

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Document núm. 4

Pressupost

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Capítol 1

Amidaments

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

AMIDAMENTS AUXILIARS

ÍNDEX

1. TERRES.....	3
2. FERMS.....	45

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'.
Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

1. TERRES

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'.
Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:3

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA		CAP	
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.
440,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
450,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
460,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
470,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
480,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
490,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
500,0	0,6	0,0	0,0	7,6	3,6	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0
510,0	0,1	0,0	0,0	1,3	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
520,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
530,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
540,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
550,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,3	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
560,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
570,0	0,2	0,0	0,0	12,7	3,5	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0
580,0	5,4	0,0	0,0	19,2	4,1	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0
590,0	1,0	0,0	0,0	2,5	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
600,0	10,7	0,0	0,0	28,6	4,6	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0
610,0	1,1	0,0	0,0	3,2	0,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
620,0	16,4	0,0	0,0	44,6	3,2	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0
630,0	2,2	0,0	0,0	5,7	0,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
640,0	24,8	0,0	0,0	61,8	2,4	12,7	0,0	0,0	0,0	0,0
650,0	2,8	0,0	0,0	6,6	0,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
660,0	28,3	0,0	0,0	67,6	2,5	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0
670,0	2,9	0,0	0,0	6,9	0,2	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
680,0	22,7	0,0	0,0	60,6	2,4	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0
690,0	1,6	0,0	0,0	5,3	0,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
700,0	16,8	0,0	0,0	52,1	2,3	13,2	0,0	0,0	0,0	0,0
710,0	1,7	0,0	0,0	5,2	0,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
720,0	18,3	0,0	0,0	53,0	2,0	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0
730,0	2,0	0,0	0,0	5,4	0,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
740,0	17,1	0,0	0,0	49,5	2,3	11,8	0,0	0,0	0,0	0,0
750,0	1,5	0,0	0,0	4,5	0,3	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	410,1	0,0	0,0	1575,7	344,5	524,5	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:4

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA		CAP	
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.
660,0	1,5	0,0	0,0	4,5	0,3	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
670,0	7,4	0,0	0,0	31,1	3,0	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0
680,0	0,2	0,0	0,0	17,8	4,4	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0
690,0	0,5	0,0	0,0	18,1	5,6	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0
700,0	0,1	0,0	0,0	1,8	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
710,0	0,8	0,0	0,0	18,8	8,2	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0
720,0	0,1	0,0	0,0	2,0	1,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
730,0	0,7	0,0	0,0	19,2	8,2	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
740,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,6	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
750,0	0,5	0,0	0,0	19,5	5,6	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0
760,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,6	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
770,0	1,2	0,0	0,0	22,1	6,7	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0
780,0	0,2	0,0	0,0	2,4	0,8	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
790,0	1,4	0,0	0,0	21,0	8,1	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0
800,0	0,1	0,0	0,0	1,8	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
810,0	0,6	0,0	0,0	16,5	9,1	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0
820,0	0,0	0,0	0,0	1,5	1,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
830,0	0,1	0,0	0,0	18,9	8,1	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
840,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,6	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
850,0	0,0	0,0	0,0	20,6	6,1	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0
860,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
870,0	0,0	0,0	0,0	18,0	5,1	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0
880,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,4	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	498,5	0,0	0,0	2199,4	458,4	750,2	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

FULL:9

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTRA1
FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
1760,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,3	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1770,0	0,1	0,0	0,0	1,1	0,6	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1780,0	0,4	0,0	0,0	0,9	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1790,0	0,9	0,0	0,0	0,8	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1800,0	1,4	0,0	0,0	0,9	1,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1810,0	1,9	0,0	0,0	1,0	1,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1820,0	2,8	0,0	0,0	1,4	2,2	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
1830,0	3,0	0,0	0,0	1,4	3,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1840,0	7,8	0,0	0,0	1,5	7,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1850,0	0,1	0,0	0,0	0,8	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1860,0	0,1	0,0	0,0	1,2	0,5	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
1870,0	0,2	0,0	0,0	1,5	0,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1880,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1890,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,6	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1900,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,2	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1910,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1920,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1930,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1940,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,2	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
1950,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
SALT CUBICACIÓ PER: ROTONDA EXISTENT										
2050,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2060,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	1994,6	0,0	0,0	6188,0	1249,8	1806,4	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

FULL:10

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTRA1
FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
2060,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2070,0	8,8	0,0	0,0	46,9	1,1	13,7	0,0	0,0	0,0	0,0
2080,0	1,8	0,0	0,0	7,1	0,1	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2090,0	25,2	0,0	0,0	82,3	1,1	17,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2100,0	3,3	0,0	0,0	9,4	0,1	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2110,0	20,0	0,0	0,0	89,7	2,4	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2120,0	0,7	0,0	0,0	8,6	0,4	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2130,0	9,9	0,0	0,0	105,6	4,0	27,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2140,0	1,3	0,0	0,0	12,6	0,4	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2150,0	16,5	0,0	0,0	132,6	4,2	32,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2180,0	2,0	0,0	0,0	14,0	0,4	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2190,0	18,9	0,0	0,0	128,9	4,4	34,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2200,0	1,8	0,0	0,0	11,8	0,5	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2210,0	22,3	0,0	0,0	100,7	5,0	29,7	0,0	0,0	0,0	0,0
2220,0	2,7	0,0	0,0	8,3	0,5	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2230,0	20,7	0,0	0,0	65,7	6,4	20,7	0,0	0,0	0,0	0,0
2240,0	1,4	0,0	0,0	4,8	0,7	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2250,0	21,2	0,0	0,0	75,8	7,3	20,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2260,0	2,8	0,0	0,0	10,4	0,7	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
SALT CUBICACIÓ PER: PONT										
2180,0	0,3	0,0	0,0	0,6	1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2190,0	5,2	0,0	0,0	2,9	9,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2200,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2210,0	18,3	0,0	0,0	0,3	13,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2220,0	3,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2230,0	60,0	0,0	0,0	0,9	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2240,0	9,0	0,0	0,0	0,2	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2250,0	98,5	0,0	0,0	2,5	22,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2260,0	10,7	0,0	0,0	0,3	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2270,0	58,1	0,0	0,0	4,3	18,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
2280,0	1,0	0,0	0,0	0,5	1,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2290,0	4,8	0,0	0,0	5,5	8,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2300,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2310,0	1,0	0,0	0,0	6,0	5,3	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2320,0	0,2	0,0	0,0	0,6	0,9	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2330,0	6,6	0,0	0,0	15,5	12,8	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2340,0	1,1	0,0	0,0	2,5	1,7	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2350,0	7,8	0,0	0,0	14,1	22,5	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2360,0	0,4	0,0	0,0	0,3	2,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2370,0	2,2	0,0	0,0	46,3	14,2	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2380,0	0,0	0,0	0,0	8,9	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2390,0	0,0	0,0	0,0	141,2	0,0	39,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2400,0	0,0	0,0	0,0	19,3	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	2420,5	0,0	0,0	7255,8	1434,0	2102,8	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:11

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
2290,0	0,0	0,0	0,0	19,3	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2300,0	0,0	0,0	0,0	32,3	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2310,0	0,0	0,0	0,0	44,1	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2320,0	0,0	0,0	0,0	14,4	0,1	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2330,0	0,0	0,0	0,0	160,9	0,6	39,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2340,0	0,0	0,0	0,0	17,8	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2350,0	0,0	0,0	0,0	222,0	0,0	45,7	0,0	0,0	0,0	0,0
2360,0	0,0	0,0	0,0	26,6	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2370,0	0,0	0,0	0,0	303,7	0,0	50,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2380,0	0,0	0,0	0,0	34,2	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2390,0	0,0	0,0	0,0	354,2	0,0	51,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2400,0	0,0	0,0	0,0	36,7	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2410,0	29,8	0,0	0,0	325,2	3,9	46,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2420,0	6,0	0,0	0,0	28,3	0,8	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2430,0	104,3	0,0	0,0	174,5	13,7	27,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2440,0	14,9	0,0	0,0	6,5	2,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2450,0	152,8	0,0	0,0	33,2	14,9	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2460,0	15,7	0,0	0,0	0,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2470,0	171,9	0,0	0,0	1,0	20,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2480,0	18,7	0,0	0,0	0,1	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2490,0	154,3	0,0	0,0	0,9	32,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2500,0	12,2	0,0	0,0	0,1	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2510,0	85,7	0,0	0,0	0,9	31,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	3181,2	0,0	0,0	9794,3	1643,4	2532,4	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:12

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
2510,0	0,1	0,0	0,0	0,4	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2520,0	1,0	0,0	0,0	4,5	5,1	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2530,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2540,0	0,4	0,0	0,0	4,9	4,9	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2550,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2560,0	0,6	0,0	0,0	4,7	4,5	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2570,0	0,1	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2580,0	0,9	0,0	0,0	4,2	4,4	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2590,0	0,1	0,0	0,0	0,4	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2600,0	1,0	0,0	0,0	4,9	4,1	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2610,0	0,1	0,0	0,0	0,6	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2620,0	0,5	0,0	0,0	5,9	5,2	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2630,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2640,0	0,1	0,0	0,0	7,4	5,2	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2650,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2660,0	0,1	0,0	0,0	8,7	4,1	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2670,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2680,0	0,2	0,0	0,0	8,2	4,8	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2690,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2700,0	0,5	0,0	0,0	8,1	4,4	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2703,5	0,1	0,0	0,0	0,8	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	3201,4	0,0	0,0	9895,5	1737,6	2590,5	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:13

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,6	0,2	0,0	0,0
10,0	2,5	0,0	0,0	2,9	7,0	1,2	0,0	0,0
20,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,8	0,1	0,0	0,0
30,0	1,8	0,0	0,0	3,0	6,8	1,1	0,0	0,0
40,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,6	0,2	0,0	0,0
50,0	1,5	0,0	0,0	2,4	7,8	0,8	0,0	0,0
60,0	0,1	0,0	0,0	0,2	1,0	0,0	0,0	0,0
70,0	13,7	0,0	0,0	2,0	14,6	0,0	0,0	0,0
80,0	2,6	0,0	0,0	0,2	1,9	0,0	0,0	0,0
90,0	27,8	0,0	0,0	2,0	20,3	0,0	0,0	0,0
100,0	2,9	0,0	0,0	0,2	2,1	0,0	0,0	0,0
110,0	26,4	0,0	0,0	2,5	20,3	0,2	0,0	0,0
120,0	2,4	0,0	0,0	0,3	1,9	0,0	0,0	0,0
130,0	19,4	0,0	0,0	3,3	18,3	0,2	0,0	0,0
140,0	1,5	0,0	0,0	0,3	1,7	0,0	0,0	0,0
150,0	10,1	0,0	0,0	4,1	15,0	0,2	0,0	0,0
160,0	0,5	0,0	0,0	0,5	1,3	0,0	0,0	0,0
170,0	4,4	0,0	0,0	4,1	10,3	1,2	0,0	0,0
180,0	0,4	0,0	0,0	0,4	0,8	0,2	0,0	0,0
190,0	2,4	0,0	0,0	4,8	8,5	2,3	0,0	0,0
200,0	0,1	0,0	0,0	0,6	0,9	0,3	0,0	0,0
210,0	0,9	0,0	0,0	7,9	6,2	4,3	0,0	0,0
220,0	0,1	0,0	0,0	1,0	0,3	0,6	0,0	0,0
	5,4	0,0	0,0	14,2	4,6	6,0	0,0	0,0
	1,0	0,0	0,0	1,9	0,6	0,6	0,0	0,0
	10,2	0,0	0,0	24,1	5,4	7,1	0,0	0,0
	1,0	0,0	0,0	2,9	0,5	0,8	0,0	0,0
	9,8	0,0	0,0	27,6	4,6	7,5	0,0	0,0
	0,9	0,0	0,0	2,6	0,4	0,7	0,0	0,0
	4,7	0,0	0,0	17,7	4,3	5,4	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	1,0	0,4	0,4	0,0	0,0
	0,3	0,0	0,0	9,6	4,3	4,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	1,0	0,4	0,4	0,0	0,0
	0,4	0,0	0,0	9,4	4,2	4,2	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0
	4,3	0,0	0,0	13,4	4,3	4,5	0,0	0,0
	0,8	0,0	0,0	1,8	0,4	0,5	0,0	0,0
	4,4	0,0	0,0	12,8	4,5	4,3	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,8	0,4	0,4	0,0	0,0
	23,3	0,0	0,0	26,7	12,1	4,6	0,0	0,0
	4,6	0,0	0,0	4,6	2,0	0,5	0,0	0,0
	23,0	0,0	0,0	26,1	13,7	4,3	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,7	0,8	0,3	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	5,9	7,3	3,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,5	0,7	0,3	0,0	0,0
TOTALS	196,7	0,0	0,0	226,6	204,4	66,3	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:14

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
220,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,7	0,3	0,0	0,0
230,0	0,3	0,0	0,0	3,2	6,5	1,4	0,0	0,0
240,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0
250,0	1,3	0,0	0,0	1,1	5,8	0,0	0,0	0,0
260,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0
270,0	1,8	0,0	0,0	0,9	5,3	0,0	0,0	0,0
280,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
290,0	1,4	0,0	0,0	1,0	4,9	0,0	0,0	0,0
300,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
310,0	1,8	0,0	0,0	0,9	5,3	0,0	0,0	0,0
320,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
330,0	0,7	0,0	0,0	4,7	2,0	3,0	0,0	0,0
340,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0
350,0	1,1	0,0	0,0	0,7	2,0	0,4	0,0	0,0
360,0	0,2	0,0	0,0	0,7	0,3	0,4	0,0	0,0
370,0	1,2	0,0	0,0	1,6	2,9	0,9	0,0	0,0
380,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0
390,0	0,8	0,0	0,0	0,9	0,6	0,5	0,0	0,0
400,0	0,1	0,0	0,0	10,2	4,6	5,3	0,0	0,0
410,0	0,1	0,0	0,0	1,1	0,3	0,5	0,0	0,0
420,0	0,8	0,0	0,0	7,8	3,2	4,2	0,0	0,0
430,0	0,1	0,0	0,0	0,5	0,3	0,3	0,0	0,0
440,0	0,8	0,0	0,0	4,3	3,1	2,9	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,0	0,0
	1,5	0,0	0,0	3,4	4,6	1,9	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	0,3	0,7	0,1	0,0	0,0
	1,8	0,0	0,0	4,4	5,7	2,1	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,6	0,5	0,3	0,0	0,0
	2,0	0,0	0,0	4,1	4,8	2,4	0,0	0,0
	0,3	0,0	0,0	0,2	0,5	0,2	0,0	0,0
	1,9	0,0	0,0	3,2	4,2	1,9	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,0	0,0
	0,6	0,0	0,0	3,7	2,7	2,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,0	0,0
	0,3	0,0	0,0	5,3	1,7	3,4	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,7	0,2	0,5	0,0	0,0
	0,4	0,0	0,0	6,7	2,7	4,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,6	0,4	0,3	0,0	0,0
	0,3	0,0	0,0	5,9	3,5	3,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,6	0,3	0,4	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	6,0	3,5	3,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,6	0,4	0,3	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	5,2	2,6	3,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,3	0,0	0,0
	4,7	0,0	0,0	12,1	3,2	4,3	0,0	0,0
	0,9	0,0	0,0	2,0	0,5	0,6	0,0	0,0
	8,3	0,0	0,0	19,2	6,1	5,8	0,0	0,0
	0,7	0,0	0,0	1,8	0,7	0,6	0,0	0,0
TOTALS	229,4	0,0	0,0	348,6	292,6	127,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:19

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		CAP		ESPLANADA	
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.
1320,0	3,6	0,0	0,0	20,1	0,2	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	31,4	0,0	0,0	187,0	3,2	24,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1330,0	2,7	0,0	0,0	17,3	0,4	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	28,3	0,0	0,0	149,8	4,6	21,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1340,0	3,0	0,0	0,0	12,7	0,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	31,0	0,0	0,0	113,0	5,8	18,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1350,0	3,3	0,0	0,0	9,9	0,6	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	30,5	0,0	0,0	96,8	5,8	17,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1360,0	2,8	0,0	0,0	9,4	0,5	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	31,6	0,0	0,0	93,7	4,6	17,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1370,0	3,5	0,0	0,0	9,3	0,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	34,8	0,0	0,0	77,9	4,1	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1380,0	3,5	0,0	0,0	6,3	0,4	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	18,2	0,0	0,0	32,6	3,4	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1390,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,1	0,0	0,0	3,9	3,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1400,0	0,1	0,0	0,0	0,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	15,0	0,0	0,0	41,7	3,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0
1410,0	2,9	0,0	0,0	7,8	0,3	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	30,5	0,0	0,0	84,8	2,7	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1420,0	3,2	0,0	0,0	9,1	0,3	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	26,7	0,0	0,0	70,9	5,5	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1430,0	2,2	0,0	0,0	5,1	0,8	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	24,3	0,0	0,0	73,3	7,5	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1440,0	2,7	0,0	0,0	9,6	0,7	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	31,0	0,0	0,0	106,4	7,0	23,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1450,0	3,5	0,0	0,0	11,7	0,7	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	24,8	0,0	0,0	122,9	10,1	33,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1460,0	1,5	0,0	0,0	12,9	1,3	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	75,7	0,0	0,0	236,7	16,5	43,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1470,0	13,7	0,0	0,0	34,5	2,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	68,3	0,0	0,0	348,5	13,1	57,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1480,0	0,0	0,0	0,0	35,2	0,6	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	431,9	3,0	71,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1490,0	0,0	0,0	0,0	51,1	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	607,4	0,0	79,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1500,0	0,0	0,0	0,0	70,3	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	777,0	0,0	81,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1510,0	0,0	0,0	0,0	85,0	0,0	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	796,8	0,0	75,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1520,0	0,0	0,0	0,0	74,3	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	722,7	0,0	68,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1530,0	0,0	0,0	0,0	70,2	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	382,4	0,0	37,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1535,0	0,0	0,0	0,0	81,4	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	2631,9	0,0	0,0	11221,6	1023,2	2047,7	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:20

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		CAP		ESPLANADA	
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.	DESM.	TERR.
1535,0	0,0	0,0	0,0	81,4	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	2631,9	0,0	0,0	11221,6	1023,2	2047,7	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.



CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:21

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	2,9	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14,5	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	2,1	0,6	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	2,1	0,6	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	12,6	0,0	0,0	2,4	3,1	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	2,5	0,0	0,0	0,5	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	15,6	0,0	0,0	118,8	6,0	18,2	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	0,6	0,0	0,0	23,3	0,6	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	3,0	0,0	0,0	116,4	2,9	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	9,3	0,0	0,0	39,6	7,6	11,7	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	1,9	0,0	0,0	7,9	1,5	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	9,3	0,0	0,0	205,0	7,6	38,2	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	0,0	0,0	0,0	33,1	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	351,1	0,0	52,9	0,0	0,0	0,0	0,0
100,0	0,0	0,0	0,0	37,1	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	11,3	0,0	0,0	187,9	12,5	26,4	0,0	0,0	0,0	0,0
110,0	2,3	0,0	0,0	0,5	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	8,7	0,0	0,0	1,2	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
113,1	3,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	84,4	0,0	0,0	1028,4	44,8	168,2	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:22

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c1

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,0	0,0	0,0	4,3	6,5	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,1	0,0	0,0	0,5	0,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2,0	0,0	0,0	4,0	8,1	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,3	0,0	0,0	0,3	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2,4	0,0	0,0	5,8	10,3	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,2	0,0	0,0	0,9	1,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	12,2	0,0	0,0	29,9	7,2	9,4	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	2,2	0,0	0,0	5,1	0,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	28,3	0,0	0,0	65,1	5,6	14,6	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	3,5	0,0	0,0	7,9	0,7	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	34,7	0,0	0,0	96,7	7,4	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	3,5	0,0	0,0	11,4	0,8	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	39,5	0,0	0,0	135,1	7,5	27,6	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	4,4	0,0	0,0	15,6	0,7	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	42,4	0,0	0,0	147,9	8,3	25,6	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	4,1	0,0	0,0	14,0	0,9	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	41,0	0,0	0,0	137,8	8,0	21,8	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	4,2	0,0	0,0	13,6	0,7	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	42,8	0,0	0,0	179,1	6,9	25,6	0,0	0,0	0,0	0,0
100,0	4,4	0,0	0,0	22,3	0,7	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	25,9	0,0	0,0	132,1	3,5	17,2	0,0	0,0	0,0	0,0
105,0	6,0	0,0	0,0	30,6	0,7	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	272,3	0,0	0,0	937,8	79,2	169,7	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:23

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c2

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	2,8	0,0	0,0	21,5	0,7	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	19,4	0,0	0,0	211,1	7,4	28,8	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	1,1	0,0	0,0	20,8	0,8	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	5,4	0,0	0,0	170,2	9,8	27,1	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	13,3	1,2	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	25,6	0,0	0,0	135,0	7,6	22,7	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	5,1	0,0	0,0	13,7	0,3	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	39,3	0,0	0,0	140,2	3,4	22,3	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	2,7	0,0	0,0	14,3	0,3	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	26,8	0,0	0,0	118,9	3,9	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	2,6	0,0	0,0	9,5	0,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	32,9	0,0	0,0	65,0	8,5	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	4,0	0,0	0,0	3,5	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	19,8	0,0	0,0	17,7	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	23,1	0,0	0,0	57,9	1,4	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	4,6	0,0	0,0	11,6	0,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	8,1	0,0	0,0	25,6	0,8	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0
92,1	3,3	0,0	0,0	13,2	0,6	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	200,5	0,0	0,0	941,7	49,7	144,6	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:24

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c3

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	15,2	0,0	0,0	42,8	7,2	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	3,0	0,0	0,0	7,2	0,5	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	30,9	0,0	0,0	74,7	6,2	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	3,1	0,0	0,0	7,7	0,7	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	31,7	0,0	0,0	80,7	7,1	23,3	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	3,2	0,0	0,0	8,4	0,7	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	27,9	0,0	0,0	96,7	6,5	28,2	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	2,4	0,0	0,0	10,9	0,6	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	32,1	0,0	0,0	227,6	8,5	41,2	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	4,0	0,0	0,0	34,6	1,1	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	14,2	0,0	0,0	132,4	3,9	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0
53,3	4,7	0,0	0,0	46,6	1,3	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTALS	152,1	0,0	0,0	654,9	39,4	146,6	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.



CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:25

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c4

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,3	1,6	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	21,6	8,7	10,8	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,4	0,6	0,0	0,0
	1,7	0,0	0,0	11,0	14,7	5,6	0,0	0,0
20,0	0,3	0,0	0,0	1,0	1,5	0,5	0,0	0,0
	1,8	0,0	0,0	10,7	13,1	5,0	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,1	0,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	1,4	0,9	0,8	0,0	0,0
31,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,5	0,8	0,0	0,0
TOTALS	3,7	0,0	0,0	44,7	37,4	22,1	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:26

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	86,8	0,0	7,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	773,5	0,0	72,1	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	7,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	596,3	0,0	69,3	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	51,4	0,0	6,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	445,2	0,0	63,6	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	37,6	0,0	6,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	408,3	0,0	62,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	44,0	0,0	6,4	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	488,5	0,0	64,6	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	53,7	0,0	6,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	658,7	0,0	69,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	78,1	0,0	7,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	768,8	0,0	71,9	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	75,7	0,0	7,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	763,0	0,0	71,8	0,0	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	76,9	0,0	7,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	780,6	0,0	72,4	0,0	0,0
90,0	0,0	0,0	0,0	79,2	0,0	7,3	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	809,6	0,0	73,3	0,0	0,0
100,0	0,0	0,0	0,0	82,7	0,0	7,4	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	852,3	0,0	74,7	0,0	0,0
110,0	0,0	0,0	0,0	87,7	0,0	7,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	270,4	0,0	22,9	0,0	0,0
113,1	0,0	0,0	0,0	86,8	0,0	7,2	0,0	0,0
TOTALS	0,0	0,0	0,0	7615,4	0,0	787,5	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:27

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c1

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	3,0	0,0	0,0	0,3	4,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	29,3	0,0	0,0	1,6	49,6	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	2,9	0,0	0,0	0,1	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	29,6	0,0	0,0	0,3	50,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	3,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	23,7	0,0	0,0	20,0	41,0	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	1,7	0,0	0,0	4,0	3,2	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	8,5	0,0	0,0	362,0	16,2	44,6	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	68,4	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	454,0	0,0	66,2	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	22,4	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	263,6	0,0	59,5	0,0	0,0	0,0	0,0
58,0	0,0	0,0	0,0	43,3	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	91,1	0,0	0,0	1101,5	157,2	181,0	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:28

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c3

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	18,3	0,2	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,6	0,0	0,0	178,4	2,2	27,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,1	0,0	0,0	17,4	0,2	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,4	0,0	0,0	178,0	2,1	26,3	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	18,2	0,2	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	4,2	0,0	0,0	153,7	5,3	22,1	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,8	0,0	0,0	12,5	0,8	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	30,5	0,0	0,0	91,7	15,4	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	5,3	0,0	0,0	5,8	2,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	26,3	0,0	0,0	40,6	13,3	11,7	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,4	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	36,0	2,8	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	4,9	0,1	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	79,9	1,0	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	11,1	0,1	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	24,3	0,0	0,0	198,7	0,3	32,7	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	4,9	0,0	0,0	28,7	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	49,7	0,0	0,0	388,7	0,0	44,5	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	5,1	0,0	0,0	49,1	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	39,3	0,0	0,0	563,6	0,0	55,5	0,0	0,0	0,0	0,0
100,0	2,8	0,0	0,0	63,6	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14,0	0,0	0,0	696,5	0,0	64,6	0,0	0,0	0,0	0,0
110,0	0,0	0,0	0,0	75,7	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	793,1	0,0	72,6	0,0	0,0	0,0	0,0
120,0	0,0	0,0	0,0	83,0	0,0	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	539,3	0,0	48,1	0,0	0,0	0,0	0,0
125,8	0,0	0,0	0,0	101,6	0,0	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	189,4	0,0	0,0	3938,1	42,5	457,3	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.



CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:29

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	1,5	4,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,7	0,0	0,0	4,4	14,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,1	0,0	0,0	0,6	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,8	0,0	0,0	8,3	17,2	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,2	0,0	0,0	1,1	1,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,1	0,0	0,0	16,9	9,4	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	36,4	2,2	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	53,1	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	5,9	0,0	0,0	36,3	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	1,2	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	5,9	0,0	0,0	9,7	0,8	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	37,5	0,0	0,0	11,7	12,6	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	7,5	0,0	0,0	2,0	2,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	87,3	0,0	0,0	18,1	28,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0
100,0	10,0	0,0	0,0	1,6	3,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	63,0	0,0	0,0	19,0	27,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0
110,0	2,6	0,0	0,0	2,2	2,2	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	21,6	0,0	0,0	12,4	10,8	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0
120,0	1,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	8,4	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
138,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	233,1	0,0	0,0	229,3	126,7	47,0	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:30

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c2

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	1,8	0,0	0,0	0,3	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	25,5	0,0	0,0	2,4	33,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	3,3	0,0	0,0	0,2	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	24,6	0,0	0,0	2,7	27,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	1,6	0,0	0,0	0,3	2,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	7,8	0,0	0,0	2,3	12,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	-0,1	0,0	0,0	0,8	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	6,4	0,7	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	3,2	0,0	0,0	4,0	2,2	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
53,0	2,1	0,0	0,0	1,3	1,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	61,1	0,0	0,0	18,6	78,1	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:31

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c3

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,5	0,0	0,0	0,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	4,7	0,0	0,0	1,2	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	3,6	0,0	0,0	1,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,3	0,0	0,0	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2,3	0,0	0,0	2,5	6,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,0	0,0	0,0	4,0	3,3	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	2,5	1,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	19,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	38,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	46,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,1	0,0	0,0	30,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
97,1	0,3	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	12,7	0,0	0,0	153,3	25,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:32

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	42,0	0,0	0,0	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	33,2	0,0	0,0	0,1	5,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	19,0	0,0	0,0	0,3	14,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	1,2	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	24,0	0,0	0,0	0,1	26,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	3,6	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	22,6	0,0	0,0	0,3	28,9	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,9	0,0	0,0	0,1	2,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	4,7	0,0	0,0	10,8	21,0	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	2,1	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,5	0,0	0,0	10,9	20,7	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0
70,0	0,1	0,0	0,0	0,1	2,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,8	0,0	0,0	0,9	26,8	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
80,0	0,3	0,0	0,0	0,1	2,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	11,4	0,0	0,0	0,6	28,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
90,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	9,9	0,0	0,0	27,8	18,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0
100,0	0,0	0,0	0,0	5,5	0,7	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	40,3	11,9	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110,0	0,0	0,0	0,0	2,5	1,7	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	29,4	14,8	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0
120,0	0,0	0,0	0,0	3,4	1,3	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,3	0,0	0,0	38,2	11,3	19,7	0,0	0,0	0,0	0,0
130,0	0,0	0,0	0,0	4,3	1,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	41,6	9,7	21,4	0,0	0,0	0,0	0,0
140,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	42,6	8,7	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0
150,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,8	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	54,4	6,4	24,5	0,0	0,0	0,0	0,0
160,0	0,0	0,0	0,0	6,4	0,5	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	17,3	0,0	0,0	32,3	17,6	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0
170,0	3,5	0,0	0,0	0,1	3,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	26,8	0,0	0,0	0,8	29,5	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
180,0	1,9	0,0	0,0	0,1	2,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	16,8	0,0	0,0	1,0	28,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
190,0	1,4	0,0	0,0	0,1	2,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	22,2	0,0	0,0	0,5	29,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
200,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	15,0	0,0	0,0	49,6	15,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0
210,0	0,0	0,0	0,0	9,9	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	35,8	0,0	0,0	49,6	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0
220,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS	303,7	0,0	0,0	432,2	378,1	203,0	0,0	0,0	0,0	0,0

A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:33

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

PK	VOLUM (M3)				ESPLANADA					
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR		
220,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	51,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
227,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
=====										
TOTALS	354,9	0,0	0,0	432,2	378,1	203,0	0,0	0,0	0,0	0,0
A L'ORIGEN										

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:34

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-S5
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-s5

PK	VOLUM (M3)				T.V.E.		ESPLANADA			
	DESM	DESM.IN	SAN.TERR	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
57,3	1,4	0,0	0,0	0,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
=====										
TOTALS A L'ORIGEN	5,2	0,0	0,0	0,2	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:35

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-1

PK	VOLUM M3)				T.V.E.		SÒL SELECCIONAT	
	DESM-1	DESM-2	DESM-3	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0
10,0	0,1	0,0	0,0	0,0	21,2	0,0	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,1	5,0	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	1,6	1,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,2	15,2	13,7	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	1,4	1,7	0,0
90,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,7	14,2	16,0	0,0
100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	1,4	1,5	0,0
110,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
120,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,7	16,0	8,2	0,0
130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,8	0,2	0,0
140,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	17,7	1,9	0,0
150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,7	0,2	0,0
160,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	18,8	1,0	0,0
170,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0
180,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,4	0,0	0,0	0,0
190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0
198,2	0,0	0,0	0,0	0,0	20,6	0,0	0,0	0,0
=====								
TOTALS A L'ORIGEN	25,5	0,0	0,0	105,3	386,4	48,4	0,0	0,0

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:36

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

PK	VOLUM M3)				T.V.E.		SÒL SELECCIONAT---	
	DESM-1	DESM-2	DESM-3	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
	11,1	0,0	0,0	0,0	22,3	0,0	0,0	0,0
10,0	2,2	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0
	11,0	0,0	0,0	18,8	14,1	8,7	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,1	1,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	63,3	0,4	22,1	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	8,9	0,0	2,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	128,3	0,0	24,2	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	16,7	0,0	2,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	192,8	0,0	23,1	0,0	0,0
50,0	0,0	0,0	0,0	21,8	0,0	2,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	269,8	0,0	26,7	0,0	0,0
60,0	0,0	0,0	0,0	32,1	0,0	2,9	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	373,3	0,0	36,1	0,0	0,0
70,0	0,0	0,0	0,0	42,5	0,0	4,3	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	430,4	0,0	44,6	0,0	0,0
80,0	0,0	0,0	0,0	43,6	0,0	4,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	406,2	0,0	38,4	0,0	0,0
90,0	0,0	0,0	0,0	37,7	0,0	3,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	378,9	0,0	30,8	0,0	0,0
100,0	0,0	0,0	0,0	38,1	0,0	3,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	377,0	0,0	30,5	0,0	0,0
110,0	0,0	0,0	0,0	37,3	0,0	3,0	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	397,2	0,0	37,6	0,0	0,0
120,0	0,0	0,0	0,0	42,2	0,0	4,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	409,0	0,0	45,7	0,0	0,0
130,0	0,0	0,0	0,0	39,6	0,0	4,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	353,7	0,0	44,1	0,0	0,0
140,0	0,0	0,0	0,0	31,1	0,0	4,2	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	258,9	0,0	38,2	0,0	0,0
150,0	0,0	0,0	0,0	20,7	0,0	3,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	162,3	0,0	31,2	0,0	0,0
160,0	0,0	0,0	0,0	11,8	0,0	2,8	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	87,2	0,0	24,5	0,0	0,0
170,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	2,1	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	32,4	4,6	14,3	0,0	0,0
180,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,9	0,7	0,0	0,0
	0,4	0,0	0,0	5,3	4,6	3,6	0,0	0,0
190,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	1,1	0,0	0,0	1,2	9,5	0,0	0,0	0,0
200,0	0,2	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0
	3,4	0,0	0,0	0,0	18,8	0,0	0,0	0,0
210,0	0,5	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0
	5,8	0,0	0,0	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0
219,4	0,7	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
=====								
TOTALS	32,8	0,0	0,0	4345,8	92,6	524,4	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:37

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

PK	VOLUM M3)				SÒL			
	DESM-1	DESM-2	DESM-3	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
219,4	0,7	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
=====								
TOTALS	32,8	0,0	0,0	4345,8	92,6	524,4	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:38

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-3

PK	VOLUM M3)				SÒL			
	DESM-1	DESM-2	DESM-3	TERR.	DESM.	TERR	DESM.	TERR
0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	3,2	0,0	0,0	31,4	0,0	6,4	0,0	0,0
5,0	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	2,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	70,5	0,0	13,2	0,0	0,0
10,0	0,0	0,0	0,0	15,7	0,0	2,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	75,6	0,0	13,6	0,0	0,0
15,0	0,0	0,0	0,0	14,6	0,0	2,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	70,0	0,0	13,5	0,0	0,0
20,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	2,7	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	64,3	0,0	13,3	0,0	0,0
25,0	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	2,6	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	58,0	0,0	12,9	0,0	0,0
30,0	0,0	0,0	0,0	10,9	0,0	2,5	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	51,1	0,0	12,1	0,0	0,0
35,0	0,0	0,0	0,0	9,5	0,0	2,3	0,0	0,0
	0,0	0,0	0,0	36,6	0,5	10,9	0,0	0,0
40,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,2	2,0	0,0	0,0
	0,2	0,0	0,0	12,7	4,9	5,0	0,0	0,0
45,0	0,1	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0
	0,1	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0
46,8	0,1	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0
=====								
TOTALS	3,5	0,0	0,0	470,1	8,7	100,8	0,0	0,0
A L'ORIGEN								

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	1,7	0,0	0,4	11,7	2,6	25,1
	15,2	0,0	6,9	113,2	25,3	196,7
10,0	1,3	0,0	1,0	10,9	2,5	14,2
	14,0	0,0	8,0	86,5	41,1	133,3
20,0	1,5	0,0	0,6	6,4	5,7	12,5
	7,4	0,0	10,3	58,0	47,6	115,8
30,0	0,0	0,0	1,5	5,2	3,8	10,7
	2,5	0,0	9,1	49,6	32,4	109,6
40,0	0,5	0,0	0,3	4,7	2,7	11,2
	2,5	0,0	3,0	36,3	24,6	109,1
50,0	0,0	0,0	0,3	2,5	2,3	10,6
	0,0	0,0	8,2	17,2	21,9	104,3
60,0	0,0	0,0	1,4	0,9	2,1	10,3
	0,0	0,0	17,6	14,7	20,8	105,4
70,0	0,0	0,0	2,2	2,0	2,0	10,8
	0,0	0,0	25,7	14,2	22,7	111,0
80,0	0,0	0,0	3,0	0,8	2,5	11,4
	0,0	0,0	38,9	10,1	28,2	118,9
90,0	0,0	0,0	4,8	1,2	3,1	12,4
	0,0	0,0	44,9	12,6	35,2	128,4
100,0	0,0	0,0	4,2	1,3	3,9	13,3
	0,5	0,0	31,1	17,2	27,8	124,1
110,0	0,1	0,0	2,0	2,1	1,7	11,6
	1,1	0,0	12,4	19,9	11,6	109,2
120,0	0,1	0,0	0,4	1,9	0,6	10,3
	1,2	0,0	4,6	18,0	6,0	103,5
130,0	0,1	0,0	0,5	1,7	0,6	10,4
	0,6	0,0	2,4	20,8	7,0	105,2
140,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,8	10,6
	0,0	0,0	14,0	20,4	16,0	109,3
150,0	0,0	0,0	2,8	1,7	2,4	11,2
	0,0	0,0	29,5	16,3	25,0	113,8
160,0	0,0	0,0	3,1	1,6	2,6	11,5
	0,0	0,0	30,1	15,8	24,4	114,6
170,0	0,0	0,0	2,9	1,6	2,2	11,4
	0,0	0,0	29,0	15,8	23,1	113,7
180,0	0,0	0,0	2,9	1,6	2,4	11,4
	0,0	0,0	28,4	13,2	25,5	113,2
190,0	0,0	0,0	2,8	1,1	2,7	11,3
	0,0	0,0	29,9	14,6	27,9	114,4
200,0	0,0	0,0	3,2	1,9	2,8	11,6
	0,0	0,0	44,4	24,4	33,5	126,5
210,0	0,0	0,0	5,7	3,0	3,9	13,7
	0,0	0,0	52,2	40,2	40,4	133,0
220,0	0,0	0,0	4,7	5,0	4,2	12,9
TOTALS A L'ORIGEN	45,0	0,0	480,7	649,0	567,9	2612,9

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:2

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
220,0	0,0	0,0	4,7	5,0	4,2	12,9
	0,0	0,0	30,7	41,4	25,5	115,1
230,0	0,0	0,0	1,4	3,2	0,9	10,1
	0,0	0,0	19,4	22,5	11,9	105,6
240,0	0,0	0,0	2,5	1,3	1,5	11,0
	0,0	0,0	45,9	13,6	32,7	127,7
250,0	0,0	0,0	6,7	1,5	5,0	14,5
	0,0	0,0	68,7	12,2	54,8	146,7
260,0	0,0	0,0	7,1	1,0	5,9	14,8
	0,0	0,0	69,7	9,6	56,0	145,5
270,0	0,0	0,0	6,9	0,9	5,3	14,3
	0,0	0,0	64,6	8,0	50,6	139,4
280,0	0,0	0,0	6,0	0,7	4,8	13,6
	0,0	0,0	55,8	11,0	46,4	133,9
290,0	0,0	0,0	5,1	1,5	4,4	13,2
	0,0	0,0	43,2	16,7	36,5	124,9
300,0	0,0	0,0	3,5	1,8	2,8	11,8
	0,0	0,0	31,2	17,5	23,7	114,1
310,0	0,0	0,0	2,7	1,7	1,9	11,0
	0,0	0,0	27,6	16,8	20,6	110,5
320,0	0,0	0,0	2,8	1,7	2,2	11,1
	0,0	0,0	29,8	15,7	23,9	111,6
330,0	0,0	0,0	3,1	1,5	2,6	11,3
	0,0	0,0	27,7	11,8	23,8	109,2
340,0	0,0	0,0	2,4	0,9	2,2	10,6
	0,0	0,0	21,6	9,9	17,2	101,9
350,0	0,0	0,0	1,9	1,1	1,2	9,8
	0,0	0,0	18,9	11,2	12,5	97,6
360,0	0,0	0,0	1,9	1,2	1,3	9,7
	0,0	0,0	19,4	12,5	12,5	98,1
370,0	0,0	0,0	2,0	1,4	1,2	9,9
	0,0	0,0	16,0	13,0	13,6	102,7
380,0	0,0	0,0	1,2	1,2	1,5	10,7
	0,0	0,0	18,4	8,9	17,1	104,8
390,0	0,0	0,0	2,5	0,5	1,9	10,3
	0,0	0,0	25,5	6,0	22,9	103,1
400,0	0,0	0,0	2,6	0,7	2,6	10,3
	0,0	0,0	23,2	7,1	26,6	103,2
410,0	0,0	0,0	2,1	0,8	2,7	10,3
	0,0	0,0	20,9	7,7	26,7	103,2
420,0	0,0	0,0	2,1	0,8	2,7	10,3
	0,0	0,0	23,9	8,2	24,7	105,7
430,0	0,0	0,0	2,7	0,8	2,3	10,8
	0,0	0,0	22,9	8,6	23,4	104,9
440,0	0,0	0,0	1,9	0,9	2,4	10,2
TOTALS A L'ORIGEN	45,0	0,0	1205,8	938,9	1171,6	5122,4

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:3

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA			
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
440,0	0,0	0,0	1,9	0,9	2,4	10,2
	0,0	0,0	18,2	8,5	24,0	101,0
450,0	0,0	0,0	1,7	0,8	2,4	10,0
	0,0	0,0	16,9	8,0	23,8	99,9
460,0	0,0	0,0	1,6	0,8	2,4	9,9
	0,0	0,0	16,3	7,7	20,1	99,4
470,0	0,0	0,0	1,6	0,8	1,6	9,9
	0,0	0,0	12,3	7,5	16,1	101,7
480,0	0,0	0,0	0,8	0,7	1,6	10,4
	0,0	0,0	13,7	7,3	16,5	102,9
490,0	0,0	0,0	1,9	0,7	1,7	10,2
	0,0	0,0	14,7	12,1	11,4	98,1
500,0	0,0	0,0	1,0	1,7	0,6	9,5
	0,0	0,0	14,3	13,3	10,2	97,7
510,0	0,0	0,0	1,8	1,0	1,5	10,1
	0,0	0,0	18,1	9,2	15,7	100,9
520,0	0,0	0,0	1,8	0,9	1,7	10,1
	0,0	0,0	18,1	8,9	16,4	100,9
530,0	0,0	0,0	1,8	0,9	1,6	10,1
	0,0	0,0	20,2	9,3	16,2	100,7
540,0	0,0	0,0	2,2	0,9	1,6	10,0
	0,0	0,0	21,7	9,4	21,0	100,0
550,0	0,0	0,0	2,1	0,9	2,6	9,9
	0,0	0,0	15,7	10,6	21,3	102,5
560,0	0,0	0,0	1,0	1,2	1,7	10,6
	0,0	0,0	11,7	11,5	18,5	106,8
570,0	0,0	0,0	1,3	1,1	2,0	10,8
	0,0	0,0	18,8	13,8	22,4	112,7
580,0	0,0	0,0	2,4	1,6	2,5	11,7
	0,0	0,0	28,1	15,2	28,3	120,6
590,0	0,0	0,0	3,2	1,4	3,2	12,4
	0,0	0,0	33,5	10,8	36,7	125,1
600,0	0,0	0,0	3,5	0,7	4,1	12,6
	0,0	0,0	37,2	8,1	42,4	128,2
610,0	0,0	0,0	3,9	0,9	4,4	13,0
	0,0	0,0	39,5	8,3	44,3	130,0
620,0	0,0	0,0	4,0	0,8	4,5	13,0
	0,0	0,0	39,6	7,9	44,8	130,2
630,0	0,0	0,0	4,0	0,8	4,5	13,0
	0,0	0,0	38,9	7,6	44,2	129,5
640,0	0,0	0,0	3,8	0,7	4,4	12,9
	0,0	0,0	36,7	6,7	43,1	127,7
650,0	0,0	0,0	3,5	0,6	4,2	12,6
	0,0	0,0	32,5	7,7	39,3	124,1
660,0	0,0	0,0	3,0	0,9	3,6	12,2

TOTALS 45,0 0,0 1722,6 1148,3 1748,5 7562,7
 A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:4

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA				
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
660,0	0,0	0,0	3,0	0,9	3,6	12,2	
	0,0	0,0	29,2	9,9	30,9	113,7	
670,0	0,0	0,0	2,9	1,1	2,5	10,6	
	0,0	0,0	27,8	14,5	24,2	105,0	
680,0	0,0	0,0	2,7	1,9	2,3	10,4	
	0,0	0,0	22,2	18,7	23,9	107,9	
690,0	0,0	0,0	1,7	1,9	2,5	11,2	
	9,3	0,0	17,4	27,2	25,6	119,5	
700,0	1,9	0,0	1,8	3,5	2,6	12,7	
	9,3	0,0	17,3	27,3	25,3	119,4	
710,0	0,0	0,0	1,7	1,9	2,4	11,1	
	0,0	0,0	18,2	18,8	26,8	113,2	
720,0	0,0	0,0	1,9	1,8	2,9	11,5	
	1,4	0,0	19,7	22,4	29,6	117,6	
730,0	0,3	0,0	2,0	2,6	3,0	12,0	
	2,5	0,0	19,0	27,0	28,2	120,3	
740,0	0,2	0,0	1,8	2,7	2,6	12,0	
	1,8	0,0	16,2	30,5	20,6	119,6	
750,0	0,1	0,0	1,5	3,3	1,5	11,9	
	0,7	0,0	15,9	27,1	22,9	119,2	
760,0	0,0	0,0	1,7	2,1	3,1	11,9	
	0,0	0,0	20,4	20,3	29,4	116,3	
770,0	0,0	0,0	2,4	2,0	2,8	11,3	
	0,0	0,0	24,5	17,1	27,6	112,8	
780,0	0,0	0,0	2,5	1,4	2,7	11,2	
	0,0	0,0	29,1	10,5	34,9	114,4	
790,0	0,0	0,0	3,3	0,7	4,2	11,6	
	0,0	0,0	34,4	5,1	44,6	116,5	
800,0	0,0	0,0	3,6	0,3	4,7	11,7	
	0,0	0,0	37,6	3,2	49,5	117,6	
810,0	0,0	0,0	3,9	0,3	5,2	11,8	
	0,0	0,0	37,8	3,1	51,2	117,3	
820,0	0,0	0,0	3,6	0,3	5,0	11,6	
	0,0	0,0	35,5	2,7	52,1	115,4	
830,0	0,0	0,0	3,5	0,2	5,4	11,5	
	0,0	0,0	31,6	5,4	50,4	117,8	
840,0	0,0	0,0	2,9	0,8	4,7	12,1	
	3,0	0,0	28,3	10,7	45,5	123,3	
850,0	0,6	0,0	2,8	1,3	4,4	12,6	
	9,0	0,0	26,6	16,7	41,7	127,1	
860,0	1,2	0,0	2,5	2,0	3,9	12,8	
	14,3	0,0	24,8	25,9	36,8	130,0	
870,0	1,7	0,0	2,4	3,1	3,5	13,2	
	19,1	0,0	23,0	35,7	30,3	132,5	
880,0	2,2	0,0	2,1	4,0	2,6	13,3	

TOTALS 115,3 0,0 2279,1 1528,0 2500,5 10159,2
 A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES
 FULL:5
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	DES.M.T.	DES.M.R.	TERR.	DES.M.	TERR.	
880,0	2,2	0,0	2,1	4,0	2,6	13,3
	15,7	0,0	18,6	37,9	22,1	126,0
890,0	1,0	0,0	1,6	3,6	1,8	11,9
	9,5	0,0	12,2	41,3	13,1	115,5
900,0	0,9	0,0	0,9	4,7	0,8	11,2
	7,4	0,0	8,1	42,5	7,0	110,3
910,0	0,6	0,0	0,8	3,8	0,6	10,8
	5,9	0,0	5,7	38,8	3,0	107,1
920,0	0,6	0,0	0,4	4,0	0,0	10,6
	8,3	0,0	2,8	41,9	0,0	106,7
930,0	1,0	0,0	0,2	4,4	0,0	10,7
	10,5	0,0	1,3	45,4	0,0	107,3
940,0	1,1	0,0	0,1	4,7	0,0	10,7
	10,6	0,0	0,7	47,1	0,0	106,9
950,0	1,1	0,0	0,1	4,8	0,0	10,7
	10,9	0,0	0,3	48,3	0,0	110,3
960,0	1,1	0,0	0,0	4,9	0,0	11,4
	12,9	0,0	0,0	51,0	0,0	115,4
970,0	1,5	0,0	0,0	5,3	0,0	11,7
	15,4	0,0	0,0	54,4	0,0	117,5
980,0	1,6	0,0	0,0	5,6	0,0	11,8
	17,5	0,0	0,0	57,5	0,0	119,3
990,0	1,9	0,0	0,0	5,9	0,0	12,0
	21,1	0,0	0,0	61,7	0,0	122,3
1000,0	2,3	0,0	0,0	6,4	0,0	12,4
	23,2	0,0	0,0	64,4	0,0	124,0
1010,0	2,3	0,0	0,0	6,5	0,0	12,4
	22,3	0,0	1,5	64,8	0,0	140,9
1020,0	2,2	0,0	0,3	6,5	0,0	15,8
	20,2	0,0	3,3	64,6	0,0	157,1
1030,0	1,9	0,0	0,4	6,4	0,0	15,6
	16,7	0,0	4,7	63,5	0,0	155,3
1040,0	1,4	0,0	0,6	6,3	0,0	15,4
	14,3	0,0	6,3	63,6	0,0	154,6
1050,0	1,4	0,0	0,7	6,4	0,0	15,5
	11,3	0,0	8,1	61,8	0,0	153,6
1060,0	0,8	0,0	0,9	5,9	0,0	15,2
	4,2	0,0	10,0	53,7	2,5	149,1
1070,0	0,0	0,0	1,1	4,8	0,5	14,6
	0,0	0,0	8,0	39,2	8,5	121,5
1080,0	0,0	0,0	0,5	3,0	1,2	9,7
	0,0	0,0	9,6	23,1	8,8	97,3
1090,0	0,0	0,0	1,4	1,6	0,6	9,8
	0,0	0,0	28,5	8,0	21,9	125,8
1100,0	0,0	0,0	4,3	0,0	3,8	15,4
TOTALS	373,3	0,0	2408,7	2602,3	2587,3	12902,8
A L'ORIGEN						

CUBICACIÓ DE TERRES
 FULL:6
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	DES.M.T.	DES.M.R.	TERR.	DES.M.	TERR.	
1100,0	0,0	0,0	4,3	0,0	3,8	15,4
	0,0	0,0	47,8	6,6	51,2	179,8
1110,0	0,0	0,0	5,3	1,3	6,4	20,5
	0,0	0,0	71,3	28,3	79,2	223,0
1120,0	0,0	0,0	9,0	4,3	9,4	24,1
	0,0	0,0	90,5	27,8	133,6	244,7
1130,0	0,0	0,0	9,1	1,2	17,3	24,9
	0,0	0,0	91,0	10,4	151,7	225,7
1140,0	0,0	0,0	9,1	0,8	13,1	20,3
	0,0	0,0	89,5	9,1	109,4	184,3
1150,0	0,0	0,0	8,8	1,0	8,8	16,6
	0,0	0,0	88,2	9,0	90,5	165,1
1160,0	0,0	0,0	8,8	0,8	9,3	16,4
	0,0	0,0	86,8	7,7	91,6	163,1
1170,0	0,0	0,0	8,6	0,7	9,1	16,2
	0,0	0,0	80,1	5,7	87,5	157,5
1180,0	0,0	0,0	7,5	0,4	8,4	15,3
	0,0	0,0	67,8	3,5	78,8	147,3
1190,0	0,0	0,0	6,1	0,3	7,3	14,2
	0,0	0,0	50,9	3,3	66,1	133,2
1200,0	0,0	0,0	4,1	0,4	5,9	12,5
	0,0	0,0	37,9	4,3	55,4	122,4
1210,0	0,0	0,0	3,5	0,5	5,2	12,0
	0,0	0,0	17,5	16,7	31,8	112,0
1220,0	0,0	0,0	0,0	2,8	1,2	10,4
	0,0	0,0	0,0	26,1	12,0	101,9
1230,0	0,0	0,0	0,0	2,4	1,2	10,0
	0,8	0,0	5,0	30,3	12,7	106,0
1240,0	0,2	0,0	1,0	3,7	1,3	11,2
	0,8	0,0	11,3	31,1	16,8	109,2
1250,0	0,0	0,0	1,3	2,5	2,0	10,6
	1,0	0,0	9,7	25,5	20,5	106,0
1260,0	0,2	0,0	0,7	2,6	2,1	10,6
	3,3	0,0	7,4	20,1	28,2	107,2
1270,0	0,5	0,0	0,8	1,5	3,6	10,9
	4,8	0,0	10,2	14,2	38,7	110,7
1280,0	0,5	0,0	1,2	1,4	4,2	11,3
	6,8	0,0	8,7	10,8	43,7	111,3
1290,0	0,9	0,0	0,5	0,8	4,6	11,0
	7,2	0,0	5,0	6,7	44,8	108,4
1300,0	0,6	0,0	0,5	0,6	4,4	10,7
	6,0	0,0	5,0	6,0	44,5	107,5
1310,0	0,7	0,0	0,5	0,6	4,5	10,8
	6,7	0,0	5,0	5,6	46,1	108,1
1320,0	0,7	0,0	0,5	0,5	4,7	10,8
TOTALS	410,8	0,0	3295,4	2911,0	3922,3	16037,1
A L'ORIGEN						

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:7

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA			
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
1320,0	0,7	0,0	0,5	0,5	4,7	10,8
	5,5	0,0	5,0	10,0	40,2	107,0
1330,0	0,4	0,0	0,5	1,5	3,3	10,6
	2,0	0,0	5,0	17,8	28,7	104,0
1340,0	0,0	0,0	0,5	2,0	2,4	10,2
	0,0	0,0	5,0	19,6	24,5	102,1
1350,0	0,0	0,0	0,5	1,9	2,5	10,2
	2,1	0,0	5,0	17,3	27,2	104,0
1360,0	0,4	0,0	0,5	1,6	3,0	10,6
	4,6	0,0	5,0	14,7	30,7	106,3
1370,0	0,5	0,0	0,5	1,4	3,2	10,7
	4,4	0,0	5,0	18,8	26,4	106,1
1380,0	0,4	0,0	0,5	2,4	2,1	10,6
	4,2	0,0	5,0	26,8	18,9	105,9
1390,0	0,4	0,0	0,5	3,0	1,7	10,6
	4,5	0,0	2,5	34,5	16,4	109,8
1400,0	0,5	0,0	0,0	3,9	1,6	11,4
	7,0	0,0	0,0	33,9	23,3	115,4
1410,0	0,9	0,0	0,0	2,8	3,0	11,7
	14,7	0,0	6,6	22,5	39,0	121,7
1420,0	2,0	0,0	1,3	1,6	4,8	12,6
	16,2	0,0	15,4	13,6	49,9	124,5
1430,0	1,2	0,0	1,7	1,1	5,2	12,3
	12,4	0,0	17,6	10,9	52,5	123,3
1440,0	1,3	0,0	1,8	1,1	5,3	12,4
	6,3	0,0	17,2	10,2	47,0	117,6
1450,0	0,0	0,0	1,7	0,9	4,1	11,2
	0,0	0,0	19,0	8,8	42,7	113,6
1460,0	0,0	0,0	2,1	0,8	4,4	11,6
	0,0	0,0	21,1	7,4	44,4	115,4
1470,0	0,0	0,0	2,1	0,6	4,5	11,5
	0,0	0,0	17,3	7,3	41,6	112,3
1480,0	0,0	0,0	1,4	0,8	3,9	10,9
	4,1	0,0	13,2	10,2	41,9	112,5
1490,0	0,8	0,0	1,3	1,2	4,5	11,6
	10,3	0,0	13,5	11,4	47,6	118,1
1500,0	1,2	0,0	1,5	1,1	5,0	12,1
	15,3	0,0	12,9	12,0	50,2	121,7
1510,0	1,8	0,0	1,1	1,3	5,0	12,3
	10,9	0,0	10,4	14,8	43,0	116,3
1520,0	0,4	0,0	1,0	1,6	3,6	11,0
	1,8	0,0	8,7	24,3	26,2	108,2
1530,0	0,0	0,0	0,8	3,2	1,7	10,7
	0,5	10,2	8,9	29,1	26,0	113,4
1540,0	0,1	2,0	1,0	2,6	3,5	12,0

TOTALS 537,4 10,2 3514,8 3286,8 4710,7 18516,5
 A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:8

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)					OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA			
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
1540,0	0,1	2,0	1,0	2,6	3,5	12,0
	1,0	22,6	15,2	30,2	35,5	125,9
1550,0	0,1	2,5	2,0	3,4	3,6	13,2
	1,0	24,9	22,3	35,7	35,3	133,3
1560,0	0,1	2,5	2,4	3,7	3,5	13,5
	1,0	24,6	22,1	36,6	33,3	132,4
1570,0	0,1	2,4	2,0	3,6	3,2	13,0
	1,0	23,9	16,5	34,6	29,2	126,3
1580,0	0,1	2,4	1,3	3,3	2,7	12,3
	1,0	12,9	12,5	30,2	25,3	116,8
1590,0	0,1	0,2	1,2	2,7	2,4	11,1
	1,0	11,2	12,1	25,5	28,8	115,0
1600,0	0,1	2,0	1,2	2,4	3,4	11,9
	1,0	18,9	11,7	27,6	31,7	121,0
1610,0	0,1	1,7	1,1	3,2	3,0	12,3
	1,0	16,0	11,7	32,8	29,8	130,9
1620,0	0,1	1,5	1,2	3,4	3,0	13,9
	1,0	14,2	11,8	27,1	29,8	140,2
1630,0	0,1	1,4	1,1	2,0	3,0	14,2
	2,1	6,9	17,4	18,2	30,9	144,7
1640,0	0,3	0,0	2,3	1,6	3,2	14,8
	2,7	0,0	17,0	16,2	27,7	136,0
1650,0	0,2	0,0	1,1	1,6	2,3	12,4
	12,8	0,0	10,6	33,1	23,3	142,0
1660,0	2,3	0,0	1,1	5,0	2,3	16,0
	14,8	0,0	5,3	32,7	17,6	144,7
1670,0	0,6	0,0	0,0	1,6	1,2	13,0
	8,1	0,0	31,1	18,9	32,9	151,4
1680,0	1,0	0,0	6,2	2,2	5,4	17,3
	10,4	0,0	62,6	22,1	54,9	174,1
1690,0	1,1	0,0	6,3	2,2	5,6	17,5
	8,2	0,0	63,2	18,2	56,9	172,7
1700,0	0,6	0,0	6,3	1,4	5,8	17,1
	6,1	0,0	62,4	17,4	58,0	165,7
1710,0	0,7	0,0	6,2	2,1	5,8	16,1
	3,3	0,0	59,5	17,5	60,2	152,5
1720,0	0,0	0,0	5,8	1,4	6,2	14,4
	0,0	0,0	55,0	8,7	65,9	139,3
1730,0	0,0	0,0	5,3	0,3	6,9	13,5
	0,0	0,0	50,0	3,2	68,7	132,4
1740,0	0,0	0,0	4,7	0,3	6,8	13,0
	0,0	0,0	40,3	4,2	60,8	124,4
1750,0	0,0	0,0	3,3	0,5	5,4	11,8
	0,0	0,0	27,1	7,3	44,1	111,4
1760,0	0,0	0,0	2,1	1,0	3,4	10,4

TOTALS 615,0 186,4 4152,0 3784,8 5591,5 21549,6
 A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:9

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
1760,0	0,0	0,0	2,1	1,0	3,4	10,4
1770,0	0,0	0,0	10,6	15,4	24,9	101,3
1780,0	0,0	0,0	0,0	2,1	1,5	9,8
1790,0	3,4	0,0	0,0	24,4	15,2	101,1
1800,0	0,7	0,0	0,0	2,8	1,5	10,4
1810,0	7,6	0,1	0,0	29,1	14,4	104,8
1820,0	0,8	0,0	0,0	3,1	1,4	10,5
1830,0	10,5	0,1	0,0	32,6	13,7	107,2
1840,0	1,3	0,0	0,0	3,5	1,4	10,9
1850,0	15,1	0,1	0,0	36,2	13,9	111,0
1860,0	1,7	0,0	0,0	3,8	1,4	11,3
1870,0	18,2	0,1	0,0	38,6	13,8	113,6
1880,0	1,9	0,0	0,0	3,9	1,4	11,4
1890,0	14,8	0,1	0,0	34,5	16,9	113,3
1900,0	1,1	0,0	0,0	3,0	2,0	11,2
1910,0	6,9	0,0	0,0	28,2	20,6	115,2
1920,0	0,3	0,0	0,0	2,7	2,1	11,8
1930,0	1,5	0,0	4,9	15,1	18,2	121,8
1940,0	0,0	0,0	1,0	0,4	1,5	12,6
1950,0	0,0	0,0	4,9	10,7	18,2	120,6
1960,0	0,0	0,0	0,0	1,8	2,1	11,6
1970,0	0,7	0,0	3,6	22,7	21,8	115,5
1980,0	0,1	0,0	0,7	2,8	2,3	11,6
1990,0	0,7	0,0	4,2	20,6	22,7	109,4
2000,0	0,0	0,0	0,1	1,4	2,3	10,3
2010,0	2,9	0,0	1,8	16,5	22,4	106,3
2020,0	0,6	0,0	0,2	1,9	2,2	10,9
2030,0	2,9	0,0	4,3	12,4	27,0	108,1
2040,0	0,0	0,0	0,6	0,6	3,2	10,7
2050,0	0,0	0,0	3,8	4,5	30,1	105,2
2060,0	0,0	0,0	0,2	0,3	2,8	10,3
2070,0	3,7	0,0	1,6	9,9	26,6	106,6
2080,0	0,7	0,0	0,2	1,6	2,5	11,0
2090,0	5,3	0,0	1,8	14,9	23,6	108,4
2100,0	0,3	0,0	0,2	1,4	2,2	10,7
2110,0	1,6	0,0	1,9	9,3	24,4	105,2
2120,0	0,0	0,0	0,2	0,5	2,6	10,4
2130,0	0,0	0,0	10,5	4,3	27,6	105,2
2140,0	0,0	0,0	1,9	0,3	2,9	10,7
2150,0	0,0	0,0	0,6	0,0	3,0	10,0
2160,0	0,0	0,0	9,9	1,4	33,7	102,3
2170,0	0,0	0,0	1,4	0,3	3,8	10,5
TOTALS A L'ORIGEN	710,6	186,8	4215,8	4166,1	6021,3	23731,7

SALT CUBICACIÓ PER: ROTONDA EXISTENT

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:10

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRAL
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
2060,0	0,0	0,0	1,4	0,3	3,8	10,5
2070,0	0,0	0,0	22,0	3,5	45,6	111,5
2080,0	0,0	0,0	3,0	0,4	5,4	11,8
2090,0	0,0	0,0	35,8	3,5	57,2	122,2
2100,0	0,0	0,0	4,1	0,3	6,1	12,6
2110,0	0,0	0,0	63,3	7,9	71,5	143,2
2120,0	0,0	0,0	8,5	1,3	8,2	16,0
2130,0	0,0	0,0	92,7	13,4	90,2	167,7
2140,0	0,0	0,0	10,0	1,4	9,8	17,6
2150,0	0,0	0,0	111,7	13,9	109,3	186,0
2160,0	0,0	0,0	12,3	1,4	12,0	19,6
2170,0	0,0	0,0	118,6	14,7	115,2	192,6
2180,0	0,0	0,0	11,4	1,5	11,0	18,9
2190,0	0,0	0,0	103,5	16,5	99,1	179,8
2200,0	0,0	0,0	9,3	1,8	8,8	17,1
2210,0	0,0	0,0	74,3	21,3	68,9	153,7
2220,0	0,0	0,0	5,6	2,5	5,0	13,7
2230,0	0,0	0,0	76,4	24,4	66,9	152,2
2240,0	0,0	0,0	9,7	2,4	8,4	16,8
SALT CUBICACIÓ PER: PONT						
2250,0	0,0	0,0	0,6	3,7	0,5	10,9
2260,0	0,5	1,1	3,0	32,0	2,6	112,6
2270,0	0,1	0,2	0,0	2,7	0,0	11,6
2280,0	1,0	34,3	0,0	46,2	0,0	130,4
2290,0	0,1	6,6	0,0	6,5	0,0	14,5
2300,0	1,0	67,3	0,0	70,3	0,0	145,1
2310,0	0,1	6,8	0,0	7,5	0,0	14,5
2320,0	1,0	68,0	1,7	75,4	0,8	142,3
2330,0	0,1	6,8	0,3	7,6	0,2	13,9
2340,0	1,0	48,4	3,6	61,6	2,3	128,2
2350,0	0,1	2,9	0,4	4,8	0,3	11,7
2360,0	0,5	14,5	10,5	26,5	5,0	108,7
2370,0	0,0	0,0	1,7	0,5	0,7	10,0
2380,0	4,2	0,0	15,0	17,7	7,9	105,5
2390,0	0,8	0,0	1,3	3,0	0,9	11,1
2400,0	4,2	0,0	16,1	42,7	27,6	106,5
2410,0	0,0	0,0	1,9	5,5	4,7	10,2
2420,0	0,0	0,0	11,6	74,9	26,2	101,1
2430,0	0,0	0,0	0,4	9,4	0,6	10,0
2440,0	0,0	0,0	21,0	47,2	61,8	109,0
2450,0	0,0	0,0	3,8	0,0	11,8	11,8
2460,0	0,0	0,0	50,9	0,0	129,9	129,9
2470,0	0,0	0,0	6,3	0,0	14,2	14,2
TOTALS A L'ORIGEN	724,0	420,4	5047,3	4779,9	7009,3	26460,0

SALT CUBICACIÓ PER: PONT

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:11

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	DES.M.T.	DES.M.R.	TERR.	DES.M.	TERR.		
2290,0	0,0	0,0	6,3	0,0	14,2	14,2	
	0,0	0,0	76,7	0,0	155,6	155,6	
2300,0	0,0	0,0	9,0	0,0	16,9	16,9	
	0,0	0,0	99,4	0,0	177,5	177,5	
2310,0	0,0	0,0	10,9	0,0	18,6	18,6	
	0,0	0,0	71,2	2,1	152,6	154,6	
2320,0	0,0	0,0	3,4	0,4	11,9	12,3	
	0,0	0,0	45,7	2,1	131,4	133,5	
2330,0	0,0	0,0	5,8	0,0	14,4	14,4	
	0,0	0,0	68,3	0,0	152,3	152,3	
2340,0	0,0	0,0	7,9	0,0	16,1	16,1	
	0,0	0,0	86,0	0,0	167,0	167,0	
2350,0	0,0	0,0	9,3	0,0	17,3	17,3	
	0,0	0,0	92,6	0,0	172,5	172,5	
2360,0	0,0	0,0	9,2	0,0	17,2	17,2	
	6,6	0,0	73,8	13,0	153,4	166,4	
2370,0	1,3	0,0	5,5	2,6	13,5	16,1	
	16,5	0,0	52,8	45,8	91,1	158,5	
2380,0	2,0	0,0	5,0	6,6	4,7	15,6	
	21,0	0,0	25,1	49,7	23,7	139,9	
2390,0	2,2	0,0	0,0	3,4	0,0	12,3	
	52,1	0,0	0,0	67,5	0,0	148,3	
2400,0	8,2	0,0	0,0	10,1	0,0	17,3	
	69,8	0,0	0,0	106,8	0,0	163,5	
2410,0	5,8	0,0	0,0	11,3	0,0	15,4	
	43,7	0,0	0,0	103,7	0,0	143,2	
2420,0	3,0	0,0	0,0	9,5	0,0	13,3	
	19,1	0,0	1,4	83,6	0,0	122,2	
2430,0	0,8	0,0	0,3	7,2	0,0	11,2	
	4,2	0,0	4,2	62,2	0,0	109,9	
2440,0	0,0	0,0	0,6	5,2	0,0	10,8	
	0,0	0,0	11,7	41,6	4,2	107,4	
2450,0	0,0	0,0	1,8	3,1	0,8	10,7	
	1,1	0,0	12,3	31,0	7,0	109,0	
2460,0	0,2	0,0	0,7	3,1	0,6	11,1	
	1,1	0,0	10,0	23,7	8,3	106,2	
2470,0	0,0	0,0	1,3	1,7	1,1	10,1	
	0,0	0,0	13,1	15,6	10,7	100,0	
2480,0	0,0	0,0	1,3	1,5	1,0	9,9	
	0,0	0,0	12,4	13,7	9,8	97,4	
2490,0	0,0	0,0	1,2	1,3	0,9	9,6	
	0,0	0,0	9,9	16,9	7,6	97,8	
2500,0	0,0	0,0	0,8	2,1	0,6	10,0	
	0,0	0,0	8,7	19,3	7,3	100,1	
2510,0	0,0	0,0	0,9	1,8	0,9	10,1	
TOTALS	959,3	420,4	5822,7	5478,1	8441,2	29442,8	
A L'ORIGEN							

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:12

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	DES.M.T.	DES.M.R.	TERR.	DES.M.	TERR.		
2510,0	0,0	0,0	0,9	1,8	0,9	10,1	
	0,0	0,0	12,1	17,1	9,7	99,5	
2520,0	0,0	0,0	1,5	1,7	1,1	9,8	
	0,0	0,0	15,2	16,4	10,8	98,5	
2530,0	0,0	0,0	1,5	1,6	1,1	9,9	
	0,0	0,0	14,9	15,1	11,2	98,2	
2540,0	0,0	0,0	1,4	1,4	1,1	9,8	
	0,0	0,0	13,5	14,7	10,0	97,1	
2550,0	0,0	0,0	1,3	1,5	0,9	9,6	
	0,0	0,0	13,2	13,8	10,6	96,8	
2560,0	0,0	0,0	1,4	1,2	1,3	9,7	
	0,0	0,0	12,6	17,3	9,8	99,9	
2570,0	0,0	0,0	1,2	2,2	0,7	10,3	
	0,0	0,0	15,3	17,2	11,2	102,1	
2580,0	0,0	0,0	1,9	1,2	1,6	10,2	
	0,0	0,0	19,6	13,5	14,1	102,2	
2590,0	0,0	0,0	2,0	1,5	1,3	10,3	
	0,0	0,0	19,5	16,1	11,9	102,1	
2600,0	0,0	0,0	1,9	1,7	1,1	10,2	
	0,0	0,0	18,3	14,7	12,9	101,1	
2610,0	0,0	0,0	1,8	1,2	1,5	10,1	
	0,0	0,0	16,4	11,9	14,1	99,5	
2620,0	0,0	0,0	1,5	1,1	1,3	9,8	
	0,0	0,0	14,4	11,2	13,1	97,8	
2630,0	0,0	0,0	1,4	1,1	1,3	9,7	
	0,0	0,0	13,2	10,4	12,8	96,9	
2640,0	0,0	0,0	1,3	1,0	1,3	9,6	
	0,0	0,0	12,8	9,9	12,9	96,4	
2650,0	0,0	0,0	1,3	1,0	1,3	9,6	
	0,0	0,0	12,9	11,4	11,4	96,5	
2660,0	0,0	0,0	1,3	1,3	1,0	9,7	
	0,0	0,0	12,3	10,4	11,1	96,1	
2670,0	0,0	0,0	1,2	0,8	1,2	9,6	
	0,0	0,0	5,8	18,4	6,2	99,9	
2680,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	10,4	
	1,1	0,0	0,0	30,6	0,0	105,3	
2690,0	0,2	0,0	0,0	3,3	0,0	10,6	
	2,8	0,0	0,0	33,4	0,0	107,0	
2700,0	0,3	0,0	0,0	3,4	0,0	10,8	
	0,8	0,0	0,0	10,6	0,0	37,2	
2703,5	0,1	0,0	0,0	2,7	0,0	10,6	
TOTALS	963,9	420,4	6065,0	5792,1	8634,9	31372,8	
A L'ORIGEN							

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:13

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	0,0	0,0	0,3	2,0	0,6	10,6
10,0	0,0	0,0	3,6	23,5	4,0	106,8
20,0	0,0	0,0	0,5	2,7	0,2	10,8
30,0	0,0	0,0	3,9	22,7	3,8	106,6
40,0	0,0	0,0	0,3	1,8	0,5	10,6
50,0	0,0	0,0	1,7	26,1	2,7	106,1
60,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	10,7
70,0	13,7	0,0	0,0	48,7	0,0	117,0
80,0	2,7	0,0	0,0	6,4	0,0	12,7
90,0	30,2	0,0	0,0	67,6	0,0	129,9
100,0	3,3	0,0	0,0	7,1	0,0	13,2
110,0	29,3	0,0	0,0	67,8	0,5	129,3
120,0	2,6	0,0	0,0	6,4	0,1	12,6
130,0	21,0	0,0	0,0	61,1	0,5	122,4
140,0	1,6	0,0	0,0	5,8	0,0	11,9
150,0	9,7	0,0	0,0	50,1	0,6	112,8
160,0	0,3	0,0	0,0	4,2	0,1	10,7
170,0	2,1	0,0	4,7	34,3	3,9	104,5
180,0	0,1	0,0	0,9	2,7	0,7	10,2
190,0	0,6	0,0	11,1	28,3	7,6	102,9
200,0	0,0	0,0	1,3	3,0	0,9	10,4
210,0	0,0	0,0	16,6	20,5	14,4	103,3
220,0	0,0	0,0	2,0	1,1	2,0	10,3
230,0	0,0	0,0	23,3	15,4	20,2	110,9
240,0	0,0	0,0	2,6	2,0	2,0	11,9
250,0	0,0	0,0	29,8	18,1	23,7	122,0
260,0	0,0	0,0	3,4	1,6	2,7	12,5
270,0	0,0	0,0	30,4	15,4	25,0	122,5
280,0	0,0	0,0	2,7	1,4	2,3	12,0
290,0	0,0	0,0	22,7	14,4	17,9	116,0
300,0	0,0	0,0	1,8	1,4	1,3	11,2
310,0	0,0	0,0	18,0	14,2	13,5	112,0
320,0	0,0	0,0	1,8	1,4	1,4	11,2
330,0	0,0	0,0	17,7	13,9	14,0	111,8
340,0	0,0	0,0	1,8	1,4	1,4	11,2
350,0	0,0	0,0	19,1	14,3	15,0	112,9
360,0	0,0	0,0	2,1	1,5	1,6	11,4
370,0	0,0	0,0	18,6	14,8	14,3	112,5
380,0	0,0	0,0	1,7	1,5	1,3	11,1
390,0	0,0	0,0	53,5	40,3	15,4	135,9
400,0	0,0	0,0	9,0	6,6	1,8	16,1
410,0	0,0	0,0	51,3	45,7	14,2	134,1
420,0	0,0	0,0	1,2	2,6	1,0	10,7
430,0	0,0	0,0	10,1	24,2	9,9	105,4
440,0	0,0	0,0	0,8	2,3	0,9	10,4
TOTALS A L'ORIGEN	106,7	0,0	336,1	681,5	221,1	2537,6

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:14

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
220,0	0,0	0,0	0,8	2,3	0,9	10,4
230,0	0,0	0,0	6,6	21,5	4,7	100,5
240,0	0,0	0,0	0,5	2,0	0,0	9,7
250,0	0,0	0,0	2,6	19,4	0,0	100,8
260,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	10,4
270,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,6	105,0
280,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	10,6
290,0	0,0	0,0	0,0	16,2	0,0	106,5
300,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	10,7
310,0	0,0	0,0	3,8	9,5	3,0	102,3
320,0	0,0	0,0	0,8	0,3	0,6	9,7
330,0	0,0	0,0	11,5	6,6	10,1	101,2
340,0	0,0	0,0	1,5	1,0	1,4	10,5
350,0	0,0	0,0	13,5	15,4	15,9	110,1
360,0	0,0	0,0	1,2	2,1	1,8	11,5
370,0	0,0	0,0	19,1	15,5	17,7	113,5
380,0	0,0	0,0	2,6	1,0	1,8	11,2
390,0	0,0	0,0	18,5	10,8	14,0	107,4
400,0	0,0	0,0	1,1	1,1	1,0	10,3
410,0	0,0	0,0	10,2	10,3	9,6	102,5
420,0	0,0	0,0	1,0	0,9	0,9	10,2
430,0	2,7	0,0	10,1	15,4	6,3	106,4
440,0	0,5	0,0	1,0	2,2	0,4	11,1
450,0	2,7	0,0	10,8	19,1	6,9	112,6
460,0	0,0	0,0	1,1	1,6	1,0	11,5
470,0	0,0	0,0	6,6	15,9	7,9	110,7
480,0	0,0	0,0	0,2	1,5	0,6	10,7
490,0	0,0	0,0	3,3	13,9	6,3	107,9
500,0	0,0	0,0	0,4	1,3	0,7	10,9
510,0	0,0	0,0	8,7	9,1	6,8	106,7
520,0	0,0	0,0	1,3	0,6	0,6	10,5
530,0	0,0	0,0	13,9	5,5	11,4	105,3
540,0	0,0	0,0	1,5	0,5	1,6	10,6
550,0	0,0	0,0	14,2	9,1	13,9	107,9
560,0	0,0	0,0	1,3	1,3	1,1	11,0
570,0	0,0	0,0	12,7	11,8	11,7	108,4
580,0	0,0	0,0	1,2	1,1	1,2	10,7
590,0	0,0	0,0	13,6	11,5	11,9	103,8
600,0	0,0	0,0	1,5	1,2	1,2	10,1
610,0	0,0	0,0	14,4	8,8	10,2	99,1
620,0	0,0	0,0	1,4	0,5	0,9	9,7
630,0	0,0	0,0	20,5	10,7	14,4	106,6
640,0	0,0	0,0	2,7	1,6	2,0	11,6
650,0	0,0	0,0	26,8	20,3	19,3	115,3
660,0	0,0	0,0	2,6	2,5	1,9	11,5
TOTALS A L'ORIGEN	112,1	0,0	577,5	975,5	423,2	4878,2

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:15

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
440,0	0,0	0,0	2,6	2,5	1,9	11,5
	0,0	0,0	24,7	24,5	17,1	113,6
450,0	0,0	0,0	2,3	2,4	1,6	11,2
	9,0	0,0	22,2	29,7	17,6	119,1
460,0	1,8	0,0	2,1	3,5	2,0	12,6
	17,1	0,0	22,5	31,8	24,5	126,3
470,0	1,6	0,0	2,4	2,9	2,9	12,7
	13,9	0,0	28,1	24,8	35,2	128,3
480,0	1,2	0,0	3,2	2,1	4,1	13,0
	5,9	0,0	39,6	13,0	46,7	127,4
490,0	0,0	0,0	4,7	0,5	5,2	12,5
	0,0	0,0	51,7	4,6	56,3	128,9
500,0	0,0	0,0	5,7	0,4	6,0	13,3
	0,0	0,0	55,0	5,0	58,1	131,6
510,0	0,0	0,0	5,3	0,6	5,6	13,0
	0,0	0,0	51,3	32,8	44,6	128,6
520,0	0,0	0,0	4,9	6,0	3,3	14,2
	0,0	0,0	50,0	34,2	43,6	125,5
530,0	0,0	0,0	5,1	0,9	5,4	12,4
	0,0	0,0	55,1	9,2	57,4	127,7
540,0	0,0	0,0	5,9	1,0	6,1	13,1
	0,0	0,0	58,9	11,1	58,9	130,9
550,0	0,0	0,0	5,8	1,3	5,7	13,0
	0,0	0,0	42,3	15,1	40,3	117,1
560,0	0,0	0,0	2,6	1,8	2,4	10,4
	0,0	0,0	28,3	23,7	40,0	124,7
570,0	0,0	0,0	3,0	3,0	5,7	14,6
	0,0	0,0	24,5	41,2	42,8	146,3
580,0	0,0	0,0	1,9	5,3	2,9	14,7
	0,0	0,0	16,3	51,9	18,5	136,2
590,0	0,0	0,0	1,4	5,1	0,8	12,5
	0,0	0,0	15,6	37,9	9,8	116,4
600,0	0,0	0,0	1,7	2,5	1,2	10,7
	11,6	0,0	18,2	33,0	13,7	119,7
610,0	2,3	0,0	1,9	4,1	1,6	13,2
	25,0	0,0	16,4	44,5	13,9	133,0
620,0	2,7	0,0	1,4	4,8	1,2	13,4
	27,7	0,0	12,1	62,1	6,1	134,7
630,0	2,9	0,0	1,0	7,6	0,0	13,5
	30,4	0,0	10,5	86,8	1,4	136,8
640,0	3,2	0,0	1,0	9,7	0,3	13,8
	34,5	0,0	10,5	101,7	3,3	140,2
650,0	3,7	0,0	1,0	10,6	0,4	14,2
	39,1	0,0	10,5	102,5	10,5	144,1
660,0	4,1	0,0	1,1	9,9	1,7	14,6

TOTALS 326,3 0,0 1242,0 1796,9 1083,3 7715,4
 A L'ORIGEN

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:16

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
660,0	4,1	0,0	1,1	9,9	1,7	14,6
	39,5	0,0	9,9	90,3	8,6	143,9
670,0	3,8	0,0	0,9	8,2	0,0	14,2
	32,1	0,0	17,4	70,1	9,0	142,9
680,0	2,6	0,0	2,6	5,8	1,8	14,4
	21,8	0,0	25,8	49,6	23,0	139,3
690,0	1,7	0,0	2,6	4,1	2,8	13,5
	11,6	0,0	23,2	36,4	26,1	126,6
700,0	0,6	0,0	2,0	3,2	2,4	11,9
	3,0	0,0	25,9	27,9	31,1	113,9
710,0	0,0	0,0	3,1	2,4	3,8	10,9
	0,0	0,0	28,8	22,0	33,3	106,5
720,0	0,0	0,0	2,6	2,0	2,9	10,4
	0,0	0,0	27,5	31,0	29,5	106,8
730,0	0,0	0,0	2,9	4,2	3,0	11,0
	0,0	0,0	30,4	30,4	33,7	114,7
740,0	0,0	0,0	3,2	1,9	3,7	12,0
	0,0	0,0	47,5	12,2	53,1	129,0
750,0	0,0	0,0	6,3	0,5	6,9	13,8
	0,0	0,0	75,3	6,2	77,7	148,5
760,0	0,0	0,0	8,8	0,7	8,6	15,9
	0,0	0,0	80,7	7,4	80,8	153,0
770,0	0,0	0,0	7,4	0,8	7,5	14,7
	0,0	0,0	76,8	8,5	79,6	150,5
780,0	0,0	0,0	8,0	0,9	8,4	15,4
	0,0	0,0	81,1	9,5	85,5	155,9
790,0	0,0	0,0	8,2	1,0	8,7	15,8
	0,0	0,0	74,4	11,5	81,9	152,3
800,0	0,0	0,0	6,6	1,3	7,7	14,7
	0,0	0,0	54,8	10,5	74,0	138,0
810,0	0,0	0,0	4,3	0,8	7,1	12,9
	0,0	0,0	38,0	12,1	68,6	128,9
820,0	0,0	0,0	3,3	1,6	6,6	12,8
	0,0	0,0	29,3	19,6	59,7	125,4
830,0	0,0	0,0	2,6	2,3	5,3	12,2
	0,0	0,0	28,9	15,4	60,9	124,7
840,0	0,0	0,0	3,2	0,8	6,9	12,7
	0,0	0,0	35,7	8,0	66,2	125,4
850,0	0,0	0,0	3,9	0,8	6,4	12,4
	0,0	0,0	38,3	8,1	60,2	122,0
860,0	0,0	0,0	3,7	0,8	5,6	12,0
	0,0	0,0	34,4	6,5	54,1	116,7
870,0	0,0	0,0	3,2	0,5	5,2	11,3
	0,0	0,0	28,8	6,7	47,0	110,4
880,0	0,0	0,0	2,6	0,9	4,2	10,7

TOTALS 434,4 0,0 2155,0 2296,8 2226,7 10590,7
 A L'ORIGEN

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:17

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	TALUSSOS			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
880,0	0,0	0,0	2,6	0,9	4,2	10,7
	0,0	0,0	26,0	14,4	33,9	105,5
890,0	0,0	0,0	2,6	2,0	2,6	10,4
	0,0	0,0	22,8	25,6	18,2	100,9
900,0	0,0	0,0	2,0	3,1	1,1	9,8
	1,1	0,0	12,4	37,3	5,4	99,0
910,0	0,2	0,0	0,5	4,4	0,0	10,0
	2,5	0,0	2,6	44,1	0,0	103,2
920,0	0,3	0,0	0,0	4,4	0,0	10,7
	1,3	0,0	5,1	39,1	0,0	102,0
930,0	0,0	0,0	1,0	3,4	0,0	9,7
	0,0	0,0	12,9	32,2	5,6	101,6
940,0	0,0	0,0	1,6	3,1	1,1	10,6
	0,0	0,0	21,5	30,3	16,5	110,8
950,0	0,0	0,0	2,7	3,0	2,2	11,6
	0,0	0,0	36,5	20,4	39,6	123,2
960,0	0,0	0,0	4,6	1,1	5,7	13,1
	0,0	0,0	45,5	9,6	58,2	130,8
970,0	0,0	0,0	4,5	0,8	5,9	13,1
	0,0	0,0	44,3	8,3	58,1	129,8
980,0	0,0	0,0	4,3	0,8	5,7	12,9
	0,0	0,0	40,8	9,4	53,4	127,0
990,0	0,0	0,0	3,8	1,1	5,0	12,5
	0,0	0,0	34,4	11,2	44,8	121,6
1000,0	0,0	0,0	3,0	1,2	4,0	11,8
	0,0	0,0	26,0	20,2	27,2	114,6
1010,0	0,0	0,0	2,1	2,9	1,5	11,1
	0,0	0,0	29,2	24,3	27,7	117,2
1020,0	0,0	0,0	3,7	2,0	4,1	12,4
	0,0	0,0	34,2	16,3	44,7	121,3
1030,0	0,0	0,0	3,1	1,3	4,9	11,9
	0,0	0,0	37,3	11,3	53,5	124,0
1040,0	0,0	0,0	4,3	1,0	5,8	12,9
	0,0	0,0	45,1	9,8	60,1	130,5
1050,0	0,0	0,0	4,7	1,0	6,2	13,2
	0,0	0,0	51,1	9,6	65,8	135,5
1060,0	0,0	0,0	5,5	0,9	7,0	13,9
	0,0	0,0	52,8	9,3	68,2	136,9
1070,0	0,0	0,0	5,0	0,9	6,7	13,5
	0,0	0,0	58,2	8,8	73,9	141,3
1080,0	0,0	0,0	6,6	0,8	8,1	14,8
	0,0	0,0	64,4	8,3	80,2	146,4
1090,0	0,0	0,0	6,3	0,8	7,9	14,5
	0,0	0,0	60,1	8,4	76,7	142,8
1100,0	0,0	0,0	5,7	0,9	7,4	14,1
TOTALS	439,3	0,0	2918,0	2705,1	3138,2	13256,5
A L'ORIGEN						

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:18

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	TALUSSOS			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
1100,0	0,0	0,0	5,7	0,9	7,4	14,1
	0,0	0,0	53,9	8,7	71,2	137,7
1110,0	0,0	0,0	5,0	0,9	6,8	13,5
	0,0	0,0	48,0	9,2	66,8	132,8
1120,0	0,0	0,0	4,6	0,9	6,6	13,1
	0,0	0,0	50,6	9,7	69,9	135,0
1130,0	0,0	0,0	5,6	1,0	7,4	13,9
	0,0	0,0	54,0	10,0	72,5	137,9
1140,0	0,0	0,0	5,2	1,0	7,1	13,7
	0,0	0,0	51,2	9,5	69,0	132,0
1150,0	0,0	0,0	5,0	0,9	6,7	12,8
	0,0	0,0	48,6	8,8	66,3	129,8
1160,0	0,0	0,0	4,7	0,9	6,5	13,2
	0,0	0,0	45,2	9,0	63,6	130,7
1170,0	0,0	0,0	4,3	0,9	6,2	12,9
	0,0	0,0	40,6	10,7	58,5	126,9
1180,0	0,0	0,0	3,8	1,2	5,5	12,5
	0,0	0,0	37,0	11,3	55,2	123,8
1190,0	0,0	0,0	3,6	1,1	5,5	12,3
	0,0	0,0	35,8	9,8	56,0	122,8
1200,0	0,0	0,0	3,6	0,9	5,7	12,3
	0,0	0,0	35,0	10,2	55,0	122,0
1210,0	0,0	0,0	3,4	1,1	5,3	12,1
	0,0	0,0	31,9	13,9	48,8	119,5
1220,0	0,0	0,0	2,9	1,6	4,4	11,7
	0,0	0,0	28,7	21,5	38,3	116,8
1230,0	0,0	0,0	2,8	2,7	3,2	11,6
	0,0	0,0	26,5	30,4	27,3	115,0
1240,0	0,0	0,0	2,5	3,4	2,2	11,4
	0,0	0,0	20,4	34,1	17,0	106,3
1250,0	0,0	0,0	1,6	3,4	1,2	9,9
	0,0	0,0	18,9	35,5	13,0	101,5
1260,0	0,0	0,0	2,2	3,7	1,4	10,4
	0,0	0,0	21,9	36,3	14,4	104,1
1270,0	0,0	0,0	2,2	3,6	1,5	10,4
	0,0	0,0	20,0	35,6	12,5	102,4
1280,0	0,0	0,0	1,8	3,6	1,0	10,1
	0,0	0,0	41,9	22,3	43,2	120,7
1290,0	0,0	0,0	6,6	0,9	7,6	14,0
	0,0	0,0	69,9	9,6	81,4	147,5
1300,0	0,0	0,0	7,4	1,0	8,7	15,5
	0,0	0,0	74,1	8,7	87,3	154,5
1310,0	0,0	0,0	7,4	0,7	8,8	15,4
	0,0	0,0	74,5	7,6	87,5	154,9
1320,0	0,0	0,0	7,5	0,8	8,7	15,5
TOTALS	439,3	0,0	3846,5	3067,5	4312,9	16031,2
A L'ORIGEN						

CUBICACIÓ DE TERRES
 FULL:19
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
1320,0	0,0	0,0	7,5	0,8	8,7	15,5	
	0,0	0,0	73,7	10,6	83,1	154,2	
1330,0	0,0	0,0	7,2	1,3	7,9	15,3	
	0,0	0,0	70,2	15,4	73,0	151,4	
1340,0	0,0	0,0	6,8	1,8	6,7	15,0	
	0,0	0,0	66,8	19,5	62,9	148,6	
1350,0	0,0	0,0	6,5	2,1	5,9	14,7	
	0,0	0,0	64,1	19,3	58,0	146,3	
1360,0	0,0	0,0	6,3	1,8	5,7	14,5	
	0,0	0,0	63,3	15,3	57,3	145,6	
1370,0	0,0	0,0	6,4	1,3	5,8	14,6	
	0,0	0,0	63,5	13,6	54,4	145,8	
1380,0	0,0	0,0	6,3	1,4	5,1	14,6	
	0,0	0,0	36,0	11,3	29,0	123,2	
1390,0	0,0	0,0	0,9	0,9	0,7	10,1	
	0,0	0,0	12,3	10,0	9,1	102,8	
1400,0	0,0	0,0	1,6	1,1	1,1	10,5	
	0,0	0,0	41,1	10,0	31,8	128,3	
1410,0	0,0	0,0	6,6	0,8	5,2	15,2	
	0,0	0,0	66,5	9,0	53,3	152,3	
1420,0	0,0	0,0	6,7	1,0	5,4	15,3	
	0,0	0,0	58,6	18,4	46,7	146,2	
1430,0	0,0	0,0	5,1	2,7	3,9	14,0	
	1,9	0,0	46,5	25,0	50,1	141,4	
1440,0	0,4	0,0	4,2	2,3	6,1	14,3	
	7,0	0,0	41,3	23,4	77,7	146,7	
1450,0	1,0	0,0	4,0	2,4	9,4	15,0	
	12,6	0,0	37,8	33,6	110,9	160,8	
1460,0	1,5	0,0	3,6	4,3	12,7	17,2	
	15,5	0,0	50,2	55,1	146,3	201,8	
1470,0	1,6	0,0	6,5	6,7	16,5	23,2	
	14,4	0,0	63,2	43,5	192,4	235,9	
1480,0	1,3	0,0	6,2	2,0	22,0	24,0	
	6,5	0,0	77,6	10,0	239,7	249,7	
1490,0	0,0	0,0	9,4	0,0	26,0	26,0	
	0,0	0,0	98,7	0,0	264,0	264,0	
1500,0	0,0	0,0	10,4	0,0	26,8	26,8	
	0,0	0,0	114,7	0,0	270,2	270,2	
1510,0	0,0	0,0	12,6	0,0	27,2	27,2	
	0,0	0,0	136,8	0,0	251,6	251,6	
1520,0	0,0	0,0	14,8	0,0	23,1	23,1	
	0,0	0,0	134,7	0,0	227,5	227,5	
1530,0	0,0	0,0	12,1	0,0	22,4	22,4	
	0,0	0,0	61,4	0,0	123,7	123,7	
1535,0	0,0	0,0	12,2	0,0	26,7	26,7	
=====							
TOTALS	497,3	0,0	5325,6	3410,5	6825,5	19849,1	
A L'ORIGEN							

CUBICACIÓ DE TERRES
 FULL:20
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
1535,0	0,0	0,0	12,2	0,0	26,7	26,7	
=====							
TOTALS	497,3	0,0	5325,6	3410,5	6825,5	19849,1	
A L'ORIGEN							

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.



Amidaments auxiliars

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:21

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	11,2
			3,3	0,0	0,0	111,8
10,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	11,2
			3,3	0,0	0,0	112,8
20,0	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	11,4
			0,9	2,1	4,2	117,5
30,0	0,0	0,0	1,0	0,4	0,8	12,1
			7,0	2,1	4,2	116,9
40,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	11,3
			3,7	10,4	4,2	112,2
50,0	0,0	0,0	0,3	2,1	0,8	11,2
			33,7	20,0	60,7	138,9
60,0	0,0	0,0	6,4	1,9	11,3	16,6
			32,1	9,6	56,5	137,6
70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,9
			1,6	25,2	39,0	131,9
80,0	0,3	0,0	5,6	5,0	7,8	15,5
			60,4	25,2	127,3	165,7
90,0	0,0	0,0	6,5	0,0	17,7	17,7
			64,3	0,0	176,3	176,3
100,0	0,0	0,0	6,4	0,0	17,6	17,6
			33,4	41,6	88,1	149,6
110,0	0,2	0,0	0,3	8,3	0,0	12,3
			1,0	12,9	0,0	38,0
113,1	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	12,2
TOTALS A L'ORIGEN	6,1	0,0	277,2	149,3	560,5	1509,4

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:22

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c1

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	0,0	0,0	1,2	2,5	0,4	12,6
			16,2	21,7	8,4	117,1
10,0	0,0	0,0	2,0	1,9	1,3	10,8
			13,2	27,0	6,3	106,4
20,0	0,0	0,0	0,6	3,5	0,0	10,5
			13,5	34,4	8,0	112,6
30,0	0,0	0,0	2,1	3,4	1,6	12,0
			23,5	24,0	31,5	132,1
40,0	0,0	0,0	2,6	1,4	4,7	14,4
			31,4	18,6	48,6	170,1
50,0	0,0	0,0	3,6	2,3	5,0	19,6
			44,9	24,5	70,1	212,8
60,0	0,0	0,0	5,3	2,6	9,0	22,9
			55,8	25,1	92,0	234,8
70,0	0,0	0,0	5,8	2,4	9,4	24,0
			55,8	27,6	85,3	237,7
80,0	0,0	0,0	5,3	3,1	7,6	23,5
			54,9	26,5	72,8	229,1
90,0	0,0	0,0	5,6	2,2	6,9	22,3
			55,2	22,9	85,2	209,8
100,0	0,3	0,0	5,4	2,4	10,1	19,7
			27,6	11,5	57,4	108,8
105,0	0,0	0,0	5,7	2,2	12,8	23,9
TOTALS A L'ORIGEN	2,2	0,0	391,9	263,9	565,5	1871,4

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:23

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c2

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TOTAL	
DESM.T.	DESM.R.	DESM.		TERR.	DESM.		TERR.
0,0	0,0	0,0	8,0	2,3	8,6	15,2	
	0,0	0,0	86,7	24,7	96,0	157,9	
10,0	0,0	0,0	9,4	2,6	10,5	16,4	
	0,0	0,0	86,6	32,8	90,3	156,0	
20,0	0,0	0,0	8,0	3,9	7,5	14,8	
	0,0	0,0	74,7	25,4	75,8	149,6	
30,0	0,0	0,0	7,0	1,2	7,6	15,1	
	0,0	0,0	70,7	11,5	74,4	151,7	
40,0	0,0	0,0	7,2	1,1	7,2	15,2	
	0,0	0,0	70,6	13,1	65,0	151,7	
50,0	0,0	0,0	7,0	1,5	5,8	15,1	
	0,0	0,0	59,1	28,4	28,9	142,1	
60,0	0,0	0,0	4,9	4,2	0,0	13,3	
	0,4	0,0	26,1	21,0	0,0	117,3	
70,0	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	10,1	
	0,4	0,0	4,6	1,6	0,0	106,7	
80,0	0,0	0,0	0,6	0,3	0,0	11,2	
	0,0	0,0	40,0	4,6	36,5	170,3	
90,0	0,0	0,0	7,4	0,6	7,3	22,8	
	0,0	0,0	15,2	2,6	15,0	49,5	
92,1	0,0	0,0	7,3	1,9	7,3	25,2	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	0,9	0,0	534,3	165,7	481,9	1352,8	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:24

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c3

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TOTAL	
DESM.T.	DESM.R.	DESM.		TERR.	DESM.		TERR.
0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	1,8	10,8	
	0,0	0,0	36,4	24,0	45,1	129,2	
10,0	0,0	0,0	7,3	1,8	7,2	15,0	
	0,0	0,0	75,5	20,7	72,1	152,7	
20,0	0,0	0,0	7,8	2,3	7,2	15,5	
	0,0	0,0	85,7	23,7	77,6	161,2	
30,0	0,0	0,0	9,3	2,4	8,3	16,7	
	0,0	0,0	96,7	21,5	94,0	175,4	
40,0	0,0	0,0	10,0	1,9	10,5	18,3	
	0,0	0,0	108,6	28,3	137,4	226,3	
50,0	0,0	0,0	11,7	3,8	17,0	26,9	
	0,0	0,0	38,0	12,9	62,4	95,7	
53,3	0,0	0,0	11,6	4,2	21,3	31,8	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	0,0	0,0	441,0	131,2	488,6	940,5	

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:25

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c4

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TOTAL	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		TERR.
0,0	0,0	0,0	1,6	1,1	5,3	14,3	
	1,0	0,0	10,1	29,1	36,0	144,9	
10,0	0,2	0,0	0,4	4,7	1,9	14,6	
	4,4	0,0	4,5	48,9	18,5	149,0	
20,0	0,7	0,0	0,5	5,1	1,8	15,1	
	3,4	0,0	5,0	43,5	16,6	166,1	
30,0	0,0	0,0	0,5	3,6	1,5	18,1	
	0,0	0,0	0,7	3,1	2,5	21,7	
31,2	0,0	0,0	0,7	1,5	2,7	18,2	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	8,9	0,0	20,2	124,6	73,7	481,7	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:26

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TOTAL	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		TERR.
0,0	0,0	0,0	16,0	0,0	24,1	24,1	
	0,0	0,0	159,1	0,0	240,2	240,2	
10,0	0,0	0,0	15,8	0,0	23,9	23,9	
	0,0	0,0	148,0	0,0	231,0	231,0	
20,0	0,0	0,0	13,8	0,0	22,3	22,3	
	0,0	0,0	125,4	0,0	212,2	212,2	
30,0	0,0	0,0	11,3	0,0	20,2	20,2	
	0,0	0,0	118,9	0,0	206,8	206,8	
40,0	0,0	0,0	12,5	0,0	21,2	21,2	
	0,0	0,0	129,2	0,0	215,4	215,4	
50,0	0,0	0,0	13,3	0,0	21,9	21,9	
	0,0	0,0	146,6	0,0	229,9	229,9	
60,0	0,0	0,0	16,0	0,0	24,1	24,1	
	0,0	0,0	158,3	0,0	239,6	239,6	
70,0	0,0	0,0	15,7	0,0	23,8	23,8	
	0,0	0,0	158,0	0,0	239,3	239,3	
80,0	0,0	0,0	15,9	0,0	24,0	24,0	
	0,0	0,0	160,3	0,0	241,2	241,2	
90,0	0,0	0,0	16,1	0,0	24,2	24,2	
	0,0	0,0	163,9	0,0	244,2	244,2	
100,0	0,0	0,0	16,6	0,0	24,6	24,6	
	0,0	0,0	169,8	0,0	249,1	249,1	
110,0	0,0	0,0	17,3	0,0	25,2	25,2	
	0,0	0,0	51,6	0,0	76,3	76,3	
113,1	0,0	0,0	16,0	0,0	24,1	24,1	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	0,0	0,0	1689,1	0,0	2625,1	2625,1	

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:27

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c1

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TERR.	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		TERR.
0,0	0,4	0,0	0,0	16,0	0,8	16,9	
	6,3	0,0	0,0	165,3	4,9	170,2	
10,0	0,8	0,0	0,0	17,1	0,1	17,2	
	5,7	0,0	3,6	167,8	0,7	168,5	
20,0	0,3	0,0	0,7	16,5	0,0	16,5	
	4,5	0,0	7,4	136,7	30,2	166,9	
30,0	0,6	0,0	0,8	10,8	6,0	16,9	
	3,0	0,0	55,8	54,2	148,5	202,7	
40,0	0,0	0,0	10,4	0,0	23,7	23,7	
	0,0	0,0	75,3	0,0	220,7	220,7	
50,0	0,0	0,0	4,7	0,0	20,5	20,5	
	0,0	0,0	52,4	0,0	198,5	198,5	
58,0	0,0	0,0	8,4	0,0	29,0	29,0	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	19,5	0,0	194,6	523,9	603,4	1127,4	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:28

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c3

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TERR.	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		TERR.
0,0	0,0	0,0	7,8	0,7	9,0	15,4	
	0,0	0,0	79,5	7,2	89,9	155,3	
10,0	0,0	0,0	8,1	0,7	9,0	15,6	
	0,0	0,0	82,4	7,1	87,6	157,6	
20,0	0,0	0,0	8,4	0,7	8,5	15,9	
	0,0	0,0	78,0	17,6	73,6	157,9	
30,0	0,0	0,0	7,2	2,8	6,2	15,7	
	33,7	0,0	54,2	51,5	51,7	170,4	
40,0	6,7	0,0	3,6	7,5	4,2	18,4	
	33,7	0,0	31,3	44,5	39,0	151,4	
50,0	0,0	0,0	2,6	1,4	3,6	11,9	
	0,0	0,0	38,7	9,5	47,8	125,7	
60,0	0,0	0,0	5,1	0,5	5,9	13,2	
	0,0	0,0	58,5	3,4	75,0	138,7	
70,0	0,0	0,0	6,6	0,2	9,1	14,5	
	0,0	0,0	73,2	1,1	109,0	150,9	
80,0	0,0	0,0	8,0	0,0	12,7	15,7	
	0,0	0,0	88,1	0,0	148,4	163,3	
90,0	0,0	0,0	9,6	0,0	17,0	17,0	
	0,0	0,0	114,0	0,0	184,9	184,9	
100,0	0,0	0,0	13,2	0,0	20,0	20,0	
	0,0	0,0	149,7	0,0	215,3	215,3	
110,0	0,0	0,0	16,7	0,0	23,0	23,0	
	0,0	0,0	160,7	0,0	242,0	242,0	
120,0	0,0	0,0	15,4	0,0	25,4	25,4	
	0,0	0,0	87,1	0,0	160,2	160,2	
125,8	0,0	0,0	14,4	0,0	29,5	29,5	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	67,3	0,0	1095,3	141,8	1524,4	2173,5	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:29

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	10,1
	2,9	0,0	4,2	14,5	1,7	101,4
10,0	0,4	0,0	0,4	2,9	0,3	10,2
	2,8	0,0	6,2	47,9	1,7	100,9
20,0	0,2	0,0	0,8	6,7	0,0	10,0
	2,2	0,0	11,1	57,4	4,7	102,4
30,0	0,2	0,0	1,4	4,8	0,9	10,5
	1,2	0,0	18,1	31,2	13,0	103,7
40,0	0,0	0,0	2,2	1,4	1,7	10,2
	0,0	0,0	29,2	7,2	18,6	108,1
50,0	0,0	0,0	3,6	0,0	2,1	11,4
	0,0	0,0	30,1	0,0	23,6	116,4
60,0	0,0	0,0	2,4	0,0	2,7	11,9
	0,0	0,0	20,0	0,0	13,3	118,9
70,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	11,9
	0,0	0,0	10,1	2,7	4,0	108,9
80,0	0,0	0,0	0,4	0,5	0,8	9,9
	12,4	0,0	6,9	41,9	16,0	111,3
90,0	2,5	0,0	1,0	7,8	2,4	12,4
	22,9	0,0	11,8	93,3	20,2	124,4
100,0	2,1	0,0	1,4	10,8	1,6	12,5
	13,7	0,0	11,1	90,1	24,0	116,2
110,0	0,6	0,0	0,8	7,2	3,1	10,8
	3,2	0,0	12,7	35,9	15,7	102,8
120,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	9,8
	0,0	0,0	10,7	0,0	0,0	98,3
130,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	9,9
	1,0	0,0	3,4	0,0	0,0	82,1
138,2	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	10,1
TOTALS A L'ORIGEN	62,3	0,0	185,6	422,2	156,5	1495,7

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:30

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			ESBROSSADA		OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.	
0,0	2,0	0,0	0,0	11,4	0,1	17,5
	21,4	0,0	0,0	112,6	0,3	176,3
10,0	2,3	0,0	0,0	11,1	0,0	17,7
	12,7	0,0	3,4	91,5	1,4	163,6
20,0	0,3	0,0	0,7	7,2	0,3	15,0
	1,3	0,0	7,1	41,3	1,4	131,0
30,0	0,0	0,0	0,7	1,0	0,0	11,2
	0,0	0,0	3,7	5,2	0,0	107,4
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,3
	0,0	0,0	6,9	2,3	9,2	134,3
50,0	0,0	0,0	1,4	0,5	1,8	16,6
	3,5	0,0	3,6	7,4	5,6	60,5
53,0	2,3	0,0	1,0	4,4	1,8	23,1
TOTALS A L'ORIGEN	38,8	0,0	24,7	260,2	18,0	773,0

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:31

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c3

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS			ESBROSSADA			
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
0,0	0,8	0,0	0,0	2,7	0,0	10,5	
	7,0	0,0	0,0	26,1	0,0	104,4	
10,0	0,6	0,0	0,0	2,5	0,0	10,4	
	5,6	0,0	0,0	24,9	0,0	103,2	
20,0	0,5	0,0	0,0	2,4	0,0	10,3	
	3,9	0,0	3,8	19,9	3,6	99,3	
30,0	0,3	0,0	0,8	1,5	0,7	9,6	
	1,5	0,0	8,6	11,1	8,0	95,6	
40,0	0,0	0,0	1,0	0,7	0,9	9,5	
	0,0	0,0	14,3	3,4	5,1	95,4	
50,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,1	9,6	
	0,0	0,0	22,7	0,0	0,6	98,7	
60,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	10,2	
	0,0	0,0	28,4	0,0	0,0	103,4	
70,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	10,5	
	0,0	0,0	32,2	0,0	0,0	116,2	
80,0	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	12,7	
	0,0	0,0	34,1	0,0	0,0	146,1	
90,0	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	16,5	
	0,0	0,0	20,9	0,0	0,0	138,7	
97,1	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	22,5	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	18,0	0,0	164,9	85,3	17,3	1101,0	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:32

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS			ESBROSSADA			
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
0,0	0,4	0,0	0,0	2,8	0,0	9,8	
	3,2	0,0	0,0	20,3	0,0	97,4	
10,0	0,2	0,0	0,0	1,3	0,0	9,7	
	1,2	0,0	3,8	17,3	1,9	94,5	
20,0	0,0	0,0	0,8	2,2	0,4	9,2	
	0,0	0,0	7,0	47,3	1,9	92,0	
30,0	0,0	0,0	0,6	7,3	0,0	9,1	
	4,7	0,0	3,2	87,8	0,0	97,1	
40,0	0,9	0,0	0,0	10,3	0,0	10,3	
	4,7	0,0	3,0	96,3	0,9	97,0	
50,0	0,0	0,0	0,6	9,0	0,2	9,1	
	0,0	0,0	13,5	70,1	25,3	93,9	
60,0	0,0	0,0	2,1	5,0	4,9	9,7	
	0,0	0,0	17,5	69,0	27,3	93,2	
70,0	0,0	0,0	1,4	8,8	0,6	9,0	
	0,0	0,0	10,4	89,3	4,0	91,4	
80,0	0,0	0,0	0,7	9,1	0,2	9,3	
	2,6	0,0	6,9	93,3	2,7	94,8	
90,0	0,5	0,0	0,7	9,6	0,3	9,7	
	2,6	0,0	13,6	59,9	41,6	100,3	
100,0	0,0	0,0	2,0	2,4	8,0	10,4	
	0,0	0,0	23,3	39,6	63,3	102,4	
110,0	0,0	0,0	2,6	5,5	4,7	10,1	
	0,0	0,0	22,1	49,2	52,8	101,4	
120,0	0,0	0,0	1,8	4,3	5,9	10,2	
	0,0	0,0	22,8	37,6	65,7	102,0	
130,0	0,0	0,0	2,8	3,2	7,3	10,2	
	0,0	0,0	26,7	32,4	71,3	101,2	
140,0	0,0	0,0	2,6	3,3	7,0	10,0	
	0,0	0,0	25,6	28,9	73,3	100,3	
150,0	0,0	0,0	2,6	2,5	7,7	10,0	
	0,0	0,0	27,9	21,4	81,7	102,3	
160,0	0,0	0,0	3,0	1,8	8,7	10,4	
	5,9	0,0	18,1	58,8	44,3	102,8	
170,0	1,2	0,0	0,6	10,0	0,2	10,1	
	9,5	0,0	6,5	98,4	2,1	100,3	
180,0	0,7	0,0	0,7	9,7	0,2	9,9	
	6,0	0,0	6,6	95,8	2,1	98,0	
190,0	0,5	0,0	0,6	9,5	0,2	9,7	
	5,8	0,0	3,1	97,5	1,0	98,4	
200,0	0,7	0,0	0,0	10,0	0,0	10,0	
	3,4	0,0	20,1	50,1	56,7	106,9	
210,0	0,0	0,0	4,0	0,0	11,3	11,3	
	5,6	0,0	20,1	0,0	56,7	113,6	
220,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	55,2	0,0	301,9	1260,5	676,8	2181,1	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:33

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA				
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
220,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0		11,4
	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0		92,1
227,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0		15,0
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	60,1	0,0	301,9	1260,5	676,8		2273,2

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:34

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-S5
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-s5

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		ESBROSSADA				
	DESM.T.	DESM.R.	TERR.	DESM.	TERR.		
0,0	0,3	0,0	0,7	0,0	0,0		6,3
	2,6	0,0	6,9	0,0	0,0		63,4
10,0	0,3	0,0	0,7	0,0	0,0		6,4
	1,8	0,0	3,5	0,0	0,0		64,0
20,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		6,4
	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0		63,9
30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6,3
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		63,3
40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6,3
	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0		64,0
50,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		6,5
	6,6	0,0	0,0	12,6	0,0		52,1
57,3	1,6	0,0	0,0	3,4	0,0		7,7
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	12,2	0,0	10,4	12,6	0,0		370,7

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:35

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-1
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-1

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TERR.	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		
0,0	0,4	0,0	0,0	7,2	0,0	7,2	
	2,7	0,0	0,0	70,7	0,0	70,7	
10,0	0,1	0,0	0,0	6,9	0,0	6,9	
	0,6	0,0	0,0	68,4	0,0	68,4	
20,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	
	0,0	0,0	0,0	67,2	0,0	67,2	
30,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	
	0,0	0,0	13,0	60,2	16,5	76,7	
40,0	0,0	0,0	2,6	5,3	3,3	8,6	
	0,0	0,0	37,8	50,5	45,5	96,1	
50,0	0,0	0,0	5,0	4,8	5,8	10,6	
	0,0	0,0	43,5	47,5	53,4	100,9	
60,0	0,0	0,0	3,7	4,7	4,9	9,6	
	0,1	0,0	18,7	53,5	27,3	80,8	
70,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,6	6,6	
	0,1	0,0	0,0	59,0	6,3	65,3	
80,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,7	6,5	
	0,0	0,0	0,0	62,6	3,4	66,0	
90,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	
	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	67,9	
100,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	6,9	
	0,0	0,0	0,0	68,8	0,0	68,8	
110,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	6,9	
	0,1	0,0	0,0	68,5	0,0	68,5	
120,0	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0	6,8	
	0,7	0,0	0,0	69,4	0,0	69,4	
130,0	0,1	0,0	0,0	7,1	0,0	7,1	
	2,0	0,0	0,0	70,8	0,0	71,3	
140,0	0,3	0,0	0,0	7,1	0,0	7,2	
	2,4	0,0	0,0	69,9	0,4	71,3	
150,0	0,2	0,0	0,0	6,9	0,1	7,0	
	0,9	0,0	0,0	63,4	4,5	68,4	
160,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,8	6,6	
	1,1	0,0	0,0	64,9	4,1	69,1	
170,0	0,2	0,0	0,0	7,2	0,0	7,2	
	2,2	0,0	0,0	70,5	0,0	70,5	
180,0	0,2	0,0	0,0	6,9	0,0	6,9	
	5,0	0,0	0,0	72,8	0,0	72,8	
190,0	0,8	0,0	0,0	7,6	0,0	7,6	
	5,4	0,0	0,0	61,2	0,0	61,2	
198,2	0,6	0,0	0,0	7,4	0,0	7,4	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	23,5	0,1	112,9	1287,9	161,4	1451,3	

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:36

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS		TERR.	ESBROSSADA		TERR.	
	DESM.T.	DESM.R.			DESM.		
0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	5,7	
	19,7	0,0	0,0	74,2	0,0	74,2	
10,0	3,9	0,0	0,0	9,1	0,0	9,1	
	19,7	0,0	5,6	47,0	29,1	76,0	
20,0	0,0	0,0	1,1	0,3	5,8	6,1	
	0,0	0,0	29,0	1,3	73,5	74,8	
30,0	0,0	0,0	4,7	0,0	8,9	8,9	
	0,0	0,0	47,2	0,0	80,5	89,3	
40,0	0,0	0,0	4,8	0,0	7,2	9,0	
	0,0	0,0	57,2	0,0	77,0	97,6	
50,0	0,0	0,0	6,7	0,0	8,2	10,5	
	0,0	0,0	78,2	0,0	89,1	115,0	
60,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,6	12,5	
	0,0	0,0	107,3	0,0	120,4	139,3	
70,0	0,0	0,0	12,5	0,0	14,4	15,4	
	0,0	0,0	124,2	0,0	148,6	153,4	
80,0	0,0	0,0	12,4	0,0	15,3	15,3	
	0,0	0,0	113,5	0,0	127,9	144,4	
90,0	0,0	0,0	10,3	0,0	10,3	13,6	
	0,0	0,0	103,8	0,0	102,7	136,4	
100,0	0,0	0,0	10,4	0,0	10,2	13,7	
	0,0	0,0	103,3	0,0	101,6	135,9	
110,0	0,0	0,0	10,2	0,0	10,1	13,5	
	0,0	0,0	115,5	0,0	125,4	146,1	
120,0	0,0	0,0	12,9	0,0	15,0	15,7	
	0,0	0,0	127,4	0,0	152,4	156,0	
130,0	0,0	0,0	12,6	0,0	15,5	15,5	
	0,0	0,0	116,7	0,0	147,0	147,1	
140,0	0,0	0,0	10,7	0,0	13,9	13,9	
	0,0	0,0	93,1	0,0	127,5	127,5	
150,0	0,0	0,0	7,9	0,0	11,6	11,6	
	0,0	0,0	64,9	0,0	104,0	104,0	
160,0	0,0	0,0	5,1	0,0	9,2	9,2	
	0,0	0,0	38,1	0,0	81,7	81,7	
170,0	0,0	0,0	2,6	0,0	7,1	7,1	
	0,0	0,0	12,8	15,4	47,7	63,1	
180,0	0,0	0,0	0,0	3,1	2,4	5,5	
	0,0	0,0	0,0	15,4	12,1	55,2	
190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	
	1,8	0,0	0,0	31,5	0,0	59,3	
200,0	0,4	0,0	0,0	6,3	0,0	6,3	
	3,2	0,0	0,0	62,6	0,0	62,6	
210,0	0,3	0,0	0,0	6,2	0,0	6,2	
	5,6	0,0	0,0	61,2	0,0	61,2	
219,4	0,9	0,0	0,0	6,8	0,0	6,8	
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	50,1	0,1	1337,6	308,6	1748,0	2300,1	

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:37

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

PK	SUPERFÍCIES (M2)			OCUPACIÓ		
	TALUSSOS	ESBROSSADA	TERR.	TERR.	TOTAL	
219,4	0,9	0,0	0,0	6,8	0,0	6,8
=====						
TOTALS A L'ORIGEN	50,1	0,1	1337,6	308,6	1748,0	2300,1

CUBICACIÓ DE TERRES

FULL:38

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-3
 FITXER *.MMM --->: t:\projectes\bac (dita)\analitic-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-3

PK	SUPERFÍCIES (M2)						OCUPACIÓ TOTAL
	TALUSSOS DESM.T.	TALUSSOS DESM.R.	TERR.	ESBROSSADA DESM.	ESBROSSADA TERR.	TERR.	
0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8
	0,6	0,0	15,4	0,0	21,3	0,0	39,7
5,0	0,0	0,0	6,1	0,0	8,5	0,0	10,1
	0,0	0,0	29,5	0,0	44,1	0,0	49,5
10,0	0,0	0,0	5,6	0,0	9,1	0,0	9,7
	0,0	0,0	27,6	0,0	45,4	0,0	48,0
15,0	0,0	0,0	5,4	0,0	9,1	0,0	9,5
	0,0	0,0	26,0	0,0	44,9	0,0	46,7
20,0	0,0	0,0	5,0	0,0	8,9	0,0	9,2
	0,0	0,0	24,1	0,0	44,2	0,0	45,1
25,0	0,0	0,0	4,6	0,0	8,8	0,0	8,8
	0,0	0,0	21,6	0,0	42,8	0,0	43,0
30,0	0,0	0,0	4,0	0,0	8,3	0,0	8,3
	0,0	0,0	18,5	0,0	40,4	0,0	40,4
35,0	0,0	0,0	3,4	0,0	7,8	0,0	7,8
	0,0	0,0	14,4	1,5	36,2	0,0	37,7
40,0	0,0	0,0	2,4	0,6	6,7	0,0	7,3
	0,1	0,0	5,9	16,5	16,7	0,0	33,2
45,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	0,1	0,0	0,0	10,9	0,0	0,0	10,9
46,8	0,1	0,0	0,0	6,1	0,0	0,0	6,1
=====							
TOTALS A L'ORIGEN	0,8	0,0	183,0	28,9	336,2	0,0	394,2

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'.
Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

2. FERMS

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'.
Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

CUBICACIÓ DE FERMS
 FULL:1
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

.PK	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	1,09	1,53	0,00	0,00	8,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,0	0,53	0,75	0,00	0,00	4,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20,0	0,45	0,64	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30,0	0,45	0,63	0,00	0,00	3,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,0	0,29	0,41	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83
50,0	0,18	0,26	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98
60,0	0,10	0,15	0,00	0,00	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96
70,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85
80,0	0,02	0,03	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64
90,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
100,0	0,06	0,09	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46
110,0	0,08	0,12	0,00	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40
120,0	0,08	0,12	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39
130,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
140,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67
150,0	0,06	0,09	0,00	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69
160,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
170,0	0,04	0,07	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
180,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
190,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51
200,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
210,0	0,06	0,09	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53

CUBICACIÓ DE FERMS
 FULL:2
 TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

.PK	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
220,0	0,06	0,09	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	16,11
230,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	6,23
240,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00
250,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00
260,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56	6,56
270,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	13,35
280,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	6,34
290,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	13,12
300,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	10,58
310,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	5,19
320,0	0,02	0,04	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	6,64
330,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00
340,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00
350,0	0,02	0,04	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	10,44
360,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	19,70
370,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	31,12
380,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	18,00
390,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89	0,00
400,0	0,05	0,07	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00
410,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	0,00
420,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04	0,00
430,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00
440,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,34	0,00

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:11

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTR1
FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

Table with columns: .PK, CAPA1, CAPA2, CAPA3, CAPA4, CAPA5, CAPA6, CAPA7, CAPA8, CAPA9, CAPA10, and VOLUM (M3). It lists various road segments and their corresponding volume values.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:12

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTR1
FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctral

Table with columns: .PK, CAPA1, CAPA2, CAPA3, CAPA4, CAPA5, CAPA6, CAPA7, CAPA8, CAPA9, CAPA10, CAPA11, CAPA12, and VOLUM (M3). It continues the list of road segments and volume values from the previous table.

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presentati al regístra d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:3

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTRA2
FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

Table with columns: .PK, CAPA1, CAPA2, CAPA3, CAPA4, CAPA5, CAPA6, CAPA7, CAPA8, CAPA9, CAPA10, CAPA11, CAPA12. Rows show cubication data for various PK values from 450,0 to 670,0.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:4

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
SUBTÍTOL:CTRA2
FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

Table with columns: .PK, CAPA1, CAPA2, CAPA3, CAPA4, CAPA5, CAPA6, CAPA7, CAPA8, CAPA9, CAPA10, CAPA11, CAPA12. Rows show cubication data for various PK values from 680,0 to 900,0.

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:7

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CTRA2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: ctra2

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
1370,0	0,08	0,12	0,00	0,00	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	6,32
	159	229			1533						818	9997
1380,0	0,06	0,08	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	4,09
	159	230			1539						821	10067
1390,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	9,94
	160	231			1544						826	10117
1400,0	0,05	0,08	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00
	160	231			1549						836	10117
1410,0	0,03	0,05	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	0,00
	160	232			1555						848	10117
1420,0	0,06	0,08	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,34	0,00
	161	233			1564						857	10191
1430,0	0,13	0,18	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	14,73
	163	236			1580						860	10988
1440,0	0,24	0,34	0,00	0,00	2,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	144,67
	167	241			1611							
1450,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	172	248			1656							
1460,0	0,58	0,82	0,00	0,00	4,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	179	258			1712							
1470,0	0,76	1,07	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	187	269			1778							
1480,0	0,82	1,16	0,00	0,00	6,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	195	280			1841	1	2					
1490,0	0,73	1,02	0,00	0,00	5,84	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00		
	202	290			1900	2	5					
1500,0	0,73	1,02	0,00	0,00	5,84	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00		
	209	300			1955	3	9					
1510,0	0,66	0,92	0,00	0,00	5,27	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00		
	214	307			1996	4	13					
1520,0	0,36	0,51	0,00	0,00	2,89	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00		
	219	314			2035	5	14					
1530,0	0,59	0,83	0,00	0,00	4,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	222	319			2064	5	14					
1535,0	0,80	1,13	0,00	0,00	6,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
TOTAL :	222	319			2064	5	14				860	10988

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10		
0,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00		
	4	5			29	1	2					
10,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	10			58	2	5					
20,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	11	15			86	3	8					
30,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,14	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	14	20			115	4	11					
40,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	18	25			144	5	14					
50,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00		
	22	30			173	6	17					
60,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,14	0,42	0,00	0,00	0,00		
	25	35			202	7	20					
70,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	29	40			230	8	23					
80,0	0,36	0,50	0,00	0,00	2,88	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00		
	33	46			261	9	26					
90,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,14	0,42	0,00	0,00	0,00		
	37	51			294	10	30					
100,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,14	0,42	0,00	0,00	0,00		
	41	57			327	11	34					
110,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00		
	42	59			337	11	34					
113,1	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00		
TOTAL :	42	59			337	11	34					

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c1

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	19,21
					3						7	312
10,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	43,17
					6						14	543
20,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89	2,99
	1	1			12						27	558
30,0	0,10	0,15	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	0,00
	1	2			19		1				47	558
40,0	0,04	0,05	0,00	0,00	0,29	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00	2,33	0,00
	2	3			25	1	3				70	582
50,0	0,12	0,16	0,00	0,00	0,88	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00	2,22	4,87
	3	5			34	2	6				92	639
60,0	0,13	0,18	0,00	0,00	1,02	0,16	0,48	0,00	0,00	0,00	2,07	6,48
	5	7			46	4	11				110	726
70,0	0,16	0,23	0,00	0,00	1,27	0,16	0,48	0,00	0,00	0,00	1,64	11,05
	7	9			59	5	16				123	812
80,0	0,19	0,26	0,00	0,00	1,45	0,19	0,58	0,00	0,00	0,00	0,89	6,12
	8	12			72	8	23				130	1025
90,0	0,15	0,21	0,00	0,00	1,16	0,28	0,84	0,00	0,00	0,00	0,58	36,37
	11	15			90	9	28				135	1368
100,0	0,30	0,42	0,00	0,00	2,35	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00	0,47	32,32
	12	17			104	10	29				138	1449
105,0	0,42	0,58	0,00	0,00	3,29	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00
TOTAL :	12	17			104	10	29				138	1449

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c2

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,13	0,19	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00
	1	2			13						5	20
10,0	0,15	0,22	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	4,05
	3	4			26						9	116
20,0	0,13	0,18	0,00	0,00	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	15,20
	4	6			38						13	312
30,0	0,12	0,17	0,00	0,00	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	23,97
	5	7			48						16	514
40,0	0,09	0,13	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	16,39
	6	8			55						19	641
50,0	0,04	0,06	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	9,03
	6	9			58						23	686
60,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00
	6	9			58						29	774
70,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	17,56
	6	9			58						37	902
80,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	7,97
	6	9			59	1	2				50	1323
90,0	0,03	0,04	0,00	0,00	0,20	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00	1,57	76,31
	6	9			60	1	3				53	1496
92,1	0,10	0,13	0,00	0,00	0,71	0,12	0,36	0,00	0,00	0,00	1,95	91,44
TOTAL :	6	9			60	1	3				53	1496

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C3
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c3

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,10	0,29	0,00	0,00	0,00	0,30	44,72
						1	3				3	354
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,29	0,00	0,00	0,00	0,35	26,11
						2	6				7	651
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,29	0,00	0,00	0,00	0,35	33,22
						3	9				10	899
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,10	0,29	0,00	0,00	0,00	0,38	16,40
					2	4	12				15	981
40,0	0,04	0,05	0,00	0,00	0,30	0,11	0,32	0,00	0,00	0,00	0,56	0,00
	2	3			16	5	16				21	981
50,0	0,33	0,47	0,00	0,00	2,67	0,15	0,46	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00
	3	5			28	6	17				23	997
53,3	0,54	0,76	0,00	0,00	4,33	0,18	0,53	0,00	0,00	0,00	0,42	9,61
TOTAL :	3	5			28	6	17				23	997

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 1 - ROT1-C4
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot1-c4

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,18	0,53	0,00	0,00	0,00	0,73	6,84
						2	5				7	178
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,18	0,53	0,00	0,00	0,00	0,76	28,80
						4	11				15	421
20,0	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,53	0,00	0,00	0,00	0,84	19,72
						5	15				27	686
30,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,09	0,13	0,38	0,00	0,00	0,00	1,46	33,34
						5	16				29	706
31,2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,17	0,13	0,38	0,00	0,00	0,00	1,83	0,00
TOTAL :						5	16				29	706

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	4	6			33	1	2			
10,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	8	11			66	2	5			
20,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	12	17			98	2	7			
30,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	16	23			131	3	10			
40,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	21	29			164	4	12			
50,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	25	34			197	5	14			
60,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	29	40			230	6	17			
70,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	33	46			262	6	19			
80,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	37	52			295	7	22			
90,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	41	57			328	8	24			
100,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	45	63			361	9	26			
110,0	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
	46	65			371	9	27			
113,1	0,41	0,57	0,00	0,00	3,28	0,08	0,24	0,00	0,00	0,00
TOTAL :	46	65			371	9	27			

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c1

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	7			43					
10,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	10	14			86					
20,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	14	20			131					
30,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	19	27			177					
40,0	0,48	0,68	0,00	0,00	4,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	24	35			227					
50,0	0,56	0,79	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	30	43			278					
58,0	0,83	1,17	0,00	0,00	7,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL :	30	43			278					

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 2 - ROT2-C3
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot2-c3

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,13	0,19	0,00	0,00	1,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00
	1	2			16						7	
10,0	0,12	0,17	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	0,00
	2	4			31						13	
20,0	0,12	0,17	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00
	4	5			46						20	
30,0	0,12	0,17	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00
	5	7			59						26	
40,0	0,11	0,16	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
	6	9			72						35	
50,0	0,11	0,16	0,00	0,00	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00
	7	10			87						49	
60,0	0,13	0,18	0,00	0,00	1,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00
	9	13			105						68	
70,0	0,20	0,28	0,00	0,00	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,14	0,00
	12	17			136							
80,0	0,40	0,57	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	16	23			174							
90,0	0,40	0,57	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	20	28			213							
100,0	0,40	0,57	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	24	34			252							
110,0	0,41	0,58	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	29	41			297							
120,0	0,58	0,82	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	33	47			334							
125,8	0,83	1,17	0,00	0,00	7,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
TOTAL :	33	47			334						68	

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ROTONDA-3
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	24,09
	1	1			6						8	278
10,0	0,12	0,18	0,00	0,00	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	31,42
	3	4			23						15	435
20,0	0,27	0,38	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00
	6	8			52							
30,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	10	14			85							
40,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	13	19			119							
50,0	0,32	0,45	0,00	0,00	3,32	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00		
	17	24			151	1	3					
60,0	0,39	0,55	0,00	0,00	3,12	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00		
	21	29			182	2	4					
70,0	0,39	0,55	0,00	0,00	3,12	0,08	0,11	0,00	0,00	0,00		
	23	32			199	2	5				25	435
80,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	0,00
	25	35			217	2	5					
90,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	29	41			250	2	5					
100,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	33	46			284	2	5					
110,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	36	52			318	2	5					
120,0	0,39	0,56	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	38	54			335	2	5				41	435
130,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	0,00
	38	54			335	2	5				52	534
138,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	24,09
TOTAL :	38	54			335	2	5				52	534

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c2

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,37	0,53	0,00	0,00	3,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	5,99
	4	5			31						4	67
10,0	0,34	0,48	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	7,49
	6	9			58						8	105
20,0	0,25	0,36	0,00	0,00	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00
	8	11			71						13	134
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	5,83
	8	11			72						18	167
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,85
	8	12			77						30	813
50,0	0,06	0,09	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,07	128,30
	8	12			82						39	1031
53,0	0,16	0,22	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59	14,97
TOTAL :	8	12			82						39	1031

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C3
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c3

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	39,93
					2						3	441
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	48,20
					3						7	780
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	19,60
					3						12	878
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00
					3						21	878
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00
					3						42	878
50,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,77	0,00
	2	3			19							
60,0	0,37	0,53	0,00	0,00	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	6	8			51							
70,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,20	0,02	0,05	0,00	0,00	0,00		
	9	13			83		1					
80,0	0,39	0,55	0,00	0,00	3,12	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00		
	14	20			122		1	3				
90,0	0,58	0,81	0,00	0,00	4,63	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00		
	19	27			163		1	4				
97,1	0,88	1,24	0,00	0,00	7,06	0,06	0,18	0,00	0,00	0,00		
TOTAL :	19	27			163	1	4				42	878

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	5			31					
10,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	10			62					
20,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	11	15			95					
30,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	14	20			126					
40,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	18	25			158					
50,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	21	30			191					
60,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	25	35			226					
70,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	28	40			260					
80,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	32	45			292					
90,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	35	50			325					
100,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	39	55			358					
110,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	42	60			392					
120,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	46	65			425					
130,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	49	70			460					
140,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	53	75			495					
150,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	56	80			529					
160,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	60	85			563					
170,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	63	90			595					
180,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	67	95			628					
190,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	71	100			659					
200,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	74	105			692					
210,0	0,35	0,50	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	78	111			726					

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:2

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-C4
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-c4

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
220,0	0,40	0,57	0,00	0,00	3,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	81	116			757					
227,0	0,62	0,87	0,00	0,00	5,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL :	81	116			757					

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:ACCESO A ROTONDA 3 - ROT3-S5
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: rot3-s5

.PK	VOLUM (M3)											
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10	CAPA11	CAPA12
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	13,52
					2						4	120
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	10,57
					3						7	187
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	2,72
					3						10	213
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	2,43
					3						13	238
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	2,59
					3						15	296
50,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	8,98
					5						17	328
57,3	0,04	0,07	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00
TOTAL :					5						17	328

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-1
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-1

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
120,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
140,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
180,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
190,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
198,2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL :					264					

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
120,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
140,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
180,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
190,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
200,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
210,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:2

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-2
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-2

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
219,4	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL :	272									

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.



CUBICACIÓ DE FERMS

FULL:1

TÍTOL :CONDICIONAMENT DE LA CARRETERA TP-2039
 SUBTÍTOL:CAMI-3
 FITXER *.MMM --->: T:\Projectes\BAC (DITA)\ANALITIC-2\amidaments
 NOM DEL FITXER OCUPACIÓ: cami-3

.PK	VOLUM (M3)									
	CAPA1	CAPA2	CAPA3	CAPA4	CAPA5	CAPA6	CAPA7	CAPA8	CAPA9	CAPA10
0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45,0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46,8	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL :					59					

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Dague Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS							
E0203	m3 Enderroc de murs de contenció de pedra, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	Mur de pedra seca Full 4	17,000	0,400	1,000		6,800	6,800
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix						
	En intersecció	2,000				2,000	2,000
E0209	m3 Enderroc d'estructures de formigó armat, inclòs transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	Merlets PK 1+300	20	2,000	0,550	1,000	22,000	22,000
E0210	m Demolició de vorada i rigola, inclosa la fonamentació, transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	Demolició de vorada T3 Full 1	138,000				138,000	
	Full 6	101,000				101,000	
	Full 9	107,000				107,000	
	Full 10	160,000				160,000	
	Full 14	141,000				141,000	
	Demolició de vorada americana Full 1	128,000				128,000	
	Full 14	33,000				33,000	
	Demolició de vorada jardineria Full 1	63,000				63,000	
	Demolició de vorada T3 + Rigola Full 7	2,000				2,000	
	Full 13	70,000				70,000	
	Full 14	193,000				193,000	
	Demolició de rigola Full 1	81,000				81,000	
	Pas elevat escola anglesa	2	6,000			12,000	
							1.229,000
E0211	m2 Demolició de paviment de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	Illots deflectors full 14	22,000				22,000	22,000
E0212	m2 Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	Vorera Full 1	311,00				311,00	
	Full 7	3,00				3,00	
	Full 14	339,00				339,00	
	Paviment de llambordins Full 1	122,00				122,00	
	Pas elevat escola anglesa	2	4,00	1,20		9,60	
		2	0,80	2,50		4,00	
							788,600
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
		5.018,00		0,25		1.254,50	1.254,500
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.						
	Talls transversals Full 1	8,000				8,000	
		12,000				12,000	
		6,000				6,000	
	Full 4	5,000				5,000	
	Full 5	8,000				8,000	
	Full 6	10,000				10,000	
		10,000				10,000	
	Full 7	7,000				7,000	
		7,000				7,000	
	Full 9	7,000				7,000	
		8,000				8,000	
	Full 10	10,000				10,000	
	Full 11	10,000				10,000	
		7,000				7,000	
	Full 13	5,000				5,000	
		5,000				5,000	
		7,000				7,000	
	Full 14	6,000				6,000	
		8,000				8,000	
		8,000				8,000	
		8,000				8,000	
	Talls longitudinals	5.018,000				5.018,000	
							5.180,000
E0221	u Tall d'arbre de grans dimensions i extracció de la soca, retirada de branques i runes i tapat del forat, inclòs transport de restes a planta de compostatge, i neteja de l'obra						
	Palmeres rotonda accés a Bonaigua	11				11,00	
							11,000
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix						
	Segons amidaments auxiliars Desmunt	114.369,200				14.369,200	
	Terraplè	125.497,700				25.497,700	
	A deduir per esbrossada en zona boscosa	-112.248,190				-12.248,190	
	5% imprevistos	0,0527.618,710				1.380,936	
							28.999,646
E0313B	m2 Esbrossada del terreny en zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.						
	Segons plànols deduim camí 2	11.300,00				11.300,00	
	camí eix 1	-1 2.056,60				-2.056,60	
	camí eix 2	1 605,86				605,86	
	camí eix 3	1 1.749,68				1.749,68	
	5% imprevistos	1 649,25				649,25	
		0,05 12.248,19				612,41	
							12.860,600
E0672	m Demolició de bandes sonores sobre paviment, inclosa la neteja de la superfície fresada, càrrega i transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	En full 7	8	7,00			56,00	
		8	6,00			48,00	
							104,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E1625	pa Pagament íntegre per al trasllat de marquesina de parada de bus a nova ubicació, incloent el desmuntatge de l'existent, demolició de l'obra civil existent i neteja, transport i emmagatzematge, instal·lació i indicació provissional de la nova parada de bus i posterior muntatge e instal·lació de la marquesina a la nova ubicació, deixant la partida completament acabada i tot seguint les especificacions proposades per la Direcció General del Transport Terrestre.						
	Full 4	1					1,00
	Full 6	1					1,00
	Full 14	1					1,00
							3,000
E1626	u Trasllat de cartell d'indicació d'accés a Pinalbert a ubicació definida per la DF, deixant la partida completament acabada.						
		1					1,00
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 02 MOVIMENT DE TERRES							
E0314	m3 Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador						
	Segons amidaments auxiliars						
	En desmunt		4.615,160				4.615,160
	En terraplè		7.649,400				7.649,400
	deduim camí 2	-1	617,000				-617,000
	5% imprevistos		0,0511.647,560				582,378
							12.229,938
E0302	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, inclòs roca, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.						
	Segons amidaments auxiliars	1	7.555,60				7.555,60
	deduim camí 2	-1	32,80				-32,80
	camí eix 1	1	51,89				51,89
	camí eix 2	1	136,69				136,69
	camí eix 3	1	38,20				38,20
	10% imprevistos	0,1	7.749,58				774,96
							8.524,540
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obra amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.						
	80% amidament d'excavació en desmunt	0,8	8.524,538				6.819,630
							6.819,630
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.						
	Segons amidaments auxiliars		43.438,560				43.438,560
	deduim camí 2	-1	4.345,800				-4.345,800
	camí eix 1	1	399,799				399,799
	camí eix 2	1	739,011				739,011
	camí eix 3	1	207,300				207,300
	10% imprevistos		0,140.438,870				4.043,887
	A deduir per terraplè de la pròpia obra	-1	6.819,630				-6.819,630
							37.663,127
E0344	m2 Repàs i piconatge de la base del terraplè i/o del fons de caixa, amb mitjans mecànics i compactació del 95% PM						
	Segons amidaments auxiliars						
	Terraplè		25.497,70				25.497,70
	Desmunt		14.369,20				14.369,20
	deduim camí 2	-1	2.056,60				-2.056,60
	camí eix 1	1	605,86				605,86
	camí eix 2	1	1.749,68				1.749,68
	camí eix 3	1	649,25				649,25
							40.815,090

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	D500 boca d'entrada/de sortida entre aletes	6	1,000		0,700	4,200	
	D500 boca d'entrada/de sortida aletes	6	0,500		0,700	2,100	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	3	1,000		1,500	4,500	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	6		0,400	1,500	3,600	
	D630 boca d'entrada/de sortida entre aletes	5	2,150		0,700	7,525	
	D630 boca d'entrada/de sortida entre aletes	10	1,000		0,700	7,000	
	D630 boca d'entrada/de sortida aletes	10	0,500		0,850	4,250	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	5	1,150		1,650	9,488	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	10		0,400	1,650	6,600	
	TRAM 2 DE TORRENT MAS DE LA CREU A A-7						
	D500 boca d'entrada/de sortida entre aletes	1	2,000		0,700	1,400	
	D500 boca d'entrada/de sortida entre aletes	2	1,000		0,700	1,400	
	D500 boca d'entrada/de sortida aletes	2	0,500		0,700	0,700	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	1	1,000		1,500	1,500	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	2		0,400	1,500	1,200	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						
	pou drenant tipus 1	5	8,000		1,500	60,000	
	pou drenant tipus 1 en ODTL 0.1	1	8,000		1,500	12,000	
	D630 boca d'entrada/de sortida entre aletes	7	2,150		0,700	10,535	
	D630 boca d'entrada/de sortida entre aletes	14	1,000		0,700	9,800	
	D630 boca d'entrada/de sortida aletes	14	0,500		0,850	5,950	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	7	1,150		1,650	13,283	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	14		0,400	1,650	9,240	
	embocadures ODTL 0.1	2	3,500		0,200	1,400	
		8	2,500		0,500	10,000	
		4	1,700		0,600	4,080	
	ODTL 2.1 CTRA 1						
	Calaix s/llistat	4	15,060		0,250	15,060	
		2	2,500		0,250	1,250	
	embocadures	2	3,500		0,200	1,400	
		8	2,500		0,500	10,000	
		4	1,700		0,600	4,080	
	lloses transició	4	15,060		0,200	12,048	
							299,789
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU						
	pou drenant tipus 1	5	8,000		1,500	60,000	
	D500 boca d'entrada/de sortida aletes	6	0,500		0,700	2,100	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	3	1,000		1,500	4,500	
	D630 boca d'entrada/de sortida aletes	10	0,500		0,850	4,250	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	5	1,150		1,650	9,488	
	TRAM 2 DE TORRENT MAS DE LA CREU A A-7						
	D500 boca d'entrada/de sortida aletes	2	0,500		0,700	0,700	
	D500 boca d'entrada/de sortida frontal	1	1,000		1,500	1,500	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	pou drenant tipus 1	5	8,000		1,500	60,000	
	pou drenant tipus 1 en ODTL 0.1	1	8,000		1,500	12,000	
	D630 boca d'entrada/de sortida aletes	14	0,500		0,850	5,950	
	D630 boca d'entrada/de sortida frontal	7	1,150		1,650	13,283	
	embocadures ODTL 0.1	8	2,500		0,900	18,000	
		4	1,700		1,300	8,840	
	a deduir tub ODTL 2.1 CTRA 1	-4	0,785			-3,140	
	Calaix s/llistat	2	15,060		2,500	75,300	
		2	15,060		2,000	60,240	
		2	2,500		2,500	12,500	
		2	15,060		0,250	7,530	
		2	2,500		0,250	1,250	
	embocadures	8	2,500		0,900	18,000	
		4	1,700		1,300	8,840	
							381,131
E0519	m3 Muntatge i desmuntatge de cindri amb apuntament metàl·lic, totalment instal·lat, inclosa preparació de la base.						
	ODTL 2.1 CTRA 1						
	Calaix s/llistat	1	15,06	2,50		37,65	
							37,650
E0872	m Tub de PP corrugat doble capa de 200 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU						
	D200	1	82,90			82,90	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						
	D200	1	15,40			15,40	98,30
							98,300
E0876	m Tub de PP corrugat doble capa de 500 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU						
	D500	1	955,90			955,90	
	TRAM 2 DE TORRENT MAS DE LA CREU A A-7						
	D500	1	63,40			63,40	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						
	D500	1	52,20			52,20	1.071,50
							1.071,500
E0877	m Tub de PP corrugat doble capa de 630 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU						
	D630	1	228,50			228,50	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						
	D630	1	73,70			73,70	302,20
							302,200
E08121	m Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.						
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						
	ODTL 0.1 CTRA 2	1	15,27			15,27	15,27
							15,270

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0870C	u Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, amb tapa tipus trànex forat de 3 cm, 2 reixes i bastiment segons plànols, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU arquetes amb reixa	16				16,00	
	TRAM 2 DE TORRENT MAS DE LA CREU A A-7 arquetes amb reixa	2				2,00	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340 arquetes amb reixa	9				9,00	27,00
							27,000
E0870N	u Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU arquetes sense reixa	2				2,00	2,00
							2,000
E0820BU	u Bunera amb bústia i reixa de fosa grisa de 750x495x70 mm. i bastiment, totalment acabada.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU embornals	32				32,00	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340 embornals	9				9,00	41,00
							41,000
E0231N	u Embornal existent a reformar, deixant la partida completament acabada.						
	TRAM 3 DE A-7 A N-340	2				2,00	2,00
							2,000
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU pous de registre	11				11,00	11,00
							11,000
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU Pou P5.1	1				1,00	1,00
							1,000
E0837N	u Pou de registre existent a reformar, deixant la partida completament acabada.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU Pou P9.1	1				1,00	1,00
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0839	m2 Subministrament i col·locació de reixa en trànex d'acer galvanitzat, de 30x30x30 mm i gruix de pletina de 2 mm, inclòs bastiment, segons plànols.						
	TRAM 3 DE A-7 A N-340	1	5,00	0,30		1,50	1,50
							1,500
E0410N	m3 Escullera amb blocs de pedra calcària de <200 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU pou drenant tipus 1	5	4,00	4,00	1,50	120,00	
	pou drenant tipus 2	9	2,50	2,50	1,50	84,38	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340 pou drenant tipus 1	5	4,00	4,00	1,50	120,00	
	pou drenant tipus 1 en ODTL 0.1	1	4,00	4,00	1,50	24,00	348,38
							348,380
E0324	m3 Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU pou drenant tipus 1	5	4,000	4,000	0,300	24,000	
	pou drenant tipus 2	9	2,500	2,500	0,300	16,875	
	pou drenant tipus 3	6	1,500	1,500	1,200	16,200	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340 pou drenant tipus 1	5	4,000	4,000	0,300	24,000	
	pou drenant tipus 1 en ODTL 0.1	1	4,000	4,000	0,300	4,800	
	pou drenant tipus 3	10	1,500	1,500	1,200	27,000	112,875
							112,875
E0337	m3 Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU pou drenant tipus 1	5	4,000	4,000	0,200	16,000	
	pou drenant tipus 2	9	2,500	2,500	0,200	11,250	
	pou drenant tipus 3	6	1,500	1,500	0,300	4,050	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340 pou drenant tipus 1	5	4,000	4,000	0,200	16,000	
	pou drenant tipus 1 en ODTL 0.1	1	4,000	4,000	0,200	3,200	
	pou drenant tipus 3	10	1,500	1,500	0,300	6,750	57,250
							57,250
E1107	m Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus tauló, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.						
	TRAM 1 DE CATLLAR A TORRENT MAS DE LA CREU vorades	1	4,90			4,90	
		1	21,30			21,30	
		1	27,20			27,20	
		1	27,90			27,90	
		1	29,00			29,00	
		1	28,50			28,50	
		1	29,00			29,00	
		1	3,80			3,80	
	TRAM 2 DE TORRENT MAS DE LA CREU A A-7 vorades	1	39,40			39,40	
		1	41,00			41,00	
	TRAM 3 DE A-7 A N-340						

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	vorades	1	26,00			26,00	
		1	32,60			32,60	
		1	27,30			27,30	
		1	42,70			42,70	
		1	28,10			28,10	
		1	28,10			28,10	
		1	28,30			28,30	
		1	25,90			25,90	
		1	24,10			24,10	
		1	36,90			36,90	
		1	21,90			21,90	
		1	21,80			21,80	
		1	29,10			29,10	
		1	28,50			28,50	
		1	26,90			26,90	
		1	26,80			26,80	
		1	37,30			37,30	
		1	36,00			36,00	780,30

780,300

E0822B m Baixant per a talussos de peces prefabricades de formigó de secció en forma d'U, de 40x18 cm interiors mínim.

TRAM 1 DE CATLLAR A
TORRENT MAS DE LA CREU

baixants	1	6,00			6,00
	3	5,00			15,00
	4	4,00			16,00

TRAM 2 DE TORRENT MAS
DE LA CREU A A-7

baixants	2	5,00			10,00
	1	8,00			8,00

TRAM 3 DE A-7 A N-340

baixants	1	14,00			14,00
	1	8,00			8,00
	1	10,00			10,00
	4	4,00			16,00
	3	6,00			18,00
	1	4,00			4,00
	1	7,00			7,00
	2	4,00			8,00
	3	6,00			18,00
	1	5,00			5,00

163,00

163,000

E0320 m3 Rebliment i piconatge de material granular en extradós d'obres de fàbrica, inclòs càrrega i transport.

ODTL 2.1 CTRA 1

Calaix s/llicitat	2	15,06	1,00	3,00	90,36
base sortida calaix	2	4,22	1,00	2,50	21,10
base entrada calaix	2	2,51	1,00	2,50	12,55

124,010

E0666D m2 Feltre geotextil de polipropilè amb un pes mínim de 250 g/m2 no teixit, 100% foradat per ambdues cares, amb resistència a la perforació igual o superior a 2900 N, inclòs pèrdues per retalls i encavalcaments, regularització i anivellament de superfície d'assentament, totalment col·locat.

ODTL 2.1 CTRA 1

Calaix s/llicitat	2	15,06		3,00	90,36
base sortida calaix	2	4,22		2,50	21,10
base entrada calaix	2	2,51		2,50	12,55

124,010

E0867 m Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge.

ODTL 2.1 CTRA 1

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	Calaix s/llicitat	2	15,06			30,12	
	base sortida calaix	2	4,22			8,44	
	base entrada calaix	2	2,51			5,02	

43,580

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 04 DRENATGE TRANSVERSAL							
SUBCAPITOL 041 OD-2.1 (CRTA1)							
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
		15,00				15,00	15,00
							15,000
SUBCAPITOL 042 OD-0.1 (CRTA2)							
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
		22,00				22,00	22,00
							22,000
SUBCAPITOL 043 OD-1.1 (CRTA2)							
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
		18,00				18,00	18,00
							18,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	caixa boca d'entrada/de sortida	1,400	1,300	1,500	2,730		2,730
							2,730
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	base decreciente	4,300	1,300	0,050	0,280		0,586
		2,350	2,600	0,050	0,306		0,586
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	base i solera decreciente	2	4,300	1,300	0,250	2,795	
		1	2,350	2,600	0,250	1,528	
							4,323
E0508	m3 Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.						
	alçat decreciente	2	4,300	0,250	1,550	3,333	
		2	2,350	0,250	1,000	1,175	4,508
							4,508
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.						
	alçat decreciente	2	4,300		1,550	13,330	
		2	2,350		1,000	4,700	18,030

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
							18,030
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.						
	alçat decreciente	2	4,300		1,800	15,480	
		2	2,350		1,250	5,875	21,355
							21,355
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació						
	En fonaments	4,330	62,000			268,460	
	En alçats	4,510	62,000			279,620	548,080
							548,080
SUBCAPITOL 044 OD-0.1 (ROT-C1)							
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
		18,00				18,00	18,00
							18,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	caixa boca d'entrada/de sortida pou drenant tipus 1	1,300	1,100	1,500	2,145		62,945
		4,000	4,000	3,800	60,800		62,945
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	base decreciente	4,500	1,100	0,050	0,248		0,688
		3,910	2,250	0,050	0,440		0,688
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	base i solera decreciente	2	4,500	1,100	0,250	2,475	
		1	3,910	2,250	0,250	2,199	4,674
							4,674
E0508	m3 Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.						
	alçat decreciente pou drenant tipus 1	2	4,300	0,250	1,450	3,118	
		2	4,300	0,250	1,000	2,150	14,268
			12,000	0,500	1,500	9,000	14,268
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.						
	alçat decreciente pou drenant tipus 1	2	4,300		1,450	12,470	
		2	4,300		1,000	8,600	39,070
			12,000		1,500	18,000	39,070

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.						
	alçat	2	4,300		1,450		12,470
	decrecient	2	4,300		1,000		8,600
	pou drenant tipus 1		12,000		1,500		18,000
							39,070
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació						
	En fonaments		4,680	62,000			290,160
	En alçats		5,270	62,000			326,740
	pou drenant tipus 1	1	9,000	60,000			540,000
							1.156,900
E0410B	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 400 kg com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.						
	pou drenant tipus 1		4,000	4,000	1,500		24,000
							24,000
E0324	m3 Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport.						
	pou drenant tipus 1		4,000	4,000	0,300		4,800
							4,800
E0337	m3 Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil.						
	pou drenant tipus 1		4,000	4,000	0,200		3,200
							3,200

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 05 AFERMATS							
E06331	m2 Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada.						
	Ctra. 1		12.816				12.816,000
	Ctra. 2		4.598				4.598,000
	Segons amidaments auxiliars:						
	Ctra. 1		112.816,000				12.816,000
	Ctra. 2		4.598,000				4.598,000
	5% imprevistos		0,0517.414,000				870,700
							18.284,700
E0602	m3 Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconatge del material al 100% del PM, amb necessitat d'humectació.						
	Segons amidaments auxiliars:		1 8.710,240				8.710,240
			1 5.147,200	1,300	0,400		2.676,544
	deduim camí 2		-1 272,000				-272,000
	camí eix 1		1 268,320		0,250		67,080
	camí eix 2		1 1.155,110		0,250		288,778
	camí eix 3		1 639,200		0,250		159,800
	5% imprevistos		0,0511.630,442				581,522
							12.211,964
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.						
	Segons amidaments auxiliars		1 2.340,200	2,450			5.733,490
	deduim camí 2		-1 1.088,000	0,050	2,450		-133,280
	camí eix 1		1 268,320	0,050	2,450		32,869
	camí eix 2		1 1.155,110	0,050	2,450		141,501
	camí eix 3		1 639,200	0,050	2,450		78,302
	5% imprevistos		0,05 5.852,882				292,644
							6.145,526
E0606A	t Paviment de M.B.C. tipus AC22 base G, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall, amb 10% de material reciclat, 30 kg/m2.						
	Segons amidaments auxiliars		1.153,00	2,45			2.824,85
	Segons amidaments auxiliars		2.142,55	2,45			5.249,25
	5% imprevistos		0,05 8.074,10				403,71
							8.477,810
E0603B	t Paviment de M.B.C. tipus D8 amb àrid granític, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.						
	Reductor pas de vianant elevat	5	7,50	6,00	0,15		82,69
	Reductor esquena d'ase	1	8,00	4,00	0,15		11,76
	Actividad ACT0010		0,05	94,45			4,72
	5% imprevistos		0,05 94,45				4,72
							99,170
E0611D	m2 Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiònica (dotació 1,4 kg/m2)						
	Segons amidaments auxiliars		18.467,970				18.467,970
	deduim camí 2		-1 1.088,000				-1.088,000
	camí eix 1		1 268,320				268,320
	camí eix 2		1 1.155,110				1.155,110
	camí eix 3		1 639,200				639,200
	5% imprevistos		0,0519.442,600				972,130
							20.414,730
E0612C	m2 Reg d'adherència amb emulsió termoadherent, tipus ECR-1d, amb emulsió catiònica (dotació 0,4 kg/m2)						
	Segons amidaments auxiliars (ferm nou)		44.875,650				44.875,650
	Segons amidaments auxiliars (ferm existent)		28.649,000				28.649,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	Reductor pas de vianants elevat	4	36,000			144,000	
	Reductor esquena d'ase 5% imprevistos	1	32,000			32,000	
			0,0573.700,650			3.685,033	
							77.385,683
E0621	m Vorada de peces de formigó de 17x28 cm. (tipus T-3), col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.						
	Costat esquerre						
	Full 1		58,000			58,000	
	Full 4		80,000			80,000	
			147,000			147,000	
	Full 5		30,000			30,000	
	Full 6		21,000			21,000	
			254,000			254,000	
	Full 13		43,000			43,000	
	Full 14		83,000			83,000	
			156,000			156,000	
	Costat dret						
	Full 1		113,000			113,000	
	Full 4		42,000			42,000	
	Full 5		420,000			420,000	
	Full 13		43,000			43,000	
	Full 14		57,000			57,000	
			106,000			106,000	
	Pas elevat escola anglesa	2	6,000			12,000	
							1.665,000
E0629	m Rigola blanca de 20x20x8 cm, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20 inclòs, totalment col·locada						
	Costat esquerre						
	Full 1		58,00			58,00	
	Full 4		80,00			80,00	
			147,00			147,00	
	Full 5		30,00			30,00	
	Full 6		21,00			21,00	
			254,00			254,00	
	Full 13		43,00			43,00	
	Full 14		83,00			83,00	
			156,00			156,00	
	Costat dret						
	Full 1		113,00			113,00	
	Full 4		42,00			42,00	
	Full 5		420,00			420,00	
	Full 13		43,00			43,00	
	Full 14		57,00			57,00	
			106,00			106,00	
	Pas elevat escola anglesa	2	6,00			12,00	
							1.665,000
E0626	m Vorada remuntable de formigó de 25x13 cm. amb la superfície estriada, per illetes, col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.						
	Rotonda accés Bonaigua		30,000			30,000	
			17,000			17,000	
			21,000			21,000	
			7,000			7,000	
			111,000			111,000	
			45,000			45,000	
			25,000			25,000	
	Rotonda accés Monnars Nord		16,000			16,000	
			13,000			13,000	
			19,000			19,000	
	Rotonda accés Monnars Sud		20,000			20,000	
			18,000			18,000	
			16,000			16,000	
							358,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0667	m Vorada remuntable de peces de formigó de 25x28 cm., col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.						
	Rotonda accés Bonaigua		96,000			96,000	
	Rotonda accés Monnars Nord		68,000			68,000	
	Rotonda accés Monnars Sud		68,000			68,000	
							232,000
E1108	m Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus jardí, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.						
	Rotonda accés Bonaigua		83,000			83,000	
	Rotonda accés Monnars Nord		56,000			56,000	
	Rotonda accés Monnars Sud		56,000			56,000	
							195,000
E0638R	m Gual rebaixat per a persones amb mobilitat reduïda o per a vehicles amb vorada tipus T-3 sobre base de formigó i excavació, ambdues incloses, segons plànols, totalment acabat.						
	Costat esquerre						
	Full 1		5,00			5,00	
	Full 4		9,00			9,00	
	Full 6		9,00			9,00	
	Costat dret						
	Full 5		5,00			5,00	
			5,00			5,00	
			7,00			7,00	
	Full 6		5,00			5,00	
			5,00			5,00	
							50,000
E0681	m Gual per a vehicles ó vianants de formigó, format per peces de 570x400x100 mm, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat						
	Full 13		3	4,00		12,00	
	Full 14		4	4,00		16,00	
							28,000
E0682	u Peça de cantonada de 570x400x280 mm, per gual de vehicles ó vianants, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat						
	Full 13		3	2,00		6,00	
	Full 14		4	2,00		8,00	
							14,000
E0623	m2 Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.						
	En illots defectors						
	Rotonda accés Bonaigua		10,000			10,000	
			27,000			27,000	
			16,000			16,000	
			2,000			2,000	
			36,000			36,000	
	Rotonda accés Monnars Nord		10,000			10,000	
			12,000			12,000	
	Rotonda accés Monnars Sud		13,000			13,000	
			11,000			11,000	
			9,000			9,000	
	Resta voreres segons amidaments auxiliars		2.817,000			2.817,000	
	Pas elevat escola anglesa	2	4,000	1,200		9,600	
		2	0,800	2,500		4,000	
							2.976,600

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0631	m2 Paviment de llambordins de formigó de 20x10x8 cm., sobre llit de morter de ciment de 5 cm. de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat, inclòs solera de formigó de 15 cm. de gruix.						
	Rotonda accés Bonaigua	179,000				179,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	124,000				124,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	124,000				124,000	
							427,000
E0517A	m2 Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 20x20 cm i 8 mm de diàmetre, col·locada.						
	Rotonda accés Bonaigua	179,000				179,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	124,000				124,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	124,000				124,000	
							427,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 06 DESVIAMENT PROVISIONAL							
SUBCAPITOL 0601 MOVIMENT DE TERRES							
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix						
	Segons amidaments auxiliars						
	Desmunt	1.811,400				1.811,400	
	Terraplè	1.286,000				1.286,000	
							3.097,400
E0314	m3 Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador						
	Segons amidaments auxiliars	901,100				901,100	
	5% imprevistos	0,05	901,100			45,055	
							946,155
E0301	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.						
	Segons amidaments auxiliars	1.298,000				1.298,000	1.298,000
	10% imprevistos	0,1	1.298,000			129,800	
							1.427,800
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obra amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.						
	80% amidament d'excavació en desmunt	0,8	1.427,800			1.142,240	
							1.142,240
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.						
	Segons amidaments auxiliars	1.194,600				1.194,600	
	10% imprevistos	0,1	1.194,600			119,460	
	A deduir per terraplè de la pròpia obra	-1	1.142,240			-1.142,240	
							171,820

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 0602 AFERMATS							
E0602	m3 Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconatge del material al 100% del PM, amb necessitat d'humectació.						
	Segons amidaments auxiliars	459,400				459,400	459,400
		116,800				116,800	
							576,200
E0611D	m2 Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiònica (dotació 1,4 kg/m2)						
	Segons amidaments auxiliars	91,900	0,050			1.838,000	1.838,000 B/C
							1.838,000
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.						
	Segons amidaments auxiliars	91,900	2,450			225,155	225,155
							225,155
SUBCAPITOL 0603 DRENATGE							
E0879	m Tub de PP corrugat doble capa de 1000 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.						
		4	12,90			51,60	
							51,600
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	Protecció tubs		12,900	5,000	1,200	77,400	
	A deduir per tubs	-4	12,900	3,142	0,250	-40,532	
							36,868
SUBCAPITOL 0604 SENYALITZACIÓ							
E1428	m Línia groga reflexiva de 10 cm. d'amplada contínua						
		3	306,00			918,00	
							918,000
E1464	u Con d'abalisament de plàstic reflector de 30 cm d'alçada						
							20,000
E1415	u Senyal normalitzada de trànsit, amb suport metàl·lic, inclosa col·locació.						
							20,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 0605 ENDERROC							
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
						1.838	1.838,000
							1.838,000
E0301	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs cànon d'abocador i condicionament del mateix.						
	Segons amidaments auxiliars		1.194,600			1.194,600	1.194,600
	10% imprevistos	0,1	1.194,600			119,460	
							1.314,060
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix						
						36,868	36,868
							36,868
E0223N	m Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
		4	12,90			51,60	
							51,600
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obra amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.						
	Segons amidaments auxiliars	1.314,06	0,800			1.051,248	1.051,248
E1105	m2 Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Segons amidaments auxiliars						
	Desmunt		1.811,400			1.811,400	
	Terraplè		1.286,000			1.286,000	
							3.097,400

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 07 ESTRUCTURES							
SUBCAPITOL 0701 AMPLIACIÓ DEL PONT DEL MAS DE LA CREU							
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix						
		2	15,500	0,400	0,600		7,440
							7,440
E06331	m2 Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada.						
		1	31,320	5,200	1,000		162,864
							162,864
E0501	m3 Formigó de neteja tipus HL-150 elaborat en planta,col·locat.						
	base d'assentament	1	31,32	6,00	0,10		18,79
							18,790
E0506	m3 Formigó tipus HA - 30 / P / 20 / IIIa en fonaments, elaborat en planta,col·locat.						
	llosa insitu	1	31,32	10,00	0,25		78,30
		-1	1,00	1,00	8,01		-8,01
							70,290
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació						
	llosa insitu	1	1,000	1,0002.479,950			2.479,950
	imposta (62.64 ml)	1	1,000	1,000 522,420			522,420
							3.002,370
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.						
	canto llosa imposta	2	31,320		0,100		6,264
		2	10,000		0,100		2,000
							8,264
E0514N	m2 Encofrat perdut pla format per prelloses prefabricades amb entramat metàl·lic autoportant g=5cm, inclòs estesa i anivellament de la base d'assentament amb morter sec i sellat de les juntes entre els mòduls, apuntalaments i elements auxiliars, totalment muntat i acabat.						
	prelloses	27	10,00	1,16			313,20
							313,200
E0532	m2 Impermeabilització tauler pont						
		1	31,32	10,00			313,20
							313,200
E0612C	m2 Reg d'adherència amb emulsió termoaderent, tipus ECR-1d, amb emulsió catiònica (dotació 0,4 kg/m2)						
			30,000	8,000			240,000
							240,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.						
		2,45	30,000	8,000	0,080		47,040
							47,040
E0743N	m Pretel·la prefabricada de formigó, per a ús permanent, tipus DB 80AS-A de GLS Prefabricados o equivalent, nivell de contenció mínim H2, índex de severitat B i amplària de treball W1 segons UNE-EN 1317-2, amb perfil a una cara, en mòduls de 6 m, de dimensions i detalls segons plànols, inclosos parts proporcionals de transicions, terminals i ancoratges, totalment col·locada						
		2	32,00				64,00
							64,000
E0PC1N	u Prova de càrrega en tauler de pont certificat per laboratori acreditat, seguint instruccions de la DF.						
	PROBA DE CÀRREGA	1				1,00	1,00
							1,000
SUBCAPITOL 0702 MUR D'ESCALLERA							
E0412B	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.						
		1	60,00	5,03	1,90		573,42
							573,420
E0412N	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, estabilitzada amb formigó, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.						
		1	60,00	3,12	1,90		355,68
							355,680
E0319	m3 Rebliment i piconatge localitzat amb material filtrant, inclòs reperfilat, càrrega i transport.						
		1	60,00	2,50			150,00
							150,000
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
		1	60,000	0,620			37,200
							37,200
E0867	m Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge.						
			60,00				60,00
							60,000
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
			60,000	1,000	0,100		6,000
							6,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 08 SENYALITZACIÓ, ABALISAMENT I DEFENSES							
SUBCAPITOL 0801 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL I ABALISAMENT							
E0704	m Premarcatge de marca viària longitudinal						
	Segons plànols						
	M-1.9	112,000	0,700			78,400	
	M-1.12	180,000	0,500			90,000	
	M-2.2	4.192,000	1,000			4.192,000	
	M-2.6	1.206,000	1,000			1.206,000	
	M-2.6 sonora	8.356,000	1,000			8.356,000	
	M-2.7	245,000				245,000	
	M-3.2	621,000	1,360			844,560	
	M-7.4	103,000				103,000	
							15.114,960
E0705	m Marca viària longitudinal de 10 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.						
	Segons plànols						
	M-2.7	245,00				245,00	
	M-7.4	103,00				103,00	
							348,000
E0706	m Marca viària longitudinal de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.						
	Segons plànols						
	M-1.9	112,000	0,700			78,400	
	M-1.12	180,000	0,500			90,000	
	M-2.2	4.192,000	1,000			4.192,000	
	M-2.6	1.206,000	1,000			1.206,000	
	M-3.2	621,000	1,360			844,560	
							6.410,960
E0706N	m Marca viària longitudinal sonora de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.						
	Segons plànols						
	M-2.6 sonora	8.356,00	1,00			8.356,00	
							8.356,000
E0707	m Marca viària longitudinal de 30 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.						
	Segons plànols						
	M-1.7	355,000	0,500			177,500	
	M-2.4b	150,000	1,000			150,000	
							327,500
E0732	m Marca viària transversal de 40 cm. d'amplada, amb pintura blanca i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.						
	Segons plànols						
	M-4.1	65	1,000			65,000	
	M-4.2	127	0,500			63,500	
							128,500
E0708	m2 Marca viària transversal, fletxes, inscripcions i zebrats, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, totalment acabada.						
	Segons plànols						
	M-4.3	62,000	4,000	0,500		124,000	
	M-5.2.1	3,000	1,800			5,400	
	M-6.2	9,000	1,050			9,450	
	M-6.4	1,000	1,230			1,230	
	M-6.5	15,000	1,434			21,510	
	M-7.2	119,000	0,285			33,915	
							195,505

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0708B0	m Pintura acrílica en vorades de color alternatiu blanc i vermell, totalment acabada.						
	En illots deflectors						
	Rotonda accés a Bonaigua	30,000				30,000	
		17,000				17,000	
		21,000				21,000	
		7,000				7,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	16,000				16,000	
		9,000				9,000	
		19,000				19,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	20,000				20,000	
		18,000				18,000	
		16,000				16,000	
	En illots centrals						
	Rotonda accés a Bonaigua	96,000				96,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	68,000				68,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	68,000				68,000	
							405,000
E0721	u Plafó direccional, amb placa reflectora, per a corbes, de 800x400 mm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.						
	Segons plànols						
		2,000				2,000	
							2,000
E0729	u Fonamentació de senyals, totalment acabada.						
	Segons plànols						
	Plafons direccionals	2				2,000	
							2,000
E0739	m Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm., col·locat.						
	Segons plànols						
	Suport plafó direccional	2	3,500			7,000	
							7,000
E0708BI	m2 Pintura acrílica de color estesa sobre paviment de mescla bituminosa o de formigó, totalment acabada.						
	Reductors:						
	color vermell	5	4,75			23,75	
	color blanc	5	13,50			67,50	
	línia aturada M-4.1	10	3,00	0,40		12,00	
							103,250

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 0802 SENYALITZACIÓ VERTICAL							
E0215	u Desmuntatge de senyal de trànsit i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs càrrega i transport al magatzem de Diputació, inclòs cànon d'abocador.						
	Retirada senyal						
	Full 1	5				5,00	
	Full 2	1				1,00	
	Full 3	5				5,00	
	Full 6	3				3,00	
	Full 7	3				3,00	
	Full 8	1				1,00	
	Full 9	2				2,00	
	Full 10	1				1,00	
	Full 11	1				1,00	
	Full 12	1				1,00	
	Full 13	5				5,00	
	Full 14	6				6,00	
	Retirada cartell	6				6,00	
	Retirada plafó direccional						
	Full 8	4				4,00	
	Full 13	2				2,00	
							46,000
E0731C	u Trasllat de senyal d'indicació o orientació existent , inclosa fonamentació.						
	Mirall						
	Full 4	2				2,00	
							2,000
E0731D	u Trasllat de senyal de parada de bus existent , inclosa fonamentació.						
	Full 4	1				1,00	
	Full 6	1				1,00	
	Full 10	1				1,00	
	Full 14	1				1,00	
							4,000
E0770	u Senyal de parada de bus, inclosa fonamentació						
		2				2,00	
							2,000
E0729	u Fonamentació de senyals, totalment acabada.						
	Segons plànols						
	Senyals	111				111,000	
	Fites S-572	4				4,000	
							115,000
E0739	m Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm., col·locat.						
	Segons plànols						
	Suport 1 senyal	98	3,500			343,000	
	Suport 2 senyals	13	4,000			52,000	
	Fites S-572	4	2,000			8,000	
							403,000
E0710	u Placa reflectora triangular de 135 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
	P-1a	1				1,000	
	P-4	12				12,000	
	P-13a	1				1,000	
	P-13b	4				4,000	
	P-14b	2				2,000	
	P-24	3				3,000	
	R-1	26				26,000	
							49,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0712	u Placa reflectora circular de 90 cm. de diàmetre, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
	R-101	1				1,000	
	R-301	17				17,000	
	R-305	12				12,000	
	R-401a	10				10,000	
	R-402	11				11,000	
	R-502	5				5,000	
							56,000
E0714	u Placa reflectora octogonal de 90 cm. de doble apotema, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
	R-2	1				1,00	
							1,000
E0716	u Placa reflectora quadrada de 90 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
	S-7	5				5,00	
	S-13	16				16,00	
	S-51	9				9,00	
							30,000
E0719	u Placa reflectora rectangular de 85x17 cm., per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
	S-800	5				5,00	
	S-810	3				3,00	
	S-860	24				24,00	
							32,000
E0723	u Fita quilomètrica, amb placa reflectora de 40x40 cm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.						
	Segons plànols						
		8				8,000	
							8,000
E0730	u Fonamentació de cartell de pre-senyalització, totalment acabada.						
	Segons plànols						
		30				30,000	
							30,000
E0744	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 76 mm.						
	Fletxa 4	1				1,000	
	Fletxa 7	1				1,000	
	P15a+R301	10				10,000	
							12,000
E0744A	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 90 mm. col·locada.						
	Fletxa 9	1				1,000	
							1,000
E0744B	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 114 mm. col·locada.						
	Fletxa 1	1,000				1,000	
	Fletxa 3	1,000				1,000	
	Fletxa 5	1,000				1,000	
	Fletxa 6	1,000				1,000	
	Fletxa 8	1,000				1,000	
	Fletxa 10	1,000				1,000	
							6,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0744C	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.						
	Senyal 1	1				1,000	
	Senyal 2	1				1,000	
	Senyal 3	1				1,000	
	Senyal 5	1				1,000	
	Senyal 6	1				1,000	
	Senyal 7	1				1,000	
	Senyal 8	1				1,000	
	Senyal 9	1				1,000	
	Senyal 10	1				1,000	
	Fletxa 2	1				1,000	
							10,000
E0744D	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.						
	Senyal 4	1				1,00	
							1,000
E0738B	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 76 mm. de diàmetre MB, col·locat.						
	Fletxa 4	1	3,00			3,00	
	Fletxa 7	1	3,00			3,00	
	P15a+R301	10	4,50			45,00	
							51,000
E0745	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 90 mm. de diàmetre MC, col·locat.						
	Fletxa 1		1,600			1,600	
	Fletxa 3		1,900			1,900	
	Fletxa 5		1,900			1,900	
	Fletxa 6		1,900			1,900	
	Fletxa 8		1,900			1,900	
	Fletxa 9		3,100			3,100	
	Fletxa 10		1,900			1,900	
							14,200
E0746	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MD, col·locat.						
	Senyal 2		1,850			1,850	
	Fletxa 1		2,350			2,350	
	Fletxa 3		2,350			2,350	
	Senyal 5		2,025			2,025	
	Senyal 6		2,025			2,025	
	Fletxa 5		2,350			2,350	
	Fletxa 6		2,350			2,350	
	Senyal 8		2,025			2,025	
	Senyal 10		2,025			2,025	
	Fletxa 8		2,350			2,350	
	Fletxa 10		2,350			2,350	
							24,050
E0746A	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MF, col·locat.						
	Senyal 1		2,025			2,025	
	Senyal 2		2,350			2,350	
	Senyal 3		2,200			2,200	
	Senyal 5		2,350			2,350	
	Senyal 6		2,350			2,350	
	Senyal 7		1,850			1,850	
	Senyal 8		2,350			2,350	
	Senyal 9		1,850			1,850	
	Senyal 10		2,350			2,350	
	Fletxa 2		2,850			2,850	
							22,525
E0746B	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MF, col·locat.						
	Senyal 1		2,350			2,350	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	Senyal 3		2,350			2,350	
	Senyal 4		2,550			2,550	
	Senyal 7		2,350			2,350	
	Senyal 9		2,350			2,350	
	Fletxa 2		2,350			2,350	
							14,300
E0746C	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MG, col·locat.						
	Senyal 4		2,350			2,350	
							2,350
E0755	m2 Placa d'alumini fins a 0,25 m², per a senyals de trànsit senyals d'orientació, amb revestiment reflectant nivell 2 HIP, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.						
	Fletxa 1		0,173			0,173	
	Fletxa 2		0,173			0,173	
	Fletxa 3		0,135			0,135	
	Fletxa 5		0,173			0,173	
	Fletxa 6		0,173			0,173	
	Fletxa 8		0,173			0,173	
	Fletxa 10		0,173			0,173	
							1,173
E0756	m2 Placa d'alumini superior a 0,25 m² i fins a 0,50 m², per a d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.						
	Fletxa 3		0,349			0,349	
	Fletxa 4		0,384			0,384	
	Fletxa 5		0,349			0,349	
	Fletxa 6		0,349			0,349	
	Fletxa 7		0,349			0,349	
	Fletxa 8		0,349			0,349	
	Fletxa 10		0,349			0,349	
							2,478
E0757	m2 Placa d'alumini superior a 0,50 m² i fins a 1,00 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.						
	Fletxa 1		0,900			0,900	
	Fletxa 2		1,800			1,800	
	Fletxa 3		0,533			0,533	
	Fletxa 5		0,533			0,533	
	Fletxa 6		0,533			0,533	
	Fletxa 8		0,533			0,533	
	Fletxa 9		0,570			0,570	
	Fletxa 10		0,533			0,533	
							5,935
E0758	m2 Placa d'alumini superior a 1,00 m² i fins a 1,50 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.						
	Fletxa 2		1,139			1,139	
							1,139
E0758B	m2 Placa d'alumini superior a 1,50 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.						
	Senyal d'orientació 1		3,673			3,673	
	Senyal d'orientació 2		3,095			3,095	
	Senyal d'orientació 3		4,198			4,198	
	Senyal d'orientació 4		5,248			5,248	
	Senyal d'orientació 5		2,080			2,080	
	Senyal d'orientació 6		2,080			2,080	
	Senyal d'orientació 7		3,148			3,148	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	Senyal d'orientació 8		2,387			2,387	
	Senyal d'orientació 9		3,148			3,148	
	Senyal d'orientació 10		2,387			2,387	
							31,444
E0757DG	m2 Placa d'alumini superior a 0,50 m ² i fins a 1,00 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant DG nivell 3, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada.						
	P-15A + R-301	12	0,90	0,60		6,48	
	P15a+R301	10				10,00	
							10,000
SUBCAPITOL 0803 SISTEMES DE CONTENCIÓ							
E0214	m Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs p.p. de suports i transport a abocador o magatzem, i cànon.						
	Ctra. 1						
	En PK 0+050						
	Calçada esquerra	64,000				64,000	
	En PK 0+200						
	Calçada dreta	28,000				28,000	
	En PK 0+250						
	Calçada dreta	52,000				52,000	
	En PK 0+400						
	Calçada dreta	72,000				72,000	
	En PK 1+700						
	Calçada dreta	108,000				108,000	
	En PK 2+150						
	Calçada esquerra	116,000				116,000	
	Calçada dreta	96,000				96,000	
	En PK 2+380						
	Calçada esquerra	56,000				56,000	
	En PK 2+400						
	Calçada dreta	52,000				52,000	
	Ctra. 2						
	En PK 0+050						
	Calçada dreta	24,000				24,000	
	En PK 0+200						
	Calçada esquerra	140,000				140,000	
	Calçada dreta	276,000				276,000	
	En PK 0+350						
	Calçada esquerra	104,000				104,000	
	En PK 1+110						
	Calçada esquerra	16,000				16,000	
	Calçada dreta	16,000				16,000	
	En PK 1+300						
	Calçada dreta	36,000				36,000	
	En PK 1+400						
	Calçada dreta	120,000				120,000	
	En PK 1+500						
	Calçada dreta	28,000				28,000	
	Ctra. 3						
	En PK 0+010						
	Calçada esquerra	12,000				12,000	
	Calçada dreta	16,000				16,000	
							1.432,000
E0736	m Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMS-NA4/T o similar, inclòs enclavament, soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 4 m, peça reflectora a dues cares cada 8m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.						
	Ctra. 1						
	De PK 0+200 a PK 0+228 d	28,000				28,000	
	De PK 0+238 a PK 0+290 d	52,000				52,000	
	De PK 0+375 a PK 0+451 d	76,000				76,000	
	De PK 1+666 a PK 1+758 d	92,000				92,000	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	De PK 2+070 a PK 2+134 e		64,000			64,000	
	De PK 2+090 a PK 2+134 d		44,000			44,000	
	De PK 2+275 a PK 2+387 e		112,000			112,000	
	De PK 2+275 a PK 2+367 d		92,000			92,000	
	Ctra. 2						
	De PK 0+092 a PK 0+372 d		280,000			280,000	
	De PK 0+112 a PK 0+240 e		128,000			128,000	
	De PK 0+280 a PK 0+380 e		100,000			100,000	
	De PK 0+730 a PK 0+818 d		88,000			88,000	
	De PK 0+830 a PK 0+994 d		164,000			164,000	
	De PK 1+006 a PK 1+258 d		252,000			252,000	
	De PK 1+288 a PK 1+488 d		200,000			200,000	
	Ctra. 3		184,000			184,000	
							1.956,000
E0759	m Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNC2/T o similar, amb 2 tanques sobreposades, inclòs enclavament soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 2 m, peça reflectora a dues cares cada 8 m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.						
	Ctra. 1						
	De PK 2+134 a PK 2+150 e	16,00				16,00	
	De PK 2+134 a PK 2+150 d	16,00				16,00	
	De PK 2+175 a PK 2+191 e	16,00				16,00	
	De PK 2+175 a PK 2+191 d	16,00				16,00	
							64,000
E0701C	m Sistema de protecció de motociclistes tipus BMSNA4/120 g (SPM-ES4TUB) en barreres de seguretat flexibles, inclouen part proporcional de braç de subjecció cada 2 m, suports i material auxiliar.						
	Ctra. 1						
	De PK 2+070 a PK 2+134 e	64,00				64,00	
	De PK 2+134 a PK 2+150 e	16,00				16,00	
	De PK 2+275 a PK 2+367 d	92,00				92,00	
	Ctra. 2						
	De PK 0+280 a PK 0+380 e	100,00				100,00	
	De PK 1+388 a PK 1+488 d	100,00				100,00	
							372,000
E0736B	u Extrem de 8 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, inclouent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.						
	Ctra. 1						
	De PK 2+134 a PK 2+150 e	1,000				1,000	
	De PK 2+134 a PK 2+150 d	1,000				1,000	
	De PK 2+175 a PK 2+191 e	1,000				1,000	
	De PK 2+175 a PK 2+191 d	1,000				1,000	
							4,000
E0736C	u Extrem de 12 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, inclouent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.						
	Ctra. 1						
	De PK 0+200 a PK 0+228 d	1,000				1,000	
	De PK 0+238 a PK 0+290 d	1,000				1,000	
	De PK 0+375 a PK 0+451 d	2,000				2,000	
	De PK 1+666 a PK 1+758 d	2,000				2,000	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	De PK 2+070 a PK 2+134 e		1,000			1,000	
	De PK 2+090 a PK 2+134 d		1,000			1,000	
	De PK 2+175 a PK 2+191 e		1,000			1,000	
	De PK 2+175 a PK 2+191 d		1,000			1,000	
	De PK 2+275 a PK 2+387 e		2,000			2,000	
	De PK 2+275 a PK 2+367 d		2,000			2,000	
	Ctra. 2						
	De PK 0+092 a PK 0+372 d		1,000			1,000	
	De PK 0+112 a PK 0+240 e		1,000			1,000	
	De PK 0+280 a PK 0+380 e		2,000			2,000	
	De PK 0+730 a PK 0+818 d		1,000			1,000	
	De PK 1+006 a PK 1+258 d		1,000			1,000	
	De PK 1+288 a PK 1+488 d		2,000			2,000	
	Ctra. 3		2,000			2,000	
							24,000
E0736D	u Extrem de barrera de seguretat en accessos i altres, col·locat en corba a 90° o radi similar, incloent 4 m de tanca de secció doble ona, pals, separadors, topall final, elements de fixació, peça reflectora, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.						
	Ctra. 1						
	De PK 0+200 a PK 0+228 d		1,00			1,00	
	De PK 0+238 a PK 0+290 d		1,00			1,00	
	Ctra. 2						
	De PK 0+092 a PK 0+372 d		1,00			1,00	
	De PK 0+112 a PK 0+240 e		1,00			1,00	
	De PK 0+730 a PK 0+818 d		1,00			1,00	
	De PK 0+830 a PK 0+994 d		2,00			2,00	
	De PK 1+006 a PK 1+258 d		1,00			1,00	
							8,000
E0736E	u Terminal en forma de cua de peix, per a barrera de seguretat secció doble ona, inclòs elements de fixació, peça reflectora, totalment col·locat.						
	Ctra. 1						
	De PK 2+134 a PK 2+150 e		2,00			2,00	
	De PK 2+134 a PK 2+150 d		2,00			2,00	
	De PK 2+175 a PK 2+191 e		2,00			2,00	
	De PK 2+175 a PK 2+191 d		2,00			2,00	
							8,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	CAPITOL 09 OBRES COMPLEMENTÀRIES						
	SUBCAPITOL 0901 ENLLUMENAT PÚBLIC						
	APARTAT 090101 AFECCIONS XARXA EXISTENT						
E10215	u Retirada de llumenera i trasllat al magatzem de l'Ajuntament.						2,000
E10204N	u Desmuntatge, apilament i muntatge de fanal, inclou la demolició de la base de formigó del fanal existent, l'excavació i construcció de la nova base de formigó, inclosos els pernys i tots els treballs i materials necessaris.						5,000
	Rotonda accés Monnars Sud	5				5,00	
							5,000
	APARTAT 090102 NOVA XARXA. OBRA CIVIL						
E034001	u Cales per a a la localització dels serveis existents.						4,000
		4				4,000	
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						67,200
	Rotonda accés Bonaigua	1	210,000	0,400	0,800	67,200	
	Tram urbanització Els Cocons	1	1.100,000	0,400	0,800	352,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	255,000	0,400	0,800	81,600	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	330,000	0,400	0,800	105,600	
							606,400
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta, col·locat.						606,400
	Rotonda accés Bonaigua	1	210,000	0,400	0,800	67,200	
	Tram urbanització Els Cocons	1	1.100,000	0,400	0,800	352,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	255,000	0,400	0,800	81,600	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	330,000	0,400	0,800	105,600	
							606,400
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						33,600
	Rotonda accés Bonaigua	1	210,000	0,400	0,400	33,600	
	Tram urbanització Els Cocons	1	1.100,000	0,400	0,400	176,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	255,000	0,400	0,400	40,800	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	330,000	0,400	0,400	52,800	
							303,200
E10100	m Tub de PVC corrugat de 110 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat.						420,000
	Rotonda accés Bonaigua	2	210,000			420,000	
	Tram urbanització Els Cocons	2	1.100,000			2.200,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	2	255,000			510,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	2	330,000			660,000	
							3.790,000
E10121	m Conductor de coure nu de 35 mm ² , unipolar, col·locat al fons de la rasa i sortint a punts de llum, compresa la part proporcional de tub protector dels sortints i soldadures als punts metàl·lics o a les derivacions.						210,000
	Rotonda accés Bonaigua	1	210,000			210,000	
	Tram urbanització Els Cocons	1	1.100,000			1.100,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	255,000			255,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	330,000			330,000	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
							1.895,000
E1210B	u Pericó registre tipus B de 45x45x60 cm, amb tapa, per instal·lacions semafòriques o d'enllumenat, i parets de totxo gero arrebossat i llicat interiorment.						
	Rotonda accés Bonaigua	4				4,000	
	Tram urbanització Els Cocons	23				23,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	10				10,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	8				8,000	
							45,000
E10128	u Fonamentació de fanal amb columna de 5 m d'alçada com a màxim, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada.						
	Rotonda accés Bonaigua	7				7,00	
	Tram urbanització Els Cocons	38				38,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	5				5,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	5				5,00	
							55,000
E10129	u Fonamentació de fanal amb columna de més de 5 m d'alçada, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada.						
	Rotonda accés Bonaigua	2				2,000	
	Tram urbanització Els Cocons	8				8,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	2				2,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	4				4,000	
	Rotonda accés Bonaigua	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,000	
							19,000
E10122	u Piqueta connexió a terra, clavetejada verticalment i connexionada la línia amb soldadura aluminotèrmica.						
	Rotonda accés Bonaigua	10				10,000	
	Tram urbanització Els Cocons	56				56,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	8				8,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	10				10,000	
							84,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	Rotonda accés Bonaigua	1	210,000			210,000	
	Tram urbanització Els Cocons	1	1.100,000			1.100,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	255,000			255,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	330,000			330,000	
							1.895,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	APARTAT 090103 NOVA XARXA. INSTAL·LACIÓ						
E111305N	u Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 5m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.						
	Rotonda accés Bonaigua	2				2,00	
	Tram urbanització Els Cocons	8				8,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	2				2,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	4				4,00	
							16,000
E111306N	u Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 4m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.						
	Rotonda accés Bonaigua	7				7,00	
	Tram urbanització Els Cocons	38				38,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	5				5,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	5				5,00	
							55,000
E111331	u Columna model MULTIPLE-12 de 12,00 m d'alçada, de secció cilíndrica d'un sol tram i acabat galvanitzat en calent amb tres conjunts articulats que permeten col·locar fins 9 projectors; hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.						
	Rotonda accés Bonaigua	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,000	
							3,000
E111568N	u Llumenera model TMX LED de Carandini tipus L264 o L304 i caixa de fusibles inclòs						
	Rotonda accés Bonaigua	1	6,000			6,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1	6,000			6,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1	6,000			6,000	
							18,000
E111569N	u Llumenera model VMX LED de Carandini i caixa de fusibles inclòs						
	Rotonda accés Bonaigua	9				9,00	
	Tram urbanització Els Cocons	46				46,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	7				7,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	9				9,00	
							71,000
E10104	m Conductor de coure tetrapolar 4x6 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.						
	Rotonda accés Bonaigua	210	1,100			231,000	
	Tram urbanització Els Cocons	1.100	1,100			1.210,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	255	1,100			280,500	
	Rotonda accés Monnars Sud	330	1,100			363,000	
							2.084,500
E10110	m Conductor de coure bipolar 2x2,5 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.						
	Rotonda accés Bonaigua	210	1,10			231,00	
	Tram urbanització Els Cocons	1.100	1,10			1.210,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	255	1,10			280,50	
	Rotonda accés Monnars Sud	330	1,10			363,00	
							2.084,500

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
X101PN02	PA Partida alçada a justificar per la legalització de l'enllumenat públic, incloent redacció de projecte, entrega de tota la documentació necessària per la legalització, permisos, escomeses elèctriques, i taxes amb les diferents companyies.						
	Rotonda accés Bonaigua	1					1,000
	Tram urbanització Els Cocons	2					2,000
	Rotonda accés Monnars Nord	1					1,000
	Rotonda accés Monnars Sud	1					1,000
							5,000
SUBCAPITOL 0902 JARDINERIA I REG							
APARTAT 090201 REG							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Canonada aigua	4,000	0,400	0,800			1,280
	Xarxa reg interior rotonda	74,000	0,300	0,350			7,770
	Rotonda accés Monnars Nord						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,800			4,800
	Xarxa reg interior rotonda	50,000	0,300	0,350			5,250
	Rotonda accés Monnars Sud						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,800			4,800
	Xarxa reg interior rotonda	50,000	0,300	0,350			5,250
							29,150
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Canonada aigua	4,000	0,400	0,400			0,640
	Rotonda accés Monnars Nord						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,400			2,400
	Rotonda accés Monnars Sud						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,400			2,400
							5,440
E0322	m3 Sorra de riu en recobrint de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Canonada aigua	4,000	0,400	0,300			0,480
	Xarxa reg interior rotonda	74,000	0,300	0,350			7,770
	Rotonda accés Monnars Nord						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,300			1,800
	Xarxa reg interior rotonda	50,000	0,300	0,350			5,250
	Rotonda accés Monnars Sud						
	Canonada aigua	15,000	0,400	0,300			1,800
	Xarxa reg interior rotonda	50,000	0,300	0,350			5,250
							22,350
E09103	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Rotonda accés Bonaigua	74,00					74,00
	Parterres lateral 1 Bonaigua	4,00					4,00
	Parterres lateral 2 Bonaigua	4,00					4,00
	Rotonda accés Monnars Nord	50,00					50,00
	Rotonda accés Monnars Sud	50,00					50,00
							182,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E09104	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Rotonda accés Bonaigua		4,00				4,00
	Rotonda accés Monnars Nord		15,00				15,00
	Rotonda accés Monnars Sud		15,00				15,00
							34,000
E101001	m Tub de PVC corrugat de 125 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat.						
	Rotonda accés Bonaigua		4,00				4,00
			74,00				74,00
	Parterres lateral 2 Bonaigua		10,00				10,00
	Rotonda accés Monnars Nord		15,00				15,00
			50,00				50,00
	Rotonda accés Monnars Sud		15,00				15,00
			50,00				50,00
							218,000
E09032	m Manguera tipus Tech-Line 17 mm, inclòs pp de peces especials, colzes i TE d'unió a una distància de 30 cm. entre ells, col·locat sota la superfície i muntat.						
	Rotonda accés Bonaigua (arbrat)	6	3,00				18,00
	Parterres lateral 1 Bonaigua (arbustiva)		69,00				69,00
	Parterres lateral 2 Bonaigua (arbustiva)		93,00				93,00
	Rotonda accés Monnars Nord (arbrat)	3	3,00				9,00
	Rotonda accés Monnars Sud (arbrat)	3	3,00				9,00
							198,000
E09306	m Tub drenatge per a reg de goteig						
	Rotonda accés Bonaigua		74,000				74,000
	Rotonda accés Monnars Nord		50,000				50,000
	Rotonda accés Monnars Sud		50,000				50,000
							174,000
E1211	u Pericó de registre de 60x60x80 cm, amb tapa, totalment acabat.						
	Rotonda accés Bonaigua	1					1,00
	Parterres lateral 1 Bonaigua	1					1,00
	Parterres lateral 2 Bonaigua	1					1,00
	Rotonda accés Monnars Nord	1					1,00
	Rotonda accés Monnars Sud	1					1,00
							5,000
E09301	u Electrovàlvula amb regulador de cabal de 1" i caixa de connexió per a consola de programació inclòs regulador de pressió i arquetta amb marc i tapa completament acabada.						
	Rotonda accés Bonaigua	1					1,000
	Parterres lateral 1 Bonaigua	1					1,000
	Parterres lateral 2 Bonaigua	1					1,000
	Rotonda accés Monnars Nord	1					1,000
	Rotonda accés Monnars Sud	1					1,000
							5,000
E09179	u Subministrament i instal·lació de vàlvula de bola DN50 mm, i 10 bar de PN.						
	Rotonda accés Bonaigua	1					1,00

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	Parterres lateral 1 Bonaigua	1				1,00	
	Parterres lateral 2 Bonaigua	1				1,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,00	
							5,000
E09304	u Subministrament i col·locació de ressort per connexió.						
	Rotonda accés Bonaigua	1				1,000	
	Parterres lateral 1 Bonaigua	1				1,000	
	Parterres lateral 2 Bonaigua	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,000	
							5,000
E09302N	u Consola autònoma de programació per a reg						
	Rotonda accés Bonaigua	1				1,000	
	Parterres lateral 1 Bonaigua	1				1,000	
	Parterres lateral 2 Bonaigua	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,000	
							5,000
APARTAT 090202 JARDINERIA							
E1186	m3 Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal adobada, a granel, amb mitjans manuals i mecànics.						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Arbres	5	1,500	1,500	1,500	16,875	
	Parterres lateral 1 Bonaigua	48	0,400	0,400	0,400	3,072	
	Parterres lateral 2 Bonaigua	48	0,400	0,400	0,400	3,072	
	Rotonda accés Monnars Nord						
	Arbres	3	1,500	1,500	1,500	10,125	
	Rotonda accés Monnars Sud						
	Arbres	3	1,500	1,500	1,500	10,125	
							43,269
E1188	m2 Subministrament i col·locació de malla antiherba de 140 gr/m2 de gra-matge, inclou transport.						
	Rotonda accés Bonaigua	548				548,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	243				243,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	243				243,000	
							1.034,000
E1183	m2 Ceràmica triturada estesa i anivellada.						
	Rotonda accés Bonaigua	548				548,000	
	Rotonda accés Monnars Nord	243				243,000	
	Rotonda accés Monnars Sud	243				243,000	
							1.034,000
E1155A	u Plantació d'arbre de 18 a 25 cm. de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), comprenent l'excavació del clot de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.						
	Olivera	3				3,000	
	Xiprer	9				9,000	
	Xiprers	9				9,000	
							12,000
E1192	u Subministrament d'olivera (<i>Olea Europaea</i>) de 25 a 30 cm de perímetre, en contenidor de més de 80 litres.						
	previsió a compte canvi jardineria	14				14,00	
	Rotonda accés Bonaigua	1				1,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	1				1,00	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	Rotonda accés Monnars Nord	1				1,00	
							3,000
E1125N	u Subministrament de xiprer (<i>Cupressus sempervirens</i>) d'alçària de 250 a 300 cm, en contenidor de 30 a 80 l						
	Rotonda accés Bonaigua	3				3,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	3				3,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	3				3,00	
							9,000
E1139	u Plantació d'arbut o arbre de petit format, comprenent l'excavació del clot de 50x50x40 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Parterres lateral 1 Bonaigua	48				48,000	
	Parterres lateral 1 Bonaigua	48				48,000	
	Margallons	27				27,000	
							123,000
E1126N	u Subministrament de grup de 3 uts de margallons (central de 70 cm de tronc i laterals de 30 cm de tronc)						
	Rotonda accés Bonaigua	3				3,00	
	Rotonda accés Monnars Sud	3				3,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	3				3,00	
							9,000
E1115	u Subministrament de baladre (<i>Nerium Oleander</i>) de 60 a 80 cm d'alçària, en contenidor de 3 litres.						
	Rotonda accés Bonaigua						
	Parterres lateral 1 Bonaigua	48				48,00	
	Parterres lateral 1 Bonaigua	48				48,00	
							96,000
E1127N	u Subministrament i plantació de heura en una densitat de 10 ut/m2						
	Rotonda accés Bonaigua	959				959,00	
	Rotonda accés Monnars Nord	425,25				425,25	
	Rotonda accés Monnars Sud	425,25				425,25	
							1.809,500
E0517D	m2 Xapa d'acer tipus corten de 10 mm de gruix i amb un pes resultant de 78,50 kg/m2, tallada, inclòs soldadures, ancoratges, col·locat, segons plànols.						
	previsió rotondes	3	1,89	0,72		4,08	
		3	1,90	1,05		5,99	
		3	2,00	1,33		7,98	
		3	1,60	0,76		3,65	
							21,700
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	previsió rotonda	3	1,000	1,000	1,000	3,000	
		3	0,700	0,700	1,000	1,470	
		3	1,500	1,000	1,000	4,500	
		3	1,200	1,000	1,000	3,600	
	base formigó monòlit	1	1,900	1,400	0,300	0,798	
							12,570

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 0903 OBRES ACCESSÒRIES							
E1620	pa Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat viària, inclòs senyalistes, senyalització horitzontal i vertical, abalisament, tanca-ments i desviaments provisionals durant les diferents fases d'execu-ció de les obres i d'acord amb el seu avanç, inclòs els desplaça-ments, muntatge i desmuntatge, manteniment, trasllats i tots els mit-jans i elements auxiliars que requereixin, mà d'obra, maquinària i ma-terials, segons indicacions de la Direcció de l'Obra.	1				1,00	
							1,000
E1601	pa Partida alçada a justificar per a obres no previstes i imprescindibles de realitzar.	1				1,00	
							1,000
E1144N	pa Partida alçada a justificar per al seguiment arqueològic durant els tre-balls de moviment de terres i excavacions, seguint conclusions extre-tes de la memòria de la prospecció arqueològica realitzada per l'em-presa "A Priori Cultural, S.L.", inclosa en l'annex 18 "Estudi d'afecció al patrimoni cultural".						1,000
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 10 REPOSICIÓ DE SERVEIS							
SUBCAPITOL 1001 ENDESA							
APARTAT 100101 OBRA CIVIL							
SUBAPARTAT 10010101 SA/EMT-03							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4TF Ø200 mm	1	129,700	0,500	1,100		71,335
							71,335
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4TF Ø200 mm	1	129,700	0,500	0,500		32,425
	A deduir tubs	-4	129,700	3,142	0,010		-16,301
							16,124
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Mo-dificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	4TF Ø200 mm	1	129,700	0,500	0,600		38,910
							38,910
E10PE01N	m Subministrament i instal·lació de tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 200 mm de diàme-tre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impac-te de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4TF Ø200 mm	4	129,70				518,80
							518,800
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	4TF Ø200 mm	1	129,700	1,000	129,700		129,700
							129,700
E10133	m Subministrament i col·locació de placa PEAD.						
	escomesa enllumenat públic	2	45,00				90,00
	línia existent a CGP+CS	1	129,70				129,70
	4TF Ø200 mm						129,700

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100102 OBRA MECÀNICA							
SUBAPARTAT 10010201 SA/EMT-03+SA/EMT-04							
E1606N	pa Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de les afectacions núm. SA/EBT-01, SA/EMT-03 i SA/EMT-04, segons estudi de referència 0000108285 , inclòs a l'annex de serveis afectats						1,000
SUBAPARTAT 10010202 SA/EBT-05							
E1607N	pa Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de l'afectació núm. SA/EBT-05, segons estudi de referència 00000139936 , inclòs a l'annex de serveis afectats						1,000
SUBAPARTAT 10010203 SA/EBT-07							
E101EBT04N	u Desmuntatge suport fusta BT tot tipus en terres						1,000
E101EBT05N	u Residus: tractament de recolzaments de fusta creosotada						1,000
E101EBT34N	u Taxes/imp. a organismes oficials						1,000
SUBCAPITOL 1002 EMATSA ABASTAMENT							
APARTAT 100201 SA/EMA-03							
SUBAPARTAT 10020101 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Adaptació escomesa PEØ63 mm	1	5,200	0,400	1,100		2,288
E0322							
	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	Adaptació escomesa PEØ63 mm	1	5,200	0,400	0,400		0,832
E0317B							
	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Adaptació escomesa PEØ63 mm	1	5,200	0,400	0,700		1,456

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10020102 OBRA MECÀNICA							
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Adaptació escomesa PEØ63 mm	1	5,20				5,200
E09AB01N							
	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada						1,000
E09AB02N							
	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics						1,000
APARTAT 100202 SA/EMA-05							
SUBAPARTAT 10020201 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						140,000
E0305							
	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada PEØ160 mm	1	157,000	0,400	1,100		69,080
	tram beina protecció	1	11,000	0,600	1,300		8,580
	Per desmuntatge tub existent	1	140,000	0,400	1,100		61,600
E0322							
	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada PEØ160 mm	1	157,000	0,400	0,400		25,120
	tram beina protecció	1	11,000	0,600	0,600		3,960
E0317B							
	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	139,260				139,260
	a deduir rebliment sorra	-1	29,080				-29,080

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10020202 OBRA MECÀNICA							
E09510	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	canonada PEØ160 mm	1	157,00			157,00	
							157,000
E09AB06N	u Connexió de canonada PE160 mm a instal·lar a canonada existent PE160 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							2,000
E08AB01N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	tram beina protecció	1	11,00			11,00	
							11,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada PEØ160 mm	1	157,000			157,000	
							157,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catafòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						
							1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							2,000
E09AN09N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de polietilè DN 160, inclosos collarí de presa per a tub DN160 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat						
							1,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada PEØ160 mm	1	157,00			157,00	
							157,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada PEØ160 mm	1	157,00			157,00	
							157,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100203 SA/EMA-06							
SUBAPARTAT 10020301 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							119,700
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	1	187,900	0,400	1,100	82,676	
	Per desmuntatge tub existent	1	119,700	0,400	1,100	52,668	
							135,344
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	1	187,900	0,400	0,400	30,064	
							30,064
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	135,344			135,344	
	a deduir rebliment sorra	-1	30,064			-30,064	
							105,280
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							2,000
SUBAPARTAT 10020302 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	187,90			187,90	
							187,900
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							2,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catafòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						
							2,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							2,000
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat						
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	187,900			187,900	
							187,900
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	187,90			187,90	
							187,900
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	187,90			187,90	
							187,900
APARTAT 100204 SA/EMA-07							
SUBAPARTAT 10020401 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							108,400
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	1	127,000	0,400	1,100	55,880	
	Per desmuntatge tub existent	1	108,400	0,400	1,100	47,696	
							103,576
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	1	127,000	0,400	0,400	20,320	
							20,320
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	103,576			103,576	
	a deduir rebliment sorra	-1	20,320			-20,320	
							83,256
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							2,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10020402 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	127,00			127,00	
							127,000
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							2,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catafòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						
							2,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							2,000
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita rareria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat						
							1,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	127,000			127,000	
							127,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	127,00			127,00	
							127,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	127,00			127,00	
							127,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100205 SA/EMA-08							
SUBAPARTAT 10020501 OBRA CIVIL							
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						
	tram canalització en calçada actual	1	8,50	1,40		11,90	
		1	7,50	1,40		10,50	
							22,400
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.						
	tram canalització en calçada actual	2	8,500			17,000	
		2	7,500			15,000	
							32,000
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							153,700
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	1	90,000	0,400	1,100	39,600	
	canonada FDØ150 mm	1	22,500	0,400	1,100	9,900	
	Per desmuntatge tub existent	1	153,700	0,400	1,100	67,628	
							117,128
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	1	90,000	0,400	0,400	14,400	
	canonada FDØ150 mm	1	22,500	0,400	0,400	3,600	
							18,000
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	117,128			117,128	
	a deduir rebliment sorra	-1	18,000			-18,000	
							99,128
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							3,000
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular						
	tram canalització en calçada actual	1	8,50	1,40		11,90	
		1	7,50	1,40		10,50	
							22,400

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10020502 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	90,00			90,00	
	canonada FDØ150 mm	1	22,50			22,50	
							112,500
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							4,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catafòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						
							1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							4,000
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racorèria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat						
							1,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	90,000			90,000	
	canonada FDØ150 mm	1	22,500			22,500	
							112,500
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	90,00			90,00	
	canonada FDØ150 mm	1	22,50			22,50	
							112,500
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	90,00			90,00	
	canonada FDØ150 mm	1	22,50			22,50	
							112,500

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100206 SA/EMA-09							
SUBAPARTAT 10020601 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						86,300
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						78,892
	canonada FDØ150 mm	1	93,000	0,400	1,100		40,920
	Per desmuntatge tub existent	1	86,300	0,400	1,100		37,972
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						14,880
	canonada FDØ150 mm	1	93,000	0,400	0,400		14,880
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						78,892
	volum excavació	1	78,892				78,892
	a deduir rebliment sorra	-1	14,880				-14,880
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						64,012
SUBAPARTAT 10020602 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						93,000
	canonada FDØ150 mm	1	93,000				93,000
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						2,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						2,000
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2", petita racoreria, vàlvula de registre 2" i tram de desaigua, col·locat						1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						93,000
	canonada FDØ150 mm	1	93,000				93,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						93,000
	canonada FDØ150 mm	1	93,000				93,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						93,000
	canonada FDØ150 mm	1	93,000				93,000
APARTAT 100207 SA/EMA-10							
SUBAPARTAT 10020701 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						1.449,500
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						1.448,500
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,500	0,400	1,100		637,340
	Per desmuntatge tub existent	1	1.449,500	0,400	1,100		637,780
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						1.275,120
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,500	0,400	0,400		231,760
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						1.275,120
	volum excavació	1	1.275,120				1.275,120
	a deduir rebliment sorra	-1	231,760				-231,760
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						1.043,360

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10020702 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella el·lastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,50				1.448,50
							1.448,500
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
	Connexió provisional a SA/EMA-15	2					2,00
		1					1,00
							3,000
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàfòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						
							5,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
	inici-final	2					2,00
	Connexió provisional a SA/EMA-15	1					1,00
							3,000
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2", petita racoreria, vàlvula de registre 2" i tram de desaigua, col·locat						
							5,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,500				1.448,500
							1.448,500
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,50				1.448,50
							1.448,500
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	1.448,50				1.448,50
							1.448,500

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100208 SA/EMA-11							
SUBAPARTAT 10020801 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	2	10,000	0,400	1,100		8,800
							8,800
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	2	10,000	0,400	0,400		3,200
							3,200
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	8,800				8,800
	a deduir rebliment sorra	-1	3,200				-3,200
							5,600
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							2,000
SUBAPARTAT 10020802 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella el·lastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	2	10,00				20,00
							20,000
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							2,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							2,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	2	10,000				20,000
							20,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	2	10,00				20,00
							20,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	2	10,00				20,00
							20,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100209 SA/EMA-12							
SUBAPARTAT 10020901 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	1	8,000	0,400	1,100	3,520	
							3,520
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	1	8,000	0,400	0,400	1,280	
							1,280
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	3,520			3,520	
	a deduir rebliment sorra	-1	1,280			-1,280	
							2,240
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							1,000
SUBAPARTAT 10020902 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	8,00			8,00	
							8,000
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							1,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	8,000			8,000	
							8,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	8,00			8,00	
							8,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	8,00			8,00	
							8,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100210 SA/EMA-13							
SUBAPARTAT 10021001 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ150 mm	1	42,000	0,400	2,000	33,600	
							33,600
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ150 mm	1	42,000	0,400	0,400	6,720	
							6,720
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	33,600			33,600	
	a deduir rebliment sorra	-1	6,720			-6,720	
							26,880
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						
							1,000
SUBAPARTAT 10021002 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						
	canonada FDØ150 mm	1	42,00			42,00	
							42,000
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							2,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						
							1,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	42,000			42,000	
							42,000
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	42,00			42,00	
							42,000
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	42,00			42,00	
							42,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100211 SA/EMA-14							
SUBAPARTAT 10021101 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						61,200
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						26,928
	Per desmuntatge tub existent	1	61,200	0,400	1,100	26,928	
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						26,928
	volum excavació	1	26,928			26,928	
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						1,000
SUBAPARTAT 10021102 OBRA MECÀNICA							
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal.lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						1,000
APARTAT 100212 SA/EMA-15							
SUBAPARTAT 10021201 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						149,300
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						70,928
	canonada FDØ150 mm	1	161,200	0,400	1,100	70,928	
	Per desmuntatge tub existent	1	149,300	0,400	1,100	65,692	
	canonada provisional PEØ160 mm	1	138,200	0,400	1,100	60,808	
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						25,792
	canonada FDØ150 mm	1	161,200	0,400	0,400	25,792	
	canonada provisional PEØ160 mm	1	138,200	0,400	0,400	22,112	
							47,904

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						197,428
	volum excavació	1	197,428			197,428	
	a deduir rebliment sorra	-1	47,904			-47,904	
							149,524
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						4,000
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						20,72
	tram canalització provisional en calçada actual	1	14,80	1,40		20,72	
		1	8,90	1,40		12,46	
		1	8,00	1,40		11,20	
							44,380
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular						20,72
	tram canalització provisional en calçada actual	1	14,80	1,40		20,72	
		1	8,90	1,40		12,46	
		1	8,00	1,40		11,20	
							44,380
SUBAPARTAT 10021202 OBRA MECÀNICA							
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						161,200
	canonada FDØ150 mm	1	161,200			161,200	
E09510	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						138,200
	canonada provisional PEØ160 mm	1	138,200			138,200	
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal.lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						2,000
E09AB05N	u Connexió de canonada PE 160 mm a canonada FD 150 mm existent, inclosos accessoris hidràulics						2,000
	xarxa provisional	2				2,000	
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada						1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	xarxa definitiva	3				3,00	
	xarxa provisional	2				2,00	
							5,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						
	canonada FDØ150 mm	1	161,200			161,200	
							161,200
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						
	canonada FDØ150 mm	1	161,20			161,20	
							161,200
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						
	canonada FDØ150 mm	1	161,20			161,20	
							161,200
APARTAT 100213 SA/EMA-16							
SUBAPARTAT 10021301 OBRA CIVIL							
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						9,100
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	canonada FDØ100 mm	1	5,500	0,400	1,100	2,420	
	Per desmuntatge tub existent	1	9,100	0,400	1,100	4,004	
							6,424
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	canonada FDØ100 mm	1	5,500	0,400	0,400	0,880	
							0,880
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	6,424			6,424	
	a deduir rebliment sorra	-1	0,880			-0,880	
							5,544
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat						1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SUBAPARTAT 10021302 OBRA MECÀNICA							
E09AB11N	m Tub de fosa dúctil de 100 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa						5,500
E09AB08N	u Connexió de canonada FD100 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						1,000
E09AB09N	u Connexió de canonada FD 100 mm a canonada FD 100 mm existent, inclosos accessoris hidràulics						1,000
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.						1,000
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.						5,500
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable						5,500
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua						5,500
SUBCAPITOL 1003 EMATSA CLAVEGUERAM							
APARTAT 100301 SA/ECL-03							
SUBAPARTAT 10030101 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						210,000
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	col·lector PVCØ400 mm	1	221,100	0,800	1,300	229,944	
	Per demolició col·lector existent	1	210,000	0,800	2,500	420,000	
							649,944
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	col·lector PVCØ400 mm	1	221,100	0,800	0,600	106,128	
							106,128

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	649,944			649,944	
	a deduir rebliment sorra	-1	106,128			-106,128	
							543,816
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						
							7,000
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	Pou P-1	3				3,00	
	Pou P-2	1				1,00	
	Pou P-3	1				1,00	
	Pou P-4	1				1,00	
	Pou P-5	1				1,00	
	Pou P-6	1				1,00	
	Pou P-7	1				1,00	
							9,000
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	Pou P-1	1				1,00	
	Pou P-6	1				1,00	
	Pou P-7	1				1,00	
							3,000
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram						
							7,000
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.						
							2,000
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	col·lector PVCØ400 mm	1	221,10			221,10	
							221,100

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
	APARTAT 100302 SA/ECL-04						
	SUBAPARTAT 10030201 OBRA CIVIL						
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							552,600
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	col·lector PVCØ400 mm	1	537,800	0,800	1,300	559,312	
	Per demolició col·lector existent	1	552,600	0,800	2,500	1.105,200	
							1.664,512
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	col·lector PVCØ400 mm	1	537,800	0,800	0,600	258,144	
							258,144
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	1.664,512			1.664,512	
	a deduir rebliment sorra	-1	258,144			-258,144	
							1.406,368
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						
							13,000
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	Pou P-1	1				1,00	
	Pou P-2	1				1,00	
	Pou P-3	1				1,00	
	Pou P-4	1				1,00	
	Pou P-5	1				1,00	
	Pou P-6	1				1,00	
	Pou P-7	1				1,00	
	Pou P-8	2				2,00	
	Pou P-9	1				1,00	
	Pou P-10	1				1,00	
	Pou P-11	1				1,00	
	Pou P-12	1				1,00	
	Pou P-13	1				1,00	
							14,000
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	Pou P-8	1				1,00	
	Pou P-12	1				1,00	
	Pou P-13	1				1,00	
							3,000
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram						
							13,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	col.lector PVCØ400 mm	1	537,80			537,80	
							537,800
APARTAT 100303 SA/ECL-05							
SUBAPARTAT 10030301 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							150,000
E0223N	m Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							65,000
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							6,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	col.lector THØ1500 mm	1	143,700	3,000	3,500	1.508,850	
	col.lector PVCØ630 mm	1	38,500	1,000	1,500	57,750	
	Per demolició col·lector existent	1	150,000	1,000	2,500	375,000	
		1	65,000	2,450	3,000	477,750	
							2.419,350
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	col.lector PVCØ630 mm	1	38,500	1,000	0,800	30,800	
							30,800
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta, col·locat.						
	col.lector THØ1500 mm	1	143,700	3,000	0,850	366,435	
							366,435
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	2.419,350				2.419,350
	a deduir rebliment sorra	-1	30,800				-30,800
	a deduir rebliment formigó	-1	366,440				-366,440
							2.022,110
E0837CL1N	u Pou de registre Ø1200 de formigó prefabricat fins 2,00 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						
	P-01	1					1,00
	P-02	1					1,00
	P-03	1					1,00
	P-04	1					1,00
							4,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0837CL2N	u Pou registre sobreeixidor, deixant la partida completament acabada.						
	P-05		1			1,00	
							1,000
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram						
							5,000
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.						
							2,000
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	col.lector PVCØ600 mm	1	38,50			38,50	
							38,500
E08121N	m Tub cilíndric armat de 1500 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpó de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.						
	col.lector THØ1500 mm	1	143,70			143,70	
							143,700
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs cànon d'abocador i condicionament del mateix						
	Rebliment 0,50m sobre generatriu superior tub	1	802,400			802,400	
							802,400
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs cànon d'extracció i transport.						
	Rebliment 0,50m sobre generatriu superior tub	1	802,400	0,700		561,680	
							561,680

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100304 SA/ECL-06							
SUBAPARTAT 10030401 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						110,600
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						568,050
	col.lector THØ1000 mm	1	35,000	2,450	3,400	291,550	
	Per demolició col·lector existent	1	110,600	1,000	2,500	276,500	
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta,col·locat.						51,450
	col.lector THØ1000 mm	1	35,000	2,450	0,600	51,450	
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						516,600
	volum excavació	1	568,050			568,050	
	a deduir rebliment formigó	-1	51,450			-51,450	
E08121	m Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.						35,000
	col.lector THØ1000 mm	1	35,00			35,00	
APARTAT 100305 SA/ECL-07							
SUBAPARTAT 10030501 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						16,200
		1	8,90			8,90	
		1	7,30			7,30	
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						168,568
	col.lector PVCØ400 mm	1	61,700	0,800	1,300	64,168	
	col.lector PVCØ600 mm	1	48,000	1,000	1,500	72,000	
	Per demolició col·lector existent	1	16,200	0,800	2,500	32,400	
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega,transport i piconatge.						68,016
	col.lector PVCØ400 mm	1	61,700	0,800	0,600	29,616	
	col.lector PVCØ600 mm	1	48,000	1,000	0,800	38,400	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						100,552
	volum excavació	1	168,568			168,568	
	a deduir rebliment sorra	-1	68,016			-68,016	
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						2,000
	P-01	1				1,00	
	P-02	1				1,00	
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						5,000
	P-01	2				2,00	
	P-02	3				3,00	
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						4,000
	P-01	2				2,00	
	P-02	2				2,00	
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.						1,000
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						61,700
	col.lector PVCØ400 mm	1	61,70			61,70	
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						48,000
	col.lector PVCØ600 mm	1	48,00			48,00	
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.						3,000
	Pou 18	1				1,00	
	Pou 14	1				1,00	
	Pou 3695	1				1,00	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100306 SA/ECL-08							
SUBAPARTAT 10030601 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	1	65,00			65,00	
							65,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Per demolició col·lector existent	1	65,000	0,800	2,500	130,000	
							130,000
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	130,000			130,000	
							130,000
APARTAT 100307 SA/ECL-10							
SUBAPARTAT 10030701 OBRA CIVIL							
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.						
	Pou 3510	1				1,00	
	Pou 3512	1				1,00	
							2,000
APARTAT 100308 SA/ECL-11							
SUBAPARTAT 10030801 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						
							110,500
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	col·lector PVCØ600 mm	1	112,700	1,000	1,500	169,050	
	Per demolició col·lector existent	1	110,500	1,000	2,500	276,250	
							445,300
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	col·lector PVCØ600 mm	1	112,700	1,000	0,800	90,160	
							90,160
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	volum excavació	1	445,300			445,300	
	a deduir rebliment sorra	-1	90,160			-90,160	
							355,140
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.						
							4,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	P-03		1			1,00	
	P-04		1			1,00	
							2,000
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.						
	P-01		1			1,00	
	P-02		1			1,00	
	P-04		1			1,00	
							3,000
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram						
							4,000
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.						
							2,000
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	col·lector PVCØ600 0mm	1	112,70			112,70	
							112,700
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.						
	Pou 3511		1			1,00	
							1,000
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs cànon d'abocador i condicionament del mateix						
	Rebliment 0,50m sobre generatriu superior tub	1	462,640			462,640	
							462,640
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs cànon d'extracció i transport.						
	Rebliment 0,50m sobre generatriu superior tub	1	462,640	1,400		647,696	
							647,696

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100309 SA/ECL-12							
SUBAPARTAT 10030901 OBRA CIVIL							
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.						14,100
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						75,450
	escomesa PVCØ315 mm	1	50,400	0,750	1,250		47,250
	Per demolició col·lector existent	1	14,100	0,800	2,500		28,200
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						20,790
	escomesa PVCØ315 mm	1	50,400	0,750	0,550		20,790
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						75,450
	volum excavació	1	75,450				75,450
	a deduir rebliment sorra	-1	20,790				-20,790
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.						54,660
E08AB05N	m Tub PVC estructurat, amb parets llises, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 4 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						2,000
	escomesa PVCØ315 mm	1	50,40				50,40
							50,400

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 1004 TELEFÒNICA							
APARTAT 100401 SA/TE-01							
SUBAPARTAT 10040101 OBRA CIVIL							
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ru-na a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						10,590
	tram canalització en calçada actual	1	7,30	1,45			10,59
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.						14,600
	tram canalització en calçada actual	2	7,300				14,600
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						46,170
	4cPVC Ø110 mm	1	102,600	0,450	1,000		46,170
	Arquetes DM	1	2,000	2,000	1,500		6,000
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						52,170
	4cPVC Ø110 mm	1	102,600	0,450	0,410		18,930
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						52,170
	Volum excavació	1	52,170				52,170
	A deduir volum formigó	-1	18,930				-18,930
	A deduir volum arquetes	-1	0,900	0,610	1,500		-0,824
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						410,400
	4cPVC Ø110 mm	4	102,60				410,40
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						1,000
		1					1,00
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular						10,590
	tram canalització en calçada actual	1	7,30	1,45			10,59
							10,590

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100402 SA/TE-02							
SUBAPARTAT 10040201 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	71,000	0,450	1,000		31,950
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							43,950
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	71,000	0,450	0,410		13,100
							13,100
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	43,950				43,950
	A deduir volum formigó	-1	13,100				-13,100
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							29,203
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	71,00				284,00
							284,000
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000
E1012TF01N	u Sot per pal de formigó de telecomunicacions, inclòs formigonat, en terra						
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100403 SA/TE-03							
SUBAPARTAT 10040301 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	34,600	0,450	1,000		15,570
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							27,570
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	34,600	0,450	0,410		6,384
							6,384
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	27,570				27,570
	A deduir volum formigó	-1	6,384				-6,384
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							19,539
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	34,60				138,40
							138,400
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100404 SA/TE-04							
SUBAPARTAT 10040401 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	104,100	0,450	1,000		46,845
		1	6,000	0,450	1,000		2,700
		1	7,000	0,450	1,000		3,150
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							64,695
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	104,100	0,450	0,410		19,206
		1	6,000	0,450	0,410		1,107
		1	7,000	0,450	0,410		1,292
							21,605
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	64,695				64,695
	A deduir volum formigó	-1	21,605				-21,605
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							41,443
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	71,00				284,00
		4	6,00				24,00
		4	7,00				28,00
							336,000
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000
E1012TF02N	u Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra						
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100405 SA/TE-05							
SUBAPARTAT 10040501 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	32,000	0,450	1,000		14,400
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							26,400
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	32,000	0,450	0,410		5,904
							5,904
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	26,400				26,400
	A deduir volum formigó	-1	5,904				-5,904
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							18,849
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	32,00				128,00
							128,000
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100406 SA/TE-06							
SUBAPARTAT 10040601 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	34,200	0,450	1,000		15,390
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							27,390
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	34,200	0,450	0,410		6,310
							6,310
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	27,390				27,390
	A deduir volum formigó	-1	6,310				-6,310
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							19,433
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	34,20				136,80
							136,800
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000
E1012TF02N	u Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra						
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100407 SA/TE-10							
SUBAPARTAT 10040701 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	4cPVC Ø110 mm	1	85,400	0,450	1,000		38,430
	Arquetes DM	2	2,000	2,000	1,500		12,000
							50,430
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						
	4cPVC Ø110 mm	1	85,400	0,450	0,410		15,756
							15,756
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Volum excavació	1	50,430				50,430
	A deduir volum formigó	-1	15,756				-15,756
	A deduir volum arquetes	-2	0,900	0,610	1,500		-1,647
							33,027
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						
	4cPVC Ø110 mm	4	85,40				341,60
							341,600
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						
		1					1,00
							2,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
APARTAT 100408 SA/TE-11							
SUBAPARTAT 10040801 OBRA CIVIL							
E1012TF04N	u Demolició i retirada d'arqueta de telecomunicacions, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix						1,000
E1012TF05N	u Demolició i retirada d'armari telecomunicacions, inclòs demolició de pedestal, transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix						1,000
E0212	m2 Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						1,000
	tram canalització en vorera no reposada	1	5,00	0,45		2,25	
							2,250
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.						1,000
	tram canalització en calçada actual	1	15,00	1,45		21,75	
							21,750
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.						1,000
	tram canalització en calçada actual	2	15,000			30,000	
							30,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						1,000
	4cPVC Ø110 mm	1	51,200	0,450	1,000	23,040	
	6cPVC Ø63 mm	1	6,000	0,300	1,000	1,800	
	Arquetes D	3	1,400	1,200	1,250	6,300	
							31,140
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.						1,000
	4cPVC Ø110 mm	1	51,200	0,450	0,410	9,446	
	6cPVC Ø63 mm	1	6,000	0,300	0,370	0,666	
							10,112
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						1,000
	Volum excavació	1	42,840			42,840	
	A deduir volum formigó	-1	10,112			-10,112	
	A deduir volum arquetes	-3	0,900	0,610	1,500	-2,471	
							30,257

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						1,000
	4cPVC Ø110 mm	4	51,20			204,80	
							204,800
E1012TF07N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.						1,000
	6cPVC Ø63 mm	6	6,00			36,00	
							36,000
E10126	u Pericó construït tipus D per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.						1,000
E1012TF03N	u Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia						1,000
E0623	m2 Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.						1,000
	reposició tram canalització vorera no reposada	1	5,000	0,450		2,250	
							2,250
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular						1,000
	tram canalització en calçada actual	1	15,00	1,45		21,75	
							21,750

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100409 SA/TE-13							
SUBAPARTAT 10040901 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	1	33,800	2,500	1,000	84,500	84,500
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						76,895
	Volum excavació	1	84,500			84,500	
	A deduir volum formigó	-1	7,605			-7,605	
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	1	33,800	1,500	0,150	7,605	7,605
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.	2	33,800	0,150		10,140	10,590
		2	1,500	0,150		0,450	
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació	1	33,800	1,500	6,200	314,340	314,340
SUBCAPITOL 1005 GAS NATURAL							
APARTAT 100501 SA/GN-02							
SUBAPARTAT 10050101 OBRA CIVIL							
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	1	19,000	2,500	1,000	47,500	47,500
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						43,225
	Volum excavació	1	47,500			47,500	
	A deduir volum formigó	-1	4,275			-4,275	
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	1	19,000	1,500	0,150	4,275	4,275
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.						4,275

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
		2	19,000	0,150		5,700	6,150
		2	1,500	0,150		0,450	
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació						176,700
	Q= 6,2 kg/m2	1	19,000	1,500	6,200	176,700	176,700
SUBCAPITOL 1006 ESCOMESES REG AIGUA POTABLE							
APARTAT 100601 SA/REG-01							
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	1	2,00			2,00	2,000
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada						1,000
E09AB02N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics						1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	1	2,000	0,400	1,100	0,880	0,880
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	1	2,000	0,400	0,400	0,320	0,320
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						0,560
	Vorera entrada cementiri El Catllar	1	2,000	0,400	0,700	0,560	0,560

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
APARTAT 100602 SA/REG-02							
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Ramal ROT3-C2. Rotonda 3	1	2,00			2,00	
							2,000
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada						
							1,000
E09AB04N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE200 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Ramal ROT3-C2. Rotonda 3	1	2,000	0,400	1,100	0,880	
							0,880
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	Ramal ROT3-C2. Rotonda 3	1	2,000	0,400	0,400	0,320	
							0,320
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Ramal ROT3-C2. Rotonda 3	1	2,000	0,400	0,700	0,560	
							0,560
APARTAT 100603 SA/REG-03							
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Rotonda 2 accés a Monnars	1	23,20			23,20	
							23,200
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada						
							1,000
E09AB02N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Rotonda 2 accés a Monnars	1	23,200	0,400	1,100	10,208	
							10,208

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	Rotonda 2 accés a Monnars	1	23,200	0,400	0,400	3,712	
							3,712
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Rotonda 2 accés a Monnars	1	23,200	0,400	0,700	6,496	
							6,496
APARTAT 100604 SA/REG-04							
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.						
	Rotonda 1 accés a Monnars	1	2,00			2,00	
							2,000
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada						
							1,000
E09AB03N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics						
							1,000
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon						
	Rotonda 1 accés a Monnars	1	2,000	0,400	1,100	0,880	
							0,880
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.						
	Rotonda 1 accés a Monnars	1	2,000	0,400	0,400	0,320	
							0,320
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Rotonda 1 accés a Monnars	1	2,000	0,400	0,700	0,560	
							0,560

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
SUBCAPITOL 1007 LOCALITZACIÓ DE SERVEIS							
E034001	u Cales per a a la localització dels serveis existents.						
	REP/EMT-03 (soterrament línia MT rotonda Monnars)	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/EMA-01	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/EMA-02	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-03	1	1,500	0,600	2,000		1,800
	SA/EMA-04	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-05	3	1,500	0,600	2,000		5,400
		6	1,500	0,600	2,000		10,800
	SA/EMA-06	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-07	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-08	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/EMA-09	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-10	9	1,500	0,600	2,000		16,200
	SA/EMA-11	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-12	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-13	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/EMA-14	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/EMA-15	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/EMA-16	1	1,500	0,600	2,000		1,800
	SA/ECL-01	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/ECL-03	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/ECL-04	4	1,500	0,600	2,000		7,200
	SA/ECL-05	4	1,500	0,600	2,000		7,200
	SA/ECL-06	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/ECL-07	1	1,500	0,600	2,000		1,800
	SA/AJC-01	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/AJC-02	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/GN-01	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/GN-02	2	1,500	0,600	2,000		3,600
	SA/TE-11	3	1,500	0,600	2,000		5,400
	SA/TE-13	2	1,500	0,600	2,000		3,600
							142,200

SUBCAPITOL 1008 ADAPTACIÓ TAPES DE REGISTRE

E085R01N	Recreixement i anivellació tapa de registre serveis, deixant la partida completament acabada.						
							35,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 11 MESURES CORRECTORES D'IMPACTE AMBIENTAL							
E0312	m2 Estriat amb escarificador de paviment de mesclures bituminoses, incloent la neteja de la superfície, càrrega i transport a l'abocador del material sobrant, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
	PK 0+000 costat esquerre		424,000				424,000
	PK 1+100 costat esquerre		93,000				93,000
							517,000
E1105	m2 Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.						
	Segons amidaments auxiliars Terraplè 3:2		18.355,200				18.355,200
							18.355,200
E1143	m2 Hidrosembra projectada en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (aigua, llavors, estabilitzant, adobs, mulch) i regs d'arrelament; totalment acabada segons les característiques especificades al plec de condicions.						
	Segons amidaments auxiliars Terraplè 3:2		18.355,200				18.355,200
	Desmunt 3:2		1.831,900				1.831,900
			420,600				420,600
							20.607,700

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 12 GESTIÓ DE RESIDUS							
E1551	u Acondicionament del terreny per la implementació dels residus, inclou l'excavació i reperfilat de la superfície del terreny per col·locar posteriorment els diferents contenidors, zones d'apilament i aïllament, i la seva posterior retirada per deixar la zona en un correcte estat.						
		3,000				3,000	
							3,000
E1552	m3 Classificació a preu d'obra de residus de la construcció o demolició en residus inerts, no especials i especials, amb mitjans manuals o mecànics.						
		56,000				56,000	
							56,000
E1561	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.						
		53,000				53,000	
							53,000
E1563	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus de plàstic i/o ferralla a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor d'1 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.						
		2,000				2,000	
							2,000
E1564	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb bidó de plàstic de 200 l de capacitat, inclòs el seu subministrament.						
		1,000				1,000	
							1,000
E1571	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus inerts o no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.						
		41,000				41,000	
							41,000
E1572	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.						
		1,000				1,000	
							1,000
E1573	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstics no especials, procedents de construcció o demolició.						
		1,000				1,000	
							1,000
E1574	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de fusta no especials, procedents de construcció o demolició.						
		12,000				12,000	

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
E1575	m3 Disposició controlada a centre de selecció i transferència de residus especials barrejats, procedents de construcció o demolició.						12,000
						1,000	
							1,000
							1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
CAPITOL 13 SEGURETAT I SALUT							
E1448N	pa PA a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut						1,000

AMIDAMENTS

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'.
Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Dague Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Capítol 2

Quadre de preus

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Quadre de preus núm. 1

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0001	E0108	m3	Morter de ciment elaborat a l'obra. CINQUANTA EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	50,96
0002	E0201	m3	Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix QUARANTA-NOU EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS	49,97
0003	E0203	m3	Enderroc de murs de contenció de pedra, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. TRENTA-DOS EUROS amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	32,36
0004	E0209	m3	Enderroc d'estructures de formigó armat, inclòs transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. QUARANTA-TRES EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	43,66
0005	E0210	m	Demolició de vorada i rigola, inclosa la fonamentació, transport a abocador, cànon i condicionament del mateix. SIS EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	6,12
0006	E0211	m2	Demolició de paviment de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. QUATRE EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	4,66
0007	E0211N	m2	Demolició de cuneta de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador. QUATRE EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	4,48
0008	E0212	m2	Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. CINC EUROS amb TRETZE CÈNTIMS	5,13
0009	E0213	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. SIS EUROS amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS	6,45

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0010	E0214	m	Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs p.p. de suports i transport a abocador o magatzem, i cànon. SIS EUROS amb SETANTA-DOS CÈNTIMS	6,72
0011	E0215	u	Desmuntatge de senyal de trànsit i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs càrrega i transport al magatzem de Diputació, inclòs cànon d'abocador. TRETZE EUROS amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	13,95
0012	E0221	u	Tall d'arbre de grans dimensions i extracció de la soca, retirada de branques i runes i tapat del forat, inclòs transport de restes a planta de compostatge, i neteja de l'obra QUATRE-CENTS CINQUANTA-QUATRE EUROS amb VINT-I-QUATRE CÈNTIMS	454,24
0013	E0223	m	Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix. SIS EUROS amb NORANTA-UN CÈNTIMS	6,91
0014	E0223N	m	Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix. TRETZE EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	13,80
0015	E0224	u	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix. SEIXANTA-SIS EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS	66,68
0016	E0225	m	Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix. CINC EUROS amb TRENTA-NOU CÈNTIMS	5,39
0017	E0226N	m3	Demolició de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada. DINOU EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	19,12
0018	E0227N	u	Demolició d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada. CINQUANTA EUROS amb VINT-I-SET CÈNTIMS	50,27

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0019	E0228N	m	Neteja de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada. DOTZE EUROS amb SEIXANTA-NOU CÈNTIMS	12,69
0020	E0229N	u	Neteja d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada. VUIT EUROS amb VINT-I-SET CÈNTIMS	8,27
0021	E0230N	m	Neteja de col·lector existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada. ONZE EUROS amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	11,47
0022	E0231N	u	Embortal existent a reformar, deixant la partida completament acabada. MIL TRES-CENTS VUITANTA-UN EUROS amb SETANTA-TRES CÈNTIMS	1.381,73
0023	E0301	m3	Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix. TRES EUROS amb VINT-I-QUATRE CÈNTIMS	3,24
0024	E0302	m3	Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, inclòs roca, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix. CINC EUROS amb SET CÈNTIMS	5,07
0025	E0305	m3	Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon ONZE EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	11,12
0026	E0312	m2	Estriat amb escarificador de paviment de mesclures bituminoses, inclosa la neteja de la superfície, càrrega i transport a l'abocador del material sobrant, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador ZERO EUROS amb CINQUANTA-NOU CÈNTIMS	0,59

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0027	E0313	m2	Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix ZERO EUROS amb CINQUANTA-TRES CÈNTIMS	0,53
0028	E0313B	m2	Esbrossada del terreny en zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix. QUATRE EUROS amb DISSET CÈNTIMS	4,17
0029	E0314	m3	Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador DOS EUROS amb VUITANTA-SET CÈNTIMS	2,87
0030	E0316	m3	Terraplè amb material procedent de la pròpia obra amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport. QUATRE EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	4,66
0031	E0317	m3	Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de préstec, inclòs càrrega i transport. VUIT EUROS amb ONZE CÈNTIMS	8,11
0032	E0317B	m3	Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport. QUATRE EUROS amb VINT CÈNTIMS	4,20
0033	E0317N	m3	Rebliment de cuneta existent a deixar fora de servei, deixant la partida completament acabada. NOU EUROS amb QUARANTA-SIS CÈNTIMS	9,46
0034	E0319	m3	Rebliment i piconatge localitzat amb material filtrant, inclòs reperfilat, càrrega i transport. VINT-I-QUATRE EUROS amb SEIXANTA-DOS CÈNTIMS	24,62

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0035	E0320	m3	Rebliment i piconatge de material granular en extradós d'obres de fàbrica, inclòs càrrega i transport. VINT-I-DOS EUROS amb CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS	22,54
0036	E0322	m3	Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge. DINOU EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS	19,49
0037	E0324	m3	Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport. VINT-I-SET EUROS amb SETANTA-CINC CÈNTIMS	27,75
0038	E03251	m	Formació i reperfilat de cunetes en qualsevol tipus de terreny. DOS EUROS amb TRENTA-UN CÈNTIMS	2,31
0039	E0328	m3	Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport. VUIT EUROS amb SETANTA-VUIT CÈNTIMS	8,78
0040	E0328N	m	Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, canon d'abocament i manteniment de l'abocador VINT-I-SET EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS	27,68
0041	E0329N	m	Neteja de vores, inclòs càrrega i transport. CINC EUROS amb DOS CÈNTIMS	5,02
0042	E0334	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses, formigó o pa-not, fins a una fondària de 25 cm. UN EUROS amb SETANTA-CINC CÈNTIMS	1,75
0043	E0337	m3	Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil. VINT-I-CINC EUROS amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	25,95

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0044	E034001	u	Cales per a a la localització dels serveis existents. CINQUANTA-TRES EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	53,80
0045	E0344	m2	Repàs i piconatge de la base del terraplè i/o del fons de caixa, amb mitjans mecànics i compactació del 95% PM ZERO EUROS amb SEIXANTA CÈNTIMS	0,60
0046	E0410B	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 400 kg com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport. VINT-I-UN EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	21,96
0047	E0410N	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de <200 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport. VINT-I-UN EUROS amb CINQUANTA-NOU CÈNTIMS	21,59
0048	E0412B	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport. VINT-I-SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS	26,61
0049	E0412N	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, estabilitzada amb formigó, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport. TRENTA-TRES EUROS amb VINT-I-SET CÈNTIMS	33,27
0050	E0501	m3	Formigó de neteja tipus HL-150 elaborat en planta, col·locat. CINQUANTA-NOU EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS	59,61
0051	E0501B	m3	Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta, col·locat. SEIXANTA EUROS amb TRES CÈNTIMS	60,03
0052	E0502	m3	Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat. SEIXANTA-DOS EUROS amb VUITANTA-CINC CÈNTIMS	62,85

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0053	E0505	m3	Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta,col·locat. SEIXANTA-CINC EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	65,96
0054	E0506	m3	Formigó tipus HA - 30 / P / 20 / IIIa en fonaments, elaborat en planta,col·locat. SETANTA EUROS amb QUINZE CÈNTIMS	70,15
0055	E0508	m3	Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat. SETANTA-UN EUROS amb SETANTA-CINC CÈNTIMS	71,75
0056	E0514N	m2	Encofrat perdut pla format per prelloses prefabricades amb entramat metàl·lic autoportant g=5cm, inclòs estesa i anivellament de la base d'assen-tament amb morter sec i sellat de les juntes entre els mòduls, apuntala-ments i elements auxiliars, totalment muntat i acabat. CENT VINT-I-SIS EUROS amb CINQUANTA-NOU CÈNTIMS	126,59
0057	E0515	m2	Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat. VINT-I-QUATRE EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS	24,49
0058	E0516	m2	Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat. TRENTA EUROS amb CINQUANTA-DOS CÈNTIMS	30,52
0059	E0517	kg	Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació ZERO EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS	0,97
0060	E0517A	m2	Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 20x20 cm i 8 mm de diàmetre, col·locada. TRES EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS	3,68
0061	E0517B	m2	Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 15x15 cm i 6 mm de diàmetre, col·locada. DOS EUROS amb NORANTA-TRES CÈNTIMS	2,93

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0062	E0517D	m2	Xapa d'acer tipus corten de 10 mm de gruix i amb un pes resultant de 78,50 kg/m2, tallada, inclòs soldadures, ancoratges, col·locat, segons plà-nols. TRES-CENTS TRENTA-TRES EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	333,25
0063	E0519	m3	Muntatge i desmuntatge de cindri amb apuntament metàl·lic, totalment instal·lat, inclosa preparació de la base. ONZE EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	11,48
0064	E0532	m2	Impermeabilització tauler pont QUATRE EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS	4,68
0065	E0602	m3	Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconat-ge del material al 100% del PM,amb necessitat d'humectació.	19,48
0066	E0603	t	Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall. CINQUANTA EUROS amb QUATRE CÈNTIMS	50,04
0067	E0603B	t	Paviment de M.B.C. tipus D8 amb àrid granític, estesa i compactada al 97 % del'assaig marshall. CINQUANTA-UN EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	51,12
0068	E0606A	t	Paviment de M.B.C. tipus AC22 base G, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall, amb 10% de material reciclat, 30 kg/m2. QUARANTA-SIS EUROS amb QUATRE CÈNTIMS	46,04
0069	E0611D	m2	Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiònica (dotació 1,4 kg/m2) ZERO EUROS amb TRENTA-CINC CÈNTIMS	0,35
0070	E0612C	m2	Reg d'adherència amb emulsió termoadherent, tipus ECR-1d, amb emul-sió catiònica (dotació 0,4 kg/m2) ZERO EUROS amb TRENTA CÈNTIMS	0,30
0071	E0621	m	Vorada de peces de formigó de 17x28 cm. (tipus T-3), col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ci-ment.	20,84

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			VINT EUROS amb VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS	
0072	E0623	m2	Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.	22,81
			VINT-I-DOS EUROS amb VUITANTA-UN CÈNTIMS	
0073	E0626	m	Vorada remuntable de formigó de 25x13 cm. amb la superfície estriada, per illetes, col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment. SETZE EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS	16,97
0074	E0629	m	Rigola blanca de 20x20x8 cm, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20 inclòs, totalment col·locada	13,11
			TRETZE EUROS amb ONZE CÈNTIMS	
0075	E0631	m2	Paviment de llambordins de formigó de 20x10x8 cm., sobre llit de morter de ciment de 5 cm. de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat, inclòs solera de formigó de 15 cm. de gruix.	40,12
			QUARANTA EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	
0076	E06331	m2	Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada. UN EUROS amb VUITANTA-UN CÈNTIMS	1,81
0077	E0638R	m	Gual rebaixat per a persones amb mobilitat reduïda o per a vehicles amb vorada tipus T-3 sobre base de formigó i excavació, ambdues incloses, segons plànols, totalment acabat. VINT-I-CINC EUROS amb CINQUANTA-SET CÈNTIMS	25,57
0078	E0666D	m2	Feltre geotextil de polipropilè amb un pes mínim de 250 g/m2 no teixit, 100% foradat per ambdues cares, amb resistència a la perforació igual o superior a 2900 N, inclòs pèrdues per retalls i encavalcaments, regularització i anivellament de superfície d'assentament, totalment col·locat.	3,45
			TRES EUROS amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS	
0079	E0667	m	Vorada remuntable de peces de formigó de 25x28 cm., col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment. VINT-I-TRES EUROS amb TRENTA-QUATRE CÈNTIMS	23,34

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0080	E0672	m	Demolició de bandes sonores sobre paviment, inclosa la neteja de la superfície fresada, càrrega i transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix. UN EUROS amb SETANTA-SIS CÈNTIMS	1,76
0081	E0681	m	Gual per a vehicles ó vianants de formigó, format per peces de 570x400x100 mm, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat CINQUANTA-TRES EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	53,80
0082	E0682	u	Peça de cantonada de 570x400x280 mm, per gual de vehicles ó vianants, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat CINQUANTA-SET EUROS amb TRENTA-DOS CÈNTIMS	57,32
0083	E06SA01	m2	Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular DEU EUROS amb CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS	10,58
0084	E0701C	m	Sistema de protecció de motociclistes tipus BMSNA4/120 g (SPM-ES4TUB) en barreres de seguretat flexibles, incloen part proporcional de braç de subjecció cada 2 m, suports i material auxiliar.	19,47
			DINOU EUROS amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	
0085	E0704	m	Premarcatge de marca viària longitudinal	0,13
			ZERO EUROS amb TRETZE CÈNTIMS	
0086	E0705	m	Marca viària longitudinal de 10 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	0,40
			ZERO EUROS amb QUARANTA CÈNTIMS	
0087	E0706	m	Marca viària longitudinal de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	0,55
			ZERO EUROS amb CINQUANTA-CINC CÈNTIMS	
0088	E0706N	m	Marca viària longitudinal sonora de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	0,78
			ZERO EUROS amb SETANTA-VUIT CÈNTIMS	

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0089	E0707	m	Marca viària longitudinal de 30 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. ZERO EUROS amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	0,95
0090	E0708	m2	Marca viària transversal, fletxes, inscripcions i zebra, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, totalment acabada. ONZE EUROS amb TRENTA-TRES CÈNTIMS	11,33
0091	E0708BI	m2	Pintura acrílica de color estesa sobre paviment de mescla bituminosa o de formigó, totalment acabada. CINC EUROS amb SETANTA-QUATRE CÈNTIMS	5,74
0092	E0708BO	m	Pintura acrílica en vorades de color alternatiu blanc i vermell, totalment acabada. QUATRE EUROS amb CATORZE CÈNTIMS	4,14
0093	E0710	u	Placa reflectora triangular de 135 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. DOS-CENTS QUARANTA-DOS EUROS amb SETANTA-SET CÈNTIMS	242,77
0094	E0712	u	Placa reflectora circular de 90 cm. de diàmetre, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. CENT SEIXANTA-NOU EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	169,96
0095	E0714	u	Placa reflectora octogonal de 90 cm. de doble apotema, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. CENT NORANTA-CINC EUROS amb TRENTA-CINC CÈNTIMS	195,35
0096	E0716	u	Placa reflectora quadrada de 90 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. DOS-CENTS QUINZE EUROS amb SEIXANTA-NOU CÈNTIMS	215,69
0097	E0719	u	Placa reflectora rectangular de 85x17 cm., per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. SEIXANTA-NOU EUROS amb NORANTA-QUATRE CÈNTIMS	69,94
0098	E0721	u	Plafó direccional, amb placa reflectora, per a corbes, de 800x400 mm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera. VUITANTA EUROS amb SETANTA-DOS CÈNTIMS	80,72
0099	E0723	u	Fita quilomètrica, amb placa reflectora de 40x40 cm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	83,25

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			VUITANTA-TRES EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	
0100	E0729	u	Fonamentació de senyals, totalment acabada. VINT-I-CINC EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	25,25
0101	E0730	u	Fonamentació de cartell de pre-senyalització, totalment acabada. CENT DOTZE EUROS amb VINT-I-UN CÈNTIMS	112,21
0102	E0731C	u	Trasllat de senyal d'indicació o orientació existent, inclosa fonamentació. QUARANTA-UN EUROS amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	41,47
0103	E0731D	u	Trasllat de senyal de parada de bus existent, inclosa fonamentació. CENT SIS EUROS amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	106,36
0104	E0732	m	Marca viària transversal de 40 cm. d'amplada, amb pintura blanca i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. UN EUROS amb QUARANTA-TRES CÈNTIMS	1,43
0105	E0736	m	Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNA4/T o similar, inclòs enclavament, soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 4 m, peça reflectora a dues cares cada 8m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.	32,44
0106	E0736B	u	Extrem de 8 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	331,70
			TRENTA-DOS EUROS amb QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS	
0107	E0736C	u	Extrem de 12 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	484,84
			QUATRE-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS amb VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS	

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0108	E0736D	u	Extrem de barrera de seguretat en accessos i altres, col·locat en corba a 90° o radi similar, incloent 4 m de tanca de secció doble ona, pals, separadors, topall final, elements de fixació, peça reflectora, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat. CENT CINQUANTA EUROS amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	150,28
0109	E0736E	u	Terminal en forma de cua de peix, per a barrera de seguretat secció doble ona, inclòs elements de fixació, peça reflectora, totalment col·locat. VINT-I-VUIT EUROS amb VINT-I-SET CÈNTIMS	28,27
0110	E0738B	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 76 mm. de diàmetre MB, col·locat. VINT-I-SET EUROS amb SETANTA-NOU CÈNTIMS	27,79
0111	E0739	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm., col·locat. VINT-I-QUATRE EUROS amb SETANTA CÈNTIMS	24,70
0112	E0743N	m	Pretil prefabricat de formigó, per a ús permanent, tipus DB 80AS-A de GLS Prefabricados o equivalent, nivell de contenció mínim H2, índex de severitat B i amplària de treball W1 segons UNE-EN 1317-2, amb perfil a una cara, en mòduls de 6 m, de dimensions i detalls segons plànols, inclosos parts proporcionals de transicions, terminals i ancoratges, totalment col·locada CENT TRENTA-DOS EUROS amb TRENTA-NOU CÈNTIMS	132,39
0113	E0744	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 76 mm. CENT QUATRE EUROS amb QUATRE CÈNTIMS	104,04
0114	E0744A	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 90 mm. col·locada. CENT ONZE EUROS amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	111,89
0115	E0744B	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 114 mm. col·locada. CENT TRENTA-TRES EUROS amb VUITANTA-SIS CÈNTIMS	133,86
0116	E0744C	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada. CENT SEIXANTA-TRES EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	163,66

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0117	E0744D	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada. DOS-CENTS VINT EUROS amb SEIXANTA-SET CÈNTIMS	220,67
0118	E0745	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 90 mm. de diàmetre MC, col·locat. TRENTA-QUATRE EUROS amb VUITANTA-SIS CÈNTIMS	34,86
0119	E0746	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MD, col·locat. TRENTA-NOU EUROS amb NORANTA-NOU CÈNTIMS	39,99
0120	E0746A	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MF, col·locat. SEIXANTA EUROS amb DOS CÈNTIMS	60,02
0121	E0746B	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MF, col·locat. NORANTA-SET EUROS amb NORANTA-QUATRE CÈNTIMS	97,94
0122	E0746C	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MG, col·locat. CENT QUARANTA EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS	140,61
0123	E0755	m2	Placa d'alumini fins a 0,25 m², per a senyals de trànsit senyals d'orientació, amb revestiment reflectant nivell 2 HIP, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. DOS-CENTS VUITANTA-TRES EUROS amb QUARANTA-SIS CÈNTIMS	283,46
0124	E0756	m2	Placa d'alumini superior a 0,25 m² i fins a 0,50 m², per a d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. DOS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS amb DINOU CÈNTIMS	264,19
0125	E0757	m2	Placa d'alumini superior a 0,50 m² i fins a 1,00 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. DOS-CENTS VINT EUROS amb TRENTA CÈNTIMS	220,30
0126	E0757DG	m2	Placa d'alumini superior a 0,50 m² i fins a 1,00 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant DG nivell 3, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. DOS-CENTS VUITANTA-UN EUROS amb TRENTA-DOS CÈNTIMS	281,32

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0127	E0758	m2	Placa d'alumini superior a 1,00 m ² i fins a 1,50 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. CENT SEIXANTA-VUIT EUROS amb NORANTA-UN CÈNTIMS	168,91
0128	E0758B	m2	Placa d'alumini superior a 1,50 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada. CENT SEIXANTA-SIS EUROS amb SETANTA-SET CÈNTIMS	166,77
0129	E0759	m	Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNC2/T o similar, amb 2 tanques sobreposades, inclòs enclavament soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 2 m, peça reflectora a dues cares cada 8 m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi. SEIXANTA-UN EUROS amb CATORZE CÈNTIMS	61,14
0130	E0770	u	Senyal de parada de bus, inclosa fonamentació QUATRE-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	434,96
0131	E08121	m	Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa. CENT VINT-I-UN EUROS amb CINQUANTA-NOU CÈNTIMS	121,59
0132	E08121N	m	Tub cilíndric armat de 1500 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa. CENT NORANTA-QUATRE EUROS amb SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS	194,64
0133	E0820BU	u	Bunera amb bústia i reixa de fosa grisa de 750x495x70 mm. i bastiment, totalment acabada. DOS-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	253,25
0134	E0821P	u	Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat. CENT QUARANTA EUROS amb CINQUANTA-DOS CÈNTIMS	140,52
0135	E0822B	m	Baixant per a talussos de peces prefabricades de formigó de secció en forma d'U, de 40x18 cm interiors mínim. TRENTA-SIS EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	36,12

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0136	E0837B	u	Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i graons d'acer revestits de polipropilè. QUATRE-CENTS TRENTA-TRES EUROS amb VINT-I-SIS CÈNTIMS	433,26
0137	E0837CL1N	u	Pou de registre Ø1200 de formigó prefabricat fins 2,00 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i graons d'acer revestits de polipropilè. VUIT-CENTS NORANTA-CINC EUROS amb NORANTA-TRES CÈNTIMS	895,93
0138	E0837CL2N	u	Pou registre sobreexidor, deixant la partida completament acabada. MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS amb QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS	1.866,44
0139	E0837CL4N	u	Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram CINC EUROS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	5,96
0140	E0837D	u	Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent. CENT CINC EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS	105,49
0141	E0837E	u	Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent. SEIXANTA-UN EUROS amb NORANTA CÈNTIMS	61,90
0142	E0837N	u	Pou de registre existent a reformar, deixant la partida completament acabada. MIL SIS-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	1.634,89
0143	E0839	m2	Subministrament i col·locació de reixa en tràmex d'acer galvanitzat, de 30x30x30 mm i gruix de pletina de 2 mm, inclòs bastiment, segons plànols.	66,37
0144	E085R01N		Recreixement i anivellació tapa de registre serveis, deixant la partida completament acabada. QUARANTA-VUIT EUROS amb NORANTA CÈNTIMS	48,90

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0145	E0867	m	Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge. ONZE EUROS amb CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS	11,58
0146	E0870C	u	Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, amb tapa tipus tràmex forat de 3 cm, 2 reixes i bastiment segons plànols, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada. MIL TRENTA-VUIT EUROS amb TRENTA CÈNTIMS	1.038,30
0147	E0870N	u	Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada. NOU-CENTS QUINZE EUROS amb VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS	915,84
0148	E0872	m	Tub de PP corrugat doble capa de 200 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat. QUINZE EUROS amb TRETZE CÈNTIMS	15,13
0149	E0876	m	Tub de PP corrugat doble capa de 500 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat. TRENTA-DOS EUROS amb TRES CÈNTIMS	32,03
0150	E0877	m	Tub de PP corrugat doble capa de 630 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat. QUARANTA-QUATRE EUROS amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	44,95
0151	E0879	m	Tub de PP corrugat doble capa de 1000 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat. CENT SETZE EUROS amb NORANTA-QUATRE CÈNTIMS	116,94
0152	E0880	m3	Formigó HM-20 en revestiment de cunetes, amb àrid 12 mm i airejant, inclòs part proporcional d'encofrat, totalment col·locat. CENT DISSSET EUROS amb VINT-I-NOU CÈNTIMS	117,29
0153	E0891	u	Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat. CENT CINQUANTA-VUIT EUROS amb TRETZE CÈNTIMS	158,13

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0154	E08AB01N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. SEIXANTA-NOU EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	69,80
0155	E08AB02N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. CINQUANTA-CINC EUROS amb DINOU CÈNTIMS	55,19
0156	E08AB04N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. NORANTA-SIS EUROS amb CINC CÈNTIMS	96,05
0157	E08AB05N	m	Tub PVC estructurat, amb parets llises, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 4 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. CINQUANTA-VUIT EUROS amb SETANTA-NOU CÈNTIMS	58,79
0158	E09032	m	Manguera tipus Tech-Line 17 mm, inclòs pp de peces especials, colzes i TE d'unió a una distància de 30 cm. entre ells, col·locat sota la superfície i muntat. TRES EUROS amb SETANTA CÈNTIMS	3,70
0159	E09103	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. TRES EUROS amb SIS CÈNTIMS	3,06
0160	E09104	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. TRES EUROS amb NORANTA-VUIT CÈNTIMS	3,98

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0161	E09172	u	Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN. DOS-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS amb TRENTA-QUATRE CÈNTIMS	258,34
0162	E09179	u	Subministrament i instal·lació de vàlvula de bola DN50 mm, i 10 bar de PN. SETANTA EUROS amb CINQUANTA-CINC CÈNTIMS	70,55
0163	E09301	u	Electrovàlvula amb regulador de cabal de 1" i caixa de connexió per a consola de programació inclòs regulador de pressió i arqueta amb marc i tapa completament acabada. CINC-CENTS VINT EUROS amb TRENTA-TRES CÈNTIMS	520,33
0164	E09302N	u	Consola autònoma de programació per a reg DOS-CENTS VUITANTA-SET EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS	287,97
0165	E09304	u	Subministrament i col·locació de ressort per connexió. CINQUANTA-TRES EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS	53,68
0166	E09306	m	Tub drenatge per a reg de goteig QUATRE EUROS amb NORANTA-VUIT CÈNTIMS	4,98
0167	E09504	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. QUATRE EUROS amb SEIXANTA-DOS CÈNTIMS	4,62
0168	E09510	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat. DINOU EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	19,48
0169	E09AB01N	u	Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada TRES-CENTS NORANTA-SIS EUROS amb CINQUANTA-UN CÈNTIMS	396,51
0170	E09AB02N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics	130,84

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			CENT TRENTA EUROS amb VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS	
0171	E09AB03N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics TRES-CENTS VINT EUROS amb CINQUANTA-SET CÈNTIMS	320,57
0172	E09AB04N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE200 mm, inclosos accessoris hidràulics DOS-CENTS TRENTA-SIS EUROS amb SET CÈNTIMS	236,07
0173	E09AB05N	u	Connexió de canonada PE 160 mm a canonada FD 150 mm existent, inclosos accessoris hidràulics VUIT-CENTS SETANTA-CINC EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	875,48
0174	E09AB06N	u	Connexió de canonada PE160 mm a instal·lar a canonada existent PE160 mm, inclosos accessoris hidràulics TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS amb QUATRE CÈNTIMS	372,04
0175	E09AB07N	u	Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics VUIT-CENTS SETANTA-CINC EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	875,48
0176	E09AB08N	u	Connexió de canonada FD100 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics SIS-CENTS NORANTA-TRES EUROS amb SEIXANTA-NOU CÈNTIMS	693,69
0177	E09AB09N	u	Connexió de canonada FD 100 mm a canonada FD 100 mm existent, inclosos accessoris hidràulics CINC-CENTS DOS EUROS amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	502,36
0178	E09AB10N	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa SEIXANTA-TRES EUROS amb SETANTA-VUIT CÈNTIMS	63,78
0179	E09AB11N	m	Tub de fosa dúctil de 100 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa CINQUANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-TRES CÈNTIMS	54,43

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0180	E09AB12N	u	Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàfòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada TRES-CENTS VINT-I-CINC EUROS amb VUITANTA-SET CÈNTIMS	325,87
0181	E09AB13N	m	Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable TRES EUROS amb VINT-I-NOU CÈNTIMS	3,29
0182	E09AB14N	m	Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua UN EUROS amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	1,47
0183	E09AN09N	u	Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de polietilè DN 160, inclosos collarí de presa per a tub DN160 mm amb sortida 2'', petita racoreira, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	541,66
0184	E09AN10N	u	Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreira, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	541,66
0185	E0PC1N	u	Prova de càrrega en tauler de pont certificat per laboratori acreditat, seguint instruccions de la DF. TRES MIL CINC-CENTS EUROS	3.500,00
0186	E10100	m	Tub de PVC corrugat de 110 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat. TRES EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	3,25
0187	E101001	m	Tub de PVC corrugat de 125 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat. QUATRE EUROS amb TRES CÈNTIMS	4,03
0188	E10104	m	Conductor de coure tetrapolar 4x6 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat. CINC EUROS amb SEIXANTA-SET CÈNTIMS	5,67

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0189	E10110	m	Conductor de coure bipolar 2x2,5 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat. DOS EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS	2,49
0190	E10121	m	Conductor de coure nu de 35 mm2, unipolar, col·locat al fons de la rasa i sortint a punts de llum, compresa la part proporcional de tub protector dels sortints i soldadures als punts metàl·lics o a les derivacions. TRES EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	3,80
0191	E10122	u	Piqueta connexió a terra, clavetejada verticalment i connexionada la línia amb soldadura aluminotèrmica. DINOU EUROS amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	19,95
0192	E10125N	u	Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat. SIS-CENTS TRENTA-NOU EUROS amb TRENTA-DOS CÈNTIMS	639,32
0193	E10126	u	Pericó construït tipus D per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat. CINC-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS amb CINQUANTA-TRES CÈNTIMS	524,53
0194	E10128	u	Fonamentació de fanal amb columna de 5 m d'alçada com a màxim, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada. TRENTA-SET EUROS amb NORANTA-DOS CÈNTIMS	37,92
0195	E10129	u	Fonamentació de fanal amb columna de més de 5 m d'alçada, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada. SEIXANTA-NOU EUROS amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	69,28
0196	E1012TF01N	u	Sot per pal de formigó de telecomunicacions, inclòs formigonat, en terra DOS-CENTS TRENTA-TRES EUROS amb CINC CÈNTIMS	233,05
0197	E1012TF02N	u	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra CINQUANTA-SIS EUROS amb VINT-I-DOS CÈNTIMS	56,22

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0198	E1012TF03N	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia DOS-CENTS TRENTA EUROS amb ONZE CÈNTIMS	230,11
0199	E1012TF04N	u	Demolició i retirada d'arqueta de telecomunicacions, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix DOS-CENTS DIVUIT EUROS amb VINT-I-TRES CÈNTIMS	218,23
0200	E1012TF05N	u	Demolició i retirada d'armari telecomunicacions, inclòs demolició de pedestal, transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix DOS-CENTS SETANTA-SET EUROS amb CINC CÈNTIMS	277,05
0201	E1012TF06N	m	Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. QUATRE EUROS amb CINQUANTA-CINC CÈNTIMS	4,55
0202	E1012TF07N	m	Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. TRES EUROS amb SET CÈNTIMS	3,07
0203	E10131	m	Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora. UN EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	1,12
0204	E10133	m	Subministrament i col·locació de placa PEAD. QUATRE EUROS amb VINT-I-SET CÈNTIMS	4,27
0205	E101EBT04N	u	Desmuntatge suport fusta BT tot tipus en terres VUITANTA-DOS EUROS amb QUARANTA-DOS CÈNTIMS	82,42
0206	E101EBT05N	u	Residus: tractament de recolzaments de fusta creosotada CENT TRENTA EUROS amb CINQUANTA CÈNTIMS	130,50

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0207	E101EBT34N	u	Taxes/imp. a organismes oficials SEIXANTA EUROS	60,00
0208	E10204N	u	Desmuntatge, apilament i muntatge de fanal, inclou la demolició de la base de formigó del fanal existent, l'excavació i construcció de la nova base de formigó, inclosos els pern i tots els treballs i materials necessaris. DOS-CENTS UN EUROS amb CINQUANTA-SIS CÈNTIMS	201,56
0209	E10215	u	Retirada de llumenera i trasllat al magatzem de l'Ajuntament. VUITANTA-DOS EUROS amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	82,66
0210	E10PE01N	m	Subministrament i instal·lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 200 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. SIS EUROS amb SEIXANTA-CINC CÈNTIMS	6,65
0211	E1105	m2	Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport. UN EUROS amb SETZE CÈNTIMS	1,16
0212	E1107	m	Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus tauló, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment. QUINZE EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS	15,61
0213	E1108	m	Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus jardí, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment. QUINZE EUROS amb SETANTA-TRES CÈNTIMS	15,73
0214	E111305N	u	Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 5m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó. SIS-CENTS QUATRE EUROS amb VINT-I-UN CÈNTIMS	604,21
0215	E111306N	u	Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 4m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó. CINC-CENTS CINQUANTA-QUATRE EUROS amb SETANTA-SIS CÈNTIMS	554,76

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0216	E111331	u	Columna model MULTIPLE-12 de 12,00 m d'alçada, de secció cilíndrica d'un sol tram i acabat galvanitzat en calent amb tres conjunts articulats que permeten col·locar fins 9 projectors; hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó. QUATRE MIL DOS-CENTS SETANTA-SET EUROS amb SETANTA-SET CÈNTIMS	4.277,77
0217	E11115	u	Subministrament de baladre (Nerium Oleander) de 60 a 80 cm d'alçada, en contenidor de 3 litres. TRES EUROS amb SEIXANTA CÈNTIMS	3,60
0218	E111568N	u	Llumenera model TMX LED de Carandini tipus L264 o L304 i caixa de fusibles inclòs NOU-CENTS QUATRE EUROS amb SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS	904,64
0219	E111569N	u	Llumenera model VMX LED de Carandini i caixa de fusibles inclòs SET-CENTS NORANTA-VUIT EUROS amb VINT-I-UN CÈNTIMS	798,21
0220	E1125N	u	Subministrament de xiprer (Cupressus sempervirens) d'alçada de 250 a 300 cm, en contenidor de 30 a 80 l CENT TRENTA-SET EUROS amb SEIXANTA-SET CÈNTIMS	137,67
0221	E1126N	u	Subministrament de grup de 3 uts de margallons (central de 70 cm de tronc i laterals de 30 cm de tronc) CENT NORANTA-VUIT EUROS amb VUITANTA-UN CÈNTIMS	198,81
0222	E1127N	u	Subministrament i plantació de heura en una densitat de 10 ut/m2 UN EUROS amb DEU CÈNTIMS	1,10
0223	E1139	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format, comprenent l'exavació del clot de 50x50x40 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg. SETZE EUROS amb VUITANTA-SET CÈNTIMS	16,87

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0224	E1143	m2	Hidrosembra projectada en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (aigua, llavors, estabilitzant, adobs, mulch) i regs d'arrelament; totalment acabada segons les característiques especificades al plec de condicions. UN EUROS amb DIVUIT CÈNTIMS	1,18
0225	E1144N	pa	Partida alçada a justificar per al seguiment arqueològic durant els treballs de moviment de terres i excavacions, seguint conclusions extretes de la memòria de la prospecció arqueològica realitzada per l'empresa "A Priori Cultural, S.L.", inclosa en l'annex 18 "Estudi d'afecció al patrimoni cultural". DEU MIL EUROS	10.000,00
0226	E1155A	u	Plantació d'arbre de 18 a 25 cm. de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), comprenent l'exavació del clot de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg. TRENTA-SET EUROS amb TRENTA-CINC CÈNTIMS	37,35
0227	E1183	m2	Ceràmica triturada estesa i anivellada. NOU EUROS amb QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS	9,44
0228	E1186	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal adobada, a granel, amb mitjans manuals i mecànics. CINQUANTA-SET EUROS amb DOTZE CÈNTIMS	57,12
0229	E1188	m2	Subministrament i col·locació de malla antiherba de 140 gr/m2 de gramatge, inclou transport. TRES EUROS amb CINQUANTA-TRES CÈNTIMS	3,53
0230	E1192	u	Subministrament d'olivera (<i>Olea Europaea</i>) de 25 a 30 cm de perímetre, en contenidor de més de 80 litres. CENT TRENTA EUROS amb TRETZE CÈNTIMS	130,13
0231	E1210	u	Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat NORANTA-TRES EUROS amb SETANTA-DOS CÈNTIMS	93,72
0232	E1210B	u	Pericó registre tipus B de 45x45x60 cm, amb tapa, per instal·lacions semaforiques o d'enllumenat, i parets de totxo gero arrebossat i lliscat interiorment. VUITANTA-SET EUROS amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	87,89

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0233	E1211	u	Pericó de registre de 60x60x80 cm, amb tapa, totalment acabat. CENT CINQUANTA-SET EUROS amb SETANTA-DOS CÈNTIMS	157,72
0234	E1415	u	Senyal normalitzada de trànsit, amb suport metàl·lic, inclosa col·locació. VINT EUROS amb VUITANTA CÈNTIMS	20,80
0235	E1428	m	Línia groga reflexiva de 10 cm. d'amplada contínua ZERO EUROS amb CINQUANTA-SIS CÈNTIMS	0,56
0236	E1448N	pa	PA a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut VUITANTA-CINC MIL SET-CENTS QUATRE EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	85.704,48
0237	E1464	u	Con d'abalament de plàstic reflector de 30 cm d'alçada QUATRE EUROS amb DOS CÈNTIMS	4,02
0238	E1551	u	Acondicionament del terreny per la implementació dels residus, inclou l'excavació i reperfilat de la superfície del terreny per col·locar posteriorment els diferents contenidors, zones d'apilament i aïllament, i la seva posterior retirada per deixar la zona en un correcte estat. CENT NORANTA EUROS	190,00
0239	E1552	m3	Classificació a preu d'obra de residus de la construcció o demolició en residus inerts, no especials i especials, amb mitjans manuals o mecànics. DINOU EUROS amb VUITANTA-VUIT CÈNTIMS	19,88
0240	E1561	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament. VINT-I-SET EUROS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	27,48
0241	E1563	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus de plàstic i/o ferralla a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor d'1 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament. TRENTA-DOS EUROS amb NORANTA-NOU CÈNTIMS	32,99

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0242	E1564	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb bidó de plàstic de 200 l de capacitat, inclòs el seu subministrament. CENT QUARANTA-TRES EUROS	143,00
0243	E1571	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus inerts o no especials barrejats, procedents de construcció o demolició. CINC EUROS amb NORANTA CÈNTIMS	5,90
0244	E1572	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls no especials barrejats, procedents de construcció o demolició. TRETZE EUROS amb VINT-I-CINC CÈNTIMS	13,25
0245	E1573	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstics no especials, procedents de construcció o demolició. VUIT EUROS amb VINT CÈNTIMS	8,20
0246	E1574	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de fusta no especials, procedents de construcció o demolició. SET EUROS amb TRENTA-CINC CÈNTIMS	7,35
0247	E1575	m3	Disposició controlada a centre de selecció i transferència de residus especials barrejats, procedents de construcció o demolició. VUITANTA-UN EUROS amb VINT-I-SIS CÈNTIMS	81,26
0248	E1601	pa	Partida alçada a justificar per a obres no previstes i imprescindibles de realitzar. VINT MIL EUROS	20.000,00
0249	E1606N	pa	Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de les afectacions núm. SA/EBT-01, SA/EMT-03 i SA/EMT-04, segons estudi de referència 0000108285 , inclòs a l'annex de serveis afectats VUITANTA MIL QUATRE-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS amb TRENTA-QUATRE CÈNTIMS	80.466,34

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0250	E1607N	pa	Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de l'afectació núm. SA/EBT-05, segons estudi de referència 00000139936 , inclòs a l'annex de serveis afectats CINC MIL SET-CENTS CINQUANTA-UN EUROS amb TRENTA-NOU CÈNTIMS	5.751,39
0251	E1620	pa	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat viària, inclòs senyalistes, senyalització horitzontal i vertical, abalisament, tancaments i desviaments provisionals durant les diferents fases d'execució de les obres i d'acord amb el seu avanç, inclòs els desplaçaments, muntatge i desmuntatge, manteniment, trasllats i tots els mitjans i elements auxiliars que requereixin, mà d'obra, maquinària i materials, segons indicacions de la Direcció de l'Obra. DOTZE MIL EUROS	12.000,00
0252	E1625	pa	Pagament íntegre per al trasllat de marquesina de parada de bus a nova ubicació, incloent el desmuntatge de l'existent, demolició de l'obra civil existent i neteja, transport i emmagatzematge, instal·lació i indicació provisional de la nova parada de bus i posterior muntatge e instal·lació de la marquesina a la nova ubicació, deixant la partida completament acabada i tot seguint les especificacions proposades per la Direcció General del Transport Terrestre. DOS MIL CINC-CENTS QUATRE EUROS amb VINT-I-UN CÈNTIMS	2.504,21
0253	E1626	u	Trasllat de cartell d'indicació d'accés a Pinalbert a ubicació definida per la DF, deixant la partida completament acabada. TRES-CENTS SEIXANTA EUROS amb VUITANTA-DOS CÈNTIMS	360,82
0254	P10207	pp	Soldadures a xarxa i petit mat. ZERO EUROS amb NORANTA-UN CÈNTIMS	0,91
0255	P102081	pp	Soldadures pica i llums QUATRE EUROS amb CINQUANTA CÈNTIMS	4,50
0256	X101PN02	PA	Partida alçada a justificar per la legalització de l'enllumenat públic, inclou redacció de projecte, entrega de tota la documentació necessària per la legalització, permisos, escomeses elèctriques, i taxes amb les diferents companyies. SIS-CENTS EUROS	600,00

Tarragona, juny de 2020

EL CAP DE SERVEI DE PROJECTES I OBRES
L'ENGINYER CIVIL

CARLOS LOZANO SÁNCHEZ

L'ENGINYER TÈCNIC D'OBRES PÚBLIQUES

JOSÉ DIAQUE GARCÍA

QUADRE DE PREUS 1

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			EL CAP DE L'ÀREA DEL SAT L'ENGINYER DE CAMINS CANALS I PORTS JAUME VIDAL GONZÁLEZ	

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Quadre de preus núm. 2

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0001	E0108	m3	Morter de ciment elaborat a l'obra.	
			Ma d'obra	16,75
			Maquinaria	5,24
			Materials	28,97
			TOTAL PARTIDA.....	50,96
0002	E0201	m3	Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	
			Ma d'obra	20,84
			Maquinaria	25,34
			Altres.....	3,79
			TOTAL PARTIDA.....	49,97
0003	E0203	m3	Enderroc de murs de contenció de pedra, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	10,43
			Maquinaria	19,14
			Altres.....	2,79
			TOTAL PARTIDA.....	32,36
0004	E0209	m3	Enderroc d'estructures de formigó armat, inclòs transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	14,59
			Maquinaria	25,64
			Altres.....	3,43
			TOTAL PARTIDA.....	43,66
0005	E0210	m	Demolició de vorada i rigola, inclosa la fonamentació, transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	3,35
			Maquinaria	1,94
			Altres.....	0,83
			TOTAL PARTIDA.....	6,12
0006	E0211	m2	Demolició de paviment de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	0,84
			Maquinaria	2,60
			Altres.....	1,22
			TOTAL PARTIDA.....	4,66

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0007	E0211N	m2	Demolició de cuneta de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador.	
			Ma d'obra	0,84
			Maquinaria	2,43
			Altres.....	1,21
			TOTAL PARTIDA.....	4,48
0008	E0212	m2	Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	1,01
			Maquinaria	2,87
			Altres.....	1,25
			TOTAL PARTIDA.....	5,13
0009	E0213	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	0,67
			Maquinaria	4,45
			Altres.....	1,33
			TOTAL PARTIDA.....	6,45
0010	E0214	m	Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs p.p. de suports i transport a abocador o magatzem, i cànon.	
			Ma d'obra	2,70
			Maquinaria	2,84
			Altres.....	1,18
			TOTAL PARTIDA.....	6,72
0011	E0215	u	Desmuntatge de senyal de trànsit i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs càrrega i transport al magatzem de Diputació, inclòs cànon d'abocador.	
			Ma d'obra	6,05
			Maquinaria	6,31
			Altres.....	1,59
			TOTAL PARTIDA.....	13,95
0012	E0221	u	Tall d'arbre de grans dimensions i extracció de la soca, retirada de branques i runes i tapat del forat, inclòs transport de restes a planta de compostatge, i neteja de l'obra	
			Ma d'obra	226,14
			Maquinaria	201,59
			Altres.....	26,51
			TOTAL PARTIDA.....	454,24

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0013	E0223	m	Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	2,16
			Maquinaria	3,56
			Altres	1,19
			TOTAL PARTIDA.....	6,91
0014	E0223N	m	Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	4,32
			Maquinaria	7,10
			Altres	2,38
			TOTAL PARTIDA.....	13,80
0015	E0224	u	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	26,05
			Maquinaria	36,06
			Altres	4,57
			TOTAL PARTIDA.....	66,68
0016	E0225	m	Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	1,86
			Maquinaria	2,42
			Altres	1,11
			TOTAL PARTIDA.....	5,39
0017	E0226N	m3	Demolició de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	5,30
			Maquinaria	11,78
			Altres	2,04
			TOTAL PARTIDA.....	19,12
0018	E0227N	u	Demolició d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	19,53
			Maquinaria	27,10
			Altres	3,64
			TOTAL PARTIDA.....	50,27

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0019	E0228N	m	Neteja de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	7,44
			Maquinaria	3,73
			Altres	1,52
			TOTAL PARTIDA.....	12,69
0020	E0229N	u	Neteja d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	4,65
			Maquinaria	2,35
			Altres	1,27
			TOTAL PARTIDA.....	8,27
0021	E0230N	m	Neteja de col·lector existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	4,65
			Maquinaria	5,37
			Altres	1,45
			TOTAL PARTIDA.....	11,47
0022	E0231N	u	Embornal existent a reformar, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	257,81
			Maquinaria	31,12
			Materials	902,85
			Altres	189,96
			TOTAL PARTIDA.....	1.381,73
0023	E0301	m3	Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canó d'abocador i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	0,43
			Maquinaria	1,16
			Altres	1,65
			TOTAL PARTIDA.....	3,24
0024	E0302	m3	Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, inclòs roca, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canó d'abocador i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	0,67
			Maquinaria	2,65
			Altres	1,75

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
TOTAL PARTIDA.....				5,07
0025	E0305	m3	Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	
Ma d'obra				3,65
Maquinaria				5,88
Altres.....				1,59
TOTAL PARTIDA.....				11,12
0026	E0312	m2	Estriat amb escarificador de paviment de mesclures bituminoses, inclosa la neteja de la superfície, càrrega i transport a l'abocador del material sobrant, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	
Ma d'obra				0,25
Maquinaria				0,30
Altres.....				0,04
TOTAL PARTIDA.....				0,59
0027	E0313	m2	Esbrassada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canó d'abocador i condicionament del mateix	
Ma d'obra				0,09
Maquinaria				0,25
Altres.....				0,19
TOTAL PARTIDA.....				0,53
0028	E0313B	m2	Esbrassada del terreny en zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs canó d'abocador i condicionament del mateix.	
Ma d'obra				1,16
Maquinaria				2,62
Altres.....				0,39
TOTAL PARTIDA.....				4,17
0029	E0314	m3	Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	
Ma d'obra				0,37
Maquinaria				1,04
Altres.....				1,46
TOTAL PARTIDA.....				2,87

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0030	E0316	m3	Terraplè amb material procedent de la pròpia obra amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.	
Ma d'obra				0,74
Maquinaria				3,66
Altres.....				0,26
TOTAL PARTIDA.....				4,66
0031	E0317	m3	Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de préstec, inclòs càrrega i transport.	
Ma d'obra				1,99
Maquinaria				2,26
Materials				3,40
Altres.....				0,46
TOTAL PARTIDA.....				8,11
0032	E0317B	m3	Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	
Ma d'obra				1,99
Maquinaria				1,97
Altres.....				0,24
TOTAL PARTIDA.....				4,20
0033	E0317N	m3	Rebliment de cuneta existent a deixar fora de servei, deixant la partida completament acabada.	
Ma d'obra				2,57
Maquinaria				2,96
Materials				3,40
Altres.....				0,53
TOTAL PARTIDA.....				9,46
0034	E0319	m3	Rebliment i piconatge localitzat amb material filtrant, inclòs reperfilat, càrrega i transport.	
Ma d'obra				5,38
Maquinaria				1,49
Materials				16,36
Altres.....				1,39
TOTAL PARTIDA.....				24,62
0035	E0320	m3	Rebliment i piconatge de material granular en extradós d'obres de fàbrica, inclòs càrrega i transport.	
Ma d'obra				2,71
Maquinaria				1,55
Materials				17,00

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Altres.....	1,28
			TOTAL PARTIDA.....	22,54
0036	E0322	m3	Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	
			Ma d'obra	3,71
			Maquinaria	1,49
			Materials	13,19
			Altres.....	1,10
			TOTAL PARTIDA.....	19,49
0037	E0324	m3	Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	5,38
			Maquinaria	1,49
			Materials	19,31
			Altres.....	1,57
			TOTAL PARTIDA.....	27,75
0038	E03251	m	Formació i reperfilat de cunetes en qualsevol tipus de terreny.	
			Ma d'obra	0,55
			Maquinaria	1,63
			Altres.....	0,13
			TOTAL PARTIDA.....	2,31
0039	E0328	m3	Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.	
			Ma d'obra	0,74
			Maquinaria	4,14
			Materials	3,40
			Altres.....	0,50
			TOTAL PARTIDA.....	8,78
0040	E0328N	m	Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	
			Ma d'obra	4,57
			Maquinaria	21,54
			Altres.....	1,57
			TOTAL PARTIDA.....	27,68

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0041	E0329N	m	Neteja de vores, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	0,52
			Maquinaria	4,22
			Altres.....	0,28
			TOTAL PARTIDA.....	5,02
0042	E0334	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o pa-not, fins a una fondària de 25 cm.	
			Ma d'obra	1,05
			Maquinaria	0,60
			Altres.....	0,10
			TOTAL PARTIDA.....	1,75
0043	E0337	m3	Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil.	
			Ma d'obra	4,97
			Maquinaria	1,49
			Materials	18,02
			Altres.....	1,47
			TOTAL PARTIDA.....	25,95
0044	E034001	u	Cales per a a la localització dels serveis existents.	
			Ma d'obra	26,99
			Maquinaria	23,76
			Altres.....	3,05
			TOTAL PARTIDA.....	53,80
0045	E0344	m2	Repàs i piconatge de la base del terraplè i/o del fons de caixa, amb mitjans mecànics i compactació del 95% PM	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	0,60
0046	E0410B	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 400 kg com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	2,71
			Maquinaria	1,66
			Materials	16,35
			Altres.....	1,24
			TOTAL PARTIDA.....	21,96

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0047	E0410N	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de <200 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	2,71
			Maquinaria	1,66
			Materials	16,00
			Altres	1,22
			TOTAL PARTIDA.....	21,59
0048	E0412B	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	2,71
			Maquinaria	1,66
			Materials	20,73
			Altres	1,51
			TOTAL PARTIDA.....	26,61
0049	E0412N	t	Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, estabilitzada amb formigó, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	3,30
			Maquinaria	1,69
			Materials	26,03
			Altres	2,24
			TOTAL PARTIDA.....	33,27
0050	E0501	m3	Formigó de neteja tipus HL-150 elaborat en planta,col·locat.	
			Ma d'obra	4,56
			Maquinaria	0,17
			Materials	51,51
			Altres	3,37
			TOTAL PARTIDA.....	59,61
0051	E0501B	m3	Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta,col·locat.	
			Ma d'obra	4,93
			Maquinaria	0,19
			Materials	51,51
			Altres	3,40
			TOTAL PARTIDA.....	60,03
0052	E0502	m3	Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	
			Ma d'obra	5,92
			Maquinaria	0,33
			Materials	53,04

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Altres.....	3,56
			TOTAL PARTIDA.....	62,85
0053	E0505	m3	Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta,col·locat.	
			Ma d'obra	5,92
			Maquinaria	0,21
			Materials	56,10
			Altres.....	3,73
			TOTAL PARTIDA.....	65,96
0054	E0506	m3	Formigó tipus HA - 30 / P / 20 / IIIa en fonaments, elaborat en planta,col·locat.	
			Ma d'obra	3,43
			Maquinaria	0,21
			Materials	62,54
			Altres.....	3,97
			TOTAL PARTIDA.....	70,15
0055	E0508	m3	Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.	
			Ma d'obra	4,27
			Maquinaria	7,32
			Materials	56,10
			Altres.....	4,06
			TOTAL PARTIDA.....	71,75
0056	E0514N	m2	Encofrat perdut pla format per prelloses prefabricades amb entramat metàl·lic autoportant g=5cm, inclòs estesa i anivellament de la base d'assenament amb morter sec i sellat de les juntes entre els mòduls, apuntalaments i elements auxiliars, totalment muntat i acabat.	
			Ma d'obra	4,01
			Maquinaria	2,32
			Materials	87,00
			Altres.....	33,26
			TOTAL PARTIDA.....	126,59
0057	E0515	m2	Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.	
			Ma d'obra	4,50
			Maquinaria	1,05
			Materials	17,55
			Altres.....	1,39
			TOTAL PARTIDA.....	24,49

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0058	E0516	m2	Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.	
			Ma d'obra	7,85
			Maquinaria	3,37
			Materials	17,57
			Altres	1,73
			TOTAL PARTIDA.....	30,52
0059	E0517	kg	Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació	
			Ma d'obra	0,17
			Maquinaria	0,02
			Materials	0,73
			Altres	0,05
			TOTAL PARTIDA.....	0,97
0060	E0517A	m2	Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 20x20 cm i 8 mm de diàmetre, col·locada.	
			Ma d'obra	0,13
			Maquinaria	0,02
			Materials	3,32
			Altres	0,21
			TOTAL PARTIDA.....	3,68
0061	E0517B	m2	Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 15x15 cm i 6 mm de diàmetre, col·locada.	
			Ma d'obra	0,13
			Maquinaria	0,02
			Materials	2,61
			Altres	0,17
			TOTAL PARTIDA.....	2,93
0062	E0517D	m2	Xapa d'acer tipus corten de 10 mm de gruix i amb un pes resultant de 78,50 kg/m2, tallada, inclòs soldadures, ancoratges, col·locat, segons plànols.	
			Ma d'obra	84,72
			Maquinaria	6,73
			Materials	222,94
			Altres	18,86
			TOTAL PARTIDA.....	333,25
0063	E0519	m3	Muntatge i desmuntatge de cindri amb apuntament metàl·lic, totalment instal·lat, inclosa preparació de la base.	
			Ma d'obra	5,38
			Maquinaria	0,50
			Materials	4,95
			Altres	0,65
			TOTAL PARTIDA.....	11,48

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0064	E0532	m2	Impermeabilització tauler pont	
			Ma d'obra	4,37
			Materials	0,31
			TOTAL PARTIDA.....	4,68
0065	E0602	m3	Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconatge del material al 100% del PM, amb necessitat d'humectació.	
			Ma d'obra	0,32
			Maquinaria	0,78
			Materials	17,28
			Altres	1,10
			TOTAL PARTIDA.....	19,48
0066	E0603	t	Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.	
			Ma d'obra	1,35
			Maquinaria	2,38
			Materials	43,48
			Altres	2,83
			TOTAL PARTIDA.....	50,04
0067	E0603B	t	Paviment de M.B.C. tipus D8 amb àrid granític, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.	
			Ma d'obra	1,35
			Maquinaria	2,38
			Materials	44,50
			Altres	2,89
			TOTAL PARTIDA.....	51,12
0068	E0606A	t	Paviment de M.B.C. tipus AC22 base G, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall, amb 10% de material reciclat, 30 kg/m2.	
			Ma d'obra	1,17
			Maquinaria	2,12
			Materials	40,15
			Altres	2,60
			TOTAL PARTIDA.....	46,04
0069	E0611D	m2	Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiónica (dotació 1,4 kg/m2)	
			Ma d'obra	0,04
			Maquinaria	0,05
			Materials	0,24
			Altres	0,02
			TOTAL PARTIDA.....	0,35

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0070	E0612C	m2	Reg d'adherència amb emulsió termoaderent, tipus ECR-1d, amb emulsió catiònica (dotació 0,4 kg/m2)	
			Ma d'obra	0,04
			Maquinaria	0,09
			Materials	0,15
			Altres.....	0,02
			TOTAL PARTIDA.....	0,30
0071	E0621	m	Vorada de peces de formigó de 17x28 cm. (tipus T-3), col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	5,48
			Maquinaria	0,12
			Materials	13,07
			Altres.....	2,18
			TOTAL PARTIDA.....	20,84
0072	E0623	m2	Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	7,57
			Maquinaria	0,16
			Materials	13,79
			Altres.....	1,29
			TOTAL PARTIDA.....	22,81
0073	E0626	m	Vorada remuntable de formigó de 25x13 cm. amb la superfície estriada, per illetes, col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	4,51
			Maquinaria	0,02
			Materials	10,91
			Altres.....	1,54
			TOTAL PARTIDA.....	16,97
0074	E0629	m	Rigola blanca de 20x20x8 cm, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20 inclòs, totalment col·locada	
			Ma d'obra	5,60
			Maquinaria	0,03
			Materials	6,74
			Altres.....	0,74
			TOTAL PARTIDA.....	13,11

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0075	E0631	m2	Paviment de llambordins de formigó de 20x10x8 cm., sobre llit de morter de ciment de 5 cm. de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat, inclòs solera de formigó de 15 cm. de gruix.	
			Ma d'obra	12,85
			Maquinaria	1,70
			Materials	23,30
			Altres.....	2,27
			TOTAL PARTIDA.....	40,12
0076	E06331	m2	Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada.	
			Ma d'obra	0,32
			Maquinaria	1,27
			Altres.....	0,22
			TOTAL PARTIDA.....	1,81
0077	E0638R	m	Gual rebaixat per a persones amb mobilitat reduïda o per a vehicles amb vorada tipus T-3 sobre base de formigó i excavació, ambdues incloses, segons plànols, totalment acabat.	
			Ma d'obra	8,91
			Maquinaria	0,33
			Materials	13,89
			Altres.....	2,45
			TOTAL PARTIDA.....	25,57
0078	E0666D	m2	Feltre geotextil de polipropilè amb un pes mínim de 250 g/m2 no teixit, 100% foradat per ambdues cares, amb resistència a la perforació igual o superior a 2900 N, inclòs pèrdues per retalls i encavalcaments, regularització i anivellament de superfície d'assentament, totalment col·locat.	
			Ma d'obra	1,10
			Materials	2,15
			Altres.....	0,20
			TOTAL PARTIDA.....	3,45
0079	E0667	m	Vorada remuntable de peces de formigó de 25x28 cm., col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	5,48
			Maquinaria	0,12
			Materials	15,43
			Altres.....	2,32
			TOTAL PARTIDA.....	23,34
0080	E0672	m	Demolició de bandes sonores sobre paviment, inclosa la neteja de la superfície fresada, càrrega i transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	
			Ma d'obra	0,35
			Maquinaria	1,11

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Altres.....	0,30
			TOTAL PARTIDA.....	1,76
0081	E0681	m	Gual per a vehicles ó vianants de formigó, format per peces de 570x400x100 mm, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat	
			Ma d'obra	10,84
			Maquinaria	0,16
			Materials	37,97
			Altres.....	4,83
			TOTAL PARTIDA.....	53,80
0082	E0682	u	Peça de cantonada de 570x400x280 mm, per gual de vehicles ó vianants, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat	
			Ma d'obra	8,57
			Maquinaria	0,09
			Materials	44,84
			Altres.....	3,81
			TOTAL PARTIDA.....	57,32
0083	E06SA01	m2	Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular	
			Ma d'obra	0,33
			Maquinaria	0,52
			Materials	9,13
			Altres.....	0,60
			TOTAL PARTIDA.....	10,58
0084	E0701C	m	Sistema de protecció de motociclistes tipus BMSNA4/120 g (SPM-ES4TUB) en barreres de seguretat flexibles, incloent part proporcional de braç de subjecció cada 2 m, suports i material auxiliar.	
			Ma d'obra	0,64
			Materials	17,73
			Altres.....	1,10
			TOTAL PARTIDA.....	19,47
0085	E0704	m	Premarcatge de marca viària longitudinal	
			Ma d'obra	0,12
			Altres.....	0,01
			TOTAL PARTIDA.....	0,13
0086	E0705	m	Marca viària longitudinal de 10 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Ma d'obra	0,05
			Maquinaria	0,08
			Materials	0,25
			Altres.....	0,02
			TOTAL PARTIDA.....	0,40
0087	E0706	m	Marca viària longitudinal de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	
			Ma d'obra	0,05
			Maquinaria	0,08
			Materials	0,39
			Altres.....	0,03
			TOTAL PARTIDA.....	0,55
0088	E0706N	m	Marca viària longitudinal sonora de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	
			Ma d'obra	0,05
			Maquinaria	0,08
			Materials	0,61
			Altres.....	0,04
			TOTAL PARTIDA.....	0,78
0089	E0707	m	Marca viària longitudinal de 30 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	
			Ma d'obra	0,05
			Maquinaria	0,08
			Materials	0,77
			Altres.....	0,05
			TOTAL PARTIDA.....	0,95
0090	E0708	m2	Marca viària transversal, fletxes, inscripcions i zebrats, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, totalment acabada.	
			Ma d'obra	6,75
			Maquinaria	1,37
			Materials	2,57
			Altres.....	0,64
			TOTAL PARTIDA.....	11,33
0091	E0708BI	m2	Pintura acrílica de color estesa sobre paviment de mescla bituminosa o de formigó, totalment acabada.	
			Ma d'obra	2,09
			Maquinaria	0,91
			Materials	2,42
			Altres.....	0,32
			TOTAL PARTIDA.....	5,74
0092	E0708BO	m	Pintura acrílica en vorades de color alternatiu blanc i vermell, totalment acabada.	

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Ma d'obra	2,66
			Maquinaria	0,58
			Materials	0,67
			Altres	0,23
			TOTAL PARTIDA.....	4,14
0093	E0710	u	Placa reflectora triangular de 135 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	6,93
			Materials	222,10
			Altres	13,74
			TOTAL PARTIDA.....	242,77
0094	E0712	u	Placa reflectora circular de 90 cm. de diàmetre, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	6,93
			Materials	153,41
			Altres	9,62
			TOTAL PARTIDA.....	169,96
0095	E0714	u	Placa reflectora octogonal de 90 cm. de doble apotema, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	6,93
			Materials	177,36
			Altres	11,06
			TOTAL PARTIDA.....	195,35
0096	E0716	u	Placa reflectora quadrada de 90 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	6,93
			Materials	196,55
			Altres	12,21
			TOTAL PARTIDA.....	215,69
0097	E0719	u	Placa reflectora rectangular de 85x17 cm., per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	3,65
			Materials	62,33
			Altres	3,96
			TOTAL PARTIDA.....	69,94
0098	E0721	u	Plafó direccional, amb placa reflectora, per a corbes, de 800x400 mm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	7,03
			Materials	69,12
			Altres	4,57
			TOTAL PARTIDA.....	80,72

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0099	E0723	u	Fita quilomètrica, amb placa reflectora de 40x40 cm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	
			Ma d'obra	7,03
			Materials	71,51
			Altres	4,71
			TOTAL PARTIDA.....	83,25
0100	E0729	u	Fonamentació de senyals, totalment acabada.	
			Ma d'obra	11,58
			Maquinaria	0,06
			Materials	9,55
			Altres	4,07
			TOTAL PARTIDA.....	25,25
0101	E0730	u	Fonamentació de cartell de pre-senyalització, totalment acabada.	
			Ma d'obra	35,86
			Maquinaria	0,33
			Materials	53,04
			Altres	22,98
			TOTAL PARTIDA.....	112,21
0102	E0731C	u	Trasllat de senyal d'indicació o orientació existent, inclosa fonamentació.	
			Ma d'obra	10,89
			Maquinaria	3,85
			Materials	19,09
			Altres	7,63
			TOTAL PARTIDA.....	41,47
0103	E0731D	u	Trasllat de senyal de parada de bus existent, inclosa fonamentació.	
			Ma d'obra	46,83
			Maquinaria	18,84
			Materials	27,16
			Altres	13,53
			TOTAL PARTIDA.....	106,36
0104	E0732	m	Marca viària transversal de 40 cm. d'amplada, amb pintura blanca i micro-esferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	
			Ma d'obra	0,07
			Maquinaria	0,08
			Materials	1,20
			Altres	0,08
			TOTAL PARTIDA.....	1,43

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0105	E0736	m	Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNA4/T o similar, inclòs enclavament, soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 4 m, peça reflectora a dues cares cada 8m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.	
			Ma d'obra	1,90
			Maquinaria	1,76
			Materials	26,94
			Altres	1,84
			TOTAL PARTIDA.....	32,44
0106	E0736B	u	Extrem de 8 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	
			Ma d'obra	33,89
			Maquinaria	1,76
			Materials	277,28
			Altres	18,77
			TOTAL PARTIDA.....	331,70
0107	E0736C	u	Extrem de 12 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	
			Ma d'obra	42,36
			Maquinaria	1,76
			Materials	413,28
			Altres	27,44
			TOTAL PARTIDA.....	484,84
0108	E0736D	u	Extrem de barrera de seguretat en accessos i altres, col·locat en corba a 90º o radi similar, incloent 4 m de tanca de secció doble ona, pals, separadors, topall final, elements de fixació, peça reflectora, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	
			Ma d'obra	13,23
			Maquinaria	1,76
			Materials	126,78
			Altres	8,51
			TOTAL PARTIDA.....	150,28

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0109	E0736E	u	Terminal en forma de cua de peix, per a barrera de seguretat secció doble ona, inclòs elements de fixació, peça reflectora, totalment col·locat.	
			Ma d'obra	2,27
			Materials	24,40
			Altres	1,60
			TOTAL PARTIDA.....	28,27
0110	E0738B	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 76 mm. de diàmetre MB, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	23,69
			Altres	1,57
			TOTAL PARTIDA.....	27,79
0111	E0739	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm., col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	20,77
			Altres	1,40
			TOTAL PARTIDA.....	24,70
0112	E0743N	m	Pretil prefabricat de formigó, per a ús permanent, tipus DB 80AS-A de GLS Prefabricados o equivalent, nivell de contenció mínim H2, índex de severitat B i amplària de treball W1 segons UNE-EN 1317-2, amb perfil a una cara, en mòduls de 6 m, de dimensions i detalls segons plànols, incloent parts proporcionals de transicions, terminals i ancoratges, totalment col·locada	
			Ma d'obra	4,68
			Maquinaria	2,52
			Materials	117,70
			Altres	7,49
			TOTAL PARTIDA.....	132,39
0113	E0744	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 76 mm.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	95,62
			Altres	5,89
			TOTAL PARTIDA.....	104,04
0114	E0744A	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 90 mm. col·locada.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	103,02
			Altres	6,34
			TOTAL PARTIDA.....	111,89

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0115	E0744B	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 114 mm. col·locada.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	123,75
			Altres	7,58
			TOTAL PARTIDA.....	133,86
0116	E0744C	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	151,87
			Altres	9,26
			TOTAL PARTIDA.....	163,66
0117	E0744D	u	Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	205,65
			Altres	12,49
			TOTAL PARTIDA.....	220,67
0118	E0745	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 90 mm. de diàmetre MC, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	30,36
			Altres	1,97
			TOTAL PARTIDA.....	34,86
0119	E0746	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MD, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	35,20
			Altres	2,26
			TOTAL PARTIDA.....	39,99
0120	E0746A	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MF, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	54,09
			Altres	3,40
			TOTAL PARTIDA.....	60,02
0121	E0746B	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MF, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	89,87
			Altres	5,54
			TOTAL PARTIDA.....	97,94

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0122	E0746C	m	Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MG, col·locat.	
			Ma d'obra	2,53
			Materials	130,12
			Altres	7,96
			TOTAL PARTIDA.....	140,61
0123	E0755	m2	Placa d'alumini fins a 0,25 m ² , per a senyals de trànsit senyals d'orientació, amb revestiment reflectant nivell 2 HIP, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	251,49
			Altres	16,04
			TOTAL PARTIDA.....	283,46
0124	E0756	m2	Placa d'alumini superior a 0,25 m ² i fins a 0,50 m ² , per a d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	233,31
			Altres	14,95
			TOTAL PARTIDA.....	264,19
0125	E0757	m2	Placa d'alumini superior a 0,50 m ² i fins a 1,00 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	191,90
			Altres	12,47
			TOTAL PARTIDA.....	220,30
0126	E0757DG	m2	Placa d'alumini superior a 0,50 m ² i fins a 1,00 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant DG nivell 3, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	249,47
			Altres	15,92
			TOTAL PARTIDA.....	281,32
0127	E0758	m2	Placa d'alumini superior a 1,00 m ² i fins a 1,50 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	143,42
			Altres	9,56
			TOTAL PARTIDA.....	168,91

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0128	E0758B	m2	Placa d'alumini superior a 1,50 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada.	
			Ma d'obra	15,93
			Materials	141,40
			Altres.....	9,44
			TOTAL PARTIDA.....	166,77
0129	E0759	m	Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNC2/T o similar, amb 2 tanques sobreposades, inclòs enclavament soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 2 m, peça reflectora a dues cares cada 8 m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.	
			Ma d'obra	2,86
			Maquinaria	2,20
			Materials	52,62
			Altres.....	3,46
			TOTAL PARTIDA.....	61,14
0130	E0770	u	Senyal de parada de bus, inclosa fonamentació	
			Ma d'obra	46,83
			Maquinaria	18,84
			Materials	337,16
			Altres.....	32,13
			TOTAL PARTIDA.....	434,96
0131	E08121	m	Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.	
			Ma d'obra	1,73
			Maquinaria	15,05
			Materials	75,34
			Altres.....	29,47
			TOTAL PARTIDA.....	121,59
0132	E08121N	m	Tub cilíndric armat de 1500 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.	
			Ma d'obra	1,73
			Maquinaria	20,07
			Materials	124,47
			Altres.....	48,37
			TOTAL PARTIDA.....	194,64
0133	E0820BU	u	Bunera amb bústia i reixa de fosa grisa de 750x495x70 mm. i bastiment, totalment acabada.	

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Ma d'obra	47,69
			Maquinaria	1,96
			Materials	176,66
			Altres.....	26,94
			TOTAL PARTIDA.....	253,25
0134	E0821P	u	Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.	
			Ma d'obra	67,78
			Maquinaria	2,31
			Materials	59,41
			Altres.....	11,02
			TOTAL PARTIDA.....	140,52
0135	E0822B	m	Baixant per a talussos de peces prefabricades de formigó de secció en forma d'U, de 40x18 cm interiors mínim.	
			Ma d'obra	6,00
			Materials	28,07
			Altres.....	2,05
			TOTAL PARTIDA.....	36,12
0136	E0837B	u	Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i graons d'acer revestits de polipropilè.	
			Ma d'obra	94,30
			Maquinaria	2,62
			Materials	283,96
			Altres.....	52,37
			TOTAL PARTIDA.....	433,26
0137	E0837CL1N	u	Pou de registre Ø1200 de formigó prefabricat fins 2,00 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i graons d'acer revestits de polipropilè.	
			Ma d'obra	94,30
			Maquinaria	65,73
			Materials	631,75
			Altres.....	104,14
			TOTAL PARTIDA.....	895,93
0138	E0837CL2N	u	Pou registre sobreeixidor, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	667,88
			Maquinaria	101,13
			Materials	854,10
			Altres.....	243,33
			TOTAL PARTIDA.....	1.866,44

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0139	E0837CL4N	u	Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram	
			Ma d'obra	0,45
			Maquinaria	0,02
			Materials	5,15
			Altres	0,34
			TOTAL PARTIDA.....	5,96
0140	E0837D	u	Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	
			Ma d'obra	9,52
			Materials	90,00
			Altres	5,97
			TOTAL PARTIDA.....	105,49
0141	E0837E	u	Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	
			Ma d'obra	8,40
			Materials	50,00
			Altres	3,50
			TOTAL PARTIDA.....	61,90
0142	E0837N	u	Pou de registre existent a reformar, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	413,24
			Maquinaria	31,12
			Materials	902,85
			Altres	287,69
			TOTAL PARTIDA.....	1.634,89
0143	E0839	m2	Subministrament i col·locació de reixa en tràmex d'acer galvanitzat, de 30x30x30 mm i gruix de pletina de 2 mm, inclòs bastiment, segons plànols.	
			Ma d'obra	5,61
			Materials	57,00
			Altres	3,76
			TOTAL PARTIDA.....	66,37
0144	E085R01N		Recreixement i anivellació tapa de registre serveis, deixant la partida completament acabada.	
			Ma d'obra	20,67
			Maquinaria	6,96
			Materials	18,50
			Altres	2,77
			TOTAL PARTIDA.....	48,90

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0145	E0867	m	Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge.	
			Ma d'obra	1,86
			Materials	9,07
			Altres	0,65
			TOTAL PARTIDA.....	11,58
0146	E0870C	u	Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, amb tapa tipus tràmex forat de 3 cm, 2 reixes i bastiment segons plànols, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	1.038,30
0147	E0870N	u	Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.	
			Ma d'obra	203,22
			Maquinaria	31,12
			Materials	520,14
			Altres	161,37
			TOTAL PARTIDA.....	915,84
0148	E0872	m	Tub de PP corrugat doble capa de 200 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	
			Ma d'obra	4,76
			Materials	7,32
			Altres	3,05
			TOTAL PARTIDA.....	15,13
0149	E0876	m	Tub de PP corrugat doble capa de 500 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	
			Ma d'obra	2,27
			Materials	21,50
			Altres	8,26
			TOTAL PARTIDA.....	32,03
0150	E0877	m	Tub de PP corrugat doble capa de 630 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	
			Ma d'obra	10,34
			Materials	24,66
			Altres	9,95

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
TOTAL PARTIDA.....				44,95
0151	E0879	m	Tub de PP corrugat doble capa de 1000 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	
Ma d'obra				12,82
Materials				75,00
Altres.....				29,12
TOTAL PARTIDA.....				116,94
0152	E0880	m3	Formigó HM-20 en revestiment de cunetes, amb àrid 12 mm i airejant, inclòs part proporcional d'encofrat, totalment col·locat.	
Ma d'obra				7,03
Maquinaria				1,05
Materials				101,46
Altres.....				7,75
TOTAL PARTIDA.....				117,29
0153	E0891	u	Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	
Ma d'obra				84,32
Maquinaria				2,39
Materials				59,41
Altres.....				12,01
TOTAL PARTIDA.....				158,13
0154	E08AB01N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				13,23
Maquinaria				4,21
Materials				48,23
Altres.....				4,13
TOTAL PARTIDA.....				69,80
0155	E08AB02N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				10,55
Materials				41,33
Altres.....				3,31
TOTAL PARTIDA.....				55,19

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0156	E08AB04N	m	Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				10,55
Materials				79,88
Altres.....				5,62
TOTAL PARTIDA.....				96,05
0157	E08AB05N	m	Tub PVC estructurat, amb parets llises, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 4 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				13,23
Maquinaria				4,21
Materials				37,84
Altres.....				3,51
TOTAL PARTIDA.....				58,79
0158	E09032	m	Manguera tipus Tech-Line 17 mm, inclòs pp de peces especials, colzes i TE d'unió a una distància de 30 cm. entre ells, col·locat sota la superfície i muntat.	
Ma d'obra				0,96
Materials				2,35
Altres.....				0,39
TOTAL PARTIDA.....				3,70
0159	E09103	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				1,14
Materials				1,57
Altres.....				0,35
TOTAL PARTIDA.....				3,06
0160	E09104	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
Ma d'obra				1,42
Materials				2,15
Altres.....				0,41
TOTAL PARTIDA.....				3,98
0161	E09172	u	Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Ma d'obra	34,52
			Materials	209,20
			Altres	14,62
			TOTAL PARTIDA.....	258,34
0162	E09179	u	Subministrament i instal·lació de vàlvula de bola DN50 mm, i 10 bar de PN.	
			Ma d'obra	14,05
			Materials	52,50
			Altres	4,00
			TOTAL PARTIDA.....	70,55
0163	E09301	u	Electrovàlvula amb regulador de cabal de 1" i caixa de connexió per a consola de programació inclòs regulador de pressió i arqueta amb marc i tapa completament acabada.	
			Ma d'obra	66,12
			Materials	422,96
			Altres	31,25
			TOTAL PARTIDA.....	520,33
0164	E09302N	u	Consola autònoma de programació per a reg	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	287,97
0165	E09304	u	Subministrament i col·locació de ressort per connexió.	
			Ma d'obra	6,95
			Materials	41,89
			Altres	4,84
			TOTAL PARTIDA.....	53,68
0166	E09306	m	Tub drenatge per a reg de goteig	
			Ma d'obra	3,50
			Materials	1,02
			Altres	0,46
			TOTAL PARTIDA.....	4,98
0167	E09504	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
			Ma d'obra	1,42
			Materials	2,76
			Altres	0,44
			TOTAL PARTIDA.....	4,62

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0168	E09510	m	Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	
			Ma d'obra	3,80
			Materials	14,40
			Altres	1,28
			TOTAL PARTIDA.....	19,48
0169	E09AB01N	u	Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	
			Ma d'obra	66,12
			Materials	307,94
			Altres	22,45
			TOTAL PARTIDA.....	396,51
0170	E09AB02N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	47,51
			Materials	75,75
			Altres	7,58
			TOTAL PARTIDA.....	130,84
0171	E09AB03N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	162,50
			Altres	36,14
			TOTAL PARTIDA.....	320,57
0172	E09AB04N	u	Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE200 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	47,51
			Materials	121,20
			Altres	67,36
			TOTAL PARTIDA.....	236,07
0173	E09AB05N	u	Connexió de canonada PE 160 mm a canonada FD 150 mm existent, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	650,00
			Altres	103,55
			TOTAL PARTIDA.....	875,48

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0174	E09AB06N	u	Connexió de canonada PE160 mm a instal.lar a canonada existent PE160 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	227,25
			Altres.....	22,86
			TOTAL PARTIDA.....	372,04
0175	E09AB07N	u	Connexió de canonada FD150 mm a instal.lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	650,00
			Altres.....	103,55
			TOTAL PARTIDA.....	875,48
0176	E09AB08N	u	Connexió de canonada FD100 mm a instal.lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	487,50
			Altres.....	84,26
			TOTAL PARTIDA.....	693,69
0177	E09AB09N	u	Connexió de canonada FD 100 mm a canonada FD 100 mm existent, inclosos accessoris hidràulics	
			Ma d'obra	121,93
			Materials	325,00
			Altres.....	55,43
			TOTAL PARTIDA.....	502,36
0178	E09AB10N	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	
			Ma d'obra	29,77
			Materials	30,40
			Altres.....	3,61
			TOTAL PARTIDA.....	63,78
0179	E09AB11N	m	Tub de fosa dúctil de 100 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	
			Ma d'obra	29,77
			Materials	21,58
			Altres.....	3,08
			TOTAL PARTIDA.....	54,43

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0180	E09AB12N	u	Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàfòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	
			Ma d'obra	20,10
			Materials	287,33
			Altres.....	18,44
			TOTAL PARTIDA.....	325,87
0181	E09AB13N	m	Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	
			Ma d'obra	2,13
			Maquinaria	0,43
			Materials	0,54
			Altres.....	0,19
			TOTAL PARTIDA.....	3,29
0182	E09AB14N	m	Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua	
			Ma d'obra	0,61
			Maquinaria	0,77
			Materials	0,01
			Altres.....	0,08
			TOTAL PARTIDA.....	1,47
0183	E09AN09N	u	Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de polietilè DN 160, inclosos collarí de presa per a tub DN160 mm amb sortida 2'', petita racoreira, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	
			Ma d'obra	148,84
			Maquinaria	77,16
			Materials	285,00
			Altres.....	30,66
			TOTAL PARTIDA.....	541,66
0184	E09AN10N	u	Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreira, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	
			Ma d'obra	148,84
			Maquinaria	77,16
			Materials	285,00
			Altres.....	30,66
			TOTAL PARTIDA.....	541,66
0185	E0PC1N	u	Prova de càrrega en tauler de pont certificat per laboratori acreditat, seguint instruccions de la DF.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	3.500,00

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0186	E10100	m	Tub de PVC corrugat de 110 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col.locat.	
			Ma d'obra	0,45
			Materials	2,61
			Altres.....	0,19
			TOTAL PARTIDA.....	3,25
0187	E101001	m	Tub de PVC corrugat de 125 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col.locat.	
			Ma d'obra	0,45
			Materials	3,35
			Altres.....	0,23
			TOTAL PARTIDA.....	4,03
0188	E10104	m	Conductor de coure tetrapolar 4x6 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.	
			Ma d'obra	1,70
			Materials	3,65
			Altres.....	0,32
			TOTAL PARTIDA.....	5,67
0189	E10110	m	Conductor de coure bipolar 2x2,5 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.	
			Ma d'obra	1,32
			Materials	1,03
			Altres.....	0,14
			TOTAL PARTIDA.....	2,49
0190	E10121	m	Conductor de coure nu de 35 mm2, unipolar, col·locat al fons de la rasa i sortint a punts de llum, compresa la part proporcional de tub protector dels sortints i soldadures als punts metàl·lics o a les derivacions.	
			Ma d'obra	1,32
			Materials	1,35
			Altres.....	1,13
			TOTAL PARTIDA.....	3,80
0191	E10122	u	Piqueta connexió a terra, clavetejada verticalment i connexionada la línia amb soldadura aluminotèrmica.	
			Ma d'obra	2,20
			Materials	12,12
			Altres.....	5,63
			TOTAL PARTIDA.....	19,95

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0192	E10125N	u	Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	
			Ma d'obra	17,78
			Maquinaria	42,07
			Materials	543,28
			Altres.....	36,19
			TOTAL PARTIDA.....	639,32
0193	E10126	u	Pericó construït tipus D per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	
			Ma d'obra	243,10
			Maquinaria	8,51
			Materials	231,98
			Altres.....	40,95
			TOTAL PARTIDA.....	524,53
0194	E10128	u	Fonamentació de fanal amb columna de 5 m d'alçada com a màxim, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada.	
			Ma d'obra	11,93
			Maquinaria	0,08
			Materials	20,24
			Altres.....	5,67
			TOTAL PARTIDA.....	37,92
0195	E10129	u	Fonamentació de fanal amb columna de més de 5 m d'alçada, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pern d'ancoratge, totalment acabada.	
			Ma d'obra	14,30
			Maquinaria	0,21
			Materials	41,46
			Altres.....	13,32
			TOTAL PARTIDA.....	69,28
0196	E1012TF01N	u	Sot per pal de formigó de telecomunicacions, inclòs formigonat, en terra	
			Ma d'obra	154,52
			Maquinaria	0,32
			Materials	50,92
			Altres.....	27,29
			TOTAL PARTIDA.....	233,05
0197	E1012TF02N	u	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra	
			Ma d'obra	38,48
			Maquinaria	0,07
			Materials	11,35
			Altres.....	6,32

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
TOTAL PARTIDA.....				56,22
0198	E1012TF03N	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia	
			Ma d'obra	149,90
			Maquinaria	0,06
			Materials	64,49
			Altres.....	15,66
TOTAL PARTIDA.....				230,11
0199	E1012TF04N	u	Demolició i retirada d'arqueta de telecomunicacions, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	
			Ma d'obra	37,59
			Maquinaria	148,29
			Altres.....	32,35
TOTAL PARTIDA.....				218,23
0200	E1012TF05N	u	Demolició i retirada d'armari telecomunicacions, inclòs demolició de pedestal, transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	
			Ma d'obra	37,59
			Maquinaria	203,78
			Altres.....	35,68
TOTAL PARTIDA.....				277,05
0201	E1012TF06N	m	Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	
			Ma d'obra	0,45
			Materials	3,84
			Altres.....	0,26
TOTAL PARTIDA.....				4,55
0202	E1012TF07N	m	Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	
			Ma d'obra	0,45
			Materials	2,45
			Altres.....	0,17
TOTAL PARTIDA.....				3,07

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0203	E10131	m	Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	
			Ma d'obra	0,65
			Materials	0,40
			Altres.....	0,07
TOTAL PARTIDA.....				1,12
0204	E10133	m	Subministrament i col·locació de placa PEAD.	
			Ma d'obra	0,94
			Materials	3,09
			Altres.....	0,24
TOTAL PARTIDA.....				4,27
0205	E101EBT04N	u	Desmuntatge suport fusta BT tot tipus en terres	
Sense descomposició				
TOTAL PARTIDA.....				82,42
0206	E101EBT05N	u	Residus: tractament de recolzaments de fusta creosotada	
Sense descomposició				
TOTAL PARTIDA.....				130,50
0207	E101EBT34N	u	Taxes/imp. a organismes oficials	
Sense descomposició				
TOTAL PARTIDA.....				60,00
0208	E10204N	u	Desmuntatge, apilament i muntatge de fanal, inclou la demolició de la base de formigó del fanal existent, l'excavació i construcció de la nova base de formigó, inclosos els pern i tots els treballs i materials necessaris.	
			Ma d'obra	36,04
			Maquinaria	46,28
			Materials	107,83
			Altres.....	11,41
TOTAL PARTIDA.....				201,56
0209	E10215	u	Retirada de llumenera i trasllat al magatzem de l'Ajuntament.	
			Ma d'obra	24,58
			Maquinaria	46,28
			Altres.....	11,80
TOTAL PARTIDA.....				82,66

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0210	E10PE01N	m	Subministrament i instal·lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 200 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	
			Ma d'obra	0,56
			Materials	5,71
			Altres	0,38
			TOTAL PARTIDA.....	6,65
0211	E1105	m2	Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	
			Ma d'obra	0,26
			Maquinaria	0,83
			Altres	0,07
			TOTAL PARTIDA.....	1,16
0212	E1107	m	Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus tauló, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	6,21
			Maquinaria	0,42
			Materials	7,43
			Altres	1,55
			TOTAL PARTIDA.....	15,61
0213	E1108	m	Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus jardí, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.	
			Ma d'obra	6,21
			Maquinaria	0,42
			Materials	7,54
			Altres	1,56
			TOTAL PARTIDA.....	15,73
0214	E111305N	u	Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 5m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.	
			Ma d'obra	101,47
			Maquinaria	84,14
			Materials	384,40
			Altres	34,20
			TOTAL PARTIDA.....	604,21
0215	E111306N	u	Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 4m/4mm/90mm, inclosos els pern d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.	

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Ma d'obra	101,47
			Maquinaria	84,14
			Materials	337,75
			Altres	31,40
			TOTAL PARTIDA.....	554,76
0216	E111331	u	Columna model MULTIPLE-12 de 12,00 m d'alçada, de secció cilíndrica d'un sol tram i acabat galvanitzat en calent amb tres conjunts articulats que permeten col·locar fins 9 projectors; hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.	
			Ma d'obra	101,47
			Maquinaria	84,14
			Materials	3.850,02
			Altres	242,14
			TOTAL PARTIDA.....	4.277,77
0217	E1115	u	Subministrament de baladre (Nerium Oleander) de 60 a 80 cm d'alçada, en contenidor de 3 litres.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	3,60
0218	E111568N	u	Llumenera model TMX LED de Carandini tipus L264 o L304 i caixa de fusibles inclòs	
			Ma d'obra	42,16
			Maquinaria	21,04
			Materials	790,24
			Altres	51,20
			TOTAL PARTIDA.....	904,64
0219	E111569N	u	Llumenera model VMX LED de Carandini i caixa de fusibles inclòs	
			Ma d'obra	42,16
			Maquinaria	21,04
			Materials	689,83
			Altres	45,18
			TOTAL PARTIDA.....	798,21
0220	E1125N	u	Subministrament de xiprer (Cupressus sempervirens) d'alçada de 250 a 300 cm, en contenidor de 30 a 80 l	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	137,67

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0221	E1126N	u	Subministrament de grup de 3 uts de margallons (central de 70 cm de tronc i laterals de 30 cm de tronc)	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	198,81
0222	E1127N	u	Subministrament i plantació de heura en una densitat de 10 ut/m2	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	1,10
0223	E1139	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format, comprenent l'exavació del clot de 50x50x40 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.	
			Ma d'obra	8,10
			Maquinaria	4,21
			Materials	3,61
			Altres	0,95
			TOTAL PARTIDA.....	16,87
0224	E1143	m2	Hidrosembra projectada en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (aigua, llavors, estabilitzant, adobs, mulch) i regs d'arrelament; totalment acabada segons les característiques especificades al plec de condicions.	
			Ma d'obra	0,34
			Maquinaria	0,14
			Materials	0,41
			Altres	0,29
			TOTAL PARTIDA.....	1,18
0225	E1144N	pa	Partida alçada a justificar per al seguiment arqueològic durant els treballs de moviment de terres i excavacions, seguint conclusions extretes de la memòria de la prospecció arqueològica realitzada per l'empresa "A Priori Cultural, S.L.", inclosa en l'annex 18 "Estudi d'afecció al patrimoni cultural".	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	10.000,00
0226	E1155A	u	Plantació d'arbre de 18 a 25 cm. de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), comprenent l'exavació del clot de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.	
			Ma d'obra	11,82
			Maquinaria	19,81
			Materials	3,61
			Altres	2,11
			TOTAL PARTIDA.....	37,35

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0227	E1183	m2	Ceràmica triturada estesa i anivellada.	
			Ma d'obra	3,54
			Materials	5,37
			Altres	0,53
			TOTAL PARTIDA.....	9,44
0228	E1186	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal adobada, a granel, amb mitjans manuals i mecànics.	
			Ma d'obra	14,15
			Maquinaria	7,47
			Materials	32,27
			Altres	3,23
			TOTAL PARTIDA.....	57,12
0229	E1188	m2	Subministrament i col·locació de malla antiherba de 140 gr/m2 de gramatge, inclou transport.	
			Ma d'obra	1,83
			Materials	1,50
			Altres	0,20
			TOTAL PARTIDA.....	3,53
0230	E1192	u	Subministrament d'olivera (<i>Olea Europaea</i>) de 25 a 30 cm de perímetre, en contenidor de més de 80 litres.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	130,13
0231	E1210	u	Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	
			Ma d'obra	30,72
			Maquinaria	0,52
			Materials	57,18
			Altres	5,30
			TOTAL PARTIDA.....	93,72
0232	E1210B	u	Pericó registre tipus B de 45x45x60 cm, amb tapa, per instal·lacions semaforiques o d'enllumenat, i parets de totxo gero arrebossat i lliscat interiorment.	
			Ma d'obra	27,82
			Maquinaria	0,52
			Materials	54,58
			Altres	4,97
			TOTAL PARTIDA.....	87,89
0233	E1211	u	Pericó de registre de 60x60x80 cm, amb tapa, totalment acabat.	
			Ma d'obra	39,84

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
			Maquinaria	0,52
			Materials	108,43
			Altres.....	8,93
			TOTAL PARTIDA.....	157,72
0234	E1415	u	Senyal normalitzada de trànsit, amb suport metàl·lic, inclosa col·locació.	
			Materials	17,77
			Altres.....	3,03
			TOTAL PARTIDA.....	20,80
0235	E1428	m	Línia groga reflexiva de 10 cm. d'amplada contínua	
			Materials	0,42
			Altres.....	0,14
			TOTAL PARTIDA.....	0,56
0236	E1448N	pa	PA a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	85.704,48
0237	E1464	u	Con d'abaliment de plàstic reflector de 30 cm d'alçada	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	4,02
0238	E1551	u	Acondicionament del terreny per la implementació dels residus, inclou l'excavació i reperfilat de la superfície del terreny per col·locar posteriorment els diferents contenidors, zones d'apilament i aïllament, i la seva posterior retirada per deixar la zona en un correcte estat.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	190,00
0239	E1552	m3	Classificació a preu d'obra de residus de la construcció o demolició en residus inerts, no especials i especials, amb mitjans manuals o mecànics.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	19,88
0240	E1561	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	27,48

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0241	E1563	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus de plàstic i/o ferralla a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor d'1 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	32,99
0242	E1564	m3	Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb bidó de plàstic de 200 l de capacitat, inclòs el seu subministrament.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	143,00
0243	E1571	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus inerts o no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	5,90
0244	E1572	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	13,25
0245	E1573	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstics no especials, procedents de construcció o demolició.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	8,20
0246	E1574	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de fusta no especials, procedents de construcció o demolició.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	7,35
0247	E1575	m3	Disposició controlada a centre de selecció i transferència de residus especials barrejats, procedents de construcció o demolició.	
			Sense descomposició	
			TOTAL PARTIDA.....	81,26

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
0248	E1601	pa	Partida alçada a justificar per a obres no previstes i imprescindibles de realitzar.	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 20.000,00
0249	E1606N	pa	Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de les afectacions núm. SA/EBT-01, SA/EMT-03 i SA/EMT-04, segons estudi de referència 0000108285 , inclòs a l'annex de serveis afectats	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 80.466,34
0250	E1607N	pa	Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de l'afectació núm. SA/EBT-05, segons estudi de referència 00000139936 , inclòs a l'annex de serveis afectats	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 5.751,39
0251	E1620	pa	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat viària, inclòs senyalistes, senyalització horitzontal i vertical, abalisament, tancaments i desviaments provisionals durant les diferents fases d'execució de les obres i d'acord amb el seu avanç, inclòs els desplaçaments, muntatge i desmuntatge, manteniment, trasllats i tots els mitjans i elements auxiliars que requereixin, mà d'obra, maquinària i materials, segons indicacions de la Direcció de l'Obra.	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 12.000,00
0252	E1625	pa	Pagament íntegre per al trasllat de marquesina de parada de bus a nova ubicació, incloent el desmuntatge de l'existent, demolició de l'obra civil existent i neteja, transport i emmagatzematge, instal·lació i indicació provisional de la nova parada de bus i posterior muntatge e instal·lació de la marquesina a la nova ubicació, deixant la partida completament acabada i tot seguint les especificacions proposades per la Direcció General del Transport Terrestre.	
				Ma d'obra 359,48
				Maquinària 809,78
				Materials 1.193,20
				Altres..... 141,75
				TOTAL PARTIDA..... 2.504,21
0253	E1626	u	Trasllat de cartell d'indicació d'accés a Pinalbert a ubicació definida per la DF, deixant la partida completament acabada.	
				Ma d'obra 122,41
				Maquinària 19,46
				Materials 163,30
				Altres..... 55,65

QUADRE DE PREUS 2

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

Nº	CODI	UD	DESCRIPCIÓ	IMPORT
				TOTAL PARTIDA..... 360,82
0254	P10207	PP	Soldadures a xarxa i petit mat.	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 0,91
0255	P102081	PP	Soldadures pica i llums	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 4,50
0256	X101PN02	PA	Partida alçada a justificar per la legalització de l'enllumenat públic, inclou redacció de projecte, entrega de tota la documentació necessària per la legalització, permisos, escomeses elèctriques, i taxes amb les diferents companyies.	
				Sense descomposició
				TOTAL PARTIDA..... 600,00

Tarragona, juny de 2020

EL CAP DE SERVEI DE PROJECTES I OBRES
L'ENGINYER CIVIL

L'ENGINYER TÈCNIC D'OBRES PÚBLIQUES

CARLOS LOZANO SÁNCHEZ

JOSÉ DIAQUE GARCÍA

EL CAP DE L'ÀREA DEL SAT
L'ENGINYER DE CAMINS CANALS I PORTS

JAUME VIDAL GONZÁLEZ

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER:
Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:59, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
i CPISR-1 C José Mauricio Díaz García el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

Capítol 3

Pressupostos Generals

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS				
E0203	m3 Enderroc de murs de contenció de pedra, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	6,800	32,36	220,05
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	2,000	49,97	99,94
E0209	m3 Enderroc d'estructures de formigó armat, inclòs transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	22,000	43,66	960,52
E0210	m Demolició de vorada i rigola, inclosa la fonamentació, transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	1.229,000	6,12	7.521,48
E0211	m2 Demolició de paviment de formigó, inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	22,000	4,66	102,52
E0212	m2 Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	788,600	5,13	4.045,52
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	1.254,500	6,45	8.091,53
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.	5.180,000	1,75	9.065,00
E0221	u Tall d'arbre de grans dimensions i extracció de la soca, retirada de branques i runes i tapat del forat, inclòs transport de restes a planta de compostatge, i neteja de l'obra	11,000	454,24	4.996,64
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix	28.999,646	0,53	15.369,81
E0313B	m2 Esbrossada del terreny en zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.	12.860,600	4,17	53.628,70
E0672	m Demolició de bandes sonores sobre paviment, inclosa la neteja de la superfície fresada, càrrega i transport a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.			

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E1625	pa Pagament íntegre per al trasllat de marquesina de parada de bus a nova ubicació, incloent el desmuntatge de l'existent, demolició de l'obra civil existent i neteja, transport i emmagatzematge, instal·lació i indicació provissional de la nova parada de bus i posterior muntatge e instal·lació de la marquesina a la nova ubicació, deixant la partida completament acabada i tot seguint les especificacions proposades per la Direcció General del Transport Terrestre.	3,000	2.504,21	7.512,63
E1626	u Trasllat de cartell d'indicació d'accés a Pinalbert a ubicació definida per la DF, deixant la partida completament acabada.	1,000	360,82	360,82
TOTAL CAPITOL 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS.....				112.158,20

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 02 MOVIMENT DE TERRES				
E0314	m3 Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador			
		12.229,938	2,87	35.099,92
E0302	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, inclòs roca, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.			
		8.524,540	5,07	43.219,42
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obrar amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.			
		6.819,630	4,66	31.779,48
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.			
		37.663,127	8,78	330.682,26
E0344	m2 Repàs i piconatge de la base del terraplè i/o del fons de caixa, amb mitjans mecànics i compactació del 95% PM			
		40.815,090	0,60	24.489,05
TOTAL CAPITOL 02 MOVIMENT DE TERRES.....				465.270,13

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 03 DRENATGE LONGITUDINAL				
E0211N	m2 Demolició de cuneta de formigó, inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador.			
		1.690,050	4,48	7.571,42
E0317N	m3 Rebliment de cuneta existent a deixar fora de servei, deixant la partida completament acabada.			
		783,690	9,46	7.413,71
E0226N	m3 Demolició de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.			
		1,750	19,12	33,46
E0227N	u Demolició d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.			
		5,000	50,27	251,35
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		170,200	6,91	1.176,08
E0329N	m Neteja de vores, inclòs càrrega i transport.			
		930,400	5,02	4.670,61
E0228N	m Neteja de reixa metàl·lica, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.			
		17,800	12,69	225,88
E0229N	u Neteja d'embornal existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.			
		31,000	8,27	256,37
E0230N	m Neteja de col·lector existent, amb mitjans mecànics ó manuals i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix, deixant la partida completament acabada.			
		156,600	11,47	1.796,20
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		2.807,613	11,12	31.220,66
E0317	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de préstec, inclòs càrrega i transport.			
		1.072,680	8,11	8.699,43
E03251	m Formació i reperfilat de cunetes en qualsevol tipus de terreny.			
		5.147,200	2,31	11.890,03
E0880	m3 Formigó HM-20 en revestiment de cunetes, amb àrid 12 mm i aire-jant, inclòs part proporcional d'encofrat, totalment col·locat.			

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta,col·locat.	727,371	117,29	85.313,34
E0508	m3 Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.	174,565	65,96	11.514,31
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	129,440	71,75	9.287,32
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació	127,260	62,85	7.998,29
E0517B	m2 Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 15x15 cm i 6 mm de diàmetre, col·locada.	12.069,300	0,97	11.707,22
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.	596,000	2,93	1.746,28
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.	299,789	24,49	7.341,83
E0519	m3 Muntatge i desmuntatge de cindri amb apuntament metàl·lic, totalment instal·lat, inclosa preparació de la base.	381,131	30,52	11.632,12
E0872	m Tub de PP corrugat doble capa de 200 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	37,650	11,48	432,22
E0876	m Tub de PP corrugat doble capa de 500 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	98,300	15,13	1.487,28
E0877	m Tub de PP corrugat doble capa de 630 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.	1.071,500	32,03	34.320,15
E08121	m Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.	302,200	44,95	13.583,89
		15,270	121,59	1.856,68

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0870C	u Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, amb tapa tipus trànex forat de 3 cm, 2 reixes i bastiment segons plànols, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.	27,000	1.038,30	28.034,10
E0870N	u Arqueta drenatge per recollida de cunetes, fins 1,60 m d'alçada, de formigó en massa, inclòs excavació, base de formigó de neteja i encofrat, totalment acabada.	2,000	915,84	1.831,68
E0820BU	u Bunera amb bústia i reixa de fosa grisa de 750x495x70 mm. i bastiment, totalment acabada.	41,000	253,25	10.383,25
E0231N	u Embornal existent a reformar, deixant la partida completament acabada.	2,000	1.381,73	2.763,46
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	11,000	433,26	4.765,86
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	1,000	105,49	105,49
E0837N	u Pou de registre existent a reformar, deixant la partida completament acabada.	1,000	1.634,89	1.634,89
E0839	m2 Subministrament i col·locació de reixa en trànex d'acer galvanitzat, de 30x30x30 mm i gruix de pletina de 2 mm, inclòs bastiment, segons plànols.	1,500	66,37	99,56
E0410N	m3 Escullera amb blocs de pedra calcària de <200 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	348,380	21,59	7.521,52
E0324	m3 Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport.	112,875	27,75	3.132,28
E0337	m3 Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil.	57,250	25,95	1.485,64
E1107	m Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus tauló, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.	780,300	15,61	12.180,48

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0822B	m Baixant per a talussos de peces prefabricades de formigó de secció en forma d'U, de 40x18 cm interiors mínim.	163,000	36,12	5.887,56
E0320	m3 Rebliment i piconatge de material granular en extradós d'obres de fàbrica, inclòs càrrega i transport.	124,010	22,54	2.795,19
E0666D	m2 Feltre geotextil de polipropilè amb un pes mínim de 250 g/m2 no teixit, 100% foradat per ambdues cares, amb resistència a la perforació igual o superior a 2900 N, inclòs pèrdues per retalls i encavalcaments, regularització i anivellament de superfície d'assentament, totalment col·locat.	124,010	3,45	427,83
E0867	m Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge.	43,580	11,58	504,66
TOTAL CAPITOL 03 DRENATGE LONGITUDINAL				356.979,58

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 04 DRENATGE TRANSVERSAL				
SUBCAPITOL 041 OD-2.1 (CRTA1)				
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	15,000	27,68	415,20
TOTAL SUBCAPITOL 041 OD-2.1 (CRTA1)				415,20
SUBCAPITOL 042 OD-0.1 (CRTA2)				
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	22,000	27,68	608,96
TOTAL SUBCAPITOL 042 OD-0.1 (CRTA2)				608,96
SUBCAPITOL 043 OD-1.1 (CRTA2)				
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	18,000	27,68	498,24
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	2,730	11,12	30,36
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	0,586	62,85	36,83
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	4,323	65,96	285,15
E0508	m3 Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.	4,508	71,75	323,45
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.	18,030	24,49	441,55
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.	21,355	30,52	651,75

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació			
		548,080	0,97	531,64
TOTAL SUBCAPITOL 043 OD-1.1 (CRTA2)				2.798,97
SUBCAPITOL 044 OD-0.1 (ROT-C1)				
E0328N	m Neteja d'obres de drenatge transversal (calaixos, voltes, estructures de formigó, clavegueres i tubs metàl·lics), amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador			
		18,000	27,68	498,24
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		62,945	11,12	699,95
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.			
		0,688	62,85	43,24
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.			
		4,674	65,96	308,30
E0508	m3 Formigó tipus HA-25 en alçats, elaborat en planta, col·locat.			
		14,268	71,75	1.023,73
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.			
		39,070	24,49	956,82
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.			
		39,070	30,52	1.192,42
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació			
		1.156,900	0,97	1.122,19
E0410B	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 400 kg com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.			
		24,000	21,96	527,04
E0324	m3 Còdol de riu de 75 a 100 mm, escampat amb retroexcavadora, inclòs càrrega i transport.			
		4,800	27,75	133,20

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0337	m3 Subministrament i col·locació de graveta, amidat sobre perfil.			
		3,200	25,95	83,04
TOTAL SUBCAPITOL 044 OD-0.1 (ROT-C1)				6.588,17
TOTAL CAPITOL 04 DRENATGE TRANSVERSAL				10.411,30

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 05 AFERMATS				
E06331	m2 Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada.	18.284,700	1,81	33.095,31
E0602	m3 Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconatge del material al 100% del PM, amb necessitat d'humectació.	12.211,964	19,48	237.889,06
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.	6.145,526	50,04	307.522,12
E0606A	t Paviment de M.B.C. tipus AC22 base G, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall, amb 10% de material reciclat, 30 kg/m2.	8.477,810	46,04	390.318,37
E0603B	t Paviment de M.B.C. tipus D8 amb àrid granític, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.	99,170	51,12	5.069,57
E0611D	m2 Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiònica (dotació 1,4 kg/m2)	20.414,730	0,35	7.145,16
E0612C	m2 Reg d'adherència amb emulsió termoadherent, tipus ECR-1d, amb emulsió catiònica (dotació 0,4 kg/m2)	77.385,683	0,30	23.215,70
E0621	m Vorada de peces de formigó de 17x28 cm. (tipus T-3), col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	1.665,000	20,84	34.698,60
E0629	m Rigola blanca de 20x20x8 cm, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20 inclòs, totalment col·locada	1.665,000	13,11	21.828,15
E0626	m Vorada remuntable de formigó de 25x13 cm. amb la superfície estriada, per illetes, col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	358,000	16,97	6.075,26
E0667	m Vorada remuntable de peces de formigó de 25x28 cm., col·locada, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, rejuntada amb morter de ciment.	232,000	23,34	5.414,88
E1108	m Vorada de peces de formigó de 8x20 cm. tipus jardí, col·locat, inclosa l'excavació i la seva base de formigó HM-20, i rejuntat amb morter de ciment.	195,000	15,73	3.067,35
E0638R	m Gual rebaixat per a persones amb mobilitat reduïda o per a vehicles amb vorada tipus T-3 sobre base de formigó i excavació, ambdues incloses, segons plànols, totalment acabat.	50,000	25,57	1.278,50

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0681	m Gual per a vehicles ó vianants de formigó, format per peces de 570x400x100 mm, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat	28,000	53,80	1.506,40
E0682	u Peça de cantonada de 570x400x280 mm, per gual de vehicles ó vianants, sobre una base de formigó HM-20 de 25 cm de gruix i la seva excavació, ambdues incloses, i rejuntat amb morter de ciment, segons plànols, col·locat	14,000	57,32	802,48
E0623	m2 Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.	2.976,600	22,81	67.896,25
E0631	m2 Paviment de llambordins de formigó de 20x10x8 cm., sobre llit de morter de ciment de 5 cm. de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat, inclòs solera de formigó de 15 cm. de gruix.	427,000	40,12	17.131,24
E0517A	m2 Malla electrosoldada en acer corrugat B 500 T, de 20x20 cm i 8 mm de diàmetre, col·locada.	427,000	3,68	1.571,36
TOTAL CAPITOL 05 AFERMATS				1.165.525,76

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 06 DESVIAMENT PROVISIONAL				
SUBCAPITOL 0601 MOVIMENT DE TERRES				
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix			
		3.097,400	0,53	1.641,62
E0314	m3 Excavació de terra vegetal, inclosa càrrega, transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús i manteniment fins la seva utilització, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador			
		946,155	2,87	2.715,46
E0301	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.			
		1.427,800	3,24	4.626,07
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obrar amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.			
		1.142,240	4,66	5.322,84
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.			
		171,820	8,78	1.508,58
TOTAL SUBCAPITOL 0601 MOVIMENT DE TERRES.....				15.814,57

SUBCAPITOL 0602 AFERMATS

E0602	m3 Base granular de tot-u artificial, col·locada amb motonivelladora i piconatge del material al 100% del PM, amb necessitat d'humectació.			
		576,200	19,48	11.224,38
E0611D	m2 Reg d'emprimació tipus ECI amb emulsió catiònica (dotació 1,4 kg/m2)			
		1.838,000	0,35	643,30
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.			
		225,155	50,04	11.266,76
TOTAL SUBCAPITOL 0602 AFERMATS				23.134,44

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPITOL 0603 DRENATGE				
E0879	m Tub de PP corrugat doble capa de 1000 mm. de diàmetre nominal i SN 8 kN/m2, inclòs pp de peces especials i accessoris, col·locat.			
		51,600	116,94	6.034,10
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.			
		36,868	62,85	2.317,15
TOTAL SUBCAPITOL 0603 DRENATGE				8.351,25
SUBCAPITOL 0604 SENYALITZACIÓ				
E1428	m Línia groga reflexiva de 10 cm. d'amplada contínua			
		918,000	0,56	514,08
E1464	u Con d'abalisament de plàstic reflector de 30 cm d'alçada			
		20,000	4,02	80,40
E1415	u Senyal normalitzada de trànsit, amb suport metàl·lic, inclosa col·locació.			
		20,000	20,80	416,00
TOTAL SUBCAPITOL 0604 SENYALITZACIÓ.....				1.010,48
SUBCAPITOL 0605 ENDERROC				
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		1.838,000	6,45	11.855,10
E0301	m3 Excavació en desmunt en qualsevol tipus de terreny, amb càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix.			
		1.314,060	3,24	4.257,55
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix			
		36,868	49,97	1.842,29
E0223N	m Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		51,600	13,80	712,08
E0316	m3 Terraplè amb material procedent de la pròpia obrar amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs el transport.			
		1.051,248	4,66	4.898,82

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E1105	m2 Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	3.097,400	1,16	3.592,98
TOTAL SUBCAPITOL 0605 ENDERROC				27.158,82
TOTAL CAPITOL 06 DESVIAMENT PROVISIONAL				75.469,56

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 07 ESTRUCTURES				
SUBCAPITOL 0701 AMPLIACIÓ DEL PONT DEL MAS DE LA CREU				
E0201	m3 Enderroc de fonament de formigó en massa, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix			
E06331	m2 Fresada del paviment asfàltic existent fins una profunditat màxima de 15 cm, inclòs càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i neteja de la superfície fresada.	7,440	49,97	371,78
E0501	m3 Formigó de neteja tipus HL-150 elaborat en planta,col·locat.	162,864	1,81	294,78
E0506	m3 Formigó tipus HA - 30 / P / 20 / IIIa en fonaments, elaborat en planta,col·locat.	18,790	59,61	1.120,07
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació	70,290	70,15	4.930,84
E0516	m2 Encofrat de fusta per a formigó vist, col·locat.	3.002,370	0,97	2.912,30
E0514N	m2 Encofrat perdut pla format per prelloses prefabricades amb entramat metàl·lic autoportant g=5cm, inclòs estesa i anivellament de la base d'assentament amb morter sec i sellat de les juntes entre els mòduls, apuntalaments i elements auxiliars, totalment muntat i acabat.	8,264	30,52	252,22
E0532	m2 Impermeabilització tauler pont	313,200	126,59	39.647,99
E0612C	m2 Reg d'adherència amb emulsió termoadherent, tipus ECR-1d, amb emulsió catiónica (dotació 0,4 kg/m2)	313,200	4,68	1.465,78
E0603	t Paviment de M.B.C. tipus AC16 surf S, estesa i compactada al 97 % de l'assaig marshall.	240,000	0,30	72,00
E0743N	m Pretel prefabricat de formigó, per a ús permanent, tipus DB 80AS-A de GLS Prefabricados o equivalent, nivell de contenció mínim H2, índex de severitat B i amplària de treball W1 segons UNE-EN 1317-2, amb perfil a una cara, en mòduls de 6 m, de dimensions i detalls segons plànols, inclosos parts proporcionals de transicions, terminals i ancoratges, totalment col·locada	47,040	50,04	2.353,88
		64,000	132,39	8.472,96

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0PC1N	u Proba de càrrega en tauler de pont certificat per laboratori acreditat, seguint instruccions de la DF.	1,000	3.500,00	3.500,00
TOTAL SUBCAPITOL 0701 AMPLIACIÓ DEL PONT DEL MAS DE LA CREU				65.394,60
SUBCAPITOL 0702 MUR D'ESCULLERA				
E0412B	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	573,420	26,61	15.258,71
E0412N	t Escullera amb blocs de pedra calcària de 800 kg a 1500 kg, com a màxim, estabilitzada amb formigó, col·locats amb pala carregadora, inclòs càrrega i transport.	355,680	33,27	11.833,47
E0319	m3 Rebliment i piconatge localitzat amb material filtrant, inclòs reperfilat, càrrega i transport.	150,000	24,62	3.693,00
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	37,200	4,20	156,24
E0867	m Tub porós PVC de 200 mm de diàmetre, amb junt d'estanqueïtat, col·locat en rasa de trasdós de mur per drenatge.	60,000	11,58	694,80
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	6,000	62,85	377,10
TOTAL SUBCAPITOL 0702 MUR D'ESCULLERA				32.013,32
TOTAL CAPITOL 07 ESTRUCTURES				97.407,92

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 08 SENYALITZACIÓ, ABALISAMENT I DEFENSES				
SUBCAPITOL 0801 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL I ABALISAMENT				
E0704	m Premarcatge de marca viària longitudinal	15.114,960	0,13	1.964,94
E0705	m Marca viària longitudinal de 10 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	348,000	0,40	139,20
E0706	m Marca viària longitudinal de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	6.410,960	0,55	3.526,03
E0706N	m Marca viària longitudinal sonora de 15 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	8.356,000	0,78	6.517,68
E0707	m Marca viària longitudinal de 30 cm. d'amplada, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	327,500	0,95	311,13
E0732	m Marca viària transversal de 40 cm. d'amplada, amb pintura blanca i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada.	128,500	1,43	183,76
E0708	m2 Marca viària transversal, fletxes, inscripcions i zebrats, amb pintura acrílica i microesferes de vidre, totalment acabada.	195,505	11,33	2.215,07
E0708BO	m Pintura acrílica en vorades de color alternatiu blanc i vermell, totalment acabada.	405,000	4,14	1.676,70
E0721	u Plafó direccional, amb placa reflectora, per a corbes, de 800x400 mm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargoleria.	2,000	80,72	161,44
E0729	u Fonamentació de senyals, totalment acabada.	2,000	25,25	50,50
E0739	m Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm., col·locat.	7,000	24,70	172,90
E0708BI	m2 Pintura acrílica de color estesa sobre paviment de mescla bituminosa o de formigó, totalment acabada.	103,250	5,74	592,66
TOTAL SUBCAPITOL 0801 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL I ABALISAMENT..				17.512,01

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPITOL 0802 SENYALITZACIÓ VERTICAL				
E0215	u Desmuntatge de senyal de trànsit i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs càrrega i transport al magatzem de Diputació, inclòs cànon d'abocador.	46,000	13,95	641,70
E0731C	u Trasllat de senyal d'indicació o orientació existent , inclosa fonamentació.	2,000	41,47	82,94
E0731D	u Trasllat de senyal de parada de bus existent , inclosa fonamentació.	4,000	106,36	425,44
E0770	u Senyal de parada de bus, inclosa fonamentació	2,000	434,96	869,92
E0729	u Fonamentació de senyals, totalment acabada.	115,000	25,25	2.903,75
E0739	m Suport rectangular d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm.,col·locat.	403,000	24,70	9.954,10
E0710	u Placa reflectora triangular de 135 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	49,000	242,77	11.895,73
E0712	u Placa reflectora circular de 90 cm. de diàmetre, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	56,000	169,96	9.517,76
E0714	u Placa reflectora octogonal de 90 cm. de doble apotema, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	1,000	195,35	195,35
E0716	u Placa reflectora quadrada de 90 cm. de costat, per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	30,000	215,69	6.470,70
E0719	u Placa reflectora rectangular de 85x17 cm.,per a senyals de trànsit, nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	32,000	69,94	2.238,08
E0723	u Fita quilomètrica, amb placa reflectora de 40x40 cm., nivell 2 HIP, inclòs ancoratges i cargolera.	8,000	83,25	666,00
E0730	u Fonamentació de cartell de pre-senyalització, totalment acabada.	30,000	112,21	3.366,30
E0744	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 76 mm.	12,000	104,04	1.248,48
E0744A	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 90 mm. col·locada.	1,000	111,89	111,89
E0744B	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 114 mm. col·locada.			

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0744C	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.	6,000	133,86	803,16
E0744D	u Base d'acer galvanitzat per a suport de 140 mm., col·locada.	10,000	163,66	1.636,60
E0738B	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 76 mm. de diàmetre MB, col·locat.	1,000	220,67	220,67
E0745	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 90 mm. de diàmetre MC, col·locat.	51,000	27,79	1.417,29
E0746	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MD, col·locat.	14,200	34,86	495,01
E0746A	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 114 mm. de diàmetre MF, col·locat.	24,050	39,99	961,76
E0746B	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MF, col·locat.	22,525	60,02	1.351,95
E0746C	m Pal d'alumini anoditzat color plata, estriat, de 140 mm. de diàmetre MG, col·locat.	14,300	97,94	1.400,54
E0755	m2 Placa d'alumini fins a 0,25 m², per a senyals de trànsit senyals d'orientació, amb revestiment reflectant nivell 2 HIP, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	2,350	140,61	330,43
E0756	m2 Placa d'alumini superior a 0,25 m² i fins a 0,50 m², per a d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	1,173	283,46	332,50
E0757	m2 Placa d'alumini superior a 0,50 m² i fins a 1,00 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	2,478	264,19	654,66
E0758	m2 Placa d'alumini superior a 1,00 m² i fins a 1,50 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	5,935	220,30	1.307,48
E0758B	m2 Placa d'alumini superior a 1,50 m², per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant HIP nivell 2, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargolera corresponent, totalment col·locada.	1,139	168,91	192,39
		31,444	166,77	5.243,92

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0757DG	m2 Placa d'alumini superior a 0,50 m ² i fins a 1,00 m ² , per a senyals de trànsit d'orientació, amb revestiment reflectant DG nivell 3, inclosos abraçadores d'unió al suport i cargoleria corresponent, totalment col·locada.	10,000	281,32	2.813,20
TOTAL SUBCAPITOL 0802 SENYALITZACIÓ VERTICAL.....				69.749,70
SUBCAPITOL 0803 SISTEMES DE CONTENCIÓ				
E0214	m Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancoratges amb base de formigó, inclòs p.p. de suports i transport a abocador o magatzem, i cànon.	1.432,000	6,72	9.623,04
E0736	m Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMS-NA4/T o similar, inclòs enclavament, soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 4 m, peça reflectora a dues cares cada 8m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.	1.956,000	32,44	63.452,64
E0759	m Barrera de seguretat metàl·lica simple amb separador, tipus BMSNC2/T o similar, amb 2 tanques sobreposades, inclòs enclavament soldadures i material auxiliar, pal de perfil tubular de 120x55 mm cada 2 m, peça reflectora a dues cares cada 8 m, topall final si s'escau, totalment col·locada en recta o corba de qualsevol radi.	64,000	61,14	3.912,96
E0701C	m Sistema de protecció de motociclistes tipus BMSNA4/120 g (SPM-ES4TUB) en barreres de seguretat flexibles, incloent part proporcional de braç de subjecció cada 2 m, suports i material auxiliar.	372,000	19,47	7.242,84
E0736B	u Extrem de 8 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	4,000	331,70	1.326,80
E0736C	u Extrem de 12 m mínim de barrera de seguretat metàl·lica de qualsevol tipus, amb abatiment o encastament en talús del desmunt, galvanitzada en calent, incloent tanca de secció doble ona, pals cada 2 m, xapes de reforç, peça en angle, topall final, elements de fixació, peça reflectora a dues cares, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	24,000	484,84	11.636,16

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0736D	u Extrem de barrera de seguretat en accessos i altres, col·locat en corba a 90° o radi similar, incloent 4 m de tanca de secció doble ona, pals, separadors, topall final, elements de fixació, peça reflectora, inclòs enclavament i soldadures, totalment col·locat.	8,000	150,28	1.202,24
E0736E	u Terminal en forma de cua de peix, per a barrera de seguretat secció doble ona, inclòs elements de fixació, peça reflectora, totalment col·locat.	8,000	28,27	226,16
TOTAL SUBCAPITOL 0803 SISTEMES DE CONTENCIÓ.....				98.622,84
TOTAL CAPITOL 08 SENYALITZACIÓ, ABALISAMENT I DEFENSES				185.884,55

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER: Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15 i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 09 OBRES COMPLEMENTÀRIES				
SUBCAPITOL 0901 ENLLUMENAT PÚBLIC				
APARTAT 090101 AFECCIONS XARXA EXISTENT				
E10215	u Retirada de llumenera i trasllat al magatzem de l'Ajuntament.			
		2,000	82,66	165,32
E10204N	u Desmuntatge, apilament i muntatge de fanal, inclou la demolició de la base de formigó del fanal existent, l'excavació i construcció de la nova base de formigó, inclosos els pernns i tots els treballs i materials necessaris.			
		5,000	201,56	1.007,80
TOTAL APARTAT 090101 AFECCIONS XARXA EXISTENT.....				1.173,12
APARTAT 090102 NOVA XARXA. OBRA CIVIL				
E034001	u Cales per a a la localització dels serveis existents.			
		4,000	53,80	215,20
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		606,400	11,12	6.743,17
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta,col·locat.			
		606,400	60,03	36.402,19
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		303,200	4,20	1.273,44
E10100	m Tub de PVC corrugat de 110 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat.			
		3.790,000	3,25	12.317,50
E10121	m Conductor de coure nu de 35 mm2, unipolar, col·locat al fons de la rasa i sortint a punts de llum, compresa la part proporcional de tub protector dels sortints i soldadures als punts metàl·lics o a les derivacions.			
		1.895,000	3,80	7.201,00
E1210B	u Pericó registre tipus B de 45x45x60 cm, amb tapa, per instal·lacions semaforiques o d'enllumenat, i parets de totxo gero arrebossat i lliscat interiorment.			
		45,000	87,89	3.955,05
E10128	u Fonamentació de fanal amb columna de 5 m d'alçada com a màxim, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pernns d'ancoratge, totalment acabada.			
		55,000	37,92	2.085,60
E10129	u Fonamentació de fanal amb columna de més de 5 m d'alçada, inclòs excavació, formigó HM-20 i placa amb pernns d'ancoratge, totalment acabada.			
		19,000	69,28	1.316,32

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E10122	u Piqueta connexió a terra, clavetejada verticalment i connexionada la línia amb soldadura aluminotèrmica.			
		84,000	19,95	1.675,80
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		1.895,000	1,12	2.122,40
TOTAL APARTAT 090102 NOVA XARXA. OBRA CIVIL				75.307,67
APARTAT 090103 NOVA XARXA. INSTAL·LACIÓ				
E111305N	u Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 5m/4mm/90mm, inclosos els pernns d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.			
		16,000	604,21	9.667,36
E111306N	u Columna troncocònica de planxa d'acer galvanitzat, de 4m/4mm/90mm, inclosos els pernns d'ancoratge i 3 caixes de fusibles SERTSEM CF-105 i cable 3x2,5 mm2 , instal·lat i connexionat en caixa a l'interior, hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.			
		55,000	554,76	30.511,80
E111331	u Columna model MULTIPLE-12 de 12,00 m d'alçada, de secció cilíndrica d'un sol tram i acabat galvanitzat en calent amb tres conjunts articulats que permeten col·locar fins 9 projectors; hissada, aplomada i fixada sobre dau de formigó.			
		3,000	4.277,77	12.833,31
E111568N	u Llumenera model TMX LED de Carandini tipus L264 o L304 i caixa de fusibles inclòs			
		18,000	904,64	16.283,52
E111569N	u Llumenera model VMX LED de Carandini i caixa de fusibles inclòs			
		71,000	798,21	56.672,91
E10104	m Conductor de coure tetrapolar 4x6 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.			
		2.084,500	5,67	11.819,12
E10110	m Conductor de coure bipolar 2x2,5 mm2, de designació UNE RV 0,6/1 kV, col·locat en línia d'enllumenat soterrada, allotjat en tub corrugat.			
		2.084,500	2,49	5.190,41
X101PN02	PA Partida alçada a justificar per la legalització de l'enllumenat públic, inclou redacció de projecte, entrega de tota la documentació necessària per la legalització, permisos, escomeses elèctriques, i taxes amb les diferents companyies.			
		5,000	600,00	3.000,00
TOTAL APARTAT 090103 NOVA XARXA. INSTAL·LACIÓ				145.978,43
TOTAL SUBCAPITOL 0901 ENLLUMENAT PÚBLIC				222.459,22

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPITOL 0902 JARDINERIA I REG				
APARTAT 090201 REG				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		29,150	11,12	324,15
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		5,440	4,20	22,85
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		22,350	19,49	435,60
E09103	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.			
		182,000	3,06	556,92
E09104	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.			
		34,000	3,98	135,32
E101001	m Tub de PVC corrugat de 125 mm. de diàmetre nominal, enterrat amb grau de resistència al xoc 7, col·locat.			
		218,000	4,03	878,54
E09032	m Manguera tipus Tech-Line 17 mm, inclòs pp de peces especials, colzes i TE d'unió a una distància de 30 cm. entre ells, col·locat sota la superfície i muntat.			
		198,000	3,70	732,60
E09306	m Tub drenatge per a reg de goteig			
		174,000	4,98	866,52
E1211	u Pericó de registre de 60x60x80 cm, amb tapa, totalment acabat.			
		5,000	157,72	788,60
E09301	u Electrovàlvula amb regulador de cabal de 1" i caixa de connexió per a consola de programació inclòs regulador de pressió i arqueta amb marc i tapa completament acabada.			
		5,000	520,33	2.601,65
E09179	u Subministrament i instal·lació de vàlvula de bola DN50 mm, i 10 bar de PN.			
		5,000	70,55	352,75
E09304	u Subministrament i col·locació de ressort per connexió.			
		5,000	53,68	268,40

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E09302N	u Consola autònoma de programació per a reg			
		5,000	287,97	1.439,85
TOTAL APARTAT 090201 REG.....				9.403,75
APARTAT 090202 JARDINERIA				
E1186	m3 Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal adobada, a granel, amb mitjans manuals i mecànics.			
		43,269	57,12	2.471,53
E1188	m2 Subministrament i col·locació de malla antiherba de 140 gr/m2 de gramatge, inclou transport.			
		1.034,000	3,53	3.650,02
E1183	m2 Ceràmica triturada estesa i anivellada.			
		1.034,000	9,44	9.760,96
E1155A	u Plantació d'arbre de 18 a 25 cm. de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), comprnent l'excavació del clot de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.			
		12,000	37,35	448,20
E1192	u Subministrament d'olivera (<i>Olea Europaea</i>) de 25 a 30 cm de perímetre, en contenidor de més de 80 litres.			
		3,000	130,13	390,39
E1125N	u Subministrament de xiprer (<i>Cupressus sempervirens</i>) d'alçària de 250 a 300 cm, en contenidor de 30 a 80 l			
		9,000	137,67	1.239,03
E1139	u Plantació d'arbust o arbre de petit format, comprnent l'excavació del clot de 50x50x40 cm amb mitjans mecànics, aportació de terra vegetal, adob, plantació en el lloc determinat i primer reg.			
		123,000	16,87	2.075,01
E1126N	u Subministrament de grup de 3 uts de margallons (central de 70 cm de tronc i laterals de 30 cm de tronc)			
		9,000	198,81	1.789,29
E1115	u Subministrament de baladre (<i>Nerium Oleander</i>) de 60 a 80 cm d'alçària, en contenidor de 3 litres.			
		96,000	3,60	345,60
E1127N	u Subministrament i plantació de heura en una densitat de 10 ut/m2			
		1.809,500	1,10	1.990,45
E0517D	m2 Xapa d'acer tipus corten de 10 mm de gruix i amb un pes resultant de 78,50 kg/m2, tallada, inclòs soldadures, ancoratges, col·locat, segons plànols.			
		21,700	333,25	7.231,53

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.			
		12,570	62,85	790,02
TOTAL APARTAT 090202 JARDINERIA.....				32.182,03
TOTAL SUBCAPITOL 0902 JARDINERIA I REG.....				41.585,78
SUBCAPITOL 0903 OBRES ACCESSÒRIES				
E1620	pa Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat viària, inclòs senyalistes, senyalització horitzontal i vertical, abalisament, tanca-ments i desviaments provisionals durant les diferents fases d'execu-ció de les obres i d'acord amb el seu avanç, inclòs els desplaça-ments, muntatge i desmuntatge, manteniment, trasllats i tots els mit-jans i elements auxiliars que requereixin, mà d'obra, maquinària i ma-terials, segons indicacions de la Direcció de l'Obra.			
		1,000	12.000,00	12.000,00
E1601	pa Partida alçada a justificar per a obres no previstes i imprescindibles de realitzar.			
		1,000	20.000,00	20.000,00
E1144N	pa Partida alçada a justificar per al seguiment arqueològic durant els tre-balls de moviment de terres i excavacions, seguint conclusions extre-tes de la memòria de la prospecció arqueològica realitzada per l'em-presa "A Priori Cultural, S.L.", inclosa en l'annex 18 "Estudi d'afecció al patrimoni cultural".			
		1,000	10.000,00	10.000,00
TOTAL SUBCAPITOL 0903 OBRES ACCESSÒRIES.....				42.000,00
TOTAL CAPITOL 09 OBRES COMPLEMENTÀRIES				306.045,00

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 10 REPOSICIÓ DE SERVEIS				
SUBCAPITOL 1001 ENDESA				
APARTAT 100101 OBRA CIVIL				
SUBAPARTAT 10010101 SA/EMT-03				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		71,335	11,12	793,25
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.			
		16,124	62,85	1.013,39
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Mo-dificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		38,910	4,20	163,42
E10PE01N	m Subministrament i instal·lació de tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 200 mm de diàme-tre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impac-te de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.			
		518,800	6,65	3.450,02
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		129,700	1,12	145,26
E10133	m Subministrament i col·locació de placa PEAD.			
		129,700	4,27	553,82
TOTAL SUBAPARTAT 10010101 SA/EMT-03				6.119,16
TOTAL APARTAT 100101 OBRA CIVIL				6.119,16
APARTAT 100102 OBRA MECÀNICA				
SUBAPARTAT 10010201 SA/EMT-03+SA/EMT-04				
E1606N	pa Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de les afectacions núm. SA/EBT-01, SA/EMT-03 i SA/EMT-04, segons estudi de referència 0000108285 , inclòs a l'an-nex de serveis afectats			
		1,000	80.466,34	80.466,34
TOTAL SUBAPARTAT 10010201 SA/EMT-03+SA/EMT-04				80.466,34

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBAPARTAT 10010202 SA/EBT-05				
E1607N	pa Partida alçada a justificar contra factura de la companyia ENDESA per a la reposició de l'afectació núm. SA/EBT-05, segons estudi de referència 00000139936, inclòs a l'annex de serveis afectats			
		1,000	5.751,39	5.751,39
TOTAL SUBAPARTAT 10010202 SA/EBT-05.....				5.751,39
SUBAPARTAT 10010203 SA/EBT-07				
E101EBT04N	u Desmuntatge suport fusta BT tot tipus en terres			
		1,000	82,42	82,42
E101EBT05N	u Residus: tractament de recolzaments de fusta creosotada			
		1,000	130,50	130,50
E101EBT34N	u Taxes/imp. a organismes oficials			
		1,000	60,00	60,00
TOTAL SUBAPARTAT 10010203 SA/EBT-07.....				272,92
TOTAL APARTAT 100102 OBRA MECÀNICA.....				86.490,65
TOTAL SUBCAPITOL 1001 ENDESA.....				92.609,81
SUBCAPITOL 1002 EMATSA ABASTAMENT				
APARTAT 100201 SA/EMA-03				
SUBAPARTAT 10020101 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		2,288	11,12	25,44
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		0,832	19,49	16,22
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		1,456	4,20	6,12
TOTAL SUBAPARTAT 10020101 OBRA CIVIL				47,78

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBAPARTAT 10020102 OBRA MECÀNICA				
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.			
		5,200	4,62	24,02
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada			
		1,000	396,51	396,51
E09AB02N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		1,000	130,84	130,84
TOTAL SUBAPARTAT 10020102 OBRA MECÀNICA				551,37
TOTAL APARTAT 100201 SA/EMA-03				599,15
APARTAT 100202 SA/EMA-05				
SUBAPARTAT 10020201 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		140,000	5,39	754,60
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		139,260	11,12	1.548,57
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		29,080	19,49	566,77
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		110,180	4,20	462,76
TOTAL SUBAPARTAT 10020201 OBRA CIVIL				3.332,70

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER:
 Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
 i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBAPARTAT 10020202 OBRA MECÀNICA				
E09510	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	157,000	19,48	3.058,36
E09AB06N	u Connexió de canonada PE160 mm a instal·lar a canonada existent PE160 mm, inclosos accessoris hidràulics	2,000	372,04	744,08
E08AB01N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	11,000	69,80	767,80
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	157,000	1,12	175,84
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàfòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	1,000	325,87	325,87
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	2,000	258,34	516,68
E09AN09N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de polietilè DN 160, inclosos collarí de presa per a tub DN160 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	1,000	541,66	541,66
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	157,000	3,29	516,53
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua	157,000	1,47	230,79
TOTAL SUBAPARTAT 10020202 OBRA MECÀNICA				6.877,61
TOTAL APARTAT 100202 SA/EMA-05				10.210,31

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100203 SA/EMA-06				
SUBAPARTAT 10020301 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	119,700	5,39	645,18
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	135,344	11,12	1.505,03
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	30,064	19,49	585,95
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	105,280	4,20	442,18
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	2,000	93,72	187,44
TOTAL SUBAPARTAT 10020301 OBRA CIVIL				3.365,78
SUBAPARTAT 10020302 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	187,900	63,78	11.984,26
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	2,000	875,48	1.750,96
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàfòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	2,000	325,87	651,74
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	2,000	258,34	516,68
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	1,000	541,66	541,66
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	187,900	1,12	210,45
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	187,900	3,29	618,19

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		187,900	1,47	276,21
TOTAL SUBAPARTAT 10020302 OBRA MECÀNICA				16.550,15
TOTAL APARTAT 100203 SA/EMA-06				19.915,93
APARTAT 100204 SA/EMA-07				
SUBAPARTAT 10020401 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		108,400	5,39	584,28
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		103,576	11,12	1.151,77
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		20,320	19,49	396,04
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		83,256	4,20	349,68
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		2,000	93,72	187,44
TOTAL SUBAPARTAT 10020401 OBRA CIVIL				2.669,21
SUBAPARTAT 10020402 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa			
		127,000	63,78	8.100,06
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		2,000	875,48	1.750,96
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada			
		2,000	325,87	651,74
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.			
		2,000	258,34	516,68
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2", petita racorera, vàlvula de registre 2" i tram de desaigua, col·locat			
		1,000	541,66	541,66

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		127,000	1,12	142,24
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable			
		127,000	3,29	417,83
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		127,000	1,47	186,69
TOTAL SUBAPARTAT 10020402 OBRA MECÀNICA				12.307,86
TOTAL APARTAT 100204 SA/EMA-07				14.977,07
APARTAT 100205 SA/EMA-08				
SUBAPARTAT 10020501 OBRA CIVIL				
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		22,400	6,45	144,48
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.			
		32,000	1,75	56,00
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		153,700	5,39	828,44
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		117,128	11,12	1.302,46
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		18,000	19,49	350,82
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		99,128	4,20	416,34
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		3,000	93,72	281,16
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular			
		22,400	10,58	236,99
TOTAL SUBAPARTAT 10020501 OBRA CIVIL				3.616,69

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBAPARTAT 10020502 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	112,500	63,78	7.175,25
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	4,000	875,48	3.501,92
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	1,000	325,87	325,87
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	4,000	258,34	1.033,36
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	1,000	541,66	541,66
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	112,500	1,12	126,00
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	112,500	3,29	370,13
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua	112,500	1,47	165,38
TOTAL SUBAPARTAT 10020502 OBRA MECÀNICA				13.239,57
TOTAL APARTAT 100205 SA/EMA-08				16.856,26

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100206 SA/EMA-09				
SUBAPARTAT 10020601 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	86,300	5,39	465,16
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	78,892	11,12	877,28
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	14,880	19,49	290,01
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	64,012	4,20	268,85
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	1,000	93,72	93,72
TOTAL SUBAPARTAT 10020601 OBRA CIVIL				1.995,02
SUBAPARTAT 10020602 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	93,000	63,78	5.931,54
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	2,000	875,48	1.750,96
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	1,000	325,87	325,87
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	2,000	258,34	516,68
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2'', petita racoreria, vàlvula de registre 2'' i tram de desaigua, col·locat	1,000	541,66	541,66
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	93,000	1,12	104,16
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	93,000	3,29	305,97

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER: Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15 i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		93,000	1,47	136,71
TOTAL SUBAPARTAT 10020602 OBRA MECÀNICA				9.613,55
TOTAL APARTAT 100206 SA/EMA-09				11.608,57
APARTAT 100207 SA/EMA-10				
SUBAPARTAT 10020701 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.			
		1.449,500	5,39	7.812,81
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		1.275,120	11,12	14.179,33
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		231,760	19,49	4.517,00
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		1.043,360	4,20	4.382,11
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		4,000	93,72	374,88
TOTAL SUBAPARTAT 10020701 OBRA CIVIL				31.266,13
SUBAPARTAT 10020702 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa			
		1.448,500	63,78	92.385,33
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		3,000	875,48	2.626,44
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catàforesis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada			
		5,000	325,87	1.629,35
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.			
		3,000	258,34	775,02
E09AN10N	u Descàrrega de 60 mm de diàmetre, sobre tub nou de fosa DN 150, inclosos collarí de presa per a tub DN150 mm amb sortida 2", petita racoreria, vàlvula de registre 2" i tram de desaigua, col·locat			
		5,000	541,66	2.708,30

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		1.448,500	1,12	1.622,32
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable			
		1.448,500	3,29	4.765,57
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		1.448,500	1,47	2.129,30
TOTAL SUBAPARTAT 10020702 OBRA MECÀNICA				108.641,63
TOTAL APARTAT 100207 SA/EMA-10				139.907,76
APARTAT 100208 SA/EMA-11				
SUBAPARTAT 10020801 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		8,800	11,12	97,86
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		3,200	19,49	62,37
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		5,600	4,20	23,52
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		2,000	93,72	187,44
TOTAL SUBAPARTAT 10020801 OBRA CIVIL				371,19
SUBAPARTAT 10020802 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa			
		20,000	63,78	1.275,60
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		2,000	875,48	1.750,96
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.			
		2,000	258,34	516,68
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		20,000	1,12	22,40
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable			
		20,000	3,29	65,80
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		20,000	1,47	29,40

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL SUBAPARTAT 10020802 OBRA MECÀNICA				3.660,84
TOTAL APARTAT 100208 SA/EMA-11				4.032,03
APARTAT 100209 SA/EMA-12				
SUBAPARTAT 10020901 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		3,520	11,12	39,14
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		1,280	19,49	24,95
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		2,240	4,20	9,41
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		1,000	93,72	93,72
TOTAL SUBAPARTAT 10020901 OBRA CIVIL				167,22
SUBAPARTAT 10020902 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa			
		8,000	63,78	510,24
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		1,000	875,48	875,48
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.			
		1,000	258,34	258,34
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		8,000	1,12	8,96
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable			
		8,000	3,29	26,32
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		8,000	1,47	11,76
TOTAL SUBAPARTAT 10020902 OBRA MECÀNICA				1.691,10
TOTAL APARTAT 100209 SA/EMA-12				1.858,32

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100210 SA/EMA-13				
SUBAPARTAT 10021001 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		33,600	11,12	373,63
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		6,720	19,49	130,97
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		26,880	4,20	112,90
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat			
		1,000	93,72	93,72
TOTAL SUBAPARTAT 10021001 OBRA CIVIL				711,22
SUBAPARTAT 10021002 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa			
		42,000	63,78	2.678,76
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics			
		2,000	875,48	1.750,96
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.			
		1,000	258,34	258,34
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.			
		42,000	1,12	47,04
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable			
		42,000	3,29	138,18
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua			
		42,000	1,47	61,74
TOTAL SUBAPARTAT 10021002 OBRA MECÀNICA				4.935,02
TOTAL APARTAT 100210 SA/EMA-13				5.646,24

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100211 SA/EMA-14				
SUBAPARTAT 10021101 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	61,200	5,39	329,87
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	26,928	11,12	299,44
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	26,928	4,20	113,10
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	1,000	93,72	93,72
TOTAL SUBAPARTAT 10021101 OBRA CIVIL				836,13
SUBAPARTAT 10021102 OBRA MECÀNICA				
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	875,48	875,48
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	1,000	258,34	258,34
TOTAL SUBAPARTAT 10021102 OBRA MECÀNICA				1.133,82
TOTAL APARTAT 100211 SA/EMA-14				1.969,95
APARTAT 100212 SA/EMA-15				
SUBAPARTAT 10021201 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	149,300	5,39	804,73
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	197,428	11,12	2.195,40
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	47,904	19,49	933,65
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	149,524	4,20	628,00
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	4,000	93,72	374,88

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	44,380	6,45	286,25
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular	44,380	10,58	469,54
TOTAL SUBAPARTAT 10021201 OBRA CIVIL				5.692,45
SUBAPARTAT 10021202 OBRA MECÀNICA				
E09AB10N	m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	161,200	63,78	10.281,34
E09510	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	138,200	19,48	2.692,14
E09AB07N	u Connexió de canonada FD150 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	2,000	875,48	1.750,96
E09AB05N	u Connexió de canonada PE 160 mm a canonada FD 150 mm existent, inclosos accessoris hidràulics	2,000	875,48	1.750,96
E09AB12N	u Ventosa automàtica trifuncional de fosa dúctil, DN50, amb revestiment interior i exterior de pintura epoxi depositada per catafòresis amb gruix mínim de 300 micres, amb brida PN16, inclòs part proporcional de junts i cargols, muntada en pericó de canalització soterrada	1,000	325,87	325,87
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	5,000	258,34	1.291,70
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	161,200	1,12	180,54
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	161,200	3,29	530,35
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua	161,200	1,47	236,96
TOTAL SUBAPARTAT 10021202 OBRA MECÀNICA				19.040,82
TOTAL APARTAT 100212 SA/EMA-15				24.733,27

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100213 SA/EMA-16				
SUBAPARTAT 10021301 OBRA CIVIL				
E0225	m Desmuntatge per a substitució de tubs per a distribució de gasos i fluids, de qualsevol diàmetre, inclòs part proporcional d'accessoris i valvuleria, amb mitjans mecànics i manuals, inclòs càrrega i transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	9,100	5,39	49,05
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	6,424	11,12	71,43
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	0,880	19,49	17,15
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	5,544	4,20	23,28
E1210	u Pericó de registre de 40x40x60 cm, amb tapa, totalment acabat	1,000	93,72	93,72
TOTAL SUBAPARTAT 10021301 OBRA CIVIL				254,63
SUBAPARTAT 10021302 OBRA MECÀNICA				
E09AB11N	m Tub de fosa dúctil de 100 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa	5,500	54,43	299,37
E09AB08N	u Connexió de canonada FD100 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	693,69	693,69
E09AB09N	u Connexió de canonada FD 100 mm a canonada FD 100 mm existent, inclosos accessoris hidràulics	1,000	502,36	502,36
E09172	u Subministrament i instal·lació de vàlvula comporta manual DN150 mm. i 10 bar de PN.	1,000	258,34	258,34
E10131	m Subministrament i col·locació de cinta senyalitzadora.	5,500	1,12	6,16
E09AB13N	m Neteja i desinfecció de xarxa d'aigua potable	5,500	3,29	18,10
E09AB14N	m Prova de pressió i d'estanquitat per canonades d'abastament d'aigua	5,500	1,47	8,09
TOTAL SUBAPARTAT 10021302 OBRA MECÀNICA				1.786,11
TOTAL APARTAT 100213 SA/EMA-16				2.040,74

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL SUBCAPITOL 1002 EMATSA ABASTAMENT				254.355,60
SUBCAPITOL 1003 EMATSA CLAVEGUERAM				
APARTAT 100301 SA/ECL-03				
SUBAPARTAT 10030101 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	210,000	6,91	1.451,10
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	1,000	66,68	66,68
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	649,944	11,12	7.227,38
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	106,128	19,49	2.068,43
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	543,816	4,20	2.284,03
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	7,000	433,26	3.032,82
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	9,000	105,49	949,41
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	3,000	61,90	185,70
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram	7,000	5,96	41,72
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	2,000	158,13	316,26
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	221,100	55,19	12.202,51
TOTAL SUBAPARTAT 10030101 OBRA CIVIL				29.826,04
TOTAL APARTAT 100301 SA/ECL-03				29.826,04

Aquest document està en fase de pre-impresió al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100302 SA/ECL-04				
SUBAPARTAT 10030201 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	552,600	6,91	3.818,47
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	1.664,512	11,12	18.509,37
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	258,144	19,49	5.031,23
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	1.406,368	4,20	5.906,75
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	13,000	433,26	5.632,38
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	14,000	105,49	1.476,86
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	3,000	61,90	185,70
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram	13,000	5,96	77,48
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	537,800	55,19	29.681,18
TOTAL SUBAPARTAT 10030201 OBRA CIVIL				70.319,42
TOTAL APARTAT 100302 SA/ECL-04				70.319,42

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100303 SA/ECL-05				
SUBAPARTAT 10030301 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	150,000	6,91	1.036,50
E0223N	m Demolició de col·lector existent de més de 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	65,000	13,80	897,00
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	6,000	66,68	400,08
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	2.419,350	11,12	26.903,17
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	30,800	19,49	600,29
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta, col·locat.	366,435	60,03	21.997,09
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	2.022,110	4,20	8.492,86
E0837CL1N	u Pou de registre Ø1200 de formigó prefabricat fins 2,00 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	4,000	895,93	3.583,72
E0837CL2N	u Pou registre sobreeixidor, deixant la partida completament acabada.	1,000	1.866,44	1.866,44
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram	5,000	5,96	29,80
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	2,000	158,13	316,26
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	38,500	96,05	3.697,93

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E08121N	m Tub cilíndric armat de 1500 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.	143,700	194,64	27.969,77
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix	802,400	0,53	425,27
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.	561,680	8,78	4.931,55
TOTAL SUBAPARTAT 10030301 OBRA CIVIL				103.147,73
TOTAL APARTAT 100303 SA/ECL-05				103.147,73
APARTAT 100304 SA/ECL-06				
SUBAPARTAT 10030401 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	110,600	6,91	764,25
E0224	u Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	1,000	66,68	66,68
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	568,050	11,12	6.316,72
E0501B	m3 Formigó no estructural tipus HNE-15 elaborat en planta,col·locat.	51,450	60,03	3.088,54
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	516,600	4,20	2.169,72
E08121	m Tub cilíndric armat de 1000 mm de diàmetre nominal, 2350 mm de longitud i 120 mm de gruix, classe III, segons UNE-EN 1916 amb junta arpo de 24x30 mm i unió elàstica amb junta de goma, col·locat a fons de rasa.	35,000	121,59	4.255,65
TOTAL SUBAPARTAT 10030401 OBRA CIVIL				16.661,56
TOTAL APARTAT 100304 SA/ECL-06				16.661,56

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100305 SA/ECL-07				
SUBAPARTAT 10030501 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qualsevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	16,200	6,91	111,94
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	168,568	11,12	1.874,48
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega,transport i piconatge.	68,016	19,49	1.325,63
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	100,552	4,20	422,32
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	2,000	433,26	866,52
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	5,000	105,49	527,45
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	4,000	61,90	247,60
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	1,000	158,13	158,13
E08AB02N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	61,700	55,19	3.405,22
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	48,000	96,05	4.610,40
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.	3,000	140,52	421,56
TOTAL SUBAPARTAT 10030501 OBRA CIVIL				13.971,25
TOTAL APARTAT 100305 SA/ECL-07				13.971,25

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 IPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100306 SA/ECL-08				
SUBAPARTAT 10030601 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	65,000	6,91	449,15
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	130,000	11,12	1.445,60
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	130,000	4,20	546,00
TOTAL SUBAPARTAT 10030601 OBRA CIVIL				2.440,75
TOTAL APARTAT 100306 SA/ECL-08				2.440,75
APARTAT 100307 SA/ECL-10				
SUBAPARTAT 10030701 OBRA CIVIL				
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.	2,000	140,52	281,04
TOTAL SUBAPARTAT 10030701 OBRA CIVIL				281,04
TOTAL APARTAT 100307 SA/ECL-10				281,04
APARTAT 100308 SA/ECL-11				
SUBAPARTAT 10030801 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	110,500	6,91	763,56
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	445,300	11,12	4.951,74
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	90,160	19,49	1.757,22
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	355,140	4,20	1.491,59
E0837B	u Pou de registre Ø1000 de formigó prefabricat fins 1,80 m d'alçada, inclòs tapa de fosa de Ø650 mm exterior, estanca i insonora, marc Ø800, amb bastiment de fosa grisa, fins 1 bar de pressió d'aigua i grans d'acer revestits de polipropilè.	4,000	433,26	1.733,04
E0837D	u Anell prefabricat Ø1000 i 1 metre d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	2,000	105,49	210,98

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0837E	u Anell prefabricat Ø1000 i 0,5 metres d'alçada per recreixement de pou nou o existent.	3,000	61,90	185,70
E0837CL4N	u Llosa de 1,0x1,0 m amb formigó de neteja tipus HL-150, per marcatge d'ubicació de les tapes de registre dels pous de clavegueram	4,000	5,96	23,84
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	2,000	158,13	316,26
E08AB04N	m Tub PVC de doble capa, amb paret interna llisa i externa corrugada, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	112,700	96,05	10.824,84
E0821P	u Recreixement i anivellació de pou de registre, totalment acabat.	1,000	140,52	140,52
E0313	m2 Esbrossada del terreny de qualsevol tipus, excepte zones boscoses, càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat inclòs canon d'abocador i condicionament del mateix	462,640	0,53	245,20
E0328	m3 Terraplè amb material procedent de préstec amb grau de compactació segons capa i assaig Proctor Normal o Modificat segons assaig de referència, inclòs canon d'extracció i transport.	647,696	8,78	5.686,77
TOTAL SUBAPARTAT 10030801 OBRA CIVIL				28.331,26
TOTAL APARTAT 100308 SA/ECL-11				28.331,26
APARTAT 100309 SA/ECL-12				
SUBAPARTAT 10030901 OBRA CIVIL				
E0223	m Demolició de col·lector existent de fins a 60 cm de diàmetre de qual-sevol material, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, inclòs transport a abocador, cànon i condicionament del mateix.	14,100	6,91	97,43
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	75,450	11,12	839,00
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	20,790	19,49	405,20
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	54,660	4,20	229,57
E0891	u Connexió de canonada amb el col·lector existent, totalment acabat.	2,000	158,13	316,26

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E08AB05N	m Tub PVC estructurat, amb parets llises, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 4 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	50,400	58,79	2.963,02
TOTAL SUBPARTAT 10030901 OBRA CIVIL				4.850,48
TOTAL APARTAT 100309 SA/ECL-12				4.850,48
TOTAL SUBCAPITOL 1003 EMATSA CLAVEGUERAM				269.829,53
SUBCAPITOL 1004 TELEFÓNICA				
APARTAT 100401 SA/TE-01				
SUBPARTAT 10040101 OBRA CIVIL				
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de ruina a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	10,590	6,45	68,31
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.	14,600	1,75	25,55
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	52,170	11,12	580,13
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	18,930	62,85	1.189,75
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	32,416	4,20	136,15
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	410,400	4,55	1.867,32
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	1,000	639,32	639,32
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular	10,590	10,58	112,04
TOTAL SUBPARTAT 10040101 OBRA CIVIL				4.618,57

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL APARTAT 100401 SA/TE-01				4.618,57
APARTAT 100402 SA/TE-02				
SUBPARTAT 10040201 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	43,950	11,12	488,72
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	13,100	62,85	823,34
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	29,203	4,20	122,65
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	284,000	4,55	1.292,20
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
E1012TF01N	u Sot per pal de formigó de telecomunicacions, inclòs formigonat, en terra	1,000	233,05	233,05
TOTAL SUBPARTAT 10040201 OBRA CIVIL				4.238,60
TOTAL APARTAT 100402 SA/TE-02				4.238,60

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100403 SA/TE-03				
SUBAPARTAT 10040301 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	27,570	11,12	306,58
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	6,384	62,85	401,23
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	19,539	4,20	82,06
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	138,400	4,55	629,72
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
TOTAL SUBAPARTAT 10040301 OBRA CIVIL				2.698,23
TOTAL APARTAT 100403 SA/TE-03.....				2.698,23
APARTAT 100404 SA/TE-04				
SUBAPARTAT 10040401 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	64,695	11,12	719,41
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	21,605	62,85	1.357,87
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	41,443	4,20	174,06
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	336,000	4,55	1.528,80

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
E1012TF02N	u Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra	1,000	56,22	56,22
TOTAL SUBAPARTAT 10040401 OBRA CIVIL				5.115,00
TOTAL APARTAT 100404 SA/TE-04.....				5.115,00
APARTAT 100405 SA/TE-05				
SUBAPARTAT 10040501 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	26,400	11,12	293,57
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	5,904	62,85	371,07
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	18,849	4,20	79,17
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	128,000	4,55	582,40
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
TOTAL SUBAPARTAT 10040501 OBRA CIVIL				2.604,85
TOTAL APARTAT 100405 SA/TE-05.....				2.604,85

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
APARTAT 100406 SA/TE-06				
SUBAPARTAT 10040601 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	27,390	11,12	304,58
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	6,310	62,85	396,58
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	19,433	4,20	81,62
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	136,800	4,55	622,44
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
E1012TF02N	u Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra	1,000	56,22	56,22
TOTAL SUBAPARTAT 10040601 OBRA CIVIL				2.740,08
TOTAL APARTAT 100406 SA/TE-06.....				2.740,08
APARTAT 100407 SA/TE-10				
SUBAPARTAT 10040701 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	50,430	11,12	560,78
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	15,756	62,85	990,26
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	33,027	4,20	138,71

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	341,600	4,55	1.554,28
E10125N	u Pericó prefabricat tipus DM per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.	2,000	639,32	1.278,64
TOTAL SUBAPARTAT 10040701 OBRA CIVIL				4.522,67
TOTAL APARTAT 100407 SA/TE-10.....				4.522,67
APARTAT 100408 SA/TE-11				
SUBAPARTAT 10040801 OBRA CIVIL				
E1012TF04N	u Demolició i retirada d'arqueta de telecomunicacions, inclòs transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	1,000	218,23	218,23
E1012TF05N	u Demolició i retirada d'armari telecomunicacions, inclòs demolició de pedestal, transport dels materials a l'abocador, cànon i condicionament del mateix	1,000	277,05	277,05
E0212	m2 Demolició de paviment de panots de morter de ciment col·locats sobre formigó, inclosa la base de formigó i transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	2,250	5,13	11,54
E0213	m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, amb mitjans mecànics, fins a una profunditat de 25 cm., inclòs transport dels materials de runa a l'abocador, cànon i condicionament del mateix.	21,750	6,45	140,29
E0334	m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses, formigó o panot, fins a una fondària de 25 cm.	30,000	1,75	52,50
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	31,140	11,12	346,28
E0502	m3 Formigó en massa tipus HM-20 en fonaments i soleres, elaborat en planta, col·locat.	10,112	62,85	635,54
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	30,257	4,20	127,08

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

SIGNAT ELECTRONICAMENT PER:
 Carlos Lozano Sánchez - DNI ** (SIG) el dia 08/07/2020 a les 22:19:58, Jaume Vidal González - DNI ** (SIG) el dia 09/07/2020 a les 08:33:15
 i CPISR-1 C José Mauricio Diaque Garcia el dia 09/07/2020 a les 08:53:45

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E1012TF06N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.			
		204,800	4,55	931,84
E1012TF07N	m Subministrament i instal·lació de tub rígid de PVC, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.			
		36,000	3,07	110,52
E10126	u Pericó construït tipus D per a conduccions de telefonia, segons especificacions de la companyia subministradora, inclou bastiment i tapa de formigó homologada, totalment acabat.			
		3,000	524,53	1.573,59
E1012TF03N	u Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia			
		1,000	230,11	230,11
E0623	m2 Paviment de panot hidràulic de color gris de 20x20x4 cm. i col·locat sobre solera de formigó HM-20 inclosa i rejuntat amb morter de ciment.			
		2,250	22,81	51,32
E06SA01	m2 Reposició de ferm en les mateixes condicions que l'existent, inclosa mescla bituminosa, betum, regs i base granular			
		21,750	10,58	230,12
TOTAL SUBPARTAT 10040801 OBRA CIVIL				4.936,01
TOTAL APARTAT 100408 SA/TE-11.....				4.936,01
APARTAT 100409 SA/TE-13				
SUBPARTAT 10040901 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		84,500	11,12	939,64
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		76,895	4,20	322,96
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta,col·locat.			
		7,605	65,96	501,63
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.			
		10,590	24,49	259,35

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació			
		314,340	0,97	304,91
TOTAL SUBPARTAT 10040901 OBRA CIVIL				2.328,49
TOTAL APARTAT 100409 SA/TE-13.....				2.328,49
TOTAL SUBCAPITOL 1004 TELEFÓNICA				33.802,50
SUBCAPITOL 1005 GAS NATURAL				
APARTAT 100501 SA/GN-02				
SUBPARTAT 10050101 OBRA CIVIL				
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon			
		47,500	11,12	528,20
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		43,225	4,20	181,55
E0505	m3 Formigó tipus HA-25 en fonaments i soleres, elaborat en planta,col·locat.			
		4,275	65,96	281,98
E0515	m2 Encofrat de fusta per a fonaments i formigó ocult, col·locat.			
		6,150	24,49	150,61
E0517	kg Acer B-500S de límit elàstic 500 n/mm2 en barres corrugades, inclusivament l'elaboració i la seva col·locació			
		176,700	0,97	171,40
TOTAL SUBPARTAT 10050101 OBRA CIVIL				1.313,74
TOTAL APARTAT 100501 SA/GN-02.....				1.313,74
TOTAL SUBCAPITOL 1005 GAS NATURAL				1.313,74

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPITOL 1006 ESCOMESES REG AIGUA POTABLE				
APARTAT 100601 SA/REG-01				
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	2,000	4,62	9,24
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	1,000	396,51	396,51
E09AB02N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	130,84	130,84
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	0,880	11,12	9,79
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	0,320	19,49	6,24
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	0,560	4,20	2,35
TOTAL APARTAT 100601 SA/REG-01.....				554,97
APARTAT 100602 SA/REG-02				
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	2,000	4,62	9,24
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	1,000	396,51	396,51
E09AB04N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE200 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	236,07	236,07
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	0,880	11,12	9,79
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	0,320	19,49	6,24

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	0,560	4,20	2,35
TOTAL APARTAT 100602 SA/REG-02.....				660,20
APARTAT 100603 SA/REG-03				
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	23,200	4,62	107,18
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	1,000	396,51	396,51
E09AB02N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent PE63 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	130,84	130,84
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	10,208	11,12	113,51
E0322	m3 Sorra de riu en recobriments de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.	3,712	19,49	72,35
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.	6,496	4,20	27,28
TOTAL APARTAT 100603 SA/REG-03.....				847,67
APARTAT 100604 SA/REG-04				
E09504	m Tub de polietilè d'alta densitat PE-100, de Ø63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, inclòs pp de peces especials i accessoris, soldat i col·locat.	2,000	4,62	9,24
E09AB01N	u Boca de reg amb cos de fosa, brida d'entrada de DN 40 mm i ràcord de connexió de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM, revestida amb pintura epoxi i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	1,000	396,51	396,51
E09AB03N	u Connexió de canonada PE63 mm a instal·lar a canonada existent FD150 mm, inclosos accessoris hidràulics	1,000	320,57	320,57
E0305	m3 Excavació en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics en qualsevol tipus tipus de terreny, inclòs càrrega i transport a l'interior d'obra o abocador controlat, inclòs el seu cànon	0,880	11,12	9,79

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E0322	m3 Sorra de riu en recobriment de tubs, inclòs càrrega, transport i piconatge.			
		0,320	19,49	6,24
E0317B	m3 Rebliment i piconatge de rasa amb compactació del 95 % Proctor Modificat, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		0,560	4,20	2,35
TOTAL APARTAT 100604 SA/REG-04.....				744,70
TOTAL SUBCAPITOL 1006 ESCOMESES REG AIGUA POTABLE				2.807,54
SUBCAPITOL 1007 LOCALITZACIÓ DE SERVEIS				
E034001	u Cales per a la localització dels serveis existents.			
		142,200	53,80	7.650,36
TOTAL SUBCAPITOL 1007 LOCALITZACIÓ DE SERVEIS				7.650,36
SUBCAPITOL 1008 ADAPTACIÓ TAPES DE REGISTRE				
E085R01N	Recreixement i anivellació tapa de registre serveis, deixant la partida completament acabada.			
		35,000	48,90	1.711,50
TOTAL SUBCAPITOL 1008 ADAPTACIÓ TAPES DE REGISTRE.....				1.711,50
TOTAL CAPITOL 10 REPOSICIÓ DE SERVEIS				664.080,58

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 11 MESURES CORRECTORES D'IMPACTE AMBIENTAL				
E0312	m2 Estriat amb escarificador de paviment de mesclures bituminoses, inclòs la neteja de la superfície, càrrega i transport a l'abocador del material sobrant, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador			
		517,000	0,59	305,03
E1105	m2 Estesa de terra vegetal en talús amb material de la pròpia obra, inclòs càrrega i transport.			
		18.355,200	1,16	21.292,03
E1143	m2 Hidrosembra projectada en dues fases amb espècies adaptades agrolimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (aigua, llavors, estabilitzant, adobs, mulch) i regs d'arrelament; totalment acabada segons les característiques especificades al plec de condicions.			
		20.607,700	1,18	24.317,09
TOTAL CAPITOL 11 MESURES CORRECTORES D'IMPACTE AMBIENTAL				45.914,15

Aquest document està en fase de pre-registració al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 12 GESTIÓ DE RESIDUS				
E1551	u Acondicionament del terreny per la implementació dels residus, inclou l'excavació i reperfilat de la superfície del terreny per col·locar posteriorment els diferents contenidors, zones d'apilament i aïllament, i la seva posterior retirada per deixar la zona en un correcte estat.			
		3,000	190,00	570,00
E1552	m3 Classificació a preu d'obra de residus de la construcció o demolició en residus inerts, no especials i especials, amb mitjans manuals o mecànics.			
		56,000	19,88	1.113,28
E1561	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.			
		53,000	27,48	1.456,44
E1563	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus de plàstic i/o ferralla a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor d'1 m3 de capacitat, inclòs el seu subministrament.			
		2,000	32,99	65,98
E1564	m3 Càrrega amb mitjans manuals o mecànics i transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb bidó de plàstic de 200 l de capacitat, inclòs el seu subministrament.			
		1,000	143,00	143,00
E1571	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus inerts o no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.			
		41,000	5,90	241,90
E1572	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls no especials barrejats, procedents de construcció o demolició.			
		1,000	13,25	13,25
E1573	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstics no especials, procedents de construcció o demolició.			
		1,000	8,20	8,20
E1574	m3 Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de fusta no especials, procedents de construcció o demolició.			
		12,000	7,35	88,20
E1575	m3 Disposició controlada a centre de selecció i transferència de residus especials barrejats, procedents de construcció o demolició.			
		1,000	81,26	81,26
TOTAL CAPITOL 12 GESTIÓ DE RESIDUS.....				3.781,51

PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 13 SEGURETAT I SALUT				
E1448N	pa PA a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut			
		1,000	85.704,48	85.704,48
TOTAL CAPITOL 13 SEGURETAT I SALUT				85.704,48
TOTAL.....				3.574.632,72

Aquest document està en fase de pre-registrat al sistema de gestió documental de 'Diputació de Tarragona'. Fins que no es presenti al registre d'entrada de documents de la Seu Electrònica no se'n podran generar còpies autèntiques segons la Llei 39/2015 LPAC.

RESUM DE PRESSUPOST

Condicionament de la carretera TP-2039 del Catllar a la N-340. Tram: T-203 a N-340. Clau: P05-2020

CAPITOL	RESUM	IMPORT	%
01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	112.158,20	3,14
02	MOVIMENT DE TERRES	465.270,13	13,02
03	DRENATGE LONGITUDINAL	356.979,58	9,99
04	DRENATGE TRANSVERSAL	10.411,30	0,29
-041	-OD-2.1 (CRTA1)	415,20	
-042	-OD-0.1 (CRTA2)	608,96	
-043	-OD-1.1 (CRTA2)	2.798,97	
-044	-OD-0.1 (ROT-C1)	6.588,17	
05	AFERMATS	1.165.525,76	32,61
06	DESVIAMENT PROVISIONAL	75.469,56	2,11
-0601	-MOVIMENT DE TERRES	15.814,57	
-0602	-AFERMATS	23.134,44	
-0603	-DRENATGE	8.351,25	
-0604	-SENYALITZACIÓ	1.010,48	
-0605	-ENDERROC	27.158,82	
07	ESTRUCTURES	97.407,92	2,72
-0701	-AMPLIACIÓ DEL PONT DEL MAS DE LA CREU	65.394,60	
-0702	-MUR D'ESCULLERA	32.013,32	
08	SENYALITZACIÓ, ABALISAMENT I DEFENSES	185.884,55	5,20
-0801	-SENYALITZACIÓ HORIZONTAL I ABALISAMENT	17.512,01	
-0802	-SENYALITZACIÓ VERTICAL	69.749,70	
-0803	-SISTEMES DE CONTENCIÓ	98.622,84	
09	OBRES COMPLEMENTÀRIES	306.045,00	8,56
-0901	-ENLLUMENAT PÚBLIC	222.459,22	
-0902	-JARDINERIA I REG	41.585,78	
-0903	-OBRES ACCESSÒRIES	42.000,00	
10	REPOSICIÓ DE SERVEIS	664.080,58	18,58
-1001	-ENDESA	92.609,81	
-1002	-EMATSA ABASTAMENT	254.355,60	
-1003	-EMATSA CLAVEGUERAM	269.829,53	
-1004	-TELFÓNICA	33.802,50	
-1005	-GAS NATURAL	1.313,74	
-1006	-ESCOMESSES REG AIGUA POTABLE	2.807,54	
-1007	-LOCALITZACIÓ DE SERVEIS	7.650,36	
-1008	-ADAPTACIÓ TAPES DE REGISTRE	1.711,50	
11	MESURES CORRECTORES D'IMPACTE AMBIENTAL	45.914,15	1,28
12	GESTIÓ DE RESIDUS	3.781,51	0,11
13	SEGURETAT I SALUT	85.704,48	2,40

PRESSUPOST D' EXECUCIÓ MATERIAL 3.574.632,72
 13,00 % Despeses Generals 464.702,25
 6,00 % Benefici industrial..... 214.477,96

Suma 679.180,21

PRESSUPOST BASE DE LICITACIÓ SENSE IVA 4.253.812,93
 21% I.V.A..... 893.300,72

PRESSUPOST BASE DE LICITACIÓ 5.147.113,65

Puja el pressupost l'esmentada quantitat de CINC MILIONS CENT QUARANTA-SET MIL CENT TRETZE EUROS amb SEIXANTA-CINC CÉNTIMS

Tarragona, juny de 2020

EL CAP DE SERVEI DE PROJECTES I OBRES
L'ENGINYER CIVIL

L'ENGINYER TÈCNIC D'OBRES PÚBLIQUES

CARLOS LOZANO SÁNCHEZ

JOSÉ DIAQUE GARCIA

EL CAP DE L'ÀREA DEL SAT
L'ENGINYER DE CAMINS, CANALS I PORTS

JAUME VIDAL GONZÁLEZ