



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
	Rekapitulace objektů	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
	Bezbariérové chodníky-ulice Brumovská, Val. Klobouky	
Projektant :	ing. Karel Kuchař	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Valašské Klobouky	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	NELL PROJEKT s.r.o.	Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	Dodávka celkem	0	VRN
			140 386
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	5 190 860	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	5 190 860	
	HVS	0	
	RN II.a III.hlavy	5 190 860	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HVS	5 331 246	VRN celkem
			140 386

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : <i>Ing. RAJEK BARTINEK</i> Datum : Podpis : 
		
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	5 331 246,32 Kč
DPH	21 % činí :	1 119 562,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		6 450 808,00 Kč

Poznámka :

Stavba : **Bezbariérové chodníky-ulice Brumovská, Valašské Klobouky**
Objekt : **Rekapitulace objektů**

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Celkem
1. SO Bezbariérové chodníky	4 172 527					4 172 527
2. SO Místa pro přecházení	61 731					61 731
3. SO Přechod pro chodce silnice I/57	956 602					956 602
4. SO Vedlejší rozpočtové náklady						140 386
CELKEM OBJEKT	5 190 860	0	0	0	0	5 331 246

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady		0,0		0
CELKEM VRN				0

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01 Bezbariérové chodníky	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky	SKP :
Projektant :	ing. Karel Kuchař	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Valašské Klobouky	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	NELL PROJEKT s.r.o.	Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	2 358	VRN
			0
	Montáž celkem	76 233	
R	HSV celkem	3 886 751	
N	PSV celkem	207 184	
	ZRN celkem	4 172 527	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	4 172 527	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS	4 172 527	VRN celkem
			0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :		Jméno :	Jméno :
		Datum :	Datum :
		Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH		0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH		15 % činí :	0,00 Kč
DPH		15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH		21 % činí :	4 172 527,00 Kč
DPH		21 % činí :	876 231,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 048 758,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 01 Bezbariérové chodníky

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Celkem
1 SO 101 - Chodník	3 886 751	207 184	0	0	0	4 093 935
2 SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce	0	0	2 358	76 233	0	78 592
CELKEM OBJEKT	3 886 751	207 184	2 358	76 233	0	4 172 527

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady		0,0		0
CELKEM VRN				0

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 101 - Chodník	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky	SKP :
Projektant :		Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :		Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	Dodávka celkem		
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	3 886 751	
N	PSV celkem	207 184	
	ZRN celkem	4 093 935	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	4 093 935	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS	4 093 935	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč	
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč	
DPH	15 % činí :	0,00 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	4 093 935,00 Kč	
DPH	21 % činí :	859 726,00 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		4 953 661,00 Kč	

Poznámka :

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 101 - Chodník

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	583 825	0	0	0	0
5 Komunikace	2 478 688	0	0	0	0
8 Trubní vedení	131 800	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	36 188	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	656 249	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	207 184	0	0	0
CELKEM OBJEKT	3 886 751	207 184	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 101 - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava
Díl: 1							
		Zemní práce					
1	919 73-5112.R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm Délka z C.101.2. Situace Řezání i podél žul. kostky z důvodu neporušení vozovky	m	1 750,00	60,69	106 207,50	RTS 2014
2	113 15-1114.R00	Fréz. živič. krytu pl. do 500 m ² , pruh do 75 cm, tl. 5cm Plocha z C.101.2. Situace Vozovka	m ²	387,00	74,30	28 754,10	RTS 2014
3	113 20-3111.R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek 1 řádek Délka z C.101.2. Situace	m	1 750,00	40,30	70 525,00	RTS 2014
4	113 20-2111.R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých Délka z C.101.2. Situace	m	1 895,00	40,50	76 747,50	RTS 2014
5	113 20-4111.R00	Vytrhání obrub záhonových Délka z C.101.2. Situace	m	525,00	27,08	14 217,00	RTS 2014
6	113 10-8406.R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m ² , živice tl. 6 cm Plocha z C.101.2. Situace Chodník	m ²	3 450,00	13,45	46 402,50	RTS 2014
7	113 10-7615.R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² , kam. drcené tl. 15 cm 3450x1,1	m ²	3 795,00	14,51	55 065,45	RTS 2014
8	122 20-1102.R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m ³ Sjezd 424x0,2 Chodník 3472x0,05	m ³	258,50	50,12	12 956,02	RTS 2014
9	120 00-1101.R00	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení 259x30%	m ³	78,00	206,66	16 119,48	RTS 2014
10	132 20-1110.R00	Hloubení rýh š. do 60 cm v hor. 3 do 50 m ³ , STROJNĚ Kanalizace 10x0,6x1,5	m ³	9,00	254,50	2 290,50	RTS 2014
11	130 00-1101.R00	Příplatek za zřízené hloubení v blízkosti vedení 9x0,3	m ³	3,00	235,36	706,08	RTS 2014
12	131 20-1201.R00	Hloubení zapažených jam v hor. 3 do 100 m ³ UV 9x1,5x1x1	m ³	13,50	328,83	4 439,21	RTS 2014
13	151 10-1101.R00	Pažení a rozeptání stěn rýh - příložně - hl. do 2m 10x1,5x2	m ²	30,00	51,96	1 558,80	RTS 2014
14	151 10-1111.R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložně - hl. do 2 m	m ²	30,00	10,40	312,00	RTS 2014
15	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním Přípojky 9x0,8=7,2 UV 13,5x0,5=6,8	m ³	7,20	54,13	389,74	RTS 2014
16	583-41203.4	Kamenivo drcené frakce 0/4 B Olomoucký kraj 7,2x2,2x0,2	T	3,20	180,00	576,00	RTS 2014
17	583-44198	Štěrkodrtě frakce 0-63 B 7,2x2,2x0,8 6,8	T	19,50	220,00	4 290,00	RTS 2014
18	181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 424+3472	m ²	3 896,00	6,19	24 116,24	RTS 2014
19	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m 258,5+9+13,5	m ³	281,00	144,00	40 464,00	RTS 2014
20	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m ³	281,00	8,97	2 520,57	RTS 2014
21	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m ³	281,00	170,00	47 770,00	RTS 2014
22	182 00-1111.R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině Plocha z C.101.2. Situace	m ²	270,00	11,07	2 988,90	RTS 2014
23	181 30-1101.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m ²	m ²	270,00	15,99	4 317,30	RTS 2014
24	103-64200	Ornice pro pozemkové úpravy 270x0,1	m ³	27,00	380,00	10 260,00	RTS 2014
25	180 40-2111.R00	Založení travníku parkového výsevem v rovině Plocha z C.101.2. Situace	m ²	270,00	9,17	2 475,90	RTS 2014
26	005-72410	Směs travní parková II. mírná zátěž PROFI 270x0,025 kg/m ²	kg	6,75	105,00	708,75	RTS 2014
27	938 80-8411.R00	Očištění povrchu krytu saponátovým roztokem	m ²	295,00	4,29	1 265,55	RTS 2014
28	979 07-1122.R00	Očištění vybour. kostek drobných s výplní MC/živičí Budou užity zpětně na stavbě 1750x0,1	m ²	175,00	30,75	5 381,25	RTS 2014
Celkem za 1 Zemní práce						583 825,33	
Díl: 5							
		Komunikace					
29	577 14-1112.RT2	Beton asfalt. ACO 11+, do 3 m, tl. 5 cm plochy 201-1000 m ² Plocha z C.101.2. Situace	m ²	295,00	299,60	88 382,00	RTS 2014
30	573 23-1111.R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m ²	m ²	295,00	26,20	7 729,00	RTS 2014
31	919 72-1211.R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou Délka z C.101.2. Situace V místě přefrézování + rezerva podél 1řádku	m	2 000,00	108,57	217 140,00	RTS 2014
32	596 21-5040.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m ²	350,00	170,00	59 500,00	RTS 2014

Položkový rozpočet

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 101 - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Genová soustava
		Plocha z C.101.2. Situace					
33	592-451171.5	Dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	285,00	135,20	38 532,00	
34	592-451151.8	Dlažba zámková SLP 20x10x8 cm červená	m2	65,00	278,00	18 070,00	
35	567 12-2111.R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm 350x1,1	m2	385,00	158,08	60 880,80	RTS 2014
36	564 85-1111.R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm ŠDA 0/63	m2	424,00	89,55	37 969,20	RTS 2014
37	596 21-5021.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm Plocha z C.101.2. Situace	m2	3 156,00	160,00	504 960,00	RTS 2014
38	592-453081	Dlažba zámková přírodní 20x10x8	m2	3 075,00	104,40	321 030,00	
39	592-452681	Dlažba zámková barevná 20x10x8 červená	m2	15,00	200,00	3 000,00	
40	592-45115.1	Dlažba zámková SLP 20x10x6 cm červená	m2	66,00	225,80	14 902,80	
41	564 85-1111.R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm ŠDA 0/32 3156x1,1	m2	3 472,00	89,55	310 917,60	RTS 2014
42	917 86-21111.R0	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25 Délka z C.101.2. Situace	m	2 435,00	189,00	460 215,00	
43	592-170101	Obrubník silniční betonový 150x300x1000 mm	kus	40,00	111,00	4 440,00	
44	592-17472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	1 456,00	67,00	97 552,00	RTS 2014
45	592-17476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	305,00	58,00	17 080,00	RTS 2014
46	592-17480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	kus	51,00	142,00	7 242,00	RTS 2014
47	592-17481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	kus	48,00	142,00	6 816,00	RTS 2014
48	592-17001	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm	kus	535,00	45,00	24 075,00	RTS 2014
49	916 23-1111.R00	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry Délka z C.101.2. Situace	m	1 900,00	90,00	171 000,00	RTS 2014
50	583-80120.A	Bude užito očištěných kostek 1750 Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 1t = 5 m2 150x0,1	m2	15,00	485,00	7 275,00	RTS 2014
	Celkem za	5 Komunikace				2 478 688,40	
Díl: 8		Trubní vedení					
51	899 33-1111.R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu Počet z C.101.2. Situace	kus	10,00	1 169,60	11 696,00	RTS 2014
52	899 23-1111.R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže Počet z C.101.2. Situace	kus	5,00	1 283,97	6 419,85	RTS 2014
53	899 43-1111.R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte Počet z C.101.2. Situace	kus	50,00	722,13	36 106,50	RTS 2014
54	895 94-1311.R00	Zřízení vpustí uliční z dílců typ UVB - 50 Počet z C.08.2. Situace	kus	9,00	782,91	7 046,19	RTS 2014
55	592-23851.0	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň	kus	9,09	148,00	1 345,32	RTS 2014
56	592-23863.21	TBV-Q 450/350/3a PVC skruž střed. s otvorem DN 150	kus	9,09	239,00	2 172,51	RTS 2014
57	592-23856	TBV-Q 450/195/5c skruž horní	kus	9,09	89,00	809,01	RTS 2014
58	592-23862	TBV-Q 450/295/6a skruž středová	kus	9,09	126,00	1 145,34	RTS 2014
59	899 10-1111.R00	Osazení poklopu s rámem do 50 kg	kus	12,00	99,09	1 189,08	RTS 2014
60	553-40380	Mříž M1 D400 litinová DIN 19583-13 500/500	kus	9,00	1 150,00	10 350,00	RTS 2014
61	552-43085	Vpust' chodníková boční litina C250/600	kus	3,00	6 155,00	18 465,00	RTS 2014
62	553-43927	C3 koš pozink. DIN 4052 vysoký pro rám 500/300	kus	12,00	470,00	5 640,00	RTS 2014
63	592-23867.2	TBV-Q 450/160-D betonový rám poklopu D400	kus	12,00	700,00	8 400,00	RTS 2014
64	452 11-2111.R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus	12,00	107,66	1 291,92	RTS 2014
65	592-23864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prsteneč	kus	12,00	89,00	1 068,00	RTS 2014
66	452 31-1141.R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	m3	1,80	2 000,55	3 600,99	RTS 2014
67	877 41-5121.R00	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí DN 500	kus	9,00	319,85	2 878,65	RTS 2014
68	871 31-3121.R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	10,00	14,50	145,00	RTS 2014
69	286-11190.1	Trubka kanalizační PVC QUANTUM SN 12 DN 150/1000	kus	10,00	145,00	1 450,00	RTS 2014
70	877 31-3123.R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	18,00	27,83	500,94	RTS 2014
71	286-51862.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	18,00	55,00	990,00	RTS 2014
72	895 94-11111.R0	Demontáž vpustí uliční z dílců typ UV Počet z C.101.2. Situace	kus	9,00	950,00	8 550,00	
73	899 20-21111.R0	Demontáž mříží litinových s rámem do 100 kg Počet z C.101.2. Situace	kus	3,00	180,00	540,00	
	Celkem za	8 Trubní vedení				131 800,30	
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					
74	966 00-8132.R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami včetně odvozu na meziskládku a opravy sloupku Počet z C.101.2. Situace	kus	3,00	130,00	390,00	RTS 2014
75	R-pol	Frézování vodorovného značení	m	150,00	25,00	3 750,00	
76	914 00-1111.R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek Původní 3 Nové 2	kus	5,00	950,00	4 750,00	RTS 2014
77	404-45045.A	Značka dopr inf IP 6a 500/500 fó11,HIG10	kus	2,00	810,00	1 620,00	RTS 2014
78	404-45950.2	Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 250 mm	kus	2,00	310,00	620,00	RTS 2014
79	404-45951.6	Patka kotevní kompletní AP 60/4	kus	5,00	450,00	2 250,00	RTS 2014

Položkový rozpočet

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 101 - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Genová soustava
80	404-45953.4	Svorka upínací US na sloupek pr. 60 nebo 70 mm	kus	4,00	52,00	208,00	RTS 2014
81	404-45954.0	Víčko pr. 60	kus	2,00	12,00	24,00	RTS 2014
82	915 72-1121.R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehuč V07 - 13 Vodící pás přechodu 3	m2	16,00	315,00	5 040,00	RTS 2014
83	915 72-9111.R00	Příplatek za reflexní úpravu stopčar, zeber atd.	m2	16,00	12,00	192,00	RTS 2014
84	915 79-1112.R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	16,00	15,00	240,00	RTS 2014
85	915 71-1121.R00	Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehučné V02a - bílá 150 V11a - žlutá 35x2	m	216,00	30,00	6 480,00	RTS 2014
86	915 71-9111.R00	Příplatek za reflexní úpravu dělicích čar 12 cm	m	216,00	2,50	540,00	RTS 2014
87	915 71-2121.R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,nehučné V4	m	150,00	57,00	8 550,00	RTS 2014
88	915 71-9211.R00	Příplatek za reflex. úpravu vodících proužků 25 cm	m	150,00	4,80	720,00	RTS 2014
89	915 79-1111.R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	m	370,00	2,20	814,00	RTS 2014
	Celkem za	91 Doplňující práce na komunikaci				36 188,00	
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					
90	979 08-7212.R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	2 044,00	65,00	132 860,00	RTS 2014
91	979 08-2213.R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	2 044,00	23,73	48 504,12	RTS 2014
92	979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km 2044x9	t	18 396,00	6,16	113 319,36	RTS 2014
93	979 09-3111.R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	2 044,00	5,58	11 364,64	RTS 2014
94	979 99-0103.R00	Poplatek za skládku sutí - beton a kamenivo	t	1 548,00	120,00	185 760,00	RTS 2014
95	979 99-0113.R00	Poplatek za skládku sutí - obalovaný asfalt	t	496,00	155,00	76 880,00	RTS 2014
96	R-pol	Výzisk za odprodej ocelových konstrukcí včetně odvozu Vratka 5 Kč/kg	t	0,17	-5 000,00	-870,00	
97	998 22-2011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	1 090,00	28,50	31 065,00	RTS 2014
98	998 22-2091.R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 1 km	t	1 090,00	4,04	4 403,60	RTS 2014
99	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	1 235,00	32,10	39 643,50	RTS 2014
100	998 22-3091.R00	Přesun hmot, komunikace dlážděná, příplatek 1 km	t	1 235,00	3,88	4 791,80	RTS 2014
101	998 22-4111.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový	t	120,00	23,18	2 781,60	RTS 2014
102	998 22-4191.R00	Přesun hmot, komunikace betonové, příplatek 1 km	t	120,00	3,67	440,40	RTS 2014
103	998 22-5111.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	47,00	32,65	1 534,55	RTS 2014
104	998 22-5191.R00	Přesun hmot, komunikace živičná, příplatek do 1 km	t	47,00	3,78	177,66	RTS 2014
105	998 27-4101.R00	Přesun hmot, trubní vedení betonové, otevř. výkop	t	15,00	52,74	791,10	RTS 2014
106	998 27-4115.R00	Přesun hmot, trubní vedení betonové, příplatek 1km	t	15,00	185,22	2 778,30	RTS 2014
107	998 27-6101.R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,10	62,20	6,22	RTS 2014
108	998 27-6115.R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, příplatek 1km	t	0,10	169,10	16,91	RTS 2014
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				656 248,76	
Díl:	711	Izolace proti vodě					
115	711 13-2311.R00	Prov. izolace popovou fólií svíse, vč. uchyc.prvků Podél objektů, opěrných stěn a zídek	m2	1 345,00	126,04	169 523,80	RTS 2014
116	283-24270.A	Fólie nopová z HDPE tl. 0,6 mm, nopy 8 mm	m2	1 345,00	28,00	37 660,00	
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				207 183,80	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : S0 401 - Osvětlení přechodu pro chodce	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem 2 358	
Z	Montáž celkem 76 233	
R	HSV celkem 0	
N	PSV celkem 0	
	ZRN celkem 78 592	
	HZS 0	
	RN II.a III.hlavy 78 592	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS 78 592	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	78 592 Kč
DPH	21 % činí :	16 504,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		95 096,00 Kč

Poznámka :

Povrchová úprava je součástí SO 101.

Stavba :	<i>Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky</i>
Objekt :	<i>SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	2 230	41 670	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	128	34 563	0
CELKEM OBJEKT	0	0	2 358	76 233	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky
Objekt :	SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Genová soustava
Díl:	M21	Elektromontáže					
1	210 81-0007.RT1	Kabel CYKY 3C x 4 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu Délka z C.401.2. Situace	m	35,00	52,00	1 820,00	
2	345-71147.02	Trubka kabelová chránička 63	m	33,00	38,00	1 254,00	RTS 2014
3	210 22-0021.RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	29,00	60,00	1 740,00	RTS 2014
4	316-78615.A	Svorkovnice stožárová EMK výměna stávající včetně dodávky	kus	1,00	799,00	799,00	RTS 2014
5	210 19-2722.R00	Štítek označovací pro přístroje - lepený	kus	2,00	25,00	50,00	RTS 2014
6	210 10-0003.R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	20,00	24,00	480,00	RTS 2014
7	210 20-40022.RT	Stožár osvětlovací přechodový - ocelový včetně dodávky stožáru+elektrovýzbroj+rozvodnice	kus	2,00	7 450,00	14 900,00	
8	210 20-41041.R0	Stožár přechodový AMAKO STP6 U+M stožar ocelový bezpaticový precizní, tristupňový, oboustranně žárově zinkovaný + nástřík thermoplastem od spodní htany dvířek po spodek stožáru (tloušťka poplastování 0,3 - 0,4 mm), vč. elektrovýzbroje	kus	2,00	1 980,00	3 960,00	
9	R-pol	Výložník ocelový 1ramenný nad 35 kg včetně dodávky UD1 - 1000A	kus	2,00	7 255,00	14 510,00	
10	210 22-0302.RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SP1	kus	2,00	49,00	98,00	RTS 2014
11	210 22-0022.RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	2,00	56,00	112,00	RTS 2014
12	354-44120	Svorka pro zemnicí pásku SR02 odbočná a spojovací	kus	2,00	49,00	98,00	RTS 2014
13	583-30999.0001	Písek kopaný 0,33x2	m3	0,66	120,00	79,20	
14	220 89-0202.R00	Revize	h	2,00	250,00	500,00	RTS 2014
15	R-pol	Doprava materiálu	hod	4,00	230,00	920,00	
16	R-pol	Jeřáb, plošina	hod	2,00	1 290,00	2 580,00	
	Celkem za	M21 Elektromontáže				43 900,20	
Díl:	M46	Zemní práce při montážích					
17	460 01-0022.RT2	Vytýčení kabelové trasy podél silnice délka trasy do 500 m	km	0,03	14 980,00	434,42	RTS 2014
18	460 05-0703.RT1	Járna do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3 ruční výkop jámy 0,5x0,5x1,2x2	m3	0,60	769,00	461,40	RTS 2014
19	460 20-0283.R00	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.3 Délka z C.401.2. Situace	m	21,00	125,00	2 625,00	RTS 2014
20	460 10-0024.RT1	Pouzdrový základ v ose trasy kab. kompletní zhotouzdrového základu	kus	2,00	2 680,00	5 360,00	RTS 2014
21	460 42-0022.RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku lože tloušťky 20 cm Délka z C.02.2. Situace 560	m	21,00	25,00	525,00	RTS 2014
22	460 49-0012.RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm Délka z C.02.2. Situace 560	m	21,00	5,00	105,00	RTS 2014
23	283-14141.A	Fólie výstražná š. 330 x 1,2 mm červená 3,3 m/kg 21/3,3	kg	6,40	20,00	128,00	RTS 2014
24	460 57-0263.R00	Zához rýhy 50/80 cm, hornina třídy 3, se zhuštění	m	21,00	45,00	945,00	RTS 2014
25	460 82-0013.R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	21,00	38,00	798,00	RTS 2014
26	119 00-1412.R00	Dočasné zajištění betonového potrubí DN 200-500 mm	m	4,00	160,00	640,00	RTS 2014
27	119 00-1422.R00	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	3,00	123,00	369,00	RTS 2014
28	460 30-0201.RT4	Protlačení otvoru strojně do D150 mm pevné stěny, chránička ocel.102/7	m	8,00	1 580,00	12 640,00	RTS 2014
29	131 20-1201.R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 Startovací a koncová jáma 2x2x1,5x2	m3	12,00	680,00	8 160,00	RTS 2014
30	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštění	m3	12,00	125,00	1 500,00	RTS 2014
	Celkem za	M46 Zemní práce při montážích				34 690,82	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 69 Místo pro přecházení, ul. Brumovská

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval: Ing. Tomáš Ruth

Rozpis ceny			Celkem
HSV			61 731,32
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			61 731,32
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		61 731,32 CZK
Základní DPH	21 %		12 963,58 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			74 695,00 CZK

v

dne

4.5.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	2 Místo pro přecházení	0	61 731	12 964	74 695	100
2	Místo pro přecházení	0	61 731	12 964	74 695	100
Celkem za stavbu		0	61 731	12 964	74 695	194

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			11 438,38	19
5	Komunikace	HSV			38 299,71	62
8	Trubní vedení	HSV			1 169,60	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			4 262,40	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 561,23	11
Cena celkem					61 731,32	100

Položkový rozpočet

S:	69	Místo pro přecházení, ul. Brumovská
O:	2	Místo pro přecházení
R:	2	Místo pro přecházení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl: 1		Zemní práce				11 438,38	
1	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm Z výkresu Situace : 55	m	55,00000	60,89	3 337,95	RTS 16/ II
2	113151119R00	Fréz. živич. krytu pl. do 500 m2, pruh do 75cm, tl. 10cm Z výkresu Situace : 20	m2	20,00000	148,60	2 972,00	RTS 16/ II
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu Z výkresu Situace : 20	m2	20,00000	17,47	349,40	RTS 16/ II
4	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních Z výkresu Situace : 52	m	52,00000	40,50	2 106,00	RTS 16/ II
5	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek 1 řádek : 52	m	52,00000	40,30	2 095,60	RTS 16/ II
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2	33,00000	6,19	204,27	RTS 16/ II
7	979071121R00	Očištění vybour. kostek drobných s výplní kam. těž Bude užito zpětně na stavbě 52*0,1	m2	5,20000	12,30	63,96	RTS 16/ II
8	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným Bude užito zpětně na stavbě, při dobrém stavu	m2	20,00000	15,46	309,20	RTS 16/ II
Díl: 5		Komunikace				38 299,71	
9	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. závlivkou Z výkresu Situace : 55	m	55,00000	108,57	5 971,35	RTS 16/ II
10	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm Na předláždění bude užito očištěné dlažby nevá : 30 předláždění : 10	m2	40,00000	101,88	4 075,20	RTS 16/ II
11	59245110R1	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní	m2	15,00000	104,40	1 566,00	Vlastní
12	592451151R1	Dlažba SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	15,00000	225,80	3 387,00	Vlastní
13	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 16 cm ŠDA 0/32 30*1,1	m2	33,00000	95,02	3 135,66	RTS 16/ II
14	917862111R001	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 20/25 Z výkresu Situace : 57	m	57,00000	189,00	10 773,00	Vlastní
15	59217460R	Obrubník silniční dvouvrstvý ABO 2-15 100x15x25cm	kus	29,00000	67,00	1 943,00	RTS 16/ II
16	59217490R	Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N	kus	20,00000	56,00	1 120,00	RTS 16/ II
17	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	4,00000	142,00	568,00	RTS 16/ II
18	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	4,00000	142,00	568,00	RTS 16/ II
19	916231111R001	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry Bude užito očištěných kostek	m	55,00000	90,00	4 950,00	Vlastní
20	58380120.AR	Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 1t = 5 m2	m2	0,50000	485,00	242,50	RTS 16/ II
Díl: 8		Trubní vedení				1 169,60	
21	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	1,00000	1 169,60	1 169,60	RTS 16/ II
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				4 262,40	
22	915712121R00	Vodor. značení dělicích čar 25 cm plastem, nehlučné V1a : 39 V2b : 33	m	72,00000	57,00	4 104,00	RTS 16/ II
23	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry, vodící proužky	m	72,00000	2,20	158,40	RTS 16/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6 561,23	
24	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	20,00000	65,00	1 300,00	RTS 16/ II
25	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	20,00000	23,73	474,60	RTS 16/ II
26	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	180,00000	6,16	1 108,80	RTS 16/ II
27	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuťnění	t	20,00000	5,56	111,20	RTS 16/ II

28	979990112R00	Poplatek za skládku sutí - obalované kam. - asfalt	t	5,00000	155,00	775,00	RTS 16/ II
29	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton, kamenivo beton, kamenivo	t	15,00000	120,00	1 800,00	RTS 16/ II
30	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	12,00000	28,50	342,00	RTS 16/ II
31	998222094R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 5 km	t	12,00000	20,98	251,76	RTS 16/ II
32	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	8,00000	32,10	256,80	RTS 16/ II
33	998223094R00	Přesun hmot, komunikace dlážděné, příplatek 5 km	t	8,00000	16,05	128,40	RTS 16/ II
34	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	0,25000	32,65	8,16	RTS 16/ II
35	998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	t	0,25000	18,04	4,51	RTS 16/ II

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Val. Klobouky	JKSO	822 27
Název objektu	SO 02 Přechod pro chodce silnice I/57 v ulici Brumovská ve Valašských Kloboukách	EČO	
		Místo	Valašské Klobouky
Objednatel	Město Val. Klobouky, Masarykovo nám. 189, 766 01	IČ	284611
Projektant	Antonín Žáček, Osvobození 256, 763 21 Slavičín	DIČ	14654971
Zhotovitel	-		-
Zpracoval	Antonín Žáček, Osvobození 256, 763 21 Slavičín		14654971
	Rozpočet číslo	Dne	
	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;" type="text" value="24.11.2015"/>	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
	818 453,28		0,00		0,00
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
	0,00		0,00		0,00
5	"M"			17	Jiné VRN
	Dodávky				0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
	0,00				0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
	956 602,00				0,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH	956 602,00
	DPH	%
	snížená	15,0
	základní	21,0
	Základ daně	0,00
	DPH celkem	200 886,42
	Cena s DPH	1 157 488,00
	E Přípočty a odpočty	
	Dodá zadavatel	0,00
	Klouzavá doložka	0,00
	Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Val. Klobouky
Objekt: SO 02 Přechod pro chodce sílnice I/57 v ulici Brumovská ve Valašských Kloboukách

Objednatel: Město Val. Klobouky, Masarykovo nám. 189, 786 01

Zhotovitel: -

Místo: Valašské Klobouky

Zpracoval: Antonín Žáček, Osvobození 256, 783 21 Stavičín

Datum: 24.11.2015

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suf. celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	138 148,75	609 599,85	747 748,60	288,471	475,707
1	Zemní práce	956,69	73 482,73	74 439,42	3,921	475,703
5	Komunikace	83 853,79	305 572,86	389 426,64	148,146	0,000
8	Trubní vedení	9 435,00	12 744,27	22 179,27	5,529	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	43 903,27	217 800,00	261 703,27	130,875	0,004
99	Přesun hmot	0,00	81 389,49	81 389,49	0,000	0,000
M23	Elektromontáže	0,00	127 463,94	127 463,94	0,000	0,000
	Celkem	138 148,75	818 453,28	956 602,03	288,471	475,707

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Bezbariérové chodníky - uliče Brumovská, Val. Klobouky
Objekt: SO 02 Přechod pro chodce silnice I/57 v ulici Brumovská ve Valašských Kloboukách

Objednatel: Město Val. Klobouky, Masarykovo nám. 189, 766 01

Zhotovitel: -

Místo: Valašské Klobouky

Zpracoval: Antonín Žáček, Osvobození 256, 763 21 Slavičín

Datum: 24.11.2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

829 138,09

1 Zemní práce

74 439,42

1	221	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	127,000	24,47	3 107,69
2	221	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	86,000	76,56	6 584,16
			261 703,27		4,000		
			budovou tl. 15 cm		4,000		
			82		82,000		
			Mezisosoučet-beton pod chodníky tl. 15 cm		82,000		
			Součet		86,000		
3	221	113107184	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 200 mm	m2	170,000	59,49	10 113,30
4	221	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	213,500	15,31	3 268,69
			1,5*1*3		4,500		
			Mezisosoučet-napojení nových UV		4,500		
			127+82		209,000		
			Mezisosoučet-podkladní vrstva chodníků tl. 15 cm		209,000		
			Součet		213,500		
5	221	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm - parkoviště	m2	260,000	31,10	8 086,00
6	221	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	280,000	12,69	3 299,40
7	221	113154223	Frezování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	635,000	40,40	25 654,00
8	221	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	212,000	24,65	5 225,80
9	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	21,000	17,53	368,13
10	1	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	11,370	194,03	2 208,12
			(0,66+0,4+0)/3*(30,18+2)		11,370		
11	1	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	11,370	19,61	222,97
12	1	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	2,100	363,78	763,94
			0,7*1*1*3		2,100		
13	1	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	2,100	25,01	52,52
14	1	162301 102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,470	46,38	624,74
			11,37+2,1		13,470		
15	1	171201 101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	13,470	11,46	154,37
16	1	174101 101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	2,047	42,12	86,22
			2,1-(3,14*0,075*0,075*3)		2,047		
17	583	583373020	šterkoplsek (Bratčice) frakce 0-16	t	3,889	246,00	956,69
			1,9*2,047		3,889		
18	1	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	531,000	5,99	3 180,69
			345+186		531,000		
			Mezisosoučet-chodníky + parkoviště		531,000		
19	1	182201 101	Svahování násypů	m2	25,000	19,36	484,00
5			Komunikace				389 426,64
20	221	564732111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 100 mm	m2	22,000	113,85	2 504,70
			10+12		22,000		
21	221	564851 111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	540,660	96,79	52 330,48
			531+(27,6*0,35)		540,660		
22	221	565211111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	244,000	300,18	73 243,92

23	221	569903311	Zřízení zerních krajnic se zhuštěním	m3	5,599	124,83	698,92
24	221	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	229,000	26,20	5 999,80
25	221	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	229,000	299,60	68 608,40
26	221	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	263,280	160,00	42 124,80
531-22,76-185,30-11,72-16,99-30,95					263,280		
27	592	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní 335*1,01	m2	338,350	104,40	35 323,74
					338,350		
28	592	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná (červená) 16*1,01	m2	16,160	225,80	3 648,93
					16,160		
29	221	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	256,000	170,00	43 520,00
22,76+185,30+16,99+30,95					256,000		
30	592	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní 231,40*1,01	m2	233,714	135,20	31 598,13
					233,714		
31	592	592451230	dlažba zámková PROMENÁDA 20x10x8 cm barevná (červená) 24,71*1,01	m2	24,957	235,80	5 884,86
					24,957		
32	592	592451240	Dlažba CSB QUADRO 200x200x80 mm, červená, s vodící drážkou pro umělé vodící linie 11,72*1,01	m2	11,837	625,00	7 398,13
					11,837		
33	221	599142111	Úprava záilivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	186,850	88,53	16 541,83
1+0,7+7,61+5,5+48,44+3,9+11,73+8+3,42+26,83+48,5+7+13,22+1					186,850		

8 Trubní vedení

22 179,27

34	271	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150	m	3,000	232,44	697,32
35	271	894403011	Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	6,000	150,00	900,00
36	593	593417440	deska stropní piná PZD 59/29/9 P5 59x29x9 cm	kus	6,000	144,00	864,00
37	271	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	782,91	2 348,73
38	592	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	3,000	236,00	708,00
39	592	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	3,000	212,00	636,00
40	592	592238640	prstěnek betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	3,000	89,00	267,00
41	592	592238790	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	3,000	1 850,00	5 550,00
42	592	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	3,000	470,00	1 410,00
43	271	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 100 do 150 kg	kus	3,000	350,08	1 050,24
44	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 121,88	3 365,64
45	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupáte nebo hydrantu	kus	6,000	730,39	4 382,34

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

261 703,27

46	221	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	200,00	1 000,00
47	404	404442580	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm, IP 12a	kus	1,000	820,00	820,00
48	404	404440580	značka dopravní svíslá reflexní STOP AL 3M P6 700 mm	kus	1,000	820,00	820,00
49	404	404443340	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 150 mm, E 8d	kus	1,000	340,00	340,00
50	404	404442380	značka svíslá reflexní AL- 3M 750 x 750 mm, IP 6	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
51	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
52	404	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	434,00	434,00
53	404	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	1,000	52,00	52,00
54	221	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	188,500	30,00	5 655,00
55	221	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	377,000	57,00	21 489,00
188,5*2					377,000		
56	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	28,000	315,00	8 820,00
57	404	404453800	stříkané plasty na VDZ Limburger KSP 120 bílá bal. soudek 40 kg	kg	10,000	121,00	1 210,00

58	404	404453800	balotina na VDZ SwaroFlex T14 G20 (100-600) pytel	kg	25,000	36,20	905,00
59	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	585,500	2,00	1 131,00
					188,5+377		585,500
60	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	28,000	10,00	280,00
61	221	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	235,000	90,00	21 150,00
62	221	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	235,000	105,00	24 675,00
63	583	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I, jakost, velikost 10 cm	t	5,753	2 090,00	12 023,77
					235*0,024*1,02		5,753
64	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	235,000	189,00	44 415,00
65	592	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	60,600	56,00	3 393,60
					60*1,01		60,600
66	592	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	kus	15,150	142,00	2 151,30
					15*1,01		15,150
67	592	592174910	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	161,600	67,00	10 827,20
					(235-75)*1,01		161,600
68	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	180,000	170,00	30 600,00
69	592	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	181,800	48,00	8 726,40
					180*1,01		181,800
70	221	919121132	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	181,000	175,00	31 675,00
71	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	181,000	35,00	6 335,00
72	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	55,000	43,00	2 365,00
73	221	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	195,000	80,00	15 600,00
74	221	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	11,000	140,00	1 540,00
75	221	968006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	20,00	20,00

99 Přesun hmot

81 389,49

78	6	997008006	Drcení stavebního odpadu z demolice ze zdíva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	96,670	120,00	11 600,40
					33,02+19,35+43,46+0,84		96,670
					Mezisoučet-vybourané betony, obruba, dlažba		96,670
77	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	475,707	23,73	11 288,53
78	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce	t	101,980	155,00	15 806,90
					25,48+76,5		101,980
79	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů , vybourané živičné vrstvy - odvoz na skládku	t	407,920	6,16	2 512,79
					(25,48+76,5)*4		407,920
80	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	475,707	65,00	30 920,96
81	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	288,471	32,10	9 259,92

Celkem

829 138,09

ROZPOČET

Přechod pro chodce silnice I/57		
v ulici Brumovská ve Valasských Kloboukách		
Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		62 880,00
Montáž - práce		57 369,00
Mezisoučet 1	0,00	120 249,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		7 214,94
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	127 463,94
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		127 464
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		127 464 Kč
Základ a hodnota DPH 21%	127 463,94	26 767,43
Základ a hodnota DPH 10%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		154 231 Kč
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	62 880	57 369

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Přechod pro chodce silnice I/57 v ulici Brumovská ve Valašských Kloboukách							
Elektromontáže							
KABELY							
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC							
CYKY 3Cx1,5 volně	m	25,00	10,00	250,00	16,00	400,00	650,00
CYKY 3Cx4 volně	m	45,00	35,00	1 575,00	17,00	765,00	2 340,00
ochranná ohebná plastová trubka do země ke stožárům KF09075 KOPOFLEX	m	10,00	24,00	240,00	18,00	180,00	420,00
UKONČENÍ VODIČŮ							
3x1,5 mm ²	ks	6,00	3,00	18,00	12,00	72,00	90,00
3x4 mm ²	ks	6,00	4,00	24,00	14,00	84,00	108,00
OSVĚTLENÍ							
STOŽÁRY							
Stožár ocelový typ STP6A AMAKO, v=6 m žárovinkový	ks	3,00	4 285,00	12 855,00	1 575,00	4 725,00	17 580,00
VÝLOŽNÍKY NA STOŽÁRY							
Výložník UDI-1000/A, 1m, žárovinkový	ks	3,00	980,00	2 940,00	420,00	1 260,00	4 200,00
STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE							
svorkovnice bez odbočení s 1 pojistkou	ks	2,00	640,00	1 280,00	140,00	280,00	1 560,00
svorkovnice s odbočení s 1 pojistkou	ks	1,00	680,00	680,00	150,00	150,00	830,00
pojistkový spodek s 1 pojistkou – stávající sloupy	ks	2,00	640,00	1 280,00	140,00	280,00	1 560,00
ELEKTROVÝZBOJ STOŽÁRŮ							
dvouokružová	ks	3,00	720,00	2 160,00	165,00	495,00	2 655,00
SVĚTLA VÝBOJKOVÁ							
MC2/Zebra/150W/CDM-T Schröder	ks	3,00	6 999,00	20 997,00	256,00	768,00	21 765,00
SVĚTELNÉ ZDROJE - SODÍKOVÁ VÝBOJKA							
výbojka CDM-T 150W (G12)	ks	3,00	398,00	1 194,00	10,00	30,00	1 224,00
UZEMNĚNÍ							
pásek FeZn 30x4	m	36,00	30,00	1 080,00	30,00	1 080,00	2 160,00
drát FeZn 10	m	6,00	28,00	168,00	28,00	168,00	336,00
svorka uzemňovací	ks	3,00	24,00	72,00	25,00	75,00	147,00
ZEMNÍ PRÁCE							
Vytýčení nového zemního vedení v zástavbě	m	36,00	6,00	216,00	15,00	540,00	756,00
Rýženy protlat pod komunikací vč. Start. Jámy, chráničky	m	12,00	395,00	4 740,00	1 890,00	22 680,00	27 420,00
Jáma pro stožár VO, zemina třídy 3, ručně	m ³	0,60	120,00	72,00	645,00	387,00	459,00
Základ z prostého betonu do bednění	m ²	0,10	1 890,00	189,00	390,00	39,00	228,00
Hloubení kabelové rýhy, zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	25,00	5,00	125,00	115,00	2 875,00	3 000,00
Zřízení kabelového lože, pískové lože, bez zakrytí, výška 5+5 cm	m	25,00	5,00	125,00	25,00	625,00	750,00
Písek pro lože	m ³	0,80	120,00	96,00	10,00	8,00	104,00
Zához kabelové rýhy, zemina tř.3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	25,00	5,00	125,00	45,00	1 125,00	1 250,00
Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	25,00	5,00	125,00	5,00	125,00	250,00
Osazení betonové roury pro základ sloupy ø 200 mm	ks	3,00	3 245,00	9 735,00	1 654,00	4 962,00	14 697,00
beton střední třídy	m ³	0,10	1 890,00	189,00	390,00	39,00	228,00
rozebrání dlažby	m ²	8,00	10,00	80,00	135,00	1 080,00	1 160,00
nová dlažba	m ²	8,00	20,00	160,00	242,00	1 936,00	2 096,00
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Úprava stávajícího zařízení	hod	3,00	0,00	0,00	230,00	690,00	690,00
Vyhledání přípojného místa	hod	3,00	0,00	0,00	230,00	690,00	690,00
Napojení na stávající zařízení	hod	6,00	0,00	0,00	230,00	1 380,00	1 380,00
Zabezpečení pracoviště	hod	3,00	0,00	0,00	230,00	690,00	690,00
Vytýčení stožárů	hod	1,00	0,00	0,00	230,00	230,00	230,00
Zaměření skutečného stavu	hod	9,00	0,00	0,00	230,00	2 070,00	2 070,00
KOORDINACE POSTUPU PRÁČÍ							
S ostatními profesemi	hod	1,00	0,00	0,00	230,00	230,00	230,00
Revizní technik	hod	9,00	10,00	90,00	250,00	2 250,00	2 340,00
Spolupráce s revizním technikem	hod	2,00	0,00	0,00	23,00	46,00	46,00
Podružný materiál	kpl	1,00		0,00	1 860,00	1 860,00	1 860,00
Elektromontáže - celkem				62 880 Kč		57 369 Kč	120 249 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 03 Vedlejší rozpočtové náklady	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Klobouky	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	VRN
			140 386
	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	0	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	0	
	HZS	0	
	RN II. a III. hlavy	0	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS	140 386	VRN celkem
			140 386

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	140 385,68 Kč
DPH	21 % činí :	29 481,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		169 867,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Valašské Kloubouky
Objekt :	SO 03 Vedlejší rozpočtové náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Celkem
Vedlejší rozpočtové náklady						140 386
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0	140 386

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Rozpočet stavby

Stavba: Bezbariérové chodníky - ulice Brumovská, Val. Klobouky
Objekt: Vedlejší rozpočtové náklady
Část:

JKSO:
Datum:

P.Č.	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
------	----------------	----	--------	-----------------	-------------

Práce a dodávky HSV

140 385,68


1	Vytýčení hlavních a vedlejších bodů stavby před stavbou autorizovaným geodetem	kompl.	1,000	15 000,00	15 000,00
	vypracování TZ (vč. Souřadnic) a situace - ověřeno kulačným razítkem a dodatkem dle právních předpisů, vše 8x graficky + digitálně				
2	Vytýčení stavby v průběhu stavby	kompl.	1,000	8 000,00	8 000,00
	vytýčení objektů stavby a pevných vytyčovacích bodů včetně fixace a obnovení zhotovitelem				
3	Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00
4	Kontrolní měření kvality prací	kompl.	1,000	10 000,00	10 000,00
	v rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben				
5	Geodetické zaměření skutečného stavu	kompl.	1,000	20 000,00	20 000,00
	vyhotovení zaměření skutečného provedení - 6x dokumentace v listinné a digitální podobě včetně vypracování geometrického plánu - 8 x v listinné podobě a 1 x v digitální podobě				
6	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00
	4x vyhotovení - dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn PD, vč. Revizí, prohlášení o shodě, likvidace odpadů apod.				
7	Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00
	Oprava poškozených komunikací využívaných stavbou (oprava případných výtluků a propadlých míst) a jejich čištění v průběhu stavby				
8	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00
	včetně dopravního značení a povolení MěU - OD, Policie ČR-DI, včetně zajištění provedení dočasného dopravního značení				
9	Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě (musí být srovnatelné foto před stavbou a po stavbě)	kompl.	1,000	1 000,00	1 000,00
	Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě - zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektů, 3 x v listinné a digitální podobě				
10	Pasport komunikací využívaných v průběhu stavby	kompl.	1,000	2 000,00	2 000,00
	Před zahájením stavebních prací bude proveden monitoring používaných silnic po dobu stavby (zmapování stavu pojižděných silnic videozáznamem a fotodokumentací)				
11	Náklady spojené s vybudováním zařízení	kompl.	1,000	39 385,68	39 385,68
	Náklady na zařízení staveniště (globální zařízení (globální zařízení staveniště - GZS) - kryjí náklady na zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytně budované objekty stavby sloužící dočasně jak				
12	Kompletační a koordinační činnost zhotovitele	kompl.	1,000	10 000,00	10 000,00
13	Publicita projektu	kompl.	1,000	15 000,00	15 000,00
	Po zahájení prací bude osazen informační panel z pevného materiálu o rozměru 2 x 1 m a bude upevněn na provizorní ocelovou konstrukci. Po skončení stavby bude do dvou měsíců osazena pamětní deska z mosazi o rozměru 0,3 x 0,4 m, která bude připevněna na velký kámen a osazena do určeného místa. Oba panely budou předloženy objednateli ke schválení.				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : Rekapitulace všech objektů	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Rekonstrukce VO a vedení chráničky optického kabelu v ulici Brumovská	SKP :
Projektant :	ing. Miroslav Fúsek	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Valašské Klobouky	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	ELPRO Fusek s.r.o.	Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	VRN	0
Z Montáž celkem		
R HSV celkem		
N PSV celkem		
ZRN celkem		
HZS		
RN II.a III.hlavy	Ostatní VRN	
ZRN+VRN+HZS	1 618 754 VRN celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Ing.Miroslav Fúsek Datum : 20.4.2016	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : <i>Ing. Pávek Babiněk</i> Datum : Podpis : 



Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	1 618 754,00 Kč
DPH	21 % činí :	339 938,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 958 692,00 Kč

Poznámka :



COLAS CZ, a.s.
oblast Východ, region Zlínský
Pančava 492, 760 01 Zlín-Přiluky
DIČ: CZ26177006 (2)

Stavba :	Rekonstrukce veřejného osvětlení a vední chráničky optického kabelu v ulici Brumovská
Objekt :	Rekapitulace všech objektů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	Ostatní	Celkem
1 SO 01 Veřejné osvětlení ul. Brumovská			807 743			807 743
2 SO 02 VO místa pro přecházení u SOU			123 101			123 101
3 SO 03 Chránička optického vedení			152 901			152 901
4 SO 04 Odbočné větve veřejného osvětlení			438 113			438 113
5 SO VO místa pro přecházení	96 896					96 896
CELKEM OBJEKT			1 521 858	0	0	1 618 754

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady				
CELKEM VRN				0

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 01 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. BRUMOVSKÁ - ELEKTROMONTÁŽE		
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611		
Vypracoval: Ing. Jakub Libosvár		
Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka rozváděče	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	
Montáž - materiál		301 886,00
Montáž - práce		460 136,00
Mezisoučet 1	0,00	762 022,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		45 721,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		807 743,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		807 743,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		807 743,00
Základ a hodnota DPH 21%	807 743,00	169 627,00
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		977 370,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	301 886,00	460 136,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 01 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. BRUMOVSKÁ - ELEKTROMONTÁŽE

Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Elektromontáže

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC							
CYKY-J 3x1,5, volně	m	310,00	10,00 Kč	3 100,00 Kč	16,00 Kč	4 960,00 Kč	8 060,00 Kč
CYKY-J 4x10, volně	m	1 350,00	99,00 Kč	133 650,00 Kč	24,00 Kč	32 400,00 Kč	166 050,00 Kč
TRUBKY PVC							
Ochranná ohebná plastová trubka ke stožárům prům 75, volně	m	56,00	24,00 Kč	1 344,00 Kč	18,00 Kč	1 008,00 Kč	2 352,00 Kč
Ochranná ohebná dvooplášťová trubka prům 110, volně	m	1 150,00	34,00 Kč	39 100,00 Kč	24,00 Kč	27 600,00 Kč	66 700,00 Kč
UKONČENÍ KABELŮ A VODIČŮ							
3x1,5 až 4 mm ²	ks	58,00	3,00 Kč	174,00 Kč	12,00 Kč	696,00 Kč	870,00 Kč
4x10 mm ²	ks	58,00	5,00 Kč	290,00 Kč	16,00 Kč	928,00 Kč	1 218,00 Kč
ROZVÁDĚČE							
Úprava rozváděče RVO	kpl	1,00	29 980,00 Kč	29 980,00 Kč	5 840,00 Kč	5 840,00 Kč	35 820,00 Kč
10B-3 Jistič	ks	1,00					
Instalační stykač 40-40-A230	ks	1,00					
Astronomické spínací hodiny - trvalejší spínání veřejného osvětlení matrazující fotobuňky a spínací hodiny, Sezonní korekce jaro léto podzim zima, Dvoukanálové provedení - poloautomatický provoz - samostatné řízení kanálů atd., Stabilní čas - intuitivní ovládání - soft a bezdrátový přenos, Příslušenství - satelitní synchronizace času SSH-US s Infrapřenosem	ks	1,00					
GSM modul na DIN pro kontrolu stavu sítě NN	ks	1,00					
Podružný materiál	ks	1,00					
UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ							
FeZn30x4 (1.0 kg/m), volně	m	1 160,00	30,00 Kč	34 800,00 Kč	30,00 Kč	34 800,00 Kč	69 600,00 Kč
Drát FeZn 10, volně	m	58,00	28,00 Kč	1 624,00 Kč	28,00 Kč	1 624,00 Kč	3 248,00 Kč
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - MĚDĚNÉ PŘEVODNÍ							
Svorka uzemňovací	ks	60,00	26,00 Kč	1 560,00 Kč	25,00 Kč	1 500,00 Kč	3 060,00 Kč
STOŽÁRY							
Slitní stožár ocelový bezpečnostní třístupňový, v = 8m, zárožníkový, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Slitní stožár ocelový bezpečnostní třístupňový, v = 8m, zárožníkový, ATYP - zkrácený na 7,5m, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Slitní stožár ocelový bezpečnostní třístupňový, v = 8m, zárožníkový, ATYP - zkrácený na 6,5m, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Slitní stožár ocelový bezpečnostní třístupňový, v = 8m, zárožníkový, ATYP - zkrácený na 6,1m, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Slitní stožár ocelový bezpečnostní třístupňový, v = 8m, zárožníkový, ATYP - úprava tvaru stožáru (zakolmení), včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
VÝLOŽNÍKY NA STOŽÁRY							
Výložník 1500mm, rovný, zárožníkový - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Výložník 2500mm, rovný, zárožníkový - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Výložník 3000mm, rovný, zárožníkový - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
ELEKTROVÝBROJ STOŽÁRŮ - STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE							
Svorkovnice čtyřsvorková, s 1 pojistkou - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
SVÍTLIDLA							
Svítlidlo LED 40, (4000K), 9000lm, Psys start 70W, PsysAV 73W, DP11, PsysAV včetně stmívání 55W, Class I, IP 66 - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
DEMONTÁŽE							
STOŽÁRY - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Demontáž stožárů včetně betonových základů a úpravy terénu do původního stavu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Odvoz a zákonná likvidace demontovaného zařízení; včetně poplatků za uložení a likvidaci - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
STAVEBNÍ A ZEMNÍ PRÁCE							
Vícepráce způsobené neočekávanými skutečnostmi - rekonstrukce VU bez dodání dokumentace původního stavu. Odchytky od skutečnosti prověřit a vyřešit realizační firma, případně ve spolupráci s projektantem.	ks	1,00	1 250,00 Kč	1 250,00 Kč	3 960,00 Kč	3 960,00 Kč	5 210,00 Kč
Vytýčení tratí - kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	1,200	1 240,00 Kč	1 488,00 Kč	13 650,00 Kč	16 380,00 Kč	17 868,00 Kč
Hloubení kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	1 150,00	5,00 Kč	5 750,00 Kč	115,00 Kč	132 250,00 Kč	138 000,00 Kč
Folie Elektro 220mm, krycí výstražná fólie	m	1 150,00	5,00 Kč	5 750,00 Kč	5,00 Kč	5 750,00 Kč	11 500,00 Kč
Zához kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	1 150,00	5,00 Kč	5 750,00 Kč	45,00 Kč	51 750,00 Kč	57 500,00 Kč
Provizorní úprava terénu - zemina třídy 4	m ²	403,00	10,00 Kč	4 030,00 Kč	35,00 Kč	14 105,00 Kč	18 135,00 Kč
Osazení betonové roury pro základ sloupu ø 200 mm - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Jáma pro stožár VO, zemina třídy 3 - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Beton střední třídy - základ z betonu do bednění - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Uvedení soukromých pozemků do původního stavu - rostlinstvo, keře, živé ploty	ks	1,00	7 850,00 Kč	7 850,00 Kč	9 465,00 Kč	9 465,00 Kč	17 315,00 Kč
Řízený protiak pod komunikací vč. chráničky prům. 110mm	m	40,00	150,00 Kč	6 000,00 Kč	1 480,00 Kč	59 200,00 Kč	65 200,00 Kč
Startovací a clová jáma (3 m ³), včetně záhozu	ks	4,00	320,00 Kč	1 280,00 Kč	1 690,00 Kč	6 760,00 Kč	8 040,00 Kč
Práce spojené s provrtáním železobetonových základů kabelového vedení	ks	1,00	140,00 Kč	140,00 Kč	2 340,00 Kč	2 340,00 Kč	2 480,00 Kč
Geodetická měření skutečného provedení 4x v listinné podobě a 1x v digitální podobě a vypracování geometrického plánu 8x v listinné podobě a 1x v digitální podobě	ks	1,00	2 460,00 Kč	2 460,00 Kč	16 890,00 Kč	16 890,00 Kč	19 350,00 Kč
Geodetické vytýčení stožárů	ks	28,00	90,00 Kč	2 520,00 Kč	225,00 Kč	6 300,00 Kč	8 820,00 Kč
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Vyhledání přípojného místa	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Nápojení na stávající zařízení	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Zabezpečení pracoviště	hod	14,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	3 220,00 Kč	3 220,00 Kč

OSTATNÍ PROFESE							
Projektová dokumentace skutečného provedení - bude obsahovat: 4x vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn	ks	1,00	1 790,00 Kč	1 790,00 Kč	2 480,00 Kč	2 480,00 Kč	4 270,00 Kč
Spolupráce s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	690,00 Kč	690,00 Kč
Spolupráce se správci inženýrských sítí	ks	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	1 540,00 Kč	1 540,00 Kč	1 540,00 Kč
Spolupráce zhotovitele s odbornými profesemi při ukládání sloupů VO, zejména při ukládání sloupů za zvýšenými zdilkami	ks	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	1 890,00 Kč	1 890,00 Kč	1 890,00 Kč
Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	ks	1,00	2 450,00 Kč	2 450,00 Kč	4 860,00 Kč	4 860,00 Kč	7 310,00 Kč
Publicita projektu - zhotovení a osazení informační tabule dotačního programu	ks	1,00	586,00 Kč	586,00 Kč	1 260,00 Kč	1 260,00 Kč	1 846,00 Kč
Revizní technik	hod	28,00	10,00 Kč	280,00 Kč	250,00 Kč	7 000,00 Kč	7 280,00 Kč
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Podružný materiál	kpl	1,00	6 890,00 Kč	6 890,00 Kč			6 890,00 Kč
Elektromontáže - celkem				301 886,00		460 136,00	762 022,00

Řezání asfaltu a betonu chodníku za účelem zhotovení VO nebude prováděno, tyto úkony budou využity ze soudobé akce: zhotovení chodníků v ulici Brumovská. Budou prováděny pouze výkopy pro uložení kabelů.

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 02 DOPLŇKOVÉ OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE - ELEKTROMONTÁŽE

Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Vypracoval: Ing. Jakub Libosvár

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka rozváděče	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	
Montáž - materiál		59 564,00
Montáž - práce		56 569,00
Mezisoučet 1	0,00	116 133,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		6 968,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		123 101,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		123 101,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		123 101,00
Základ a hodnota DPH 21%	123 101,00	25 852,00
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		148 953,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	59 564,00	56 569,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEREJNEHO OSVETLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 02 DOPLŇKOVÉ OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE - ELEKTROMONTÁŽE
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Elektromontáže

Název	Mj	Počet	Material	Material celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC							
CYKY-J 3x1,5, volně	m	15,00	10,00 Kč	150,00 Kč	16,00 Kč	240,00 Kč	390,00 Kč
CYKY-J 4x10, volně	m	22,00	99,00 Kč	2 178,00 Kč	24,00 Kč	528,00 Kč	2 706,00 Kč
TRUBKY PVC							
Ochranná ohebná plastová trubka ke stožárům prům 75, volně	m	3,00	24,00 Kč	72,00 Kč	18,00 Kč	54,00 Kč	126,00 Kč
Ochranná ohebná dvouplášťová trubka prům 110, volně	m	13,00	34,00 Kč	442,00 Kč	22,00 Kč	286,00 Kč	728,00 Kč
UKONČENÍ KABELŮ A VODIČŮ							
3x1,5 až 4 mm ²	ks	4,00	3,00 Kč	12,00 Kč	12,00 Kč	48,00 Kč	60,00 Kč
4x10 mm ²	ks	3,00	5,00 Kč	15,00 Kč	16,00 Kč	48,00 Kč	63,00 Kč
UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ							
FeZn30x4 (1,0 kg/m), volně	m	23,00	30,00 Kč	690,00 Kč	30,00 Kč	690,00 Kč	1 380,00 Kč
Drát FeZn 10, volně	m	3,00	28,00 Kč	84,00 Kč	28,00 Kč	84,00 Kč	168,00 Kč
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - MĚDĚNÉ PŘEVODNÍ							
Svorka uzemňovací	ks	3,00	26,00 Kč	78,00 Kč	25,00 Kč	75,00 Kč	153,00 Kč
STOŽÁRY							
Sliniční stožár ocelový bezpečkový třístupňový, v = 6m, žározmokový, včetně označení sloupu	ks	2,00	5 986,00 Kč	11 972,00 Kč	1 740,00 Kč	3 480,00 Kč	15 452,00 Kč
VÝLOŽNÍKY NA STOŽÁRY							
Výložník 3000mm, pro přechody, žározinkový, ATYP	ks	1,00	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	650,00 Kč	650,00 Kč	2 800,00 Kč
Výložník 1500mm, rovný, pro přechody, žározinkový	ks	1,00	1 560,00 Kč	1 560,00 Kč	420,00 Kč	420,00 Kč	1 980,00 Kč
ELEKTROVÝBROJ STOŽÁRŮ - STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE							
Svorkovnice čtyřsvorková, s 1 pojistkou	ks	2,00	650,00 Kč	1 300,00 Kč	150,00 Kč	300,00 Kč	1 600,00 Kč
SVĚTLA							
Světlo LED 40, (5700K), 9000lm, Psys start 81W, PsysAV 86W, R8, PsysAV včetně stmívání 64W, Class I, IP 66	ks	2,00	9 980,00 Kč	19 960,00 Kč	345,00 Kč	690,00 Kč	20 650,00 Kč
STAVEBNÍ A ZEMNÍ PRÁCE							
Vícepráce způsobené neočekávanými skutečnostmi - rekonstrukce VO bez dodání dokumentace původního stavu. Odchytky od skutečnosti prověřit a vyřešit realizační firma, případně ve spolupráci s projektantem.	ks	1,00	658,00 Kč	658,00 Kč	1 460,00 Kč	1 460,00 Kč	2 118,00 Kč
Vytýčení trati - kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	0,020	1 240,00 Kč	25,00 Kč	13 650,00 Kč	273,00 Kč	298,00 Kč
Hloubení kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	5,00	5,00 Kč	25,00 Kč	115,00 Kč	575,00 Kč	600,00 Kč
Lože kabelu z kopaného písku, šíře do 35cm, tloušťka 5cm + 5cm, kryté fólií	m	5,00	25,00 Kč	125,00 Kč	25,00 Kč	125,00 Kč	250,00 Kč
Folie Elektro 220mm, krycí výstražná fólie	m	5,00	5,00 Kč	25,00 Kč	5,00 Kč	25,00 Kč	50,00 Kč
Zához kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	5,00	5,00 Kč	25,00 Kč	45,00 Kč	225,00 Kč	250,00 Kč
Provizorní úprava terénu - zemina třídy 4	m ²	2,00	10,00 Kč	20,00 Kč	35,00 Kč	70,00 Kč	90,00 Kč
Osazení betonové roury pro základ sloupu 4 200 mm	ks	2,00	3 245,00 Kč	6 490,00 Kč	1 654,00 Kč	3 308,00 Kč	9 798,00 Kč
Jáma pro stožár VO, zemina třídy 3	m ²	2,20	120,00 Kč	264,00 Kč	645,00 Kč	1 419,00 Kč	1 683,00 Kč
Beton střední třídy - základ z betonu do bednění	m ³	2,20	1 890,00 Kč	4 158,00 Kč	390,00 Kč	858,00 Kč	5 016,00 Kč
Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 3000 m	m ³	2,20	50,00 Kč	110,00 Kč	190,00 Kč	418,00 Kč	528,00 Kč
Uložení sypaniny na skl. sypanina na výšku přes 2m	m ³	2,20	30,00 Kč	66,00 Kč	150,00 Kč	330,00 Kč	396,00 Kč
Rážený průtlač pod komunikací vč. chráničky prům. 110mm	m	10,00	150,00 Kč	1 500,00 Kč	1 480,00 Kč	14 800,00 Kč	16 300,00 Kč
Startovací a cílová jáma (3 m ²), včetně záhozu	ks	1,00	320,00 Kč	320,00 Kč	1 690,00 Kč	1 690,00 Kč	2 010,00 Kč
Geodetické zaměření skutečného provedení 4x v listinné podobě a 1x v digitální podobě a vypracování geometrického plánu 8x v listinné podobě a 1x v digitální podobě	ks	1,00	1 480,00 Kč	1 480,00 Kč	16 890,00 Kč	16 890,00 Kč	18 370,00 Kč
Geodetické vytýčení stožárů	ks	2,00	90,00 Kč	180,00 Kč	225,00 Kč	450,00 Kč	630,00 Kč
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Napojení na stávající zařízení	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Zabezpečení pracoviště	hod	2,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	460,00 Kč	460,00 Kč
Vytýčení stožárů	hod	3,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	690,00 Kč	690,00 Kč
OSTATNÍ PROFESE							
Projektová dokumentace skutečného provedení - bude obsahovat: 4x vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn	ks	1,00	1 180,00 Kč	1 180,00 Kč	1 890,00 Kč	1 890,00 Kč	3 070,00 Kč
Spolupráce se správci inženýrských sítí	ks	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	990,00 Kč	990,00 Kč	990,00 Kč
Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	ks	1,00	230,00 Kč	230,00 Kč	340,00 Kč	340,00 Kč	570,00 Kč
Spolupráce s ostatními profesemi	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Revizní technik	hod	4,00	10,00 Kč	40,00 Kč	250,00 Kč	1 000,00 Kč	1 040,00 Kč
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Podružný materiál	kpl	1,00	1 980,00 Kč	1 980,00 Kč			1 980,00 Kč
Elektromontáže - celkem				59 564,00		56 569,00	116 133,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 03 CHRÁNIČKA OPTICKÉHO VEDENÍ - ELEKTROMONTÁŽE		
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611		
Vypracoval: Ing. Jakub Libosvár		
Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka rozváděče	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	
Montáž - materiál		59 855,00
Montáž - práce		84 391,00
Mezisoučet 1	0,00	144 246,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		8 655,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		152 901,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		152 901,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		152 901,00
Základ a hodnota DPH 21%	152 901,00	32 110,00
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		185 011,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	59 855,00	84 391,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 03 CHRÁNIČKA OPTICKÉHO VEDENÍ - ELEKTROMONTÁŽE
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Elektromontáže

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
TRUBKY							
Chráníčka optického kabelu HDPE 40/33, votně	m	1 400,00	12,00 Kč	16 800,00 Kč	16,00 Kč	22 400,00 Kč	39 200,00 Kč
TELEKOMUNIKACE							
Sloupek provažovací - optický rozváděč pro 24 SC	ks	5,00	4 980,00 Kč	24 900,00 Kč	1 160,00 Kč	5 800,00 Kč	30 700,00 Kč
STAVEBNÍ A ZEMNÍ PRÁCE							
Vícepráce způsobené neobkáváním skutečností - rekonstrukce bez dodání dokumentace původního stavu. Odchytky od skutečností prověřit a vyřešit realizační firma, případně ve spolupráci s projektantem.	ks	1,00	980,00 Kč	980,00 Kč	1 760,00 Kč	1 760,00 Kč	2 740,00 Kč
Vytýčení tratí - kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	1,400	1 240,00 Kč	1 736,00 Kč	13 650,00 Kč	19 110,00 Kč	20 846,00 Kč
Hloubení kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	30,00	5,00 Kč	150,00 Kč	115,00 Kč	3 450,00 Kč	3 600,00 Kč
Folie Elektro 220mm, krycí výstražná fólie	m	30,00	5,00 Kč	150,00 Kč	5,00 Kč	150,00 Kč	300,00 Kč
Zához kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	30,00	5,00 Kč	150,00 Kč	45,00 Kč	1 350,00 Kč	1 500,00 Kč
Provizorní úprava terénu - zemina třídy 4	m ²	11,00	10,00 Kč	110,00 Kč	35,00 Kč	385,00 Kč	495,00 Kč
Stavení a zemní práce pro sloupek provažovací	ks	5,00	760,00 Kč	3 800,00 Kč	980,00 Kč	4 900,00 Kč	8 700,00 Kč
Řezání betonu	m	40,00	30,00 Kč	1 200,00 Kč	80,00 Kč	3 200,00 Kč	4 400,00 Kč
Betonáž povrchu	m ³	2,10	1 890,00 Kč	3 969,00 Kč	760,00 Kč	1 596,00 Kč	5 565,00 Kč
Geodetické zaměření skutečného provedení 4x v listinné podobě a 1x v digitální podobě a vypracování geometrického plánu 8x v listinné podobě a 1x v digitální podobě	ks	1,00	2 140,00 Kč	2 140,00 Kč	14 890,00 Kč	14 890,00 Kč	17 030,00 Kč
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Zabezpečení pracoviště	hod	5,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	1 150,00 Kč	1 150,00 Kč
OSTATNÍ PROFESE							
Projektová dokumentace skutečného provedení - bude obsahovat: 4x vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn	ks	1,00	1 620,00 Kč	1 620,00 Kč	2 240,00 Kč	2 240,00 Kč	3 860,00 Kč
Spolupráce se správci inženýrských sítí	ks	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
Spolupráce s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	690,00 Kč	690,00 Kč
Podružný materiál	kpl	1,00	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč			2 150,00 Kč
Elektromontáže - celkem				59 855,00		84 391,00	144 246,00

Stavební a zemní práce pro uložení chráničky optického kabelu jsou součástí rozpočtu „SO 01 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. BRUMOVSKÁ“ (chránička vede souběžně s vedením kabeláže pro VO). Součástí tohoto rozpočtu jsou stavební a zemní práce pouze pro případy kdy chránička nevede souběžně s vedením kabeláže pro VO. Chráníčka optického kabelu bude vedena průttaky společně s kabelovým vedením pro VO, průttaky jsou součástí rozpočtu „SO 01 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. BRUMOVSKÁ“, respektive „SO 02 DOPLŇKOVÉ OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ PRO CHODCE“.

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 04 ODBOČNÉ VĚTVĚ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - ELEKTROMONTÁŽE

Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Vypracoval: Ing. Jakub Libosvár

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka rozváděče	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	
Montáž - materiál		173 766,00
Montáž - práce		239 548,00
Mezisoučet 1	0,00	413 314,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		24 799,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		438 113,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		438 113,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		438 113,00
Základ a hodnota DPH 21%	438 113,00	92 004,00
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		530 117,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	173 766,00	239 548,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ, ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY - SO 04 ODBOČNÉ VĚTVĚ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - ELEKTROMONTÁŽE
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611

Elektromontáže

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC							
CYKY-J 3x1,5, volně	m	80,00	10,00 Kč	800,00 Kč	16,00 Kč	1 280,00 Kč	2 080,00 Kč
CYKY-J 4x10, volně	m	655,00	99,00 Kč	64 845,00 Kč	24,00 Kč	15 720,00 Kč	80 565,00 Kč
TRUBKY PVC							
Ochranná ohebná plastová trubka ke stožárům prům 75, volně	m	22,00	24,00 Kč	528,00 Kč	18,00 Kč	396,00 Kč	924,00 Kč
Ochranná ohebná dvooplášťová trubka prům 110, volně	m	600,00	34,00 Kč	20 400,00 Kč	22,00 Kč	13 200,00 Kč	33 600,00 Kč
UKONČENÍ KABELŮ A VODIČŮ							
3x1,5 až 4 mm2	ks	24,00	3,00 Kč	72,00 Kč	12,00 Kč	288,00 Kč	360,00 Kč
4x10 mm2	ks	23,00	5,00 Kč	115,00 Kč	16,00 Kč	368,00 Kč	483,00 Kč
UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ							
FeZn30x4 (1.0 kg/m), volně	m	600,00	30,00 Kč	18 000,00 Kč	30,00 Kč	18 000,00 Kč	36 000,00 Kč
Drát FeZn 10, volně	m	22,00	28,00 Kč	616,00 Kč	28,00 Kč	616,00 Kč	1 232,00 Kč
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - MĚDĚNÉ PŘEVODNÍ							
Svorka uzemňovací	ks	23,00	26,00 Kč	598,00 Kč	25,00 Kč	575,00 Kč	1 173,00 Kč
STOŽÁRY							
Silniční stožár ocelový bezpatkový dvoustupňový, v = 5m, žárovinkový, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Silniční stožár ocelový bezpatkový útstupňový, v = 6m, žárovinkový, včetně označení sloupu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
VÝLOŽNÍKY NA STOŽÁRY							
Výložník 1000mm, rovný, dvouramenný, žárovinkový - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Výložník 2000mm, rovný, žárovinkový - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
ELEKTROVÝBROJ STOŽÁRŮ - STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE							
Svorkovnice čtyřsvorková, s 1 pojistkou - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
SVĚTLA							
Světlo LED 30, (4000K), RAL 7035, PsysAV 20W, DM, PsysAV včetně stmívání 14W, Class I, IP 66 - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
DEMONTÁŽE							
STOŽÁRY - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Demontáž stožárů včetně betonových základů a úpravy terénu do původního stavu - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Odváž a zákonné likvidace demontovaného zařízení; včetně poplatku za uložení a likvidaci - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
STAVEBNÍ A ZEMNÍ PRÁCE							
Vícepráce způsobené neočekávanými skutečnostmi - rekonstrukce VO bez dodání dokumentace původního stavu. Odchytky od skutečnosti prověřit a vyřešit realizační firma, případně ve spolupráci s projektantem.	ks	1,00	1 180,00 Kč	1 180,00 Kč	2 890,00 Kč	2 890,00 Kč	4 070,00 Kč
Vytýčení trati - kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	0,600	1 240,00 Kč	744,00 Kč	13 650,00 Kč	8 190,00 Kč	8 934,00 Kč
Hlubení kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	600,00	5,00 Kč	3 000,00 Kč	115,00 Kč	69 000,00 Kč	72 000,00 Kč
Lože kabelu z kopaného písku, šíře do 35cm, tloušťka 5cm + 5cm, kryté fólií	m	600,00	25,00 Kč	15 000,00 Kč	25,00 Kč	15 000,00 Kč	30 000,00 Kč
Záhaz kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	600,00	5,00 Kč	3 000,00 Kč	45,00 Kč	27 000,00 Kč	30 000,00 Kč
Provozní úprava terénu - zemina třídy 4	m ²	210,00	10,00 Kč	2 100,00 Kč	35,00 Kč	7 350,00 Kč	9 450,00 Kč
Osazení betonové roury pro základ sloupu ø 200 mm - jiný realizační projekt	ks	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Jáma pro stožár VO, zemina třídy 3 - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Beton střední třídy - základ z betonu do bednění - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Uložení sypaniny na skl. sypanina na výšku přes 2m - jiný realizační projekt	m ³	0,00		0,00 Kč		0,00 Kč	0,00 Kč
Řezání betonu	m	280,00	30,00 Kč	8 400,00 Kč	80,00 Kč	22 400,00 Kč	30 800,00 Kč
Betonáž povrchu	m ²	15,00	1 890,00 Kč	28 350,00 Kč	760,00 Kč	11 400,00 Kč	39 750,00 Kč
Geodetické zaměření skutečného provedení 4x v listinné podobě a 1x v digitální podobě a vypracování geometrického plánu 8x v listinné podobě a 1x v digitální podobě	ks	1,00	1 740,00 Kč	1 740,00 Kč	12 890,00 Kč	12 890,00 Kč	14 630,00 Kč
Geodetické vytýčení stožárů	ks	11,00	90,00 Kč	990,00 Kč	225,00 Kč	2 475,00 Kč	3 465,00 Kč
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Vyhledání přípojného místa	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Napojení na stávající zařízení	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Zabezpečení pracoviště	hod	6,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	1 380,00 Kč	1 380,00 Kč
Vytýčení stožárů	hod	11,00	10,00 Kč	110,00 Kč	230,00 Kč	2 530,00 Kč	2 640,00 Kč
OSTATNÍ PROFESE							
Projektová dokumentace skutečného provedení - bude obsahovat: 4x vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn	ks	1,00	1 020,00 Kč	1 020,00 Kč	1 540,00 Kč	1 540,00 Kč	2 560,00 Kč
Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívajících v průběhu stavby	ks	1,00	250,00 Kč	250,00 Kč	320,00 Kč	320,00 Kč	570,00 Kč
Spolupráce se správci inženýrských sítí	ks	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	840,00 Kč	840,00 Kč	840,00 Kč
Spolupráce s ostatními profesemi	hod	2,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	460,00 Kč	460,00 Kč
Revizní technik	hod	11,00	10,00 Kč	110,00 Kč	250,00 Kč	2 750,00 Kč	2 860,00 Kč
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Podružný materiál	kpl	1,00	1 798,00 Kč	1 798,00 Kč			1 798,00 Kč
Elektromontáže - celkem				173 766,00		239 548,00	413 314,00

ROZPOČET

Zakázka: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ		
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611		
Vypracoval: Ing. Jakub Libosvár		
Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka rozváděče	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	
Montáž - materiál		54 886,00
Montáž - práce		36 525,00
Mezisoučet 1	0,00	91 411,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		5 485,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		96 896,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		96 896,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		96 896,00
Základ a hodnota DPH 21%	96 896,00	20 349,00
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		117 245,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	54 886,00	36 525,00

ROZPOČET

Zákazka: REKONSTRUKCE VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ ULICE BRUMOVSKÁ, VALAŠSKÉ KLOBOUKY OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ KLOBOUKY, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky, IČO 00284611
Elektromontáže

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC							
CYKY-J 3x1,5, volně	m	16,00	10,00 Kč	160,00 Kč	16,00 Kč	256,00 Kč	416,00 Kč
CYKY-J 3x10, volně	m	33,00	83,00 Kč	2 739,00 Kč	22,00 Kč	726,00 Kč	3 465,00 Kč
TRUBKY PVC							
Ochranná ohebná plastová trubka ke stožárům prům 75, volně	m	4,00	24,00 Kč	96,00 Kč	18,00 Kč	72,00 Kč	168,00 Kč
Ochranná ohebná dvooplášťová trubka prům 110, volně	m	15,00	34,00 Kč	510,00 Kč	24,00 Kč	360,00 Kč	870,00 Kč
UKLONĚNÍ KABELŮ A VODIČŮ							
3x1,5 až 4 mm ²	ks	4,00	3,00 Kč	12,00 Kč	12,00 Kč	48,00 Kč	60,00 Kč
3x10 mm ²	ks	4,00	5,00 Kč	20,00 Kč	16,00 Kč	64,00 Kč	84,00 Kč
UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ							
FeZn30x4 (1.0 kg/m), volně	m	15,00	30,00 Kč	450,00 Kč	30,00 Kč	450,00 Kč	900,00 Kč
Drát FeZn 10, volně	m	6,00	28,00 Kč	168,00 Kč	28,00 Kč	168,00 Kč	336,00 Kč
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - MĚDĚNÉ PŘEVODNÍ							
Sworka uzemňovací	ks	6,00	24,00 Kč	144,00 Kč	25,00 Kč	150,00 Kč	294,00 Kč
STOŽÁRY							
Sílniční stožár ocelový bezpatkový třístupňový, v = 6m, žározkovový, včetně označení sloupu	ks	2,00	5 986,00 Kč	11 972,00 Kč	1 740,00 Kč	3 480,00 Kč	15 452,00 Kč
VÝLOŽNÍKY NA STOŽÁRY							
Výložník 1500mm, rovný, pro přechody, žározkovový	ks	2,00	1 560,00 Kč	3 120,00 Kč	420,00 Kč	840,00 Kč	3 960,00 Kč
ELEKTROVÝZBROJ STOŽÁRŮ - STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE							
Sworkovnice čtyřsvorková, s 1 pojistkou	ks	2,00	650,00 Kč	1 300,00 Kč	150,00 Kč	300,00 Kč	1 600,00 Kč
SVÍTIDLA							
Svítlidlo LED 40, 9400lm, průměrný příkon za celou životnost 81W, R8, redukce 64W	ks	2,00	9 980,00 Kč	19 960,00 Kč	345,00 Kč	690,00 Kč	20 650,00 Kč
STAVEBNÍ A ZEMNÍ PRÁCE							
Vytýčení trati - kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,025	1 240,00 Kč	31,00 Kč	13 650,00 Kč	342,00 Kč	373,00 Kč
Hloubení kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	15,00	5,00 Kč	75,00 Kč	115,00 Kč	1 725,00 Kč	1 800,00 Kč
Folie Elektro 220mm, krycí výstražná fólie	m	15,00	5,00 Kč	75,00 Kč	5,00 Kč	75,00 Kč	150,00 Kč
Zához kabelové rýhy - zemina třídy 4, šíře 350mm, hloubka 700mm, ručně	m	15,00	5,00 Kč	75,00 Kč	45,00 Kč	675,00 Kč	750,00 Kč
Provizorní úprava terénu - zemina třídy 4	m ²	6,00	10,00 Kč	60,00 Kč	35,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
Osazení betonové roury pro základ sloupu ø 200 mm	ks	2,00	3 245,00 Kč	6 490,00 Kč	1 654,00 Kč	3 308,00 Kč	9 798,00 Kč
Jáma pro stožár VO, zemina třídy 3	m ³	2,20	120,00 Kč	264,00 Kč	645,00 Kč	1 419,00 Kč	1 683,00 Kč
Beton střední třídy - základ z betonu do bednění	m ³	2,10	1 890,00 Kč	3 969,00 Kč	390,00 Kč	819,00 Kč	4 788,00 Kč
Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m ³	2,20	50,00 Kč	110,00 Kč	190,00 Kč	418,00 Kč	528,00 Kč
Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m ³	2,20	30,00 Kč	66,00 Kč	150,00 Kč	330,00 Kč	396,00 Kč
Rizený protlak pod komunikací vč. chráničky prům. 110mm	m	10,00	150,00 Kč	1 500,00 Kč	1 480,00 Kč	14 800,00 Kč	16 300,00 Kč
Startovací a cílová jáma (3 m ²), včetně záhozu	ks	1,00	320,00 Kč	320,00 Kč	1 690,00 Kč	1 690,00 Kč	2 010,00 Kč
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
Napojení na stávající zařízení	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Zabezpečení pracoviště	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Vytýčení stožárů	hod	2,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	460,00 Kč	460,00 Kč
Zaměření skutečného stavu	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
OSTATNÍ PROFESE							
Spolupráce s ostatními profesemi	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Revizní technik	hod	6,00	10,00 Kč	60,00 Kč	250,00 Kč	1 500,00 Kč	1 560,00 Kč
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00 Kč	0,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč
Podružný materiál	kpl	1,00	1 140,00 Kč	1 140,00 Kč	230,00 Kč	230,00 Kč	1 140,00 Kč
Elektromontáže - celkem				54 886,00		36 525,00	91 411,00

