


Objednatel stavby:	Středočeský kraj zastoupen Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5	Rozítko, datum, podpis:
		

ČÁST C

Číslo zakázky:	20 171 10	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038 e-mail: pontex@pontex.cz
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan BAŽIL	
			241 096 743, bazil@pontex.cz 	
Tech. kontrola:	Ing. Petr MATOUŠEK	Vypracoval:	Ing. Pavol KMEŤO	
	723271365, pma@pontex.cz 		727970720, kmeto@pontex.cz 	

Objednatel:	KSÚS	Obec:	Bavoryně	Kraj:	STŘEDOČESKÝ KRAJ
Akce:	III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi-PD			Datum	Stupeň
				03/2024	PDPS
				Souprava	Č. přílohy
Část:	SOUPIS PRACÍ				G

REKAPITULACE STAVBY PO OBJEKTECH

Stavba: 20 171 10-III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi - PD

Objekt	Název	Cena bez DPH [Kč]	DPH	Cena [Kč]
SO 000	Všeobecné konstrukce a práce	-----	-----	-----
SO 201	Oprava opěrné zdi	-----	-----	-----
SO 431	Přeložka kabelu VO	-----	-----	-----
SO 451	Přeložka kabelu CETIN	-----	-----	-----
Celkem za stavbu:		-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **20 171 10 - III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi - PD**Objekt: **SO 000 - Všeobecné konstrukce a práce**Rozpočet: **[SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Všeobecné konstrukce a práce						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02710R.A	PASPORTIZACE OBJEKTŮ V OKOLÍ STAVBY Pasporizace objektů dotčených stavbou, které nejsou v majetku a správě investora Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
2	02720.X	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR), zahrnuje osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, dopravní zařízení (např. zvětšené i základní svislé značky, vodorovné značení z fólie, citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábradlí, světelné výstražné zařízení atd.- viz příloha TZ), oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KPL	1,000	-----	-----
3	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a zajištění ochrany všech stávajících vedení sítí po dobu stavby vč. sond pro ověření polohy stávajícího plynovodu Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
4	02910.X	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení stávajících IS Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KPL	1,000	-----	-----
5	029113.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	-----	-----
6	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A]				
7	02944.X Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ OTSKP_2023 - 2023	KPL	1,000	-----	-----
8	02945 Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A]	HM	1,000	-----	-----
9	02946 Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Včetně zdokumentování stávajícího stavu během demolice OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
10	02950.B Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Povodňový a havarijný plán OTSKP_2023 - 2023 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
11	02991.B Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE velkopločný reklamní panely/billboardy dle pravidel publicity dotačního příslušného dotačního programu vč. výroby, montáže a demontáže OTSKP_2023 - 2023 2 = 2,000 [A]	KUS	2,000	-----	-----
12	031000.X Cenová soustava	Zařízení staveniště Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **20 171 10 - III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi - PD**Objekt: **SO 201 - Oprava opěrné zdi**Rozpočet: **[SO 201] - Oprava opěrné zdi**Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**Zhotovitel dokumentace: **Pontex, spol. s r.o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Oprava opěrné zdi						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102R.A Cenová soustava	poplatky za skládku - kamenivo Bez vazby na CS suť z kamenné zdi 111,760*2,60 = 290,576 [A] výkop za opěrnou zdí (kamenivo) 245,684*2,0 = 491,368 [B] Celkové množství = 781,944	t	781,944	-----	-----
2	014102R.C Cenová soustava	poplatky za skládku - beton Bez vazby na CS suť z betonové zdi 74,145*2,50 = 185,363 [A] suť ze sloupků zábradlí 2,592*2,5 = 6,480 [B] Celkové množství = 191,843	t	191,843	-----	-----
3	015760 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY asfalt - nebezpečný odpad OTSKP_2023 - 2023 výkop za opěrnou zdí - PM tl. 70 mm 1,60*127,0*0,070*2,40 = 34,138 [A] výkop za opěrnou zdí - PM tl. 70 mm 2,0*133,50*0,070*2,40 = 44,856 [B] Celkové množství = 78,994	T	78,994	-----	-----
1 Zemní práce						
4	11090 Cenová soustava	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH plocha záboru včetně posekání trávy a odstranění náletové vegetace OTSKP_2023 - 2023 120,0*3,0 = 360,000 [A]	M2	360,000	-----	-----
5	11372 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH předpokládaná tl. frézované vrstvy: 150 mm bude poskytnuto dodavateli pro recyklaci OTSKP_2023 - 2023 1,60*127,0*0,150 = 30,480 [A] 2,0*133,50*0,150 = 40,050 [B] Celkové množství = 70,530	M3	70,530	-----	-----
6	113765	FRÉZOVÁNÍ DŘÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	266,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	napojení nového povrchu na stávající (komunikace) OTSKP_2023 - 2023 $2,0+127,0+2,0+133,50+2,0 = 266,500$ [A]				
7	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I naložení a odvoz přebytečné zeminy na skládku Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $285,380-39,696 = 245,684$ [A]	M3	245,684	-----	-----
8	12573.z	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I naložení zeminy na meziskládku a dovoz na stavbu (vhodná zemina pod komunikaci) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 u kamenné zdi $0,458*127,0*0,5 = 29,083$ [A] u betonové zdi $0,159*133,5*0,5 = 10,613$ [B] Celkové množství = 39,696	M3	39,696	-----	-----
9	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop za opěrnou zdí včetně odvozu na meziskládku Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $2,0*133,5*0,300 = 80,100$ [A] $0,80*133,50*0,400 = 42,720$ [B] $1,60*127,0*0,800 = 162,560$ [C] Celkové množství = 285,380	M3	285,380	-----	-----
10	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 uložení na meziskládku (viz 13273) $285,380 = 285,380$ [A] uložení na skládku (viz 12573) $245,684 = 245,684$ [B] Celkové množství = 531,064	M3	531,064	-----	-----
11	17411.z	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zemina z meziskládky (viz 12573) uložení pod komunikaci Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 u kamenné zdi $0,458*127,0*0,5 = 29,083$ [A] u betonové zdi $0,159*133,5*0,5 = 10,613$ [B] Celkové množství = 39,696	M3	39,696	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	17481.z	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zemina vhodná vrstva pod komunikací za opěrnou stěnou, 20% celkového objemu (ODHAD) předpoklad - 50% z celkové potřeby Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 u kamenné zdi $0,458 \cdot 127,0 \cdot 0,5 = 29,083$ [A] u betonové zdi $0,159 \cdot 133,5 \cdot 0,5 = 10,613$ [B] Celkové množství = 39,696	M3	39,696	-----	-----
2 Základy -----						
13	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE separační geotextilie Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 stěna - kámen $127,0 \cdot (0,350 + 0,500 + 0,478) = 168,656$ [A] stěna - beton $133,5 \cdot (0,500 + 0,028) = 70,488$ [B] Celkové množství = 239,144	M2	239,144	-----	-----
14	261913.a	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V A VI NA POVRCHU D DO 25MM vrty pro injektáž - kamenná opěrná zeď Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $(1195,777/5)/(0,7 \cdot 0,7) \cdot 0,8 = 390,458$ [A]	M	390,458	-----	-----
15	261913.b	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V A VI NA POVRCHU D DO 25MM vrty pro injektáž - betonová opěrná zeď Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $(1147,885/5)/(0,7 \cdot 0,7) \cdot 0,8 = 374,820$ [A]	M	374,820	-----	-----
16	281611.a	INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU injektáž - kamenná opěrná zeď (průměrná tloušťka stěny odhadem) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $240,381 \cdot 1,2 = 288,457$ [A]	M3	288,457	-----	-----
17	281611.b	INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU injektáž - betonová opěrná zeď (průměrná tloušťka stěny odhadem) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $217,001 \cdot 1,2 = 260,401$ [A]	M3	260,401	-----	-----
18	285392	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ	KUS	16,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	kotvení dobetonávky schodiště (viz 431325) výztuž D 12 mm OTSKP_2023 - 2023 4*4 = 16,000 [A]				
3 Svislé konstrukce -----						
19	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 včetně vytvoření dvou ks nájezdových ramp pro invalidy u zastávky BUS Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 úprava - stávající kamenná zeď 25,230 = 25,230 [A] úprava - stávající betonová zeď 65,140 = 65,140 [B] Celkové množství = 90,370	M3	90,370	-----	-----
20	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B množství výztuže odhadem 0,180 [t/m3] Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 úprava - stávající kamenná zeď 25,230*0,180 = 4,541 [A] úprava - stávající betonová zeď 65,140*0,180 = 11,725 [B] Celkové množství = 16,266	T	16,266	-----	-----
21	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 úprava - stávající kamenná zeď 94,01 = 94,010 [A] úprava - stávající betonová zeď 51,21 = 51,210 [B] Celkové množství = 145,220	M3	145,220	-----	-----
22	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 úprava - stávající kamenná zeď 94,01*0,180 = 16,922 [A] úprava - stávající betonová zeď 51,21*0,180 = 9,218 [B] Celkové množství = 26,140	T	26,140	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
23	431325	SCHODIŠŤ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 dobetonávka podesty Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1,15*1,0*0,500 = 0,575 [A]	M3	0,575	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	431365	VÝZTUŽ SCHODIŠŤ KONSTR Z BETONÁŘSKÉ OCELI 10505, B500B výztuž dobetonávky podesty (viz 431325) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 0,575*0,200 = 0,115 [A]	T	0,115	-----	-----
25	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C12/15 - X0 Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 úprava - stávající kamenná zeď 17,780 = 17,780 [A] úprava - stávající betonová zeď 13,310 = 13,310 [B] Celkové množství = 31,090	M3	31,090	-----	-----
5 Komunikace -----						
26	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 2x ŠDA tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 2*0,750*127,0 = 190,500 [A] 2.část (betonová zeď) 2*2,0*133,5 = 534,000 [B] Celkové množství = 724,500	M2	724,500	-----	-----
27	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 0,750*127,0 = 95,250 [A] 2.část (betonová zeď) 2,0*133,5 = 267,000 [B] Celkové množství = 362,250	M2	362,250	-----	-----
28	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 0,750*127,0 = 95,250 [A] 2.část (betonová zeď) 2,0*133,5 = 267,000 [B] Celkové množství = 362,250	M2	362,250	-----	-----
29	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 0,750*127,0 = 95,250 [A] 2.část (betonová zeď) 2,0*133,5 = 267,000 [B] Celkové množství = 362,250	M2	362,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
30	62592 Cenová soustava	ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIÁŽ OTSKP_2023 - 2023 povrch betonové konstrukce na zastávce $(2,900+0,500+8,0+1,0+2,90)*(2,0-0,30-0,10) = 24,480$ [A] povrch podesty na schodišti $1,0*1,15 = 1,150$ [B] Celkové množství = 25,630	M2	25,630	-----	-----
31	626111 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM OTSKP_2023 - 2023 S5 20% celkového povrchu $217,001*0,20 = 43,400$ [A] S10 20% celkového povrchu $217,001*0,20 = 43,400$ [B] Celkové množství = 86,800	M2	86,800	-----	-----
32	626112 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM OTSKP_2023 - 2023 S15 30% celkového povrchu $217,001*0,30 = 65,100$ [A]	M2	65,100	-----	-----
33	626113 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM OTSKP_2023 - 2023 S30 20% celkového povrchu $217,001*0,20 = 43,400$ [A]	M2	43,400	-----	-----
34	626122 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM OTSKP_2023 - 2023 S50 10% celkového povrchu $217,001*0,10 = 21,700$ [A]	M2	21,700	-----	-----
35	62631 Cenová soustava	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM OTSKP_2023 - 2023 $217,001 = 217,001$ [A] u dobetonávky schodiště $1,15*1,0 = 1,150$ [B] Celkové množství = 218,151	M2	218,151	-----	-----
36	62745 Cenová soustava	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU OTSKP_2023 - 2023 $240,381 = 240,381$ [A]	M2	240,381	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba						
37	71113R	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ polymerní izolace žlabu a nátoky viz TP164	M2	84,682	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS 1. část (kamenná zeď) $127,0/6,0 \cdot (0,832+0,070) \cdot (0,050+0,214+0,100+0,400+0,100+0,214+0,050) = 21,536$ [A] 2. část (betonová zeď) $133,5/6,0 \cdot (2,080+0,070) \cdot (0,050+0,310+0,100+0,400+0,100+0,310+0,050) = 63,146$ [B] Celkové množství = 84,682				
38	711509 Cenová soustava	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná geotextilie OTSKP_2023 - 2023 stěna - kámen $127,0 \cdot (0,350+0,500+0,478) = 168,656$ [A] stěna - beton $133,5 \cdot (0,500+0,028) = 70,488$ [B] Celkové množství = 239,144	M2	239,144	-----	-----
39	78383 Cenová soustava	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) $127,0 \cdot (0,150+0,153) = 38,481$ [A] 2. část (betonová zeď) $133,5 \cdot (0,150+0,153) = 40,451$ [B] Celkové množství = 78,932	M2	78,932	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
40	9110R1 Cenová soustava	demontáž a zpětná montáž dvířek u zábradlí na schodišti včetně příslušné opravy Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
41	9111A2 Cenová soustava	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) zpětná montáž zábradlí na schodiště včetně nové povrchové úpravy (viz pol. 9112B1) OTSKP_2023 - 2023 $4,0 = 4,000$ [A]	M	4,000	-----	-----
42	9111A3.a Cenová soustava	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž zábradlí s vodorovnými madly (schodiště) OTSKP_2023 - 2023 $4,0+1,0+1,150+0,300 = 6,450$ [A]	M	6,450	-----	-----
43	9111A3.b Cenová soustava	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP_2023 - 2023 zábradlí na kamenné opěrné zdi $127,0 = 127,000$ [A]	M	127,000	-----	-----
44	9112B1.O	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	262,950	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 127,0 = 127,000 [A] 2.část (betonová zeď) 133,5 = 133,500 [B] 3.část (schodiště - horní podesta) 0,300+1,150+1,0 = 2,450 [C] Celkové množství = 262,950				
45	91345.O Cenová soustava	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ OTSKP_2023 - 2023 1. část (kamenná zeď) 4 = 4,000 [A] 2.část (betonová zeď) 4 = 4,000 [B] Celkové množství = 8,000	KUS	8,000	-----	-----
46	91725 Cenová soustava	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Kasselský obrubník OTSKP_2023 - 2023	M	15,000	-----	-----
47	931325.O Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 napojení nového povrchu na stávající (komunikace) OTSKP_2023 - 2023 2,0+127,0+2,0+133,5+2,0 = 266,500 [A]	M	266,500	-----	-----
48	931326.O Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 výplň spáry mezi novou vrstvou ACO a římsou OTSKP_2023 - 2023 1,0+127,0+2,0+133,5+1,0 = 264,500 [A]	M	264,500	-----	-----
49	93135.O Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM výplň spáry mezi novou vrstvou ACO a římsou OTSKP_2023 - 2023 1,0+127,0+2,0+133,5+1,0 = 264,500 [A]	M	264,500	-----	-----
50	93750R1 Cenová soustava	odstranění původního označníku zastávky Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
51	93750R2 Cenová soustava	označník zastávky BUS dodávka + montáž kompletní Bez vazby na CS	ks	1,000	-----	-----
52	938442.O	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ očištění povrchu opěrné stěny (povrch - kámen na maltu cementovou)	M2	240,381	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Oprava opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2023 - 2023 (odměřeno digitálně) 240,381 = 240,381 [A]				
53	938542.O	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ očištění povrchu opěrné stěny a schodiště (povrch - beton) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 stěna (odměřeno digitálně) 217,001 = 217,001 [A] schodiště $2 \cdot (2 \cdot 1,20) + 2,0 \cdot 2,0 / 2 + 1,0 \cdot 1,0 + 2,0 \cdot 1,2 = 10,200$ [B] Celkové množství = 227,201	M2	227,201	-----	-----
54	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM ubourání opěrné kamenné zdi Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 výměra odhadem 111,760 = 111,760 [A]	M3	111,760	-----	-----
55	967168.a	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM vybourání betonových sloupků s odvozem na skládku s uložením materiálu na skládku včetně poplatku za uložení na skládce Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $0,200 \cdot 0,200 \cdot 1,200 \cdot 54 = 2,592$ [A]	M3	2,592	-----	-----
56	967168.b	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM ubourání betonové opěrné zdi a schodiště Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 zeď (výměra odhadem) $73,425 = 73,425$ [A] schodiště $1,2 \cdot 1,2 \cdot 0,50 = 0,720$ [B] Celkové množství = 74,145	M3	74,145	-----	-----
57	96718.O	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH část - zábradlí s betonovými sloupky - vodorovné prvky (trubky pr. cca 60 mm) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023 $3 \cdot 133,5 \cdot 5,55 / 1000 = 2,223$ [A]	T	2,223	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **20 171 10 - III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi - PD**Objekt: **SO 431 - Přeložka kabelu VO**Rozpočet: **[SO 431] - Přeložka kabelu VO**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 431] - Přeložka kabelu VO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 431 Přeložka kabelu VO						-----
7 Přidružená stavební výroba						-----
1	742232	VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL DO TŘÍ ŽIL AES 2x16, dodávka a montáž Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	M	45,000	-----	-----
2	742256	VEDENÍ VENKOVNÍ NN, KOTEVNÍ SVORKA VČETNĚ UPEVNĚNÍ ukotvení kabelu 2 x16 AES, včetně třmenu s hákem na sloup a samotné svorky dodávka a montáž Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	4,000	-----	-----
3	742L22	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 spojka na kabelu 2 x 16 Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	2,000	-----	-----
4	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	M	38,000	-----	-----
5	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **20 171 10 - III/11710 Bavoryně, havárie opěrné zdi - PD**Objekt: **SO 451 - Přeložka kabelu CETIN**Rozpočet: **[SO 451] - Přeložka kabelu CETIN**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 451] - Přeložka kabelu CETIN

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 451 Přeložka kabelu CETIN						-----
7 Přidružená stavební výroba						-----
1	750R1 Cenová soustava	odstranění dotčeného vedení vyvolaného přeložkou sloupu ČEZ Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----