

Aspe

Firma: ZESA

Soupis objektů s DPH

Stavba:15/01 rozdělené - Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019

Varianta:ZR - Základní řešení

Odbytová cena: 14 344 639,72
OC+DPH: 17 355 229,06

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	308 000,00	64 680,00	372 680,00
SO 101.1	Stezka v úseku km 0,000-0,134	864 764,84	181 600,61	1 046 365,45
SO 101.2	Stezka v úseku km 0,134 - 0,170	344 103,60	72 261,75	416 365,35
SO 101.3	Stezka v úseku km 0,170 - 0,316 43	2 027 102,71	425 691,57	2 452 794,28
SO 201neuznatel	Podchod pod silnicí I/3	137 000,00	28 770,00	165 770,00
SO 201uznatelné	Podchod pod silnicí I/3	10 065 783,62	2 112 029,57	12 177 813,19
SO 401	Úprava vedení CETIN	0,00	0,00	0,00
SO 402	Úprava podzemního vedení NN	0,00	0,00	0,00
SO 410	Veřejné osvětlení	597 884,95	125 555,84	723 440,79

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 15/01 rozdělené Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO 0 Všeobecné konstrukce a práce
 číslo a název rozpočtu: 0 Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
02			Požadavky objednatele				
1	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU STATICKÁ ZKOUŠKA NA ÚROVNI PLÁNĚ NEBO STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách	KUS	10,000	4 500,00	45 000,00
2	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Zřízení provizorního zatrubnění dl. cca 20 m Staveništní komunikace dl. cca 30 m	KPL	1,000	60 000,00	60 000,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ CETIN, VO, vodovod, kanalizace, NN (Zahrádkáři)	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby	KUS	1,000	28 000,00	28 000,00
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného provedení stavby a související geodetické práce	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ VTD VTD na rámový propustek, vč. zábradlí v SO 101.3 VTD na gabionové opěry u propustku VTD na provizorní komunikace vč. zatrubnění	KPL	1,000	22 000,00	22 000,00
7	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Skutečné provedení stavby ve výkresové a digitální formě vypracování DSPS v počtu 2 x paré, 1 x CD 1=1,000 [A]	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
8	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KUS	1,000	45 000,00	45 000,00
02			Požadavky objednatele				308 000,00
C e l k e m							308 000,00
Ostatní ve výkazu nspecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem							0,00
Méněpráce							
Méněpráce celkem							0,00
Celkem							0,00
Celkem							308 000,00

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **15/01 rozdělené** Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO **SO 101.1** Stezka v úseku km 0,000-0,134
 číslo a název rozpočtu: **SO 101.1** Stezka v úseku km 0,000-0,134

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
01			Smluvní požadavky				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU odkopávky 308,2*1,8=554,760 [A]	T	554,760	46,00	25 518,96
01			Smluvní požadavky				25 518,96
1			Zemní práce				
2	111207		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 16KM	M2	10,000	37,00	370,00
3	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM mezideponie 50*0,2=10,000 [A]	M3	10,000	199,00	1 990,00
4	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM 225,7+(50*0,4)=245,700 [A] 62,5=62,500 [B] Celkem: A+B=308,200 [C]	M3	308,200	300,00	92 460,00
5	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM ornice 1,5=1,500 [A]	M3	1,500	199,00	298,50
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ornice mezideponie 10,0=10,000 [A] odkopávky skládka 308,2=308,200 [B] Celkem: A+B=318,200 [C]	M3	318,200	19,00	6 045,80
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sanace podloží v tl. 0,3 m materiál vhodný do AZ bude fakturováno dle skutečnosti	M3	62,500	750,00	46 875,00
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 487+50=537,000 [A]	M2	537,000	16,00	8 592,00
9	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod ornici	M2	15,000	16,00	240,00
10	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 15=15,000 [A]	M2	15,000	40,00	600,00
11	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	15,000	14,00	210,00

1		Zemní práce				157 681,30
2		Základy				
12	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 125*2,0=250,000 [A]	M2	250,000	40,00	10 000,00
13	212645	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN 160, SN 12	M	125,000	209,00	26 125,00
14	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE výztužná geotextilie tahová pevnost 50/50 kN 487+50=537,000 [A]	M2	537,000	40,00	21 480,00
2		Základy				57 605,00
5		Komunikace				
15	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 tl. 120 mm 495=495,000 [C] pod zpomalovací práh ŠD 0-32, tl. 110 mm 4=4,000 [B] pod zpomalovací práh ŠD 0-63, tl. 150 mm 4=4,000 [D] Celkem: C+B+D=503,000 [E]	M2	503,000	121,00	60 863,00
16	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-63 tl.180 mm 450=450,000 [A]	M2	450,000	141,00	63 450,00
17	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 30*3*0,2=18,000 [A]	M3	18,000	895,00	16 110,00
18	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI; EK 0,6 kg/m2 po vyštěpení	M2	405,000	22,00	8 910,00
19	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS; EK 0,3 kg/m2 po vyštěpení	M2	390,000	11,00	4 290,00
20	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	390,000	250,00	97 500,00
21	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	405,000	269,00	108 945,00
22	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 5,5+3+2=10,500 [A]	M2	10,500	788,00	8 274,00
5		Komunikace				368 342,00
767		Konstrukce zámečnické				
23	7679R	OPRAVY OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA	m'	80,000	966,00	77 280,00

Opravy stávajícího oplocení
výškové úpravy podezdívek
výškové úpravy branek v oplocení
odhadem, fakturovat dle skutečnosti

767 Konstrukce zámečnické 77 280,00

8 Potrubí

24	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM Ochrana stávajících inž. sítí, kabely NN	M	35,000	132,00	4 620,00
25	895823		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 100	KUS	4,000	6 364,00	25 456,00
26	89944R		VYÚSTĚNÍ TRATIVODU DO PŘÍKOPU opevnění z lomového kamene	KUS	1,000	8 242,00	8 242,00

8 Potrubí 38 318,00

91 Doplnující konstrukce a práce

27	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ A19 2x C9a 1x C9b 1x 4=4,000 [A]	KUS	4,000	830,00	3 320,00
28	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 2+1=3,000 [A]	KUS	3,000	2 261,36	6 784,08
29	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM vodící linie 30+125+135=290,000 [A]	M	290,000	385,00	111 650,00
30	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 12+3,5=15,500 [A]	M	15,500	485,00	7 517,50
31	91795		ZPOMALOVACÍ PRAHY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M2	4,000	1 873,00	7 492,00
32	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 24+7,5+8,5+2+2=44,000 [A]	M	44,000	74,00	3 256,00

91 Doplnující konstrukce a práce 140 019,58

C e l k e m 864 764,84

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	0,00

Celkem 864 764,84

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **15/01 rozdělené** **Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019**
 číslo a název SO **SO 101.2** **Stezka v úseku km 0,134 - 0,170**
 číslo a název rozpočtu: **SO 101.2** **Stezka v úseku km 0,134 - 0,170**

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
01			Smluvní požadavky				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU odkopávky 28,0*1,8=50,400 [A]	T	50,400	46,00	2 318,40
01			Smluvní požadavky				2 318,40
1			Zemní práce				
2	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM výkop pod příkopové tvárnice 4*20*0,35=28,000 [A]	M3	28,000	300,00	8 400,00
3	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M podél sil. I/3 4*20=80,000 [A]	M	80,000	38,00	3 040,00
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	28,000	19,00	532,00
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 12+7=19,000 [A]	M2	19,000	16,00	304,00
1			Zemní práce				12 276,00
2			Základy				
6	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 55*2=110,000 [A]	M2	110,000	40,00	4 400,00
7	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN 160, SN 12 35+20=55,000 [A]	M	55,000	209,00	11 495,00
8	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	19,000	40,00	760,00
9	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE ochrana NK tubusu 4,5*32=144,000 [A]	M2	144,000	40,00	5 760,00
2			Základy				22 415,00
4			Vodorovné konstrukce				
10	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod příkopové žláby 80,0*0,6*0,15=7,200 [A]	M3	7,200	816,00	5 875,20
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	6,400	5 015,00	32 096,00

		32*2*0,5*0,2=6,400 [A]				
4		Vodorovné konstrukce	37 971,20			
5		Komunikace				
12	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 tl. 120 mm 140=140,000 [C] dodatečný podsyp z ŠD (kce vozovky v podchodu) tl. 150 mm 140=140,000 [D] Celkem: C+D=280,000 [E]	M2	280,000	121,00	33 880,00
13	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-63 tl. 180 mm 130,0=130,000 [A]	M2	130,000	141,00	18 330,00
14	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI; EK 0,6 kg/m2 po vyštěpení	M2	120,000	22,00	2 640,00
15	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS; EK 0,3 kg/m2 po vyštěpení	M2	115,000	11,00	1 265,00
16	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	115,000	250,00	28 750,00
17	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	120,000	269,00	32 280,00
5		Komunikace	117 145,00			
9		Ostatní konstrukce a práce				
18	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETONU TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 4*20=80,000 [A]	M	80,000	683,00	54 640,00
19	93555	ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 300MM VČET MŘÍŽÍ pojížděný žlab s litinovou mříží 8+8=16,000 [A]	M	16,000	3 903,00	62 448,00
9		Ostatní konstrukce a práce	117 088,00			
91		Doplňující konstrukce a práce				
20	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM vodící linie 3+3+3+1=10,000 [A]	M	10,000	385,00	3 850,00
21	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 32*2=64,000 [A]	M	64,000	485,00	31 040,00
91		Doplňující konstrukce a práce	34 890,00			
		C e l k e m	344 103,60			

Ostatní ve výkazu nspecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	0,00
Celkem	344 103,60

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **15/01 rozdělené** Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO **SO 101.3** Stezka v úseku km 0,170 - 0,316 43
 číslo a název rozpočtu: **SO 101.3** Stezka v úseku km 0,170 - 0,316 43

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
01			Smluvní požadavky				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU odkopávky 234,0*1,8=421,200 [A] 73,5*2,0=147,000 [B] Celkem: A+B=568,200 [C]	T	568,200	46,00	26 137,20
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) pařezy 7 ks 7*0,5*1,2=4,200 [A]	T	4,200	285,00	1 197,00
01			Smluvní požadavky				27 334,20
03			Staveništní náklady zhotovitele				
3	03770		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY čerpání vody ze stavební jámy při výstavbě propustku případně zřízení obtokového koryta	KPL	1,000	22 750,00	22 750,00
03			Staveništní náklady zhotovitele				22 750,00
1			Zemní práce				
4	112017		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 16KM (trnovník, akát)	KUS	7,000	1 365,00	9 555,00
5	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM 999,5*0,1=99,950 [A]	M3	99,950	199,00	19 890,05
6	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM na skládku 189,0=189,000 [A] 45=45,000 [B] Celkem: A+B=234,000 [C]	M3	234,000	300,00	70 200,00
7	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM ornice 47,3=47,300 [A]	M3	47,300	199,00	9 412,70
8	127737		VYKOPÁVKY POD VODOU TŘ I S ODVOZEM DO 16KM	M3	113,500	300,00	34 050,00

Výkop koryta u rámového propustku

$15 \times 2 \times (1+2+1) \times 0,5 = 60,000$ [A]

$(9 \times 3 \times 0,25) \times 2 = 13,500$ [C]

40,0=40,000 [B]

Celkem: A+C+B=113,500 [D]

9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	407,450	19,00	7 741,55
			ornice mezideponie 99,95=99,950 [A] odkopávky skládka 234,0=234,000 [G] 73,5=73,500 [E] Celkem: A+G+E=407,450 [H]				
10	17180	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	357,000	750,00	267 750,00
			357,0=357,000 [A]				
11	17180	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	45,000	750,00	33 750,00
			sanace - kamenitý materiál - km 0,170-0,200 v tl. 0,3 m bude fakturováno dle skutečnosti ŠD 0-125 45,0=45,000 [A]				
12	17180	3	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	40,000	750,00	30 000,00
			sanace oblasti vodoteče- kamenitý materiál - km 0,200-0,220 hl. 1,0 m Kam. 125-250 40,0=40,000 [A]				
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	120,000	750,00	90 000,00
			hutněný zásyp za palisádovou zídkou				
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	31,800	396,00	12 592,80
			obsyp drenážního potrubí ŠD -8/16 0,15*20=3,000 [A] obsyp rámového propustku hutněný po vrstvách 9*2*1,6*1,0=28,800 [B] Celkem: A+B=31,800 [C]				
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TR. I	M2	717,000	16,00	11 472,00
			657,0+(20*3,0)=717,000 [A]				
16	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	473,000	16,00	7 568,00
			pod ornici				
17	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	473,000	40,00	18 920,00
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	473,000	14,00	6 622,00
		1	Zemní práce				629 524,10

2

Základy

19	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	657,000	40,00	26 280,00
			výztužná geotextilie tahová pevnost 50/50 kN 657,0=657,000 [A]				
20	21361	2	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	30,000	40,00	1 200,00
			gtx na rubu palisád 1,5*20=30,000 [A]				
		2	Základy				27 480,00
		3	Svislé konstrukce				
21	3272B6R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ SYPANÝCH	M3	5,000	5 015,00	25 075,00
			gabiony (2*1,0*0,5)*2=2,000 [A] (2*1,0*0,5)*2=2,000 [B] (2*0,5*0,5)*2=1,000 [C] Celkem: A+B+C=5,000 [D]				
		3	Svislé konstrukce				25 075,00
		4	Vodorovné konstrukce				
22	451384		PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VČET VÝZTUŽE	M3	6,750	3 505,00	23 658,75
			pod rámový propustek C25/30- XA1 vyztužený Kari sítí 9*3*0,25=6,750 [A]				
23	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	10,900	816,00	8 894,40
			podklad pod příkopové žlaby 110*0,6*0,15=9,900 [A] podklad pod gabion 4*1*0,25=1,000 [B] Celkem: A+B=10,900 [C]				
24	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	60,000	874,00	52 440,00
			Opevnění koryta u rámového propustku 15*2*(1+2+1)*0,5=60,000 [A]				
		4	Vodorovné konstrukce				84 993,15
		5	Komunikace				
25	561152		PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. DO 250MM	M2	31,000	623,00	19 313,00
			pod rámový propustek C12/15-XO 9*3=27,000 [A] pod gabion 4*1=4,000 [B] Celkem: A+B=31,000 [C]				
26	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	582,000	121,00	70 422,00

ŠD 0-32
tl. 180 mm
570=570,000 [C]
pod zpomalovací práh
ŠD 0-32, tl. 110 mm
6=6,000 [B]
pod zpomalovací práh
ŠD 0-63, tl. 150 mm
6=6,000 [A]
Celkem: C+B+A=582,000 [D]

27	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM SD 0-63 tl. 180 mm 520,0=520,000 [A]	M2	520,000	141,00	73 320,00
28	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI; EK 0,6 kg/m2 po vyštěpení	M2	475,000	22,00	10 450,00
29	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS; EK 0,3 kg/m2 po vyštěpení	M2	460,000	11,00	5 060,00
30	572754R		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR ASFALTOVÝ ČERVENÝ km 0,300 bezpečnostní povrch červený 3*5=15,000 [A]	M2	15,000	1 250,00	18 750,00
31	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	460,000	250,00	115 000,00
32	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	475,000	269,00	127 775,00
33	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM km 0,236-0,243 dlažba nad vodovodem (rozebiratelný povrch) 21,0*1,03=21,630 [A]	M2	21,630	582,00	12 588,66
34	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 3+2=5,000 [A]	M2	5,000	788,00	3 940,00
5			Komunikace				456 618,66
711			Izolace proti vodě				
35	711311R		IZOLACE RÁMOVÉHO PROPUSTKU NÁTĚREM 2*(9*(1,6+1,6+2,4))=100,800 [A]	M2	100,800	432,00	43 545,60
711			Izolace proti vodě				43 545,60
8			Potrubí				
36	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH DN160, SN 12	M	21,000	330,00	6 930,00
8			Potrubí				6 930,00
9			Ostatní konstrukce a práce				

37	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM vpravo km 0,208 - KÚ 110,0=110,000 [A]	M	110,000	683,00	75 130,00
9		Ostatní konstrukce a práce				75 130,00
91		Doplňující konstrukce a práce				
38	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zpomalovací zábrany na KÚ bet. svodidlo nízké se zábradlím	M	3,000	3 295,00	9 885,00
39	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí nad propustkem vč. kotvení do NK propustku 8+8=16,000 [A]	M	16,000	6 700,00	107 200,00
40	911CA1	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,5M - DODÁVKA A MONTÁŽ zpomalovací zábrany na KÚ bet. svodidlo nízké se zábradlím 1,5+1,5=3,000 [A]	M	3,000	3 295,00	9 885,00
41	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ C9a 1x C9b 1x 2=2,000 [A]	KUS	2,000	830,00	1 660,00
42	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000	2 260,00	2 260,00
43	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD opěrná zídka z palisád km 0,290-0,310 dl. 20,0 m, výška 1,10 m 20*1,1*0,2=4,400 [A]	M3	4,400	22 250,00	97 900,00
44	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM vodící linie 140+145+8=293,000 [A]	M	293,000	385,00	112 805,00
45	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM v KÚ napojení	M	3,000	485,00	1 455,00
46	91795	ZPOMALOVACÍ PRAHY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M2	6,000	1 875,00	11 250,00
47	91841	PROPUSTY RÁMOVÉ 200/100 Propustek v km 0,210 30 vč. izolace proti vodě a vlhkosti	M	9,000	30 150,00	271 350,00
48	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 7+8+4+3+3+3=28,000 [A]	M	28,000	74,00	2 072,00
91		Doplňující konstrukce a práce				627 722,00
		C e l k e m				2 027 102,71

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	0,00
Celkem	2 027 102,71

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **15/01 rozdělené** Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO **SO 201neuznatel** Podchod pod silnicí I/3
 číslo a název rozpočtu: **SO 201neuznatel** Podchod pod silnicí I/3

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
02			Požadavky objednatele				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného provedení stavby a související geodetické práce	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	12 000,00	12 000,00
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ VTD VTD pro mostní konstrukce	KPL	1,000	57 000,00	57 000,00
4	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00

02 Požadavky objednatele 137 000,00

C e l k e m 137 000,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce
 Vícepráce celkem 0,00
 Méněpráce
 Méněpráce celkem 0,00
 Celkem 0,00

Celkem 137 000,00

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 15/01 rozdělené Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO SO 201uznatelné Podchod pod silnicí I/3
 číslo a název rozpočtu: SO 201uznatelné Podchod pod silnicí I/3

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
01			Smluvní požadavky				
1	014102.1		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol. č. 13173, 11332: (1810,0+54,18)*1,8=3 355,524 [A]	T	3 355,524	90,00	301 997,16
2	014102.2		POPLATKY ZA SKLÁDKU živice z pol. č. 11372, 11343: (25,8+55,25)*2,1=170,205 [A]	T	170,205	90,00	15 318,45
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) pařezy 7 ks 7*0,5*1,2=4,200 [A]	T	4,200	965,00	4 053,00
01			Smluvní požadavky				321 368,61
02			Požadavky objednatele				
4	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky materiálů a prací	KPL	1,000	45 500,00	45 500,00
5	02750		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ LEŠENÍ lešení pro sanaci stropu	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	11 500,00	11 500,00
7	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	17 000,00	17 000,00
02			Požadavky objednatele				97 000,00
1			Zemní práce				
8	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	7,000	1 360,00	9 520,00
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO 15,0*8,6*0,42=54,180 [A]	M3	54,180	315,00	17 066,70
10	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU provizorní rozšíření: 1,7*32,5=55,250 [A]	M3	55,250	315,00	17 403,75
11	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH 15,0*8,6*0,2=25,800 [A]	M3	25,800	2 080,00	53 664,00
12	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I 155*10=1 550,000 [A] provizorní rozšíření komunikace 130*2=260,000 [B] Celkem: A+B=1 810,000 [C]	M3	1 810,000	355,00	642 550,00

13	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 13173: 1810=1 810,000 [A]	M3	1 810,000	19,00	34 390,00
14	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 2*15,0*0,5m2=15,000 [A] provizorní rozšíření komunikace 0,75*40=30,000 [B] Celkem: A+B=45,000 [C]	M3	45,000	645,00	29 025,00
15	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 78,024*10-12,9*16,562+18,33*10- (2*3,02*0,29*0,5+2*0,5*0,45*2,71+2*0,5*2,55*0,6+2*0,5*2,5*0,77+0,5*2*7,1*2,6+2*0,5*2,7*8, 15+2*0,75*9*3,1)=662,025 [A]	M3	662,025	396,00	262 161,90
16	17980	NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (21,7+21,7+4,7)*6+(15,439+15,439)*5=442,990 [A] provizorní rozšíření komunikace 150*2=300,000 [B] Celkem: A+B=742,990 [C]	M3	742,990	880,00	653 831,20
1		Zemní práce				1 719 612,55
2		Základy				
17	23217A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) "Etapa 1: (14,42*12+1,6*11,5+0,8*9+1,6*8)*2+12*10,5=548,880 [A] Etapa 2: (6*1,25+8*2+12*15)*2=407,000 [B] rozšíření silnice: 32,8*6,0=196,800 [C] Celkem: A+B+C=1 152,680 [D]	M2	1 152,680	2 100,00	2 420 628,00
18	23717A	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE Etapa 1: (14,42*12+1,6*11,5+0,8*9+1,6*8)*2+12*10,5=548,880 [A] Etapa 2: (6*1,25+8*2+12*15)*2=407,000 [B] rozšíření silnice: 32,8*6,0=196,800 [C] Celkem: A+B+C=1 152,680 [D]	M2	1 152,680	510,00	587 866,80
19	27231	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU betonový práh (0,5*0,8)*4*2,0=3,200 [A]	M3	3,200	6 925,00	22 160,00
20	28995	KOTEVNÍ SÍŤ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY 6*(9,72*10+2*3,71+2*3,03+2*2,79+2*2,65+2*2,55+2*2,484+2*2,44+2*2,43+2*2,44+2*2,49+2 *2,55+2*2,65+2*2,78+2*2,95+2*3,18+2*3,49+2*3,955)=1 166,028 [A] 5*2*(2,5+2,5+2,55+2,6+2,7+2,9+3,1+3,4+3,9+4,86*6)=553,100 [B] provizorní rozšíření komunikace (11*5)*10*2=1 100,000 [C] Celkem: A+B+C=2 819,128 [D]	M2	2 819,128	82,00	231 168,50
21	289971	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE 2*9,72*19,2=373,248 [A]	M2	373,248	40,00	14 929,92
22	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie	M2	186,624	165,00	30 792,96

		9,72*19,2=186,624 [A]				
2		Základy				3 307 546,18
4		Vodorovné konstrukce				
23	429176	MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 14M-16M OCELOVÁ FLEXIBILNÍ ROURA, NAPŘ. MULTIPLATE MP200 TYP VT12 tl. plechu 8 mm PKO dle TKP 19 + TP 157 30,8=30,800 [A]	M	30,800	76 750,00	2 363 900,00
24	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod NK: 4,7*32,3=151,810 [A] pod dlažbu: (73,8*1,15+52,22*1,25)*0,1=15,015 [B] vsakovací jámka: 0,2*1,0=0,200 [C] Celkem: A+B+C=167,025 [D]	M3	167,025	805,00	134 455,13
25	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC (73,8*1,15+52,22*1,25)*0,3=45,044 [A]	M3	45,044	5 015,00	225 895,66
4		Vodorovné konstrukce				2 724 250,79
5		Komunikace				
26	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM 15,0*13,8*1,06=219,420 [A] provizorní rozšíření komunikace 70=70,000 [B] Celkem: A+B=289,420 [C]	M2	289,420	208,00	60 199,36
27	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 15,0*13,8*1,25=258,750 [A] provizorní rozšíření komunikace 76=76,000 [B] Celkem: A+B=334,750 [C]	M2	334,750	210,00	70 297,50
28	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 12,5*14,2*1,06=188,150 [A]	M2	188,150	22,00	4 139,30
29	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 12,5*14,2*1,02+12,5*14,2*1,03=363,875 [A]	M2	363,875	11,00	4 002,63
30	574C68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM 12,5*14,2*1,02=181,050 [A] provizorní rozšíření komunikace 60=60,000 [B] Celkem: A+B=241,050 [C]	M2	241,050	524,00	126 310,20
31	574E78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM 12,5*14,2*1,03=182,825 [A] provizorní rozšíření komunikace 60=60,000 [B] Celkem: A+B=242,825 [C]	M2	242,825	580,00	140 838,50
32	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM	M2	177,500	440,00	78 100,00

		12,5*14,2=177,500 [A]						
33	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	29,000	90,00	2 610,00		
		2*14,5=29,000 [A]						
5		Komunikace						486 497,49
8		Potrubí						
34	89914	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vsakovací jímka	KUS	2,000	4 250,00	8 500,00		
8		Potrubí						8 500,00
9		Ostatní konstrukce a práce						
35	9111C1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ LANKOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ služební zábradlí	M	24,000	2 850,00	68 400,00		
		14+10=24,000 [A]						
36	9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	30,000	2 850,00	85 500,00		
		2*15,0=30,000 [A]						
37	911EE2	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) po dobu výstavby	M	75,000	790,00	59 250,00		
		25=25,000 [A]						
		provizorní rozšíření komunikace						
		50=50,000 [B]						
		Celkem: A+B=75,000 [C]						
38	911EE3	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM po dobu výstavby	M	75,000	790,00	59 250,00		
		25=25,000 [A]						
		provizorní rozšíření komunikace						
		50=50,000 [B]						
		Celkem: A+B=75,000 [C]						
39	911EE9	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - NÁJEM po dobu výstavby	MDEN	4 500,000	17,00	76 500,00		
		75,0*60=4 500,000 [A]						
40	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	4,000	460,00	1 840,00		
41	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	2 260,00	4 520,00		
42	91399R	LETOPOČET VÝSTAVBY	KUS	2,000	5 110,00	10 220,00		
43	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	22,000	74,00	1 628,00		
		2*11=22,000 [A]						
44	94817	DOČASNÉ KONSTRUKCE Z OCEL NOSNÍKŮ VČET ODSTRAN rozepření pažení	T	14,770	70 000,00	1 033 900,00		
		(4,3+5,1+9,42*4+9,42*5)*77,4/1000=7,290 [A]						
		(15,4+9,6+14+15+15)*2*54,2/1000=7,480 [B]						
		Celkem: A+B=14,770 [C]						
9		Ostatní konstrukce a práce						1 401 008,00

	C e l k e m	10 065 783,62
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce		
	Vícepráce	
	Vícepráce celkem	0,00
	Méněpráce	
	Méněpráce celkem	0,00
	Celkem	0,00
	Celkem	10 065 783,62

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **15/01 rozdělené** **Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019**
číslo a název SO **SO 401** **Úprava vedení CETIN**
číslo a název rozpočtu: **SO 401** **Úprava vedení CETIN**

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
75			Elektroinstalace - slaboproud				
1	75R		Úprava vedení CETIN Úpravu, případně přeložku podzemního vedení zajistí správce sítě	KPL	1,000		0,00
75			Elektroinstalace - slaboproud				0,00
			C e l k e m				0,00
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				0,00

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 15/01 rozdělené Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
číslo a název SO SO 402 Úprava podzemního vedení NN
číslo a název rozpočtu: SO 402 Úprava podzemního vedení NN

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
75			Elektroinstalace - slaboproud				
1	75R		Úprava podzemního vedení NN Úpravu, případně přeložku podzemního vedení zajistí správce sítě	KPL	1,000		0,00
75			Elektroinstalace - slaboproud				0,00
			C e l k e m				0,00
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				0,00

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 15/01 rozdělené Výstavba stezky a podchodu pod silnicí I/3 ve Velešíně ceny 2019
 číslo a název SO SO 410 Veřejné osvětlení
 číslo a název rozpočtu: SO 410 Veřejné osvětlení

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		1	Zemní práce				
1	460 01-0021	1	VYTYČENÍ KABEL. TRASY celková délka výkopových prací – 320m	KM	0,320	6 800,00	2 176,00
2	460 01-0021	2	VYTYČENÍ KABELOVÉ TRASY PEVNÁ POLOŽKA	KUS	1,000	3 400,00	3 400,00
3	460 03-0011		SEJMUTÍ DRNU 261*0,4+59*0,6=139,800 [A]	M2	139,800	74,00	10 345,20
4	460 07-0223		VÝKOP PRO ZÁKLAD – RUČNĚ	KUS	12,000	1 010,00	12 120,00
5	460 08-0035		ZÁKLAD PRO STOŽÁR V.O. C25/30 XF2 (ChRL) 12ks x 0,6m x 0,6m x 1,0m 12*0,6*0,6*1,0=4,320 [A]	M3	4,320	3 575,00	15 444,00
6	460 20-1603	1	VÝKOP RÝHY 35x50 261*0,35*0,5=45,675 [A]	M3	45,675	450,00	20 553,75
7	460 20-1603	2	VÝKOP RÝHY 50x100 59*0,5*1,0=29,500 [A]	M3	29,500	510,00	15 045,00
8	460 42-1101		ZŘÍZENÍ PÍSKOVÉHO KABELOVÉHO LOŽE, VČETNĚ PÍSKU 18,27m3 (31t) 261m x 0,35m x 0,2m = 18,27m3 = 31t	M	261,000	70,00	18 270,00
9	460 49	1	PLASTOVÁ TRUBKA pr. 250 mm 12ks x 0,8m	M	9,600	415,00	3 984,00
10	460 49	2	PLASTOVÁ TRUBKA pr. 110 mm 12ks x 0,5m	M	6,000	85,00	510,00
11	460 49-0012		VÝSTRAŽNÁ FÓLIE PVC220 celková délka trasy nových výkopů 320m + 5% prořez + překryt	M	336,000	11,00	3 696,00
12	460 51-0055		KABELOVÝ PROSTUP DO 15cm	M	59,000	77,00	4 543,00
13	460 56		HUTNĚNÍ ZEMINY VE MĚSTĚ PO 20cm celková délka trasy výkopů - 320m; 261m x 0,35m x 0,5m + 59m x 0,5m x 1,0m 261*0,35*0,5+59*0,5*1,0=75,175 [A]	M3	75,175	74,00	5 562,95
14	460 56-1801	1	ZÁHOZ RÝHY 35x50 261m x 0,35m x 0,5m	M3	45,680	290,00	13 247,20
15	460 56-1801	2	ZÁHOZ RÝHY 50x100 59m x 0,5m x 1,0m	M3	29,500	290,00	8 555,00
16	460 60-0021		NALOŽENÍ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY	M3	22,590	170,00	3 840,30

ze základu 12ks x 0,6m x 0,6m x 1,0m + místo
pískového lože 261m x 0,35m x 0,2m
 $12 \cdot 0,6 \cdot 0,6 \cdot 1,0 + 261 \cdot 0,35 \cdot 0,2 = 22,590$ [A]

17	460 60-0061		ODVOZ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY DO 1km 22,59*1,9=42,921 [A]	T	42,921	170,00	7 296,57
18	460 60-0071		ODVOZ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY ZA KAŽDÝ DALŠÍ KM ze základu 12ks x 0,6m x 0,6m x 1,0m + místo pískového lože 261m x 0,35m x 0,2m = 22,59m ³ / 13m ³ (objem korby) = 2 x odvoz na vzdálenost 25km = celkem 50km	KM	50,000	170,00	8 500,00
19	460 62-0002		POLOŽENÍ DRNU 261m x 0,4m + 59m x 0,6 261*0,4+59*0,6=139,800 [A]	M2	139,800	74,00	10 345,20
20	460 62-0013		PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU celková délka trasy výkopů - 320m; 261m x 0,35m + 59m x 0,5m 261*0,35+59*0,5=120,850 [A]	M2	120,850	68,00	8 217,80
1			Zemní práce				175 651,97
7			Veřejné osvětlení				
21	210	10	VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ, POMOCNÉ PRÁCE	KPL	1,000	5 680,00	5 680,00
22	210	1	SVÍTIDLO SILNIČNÍ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU VE KŘEMŽI, VÝBOJKOVÉ, ZDROJ NAV-T 50W	KUS	12,000	7 490,00	89 880,00
23	210	11	VÝCHOZÍ REVIZE	KPL	1,000	7 390,00	7 390,00
24	210	12	PPV 1%	KČ	1,000	3 960,00	3 960,00
25	210	13	DOPRAVA 3,6%	KČ	1,000	3 960,00	3 960,00
26	210	14	PŘESUN 1%	KČ	1,000	3 960,00	3 960,00
27	210	2	SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ ANTIVANDAL DO PODCHODU, ZÁŘIVKOVÉ, ZDROJ TC-L 2G11, 36W	KUS	2,000	6 890,00	13 780,00
28	210	3	STOŽÁR SADOVÝ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU, 5,8/5,0/0,8m – 133/89/60mm, povrchová úprava žárový pozink	KUS	12,000	3 970,00	47 640,00
29	210	4	VÝBOJKA SODÍKOVÁ NAV-T 50W, 4400lm, 2000K	KUS	12,000	480,00	5 760,00
30	210	5	ZÁŘIVKA TC-L 2G11, 36W	KUS	2,000	120,00	240,00
31	210	6	STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE JEDNOOKRUHOVÁ	KUS	11,000	570,00	6 270,00
32	210	7	STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE DVOUOKRUHOVÁ	KUS	1,000	650,00	650,00
33	210	8	KRYT STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE	KUS	12,000	110,00	1 320,00
34	210	9	PILÍŘ P-RVO KOMPLETNĚ VYBAVENÝ	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00

ÚPRAVA PILÍŘE P-RE-VO – OBNOVENÍ NÁTĚRU DVEŘÍ, OPRAVA ZÁMKŮ, VYČIŠTĚNÍ

PILÍŘEKs1,006900,006900,00
 JISTIČ B1/4 10kAks1,00184,00184,00
 JISTIČ B3/25 10kAks1,00530,00530,00
 STYKAČ 40A 3x SPÍNACÍ KONTAKTKs4,001418,005672,00
 PŘEPÍNAČ 10A 1x SPÍNACÍ, 1x ROZPÍNAČÍ KONTAKTKs1,00634,00634,00
 JISTIČ B1/16 10kAks9,00141,001269,00
 JISTIČ B1/10 10kAks3,00141,00423,00
 SOUMRAKOVÝ SPÍNACÍ VČETNĚ ČIDL A SOUMRAKUks1,00689,00689,00
 SVORKOVNICE PENks1,00435,00435,00
 PROPOJOVACÍ LIŠTA 3L Cu 16mm2 1mks1,00367,00367,00
 PROPOJOVACÍ MATERIÁLkomplet1,00680,00680,00
 MONTÁŽkomplet1,004650,004650,00

MONTÁŽ+MATERIÁL22433,00

35	210 01-0252		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.32/40	M	42,000	54,00	2 268,00
36	210 01-0253		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.41/50	M	379,000	62,00	23 498,00
37	210 01-0256		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.94/110	M	76,000	85,00	6 460,00
38	210 10-0173	1	UKONČENÍ KABELU 3x1,5mm2	KUS	24,000	29,00	696,00
39	210 10-0173	2	UKONČENÍ KABELU 3x2,5mm2	KUS	4,000	29,00	116,00
40	210 10-0251		UKONČENÍ KABELU 4x10mm2	KUS	24,000	55,00	1 320,00
41	210 12-0001		POJISTKA KOMPLETNÍ 6A E27	KUS	13,000	23,00	299,00
42	210 20	4	PLUS 3% PODRUŽNÝ MATERIÁL	KČ	1,000	3 960,00	3 960,00
43	210 20-2013		MONTÁŽ SVÍTIDLA V.O.	KUS	12,000	330,00	3 960,00
44	210 20-4011		MONTÁŽ STOŽÁRU V.O.	KUS	12,000	740,00	8 880,00
45	210 20-4201		MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 1 OKRUH	KUS	11,000	320,00	3 520,00
46	210 20-4202		MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 2 OKRUHY	KUS	1,000	365,00	365,00
47	210 22	1	IZOLACE UZEMNĚNÍ 12ks stožáru x 0,3m izolace/zařízení =3,6 m 12*0,3=3,600 [A]	M	3,600	430,00	1 548,00
48	210 22	2	PRONÁJEM MONTÁŽNÍ PLOŠINY montáž 12ks svítidla x 0,738h 12*0,738=8,856 [A]	HOD	8,856	740,00	6 553,44
49	210 22	3	PRONÁJEM JEŘÁBU montáž 12ks stožáru x 3,113h 12*3,113=37,356 [A]	HOD	37,356	965,00	36 048,54
50	210 22-0022		DRÁT FeZn 10	M	379,000	65,00	24 635,00
51	210 22-0301		SVORKA SP,SS	KUS	36,000	62,00	2 232,00
52	210 81-0005		KABEL CYKY-J 3x1,5mm2	M	66,000	37,00	2 442,00
53	210 81-0006		KABEL CYKY-J 3x2,5mm2	M	44,000	43,00	1 892,00
54	210 81-0013		KABEL CYKY-J 4x10mm2	M	407,000	150,00	61 050,00
		7	Veřejné osvětlení				422 232,98

	C e l k e m	597 884,95
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce		
	Vícepráce	
	Vícepráce celkem	0,00
	Méněpráce	
	Méněpráce celkem	0,00
	Celkem	0,00
	Celkem	597 884,95