

Souhrn nákladů stavby

Název stavby: Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů
NN

Číslo stavby: 002/22

Název verze: Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů
NN

Číslo verze: 1

Kapitola:	Náklady stavby:
1. Projektová a inženýrská činnost	8 000,00
3. Stavební objekty	144 467,18
4. Ostatní náklady	6 135,00
Náklady stavby celkem (Suma 1-6)	158 602,18
Investiční náklady celkem (Suma 1-5)	158 602,18
Z toho samostatně distr. transformátory	0,00
Investiční náklady bez samostatně sledovaných nákladů	158 602,18

Vypracoval: SETERM CB a.s.

Sestava DES001

Rekapitulace nákladů stavby

Název stavby: Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN Číslo stavby: 002/22

Název verze: Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN Číslo verze: 1

Poř. číslo	Kapitola/Projekt	Celkem náklady	Práce a mechanizace	Příspěvek za sklad	Materiál	Subdodávky	Dodávky	
							Dodávky celkem	Z toho distr. traťa
1. Projektová a inženýrská činnost								
1	Globální náklady stavby	8 000,00	8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Celkem 1. Projektová a inženýrská činnost	8 000,00	8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Stavební objekty								
2	Projekt 1 Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN	144 467,18	117 658,85	665,03	26 143,31	0,00	0,00	0,00
	Celkem 3. Stavební objekty	144 467,18	117 658,85	665,03	26 143,31	0,00	0,00	0,00
4. Ostatní náklady								
3	Globální náklady stavby	6 135,00	6 135,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Celkem 4. Ostatní náklady	6 135,00	6 135,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Celkem 002/22	158 602,18	131 793,85	665,03	26 143,31	0,00	0,00	0,00

Vypracoval: SETERM CB a.s.

Dílčí rozpočet - práce, mechanizace a ostatní náklady

	Číslo	Název	Verze NZ:	2021/05a
Stavba:	002/22	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
Verze:	1	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
Projekt:	1	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
PS:	RS21.0	Vedení NN kabelové		

P.č.	PMP	Zn. Text PMP	M.j.	Množství	Časový fond		Cena celkem
					Jedn.	Celkem	
1	CE01	Kabel 1-NAYY 4x16 mm2 volně uložený	m	23,000	0,029	0,667	400,20
2	CE01	D2 Kabel 1-NAYY 4x16 mm2 volně uložený	m	89,000	0,029	1,807	1 084,02
3	CE01	P1 Kabel 1-NAYY 4x16 mm2 volně uložený	m	89,000	0,029	2,581	1 548,60
4	CE02	Kabel 1-NAYY 4x25 mm2 volně uložený	m	24,000	0,030	0,720	432,00
5	CE02	D2 Kabel 1-NAYY 4x25 mm2 volně uložený	m	195,000	0,030	4,095	2 457,00
6	CE02	P1 Kabel 1-NAYY 4x25 mm2 volně uložený	m	195,000	0,030	5,850	3 510,00
7	CE06	Kabel 1-NAYY 4x95 mm2 volně uložený	m	28,000	0,044	1,232	739,20
8	CE06	D2 Kabel 1-NAYY 4x95 mm2 volně uložený	m	361,000	0,044	11,119	6 671,28
9	CE06	P1 Kabel 1-NAYY 4x95 mm2 volně uložený	m	361,000	0,044	15,884	9 530,40
10	CL11	Šroubová spojka 1kV pro 4x16 - 4x25mm2 (pro opravy 10-35mm2)	KS	10,000	1,000	10,000	6 000,00
11	CL14	Šroubová spojka 1kV pro 4x95 - 4x150mm2 (pro opravy 70-150)	KS	10,000	2,500	25,000	15 000,00
12	DQ13	Uzemnění v zemi-páska FeZn 30x4mm	m	50,000	0,047	2,350	1 410,00
13	ED10	V2 Výkop kabel.rýhy 35x50cm ručně zem.tř.3	m	24,000	0,378	13,608	6 804,00
14	ED22	V2 Výkop kabel.rýhy 35x80cm ručně zem.tř.3	m	32,000	0,592	28,416	14 208,00
15	EF02	V2 Zához kabel.rýhy 35x30cm ručně zem.tř.3	m	56,000	0,075	6,300	3 150,00
16	EH10	V2 Hloubení kabel.rýhy 35x50cm strojně zem.tř.3	m	274,000	0,047	19,317	9 658,50
17	EH22	V2 Hloubení kabel.rýhy 35x80cm strojně zem.tř.3	m	72,870	0,059	6,449	3 224,50
18	EI80	V2 Záhrn kabel.rýhy strojně ve městě	M3	47,950	0,088	6,329	3 164,70
19	EJ01	Kabel.lože pískové š.35cm,bez zakrytí kab.	m	252,000	0,054	13,608	6 804,00
20	EJ19	Kabelové lože pískové, pro chráničku do průměru 200, bez chráničky	m	54,000	0,053	2,862	1 431,00
21	EJ40	Folie výstražná PE červená-šíře 19cm	m	100,000	0,006	0,600	300,00
22	EJ41	Folie výstražná PE červená-šíře 32cm	m	180,000	0,006	1,080	540,00
23	EK151	Prostup z umělohmot.roury vrubované ohebné 90/75mm	m	70,000	0,032	2,240	1 120,00
24	EK161	Prostup z umělohmot.roury vrapované rovné, vč. jedné spojky 90/75mm	m	42,000	0,032	1,344	672,00
25	CH45	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 0,75kg	m	125,000	0,011	1,375	825,00
26	5632	Spojení zemního pásku svorkou SR02,vč.zalítí	KS	20,000	0,000	0,000	0,00
Montážní práce						82,679	49 607,70
Zemní práce						102,153	51 076,70
Celkem						184,833	100 684,40
1		PPV na PS/SO z objemu montážních prací	%	2,000		1,654	992,15
Práce celkem vč. PD							101 676,55

Práce celkem vč. PRP

101 676,55

1	120	AUTOJERAB DO 8 TUN - H	0,625	397,50
2	520	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	16,643	10 218,75
3	640	TRAKTOR KOL.BEZ MECH	10,996	5 366,05

Stavebně montážní mechanizace celkem

15 982,29

Vypracoval: SETERM CB a.s.

Dílčí rozpočet - materiál

Číslo	Název	Verze NZ:	2021/05a
Stavba: 002/22	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
Verze: 1	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
Projekt: 1	Třeboň, ul.Komenského, přeložka kabelů NN		
PS: RS21.0	Vedení NN kabelové		

P.č.	Číslo materiálu	Název materiálu	M.j.	Množství	Jedn. Cena	Cena celkem
1	1100000171	Spojka kabel.šroub. SJL-5a 35-150 mm2	KS	10,000	551,49	5 514,90
2	1100000173	Spojka kabel.šroub. SJL-2 16-35 mm2	KS	10,000	216,26	2 162,60
3	1100101341	Páska zemnicí FeZn 30/4	KG	47,571	27,69	1 317,24
4	1100101354	Svorka zemnicí pás/pás SR 02	KS	20,000	12,92	258,40
5	1100102180	Fólie výstražná červená PE 190 mm	m	100,000	4,85	485,00
6	1100102181	Fólie výstražná červená PE 320 mm	m	180,000	8,16	1 468,80
7	1100102385	Trubka plast.vrub.chránící 90/75 6m	KS	7,014	186,08	1 305,17
8	1100102386	Trubka plast.vrub.chránící 90/75 role	m	70,000	28,32	1 982,40
9	111633030300	Gumoasfalt suspenze SA IV	KG	6,000	29,34	176,04
10	51170301	KABEL NAYY-J 4X25RE mm? BK	m	24,240	37,20	901,73
11	51170311	KABEL NAYY-J 4X16RE mm? BK	m	23,230	25,83	600,03
12	51170319	KABEL NAYY-J 4X95SM mm? BK	m	28,280	106,24	3 004,47
13	800000000301	Písek-projekty D0 - 2	M3	23,940	291,00	6 966,54
Materiál celkem						26 143,31
Přirážka na podružný materiál						0,00
Materiál celkem včetně přirážky						26 143,31
Příspěvek za sklad						665,03

Vypracoval: SETERM CB a.s.