

Hořovice, oprava zdi mezi Zámeckou ulicí a pozemkem p.č. 67

Město Hořovice, Palackého náměstí 2, 268 01 Hořovice, tel. 311 545 301, e-mail: e-podateln@ mesto-horovice.cz

Investor:



Město Hořovice
Palackého náměstí 2
268 01 Hořovice

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:

24 226 00

HIP:

Schválil:

Ing. Petr SOUČEK

Zodp. projektant: Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.

724007830, dsn@pontex.cz

Tech. kontrola:

Ing. Ondřej DĚDEK

Vypracoval: Ing. Kateřina Pejchalová

728355965, ode@pontex.cz

601129594, kpj@pontex.cz



Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4-Nusle
www.pontex.cz pontex@pontex.cz

Objednatel:

Město Hořovice

Obec:

Hořovice

Kraj:

Středočeský

Akce:

Hořovice, oprava zdi mezi Zámeckou ulicí
a pozemkem p.č. 67

Datum
11/2024

Stupeň
ZDS

Příloha:

SOUPIS PRACÍ

Souprava

Č. přílohy

10

REKAPITULACE STAVBY PO OBJEKTECH

Stavba: 24 226 00-Hořovice, oprava zdi mezi Zámeckou ulicí a pozemkem p.č. 67

Objekt	Název	Cena bez DPH [Kč]		DPH	Cena [Kč]
SO 000	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	-----	-----	-----	-----
SO 201	OPRAVA ZDI	-----	-----	-----	-----
Celkem za stavbu:		-----	-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **24 226 00 - Hořovice, oprava zdi mezi Zámeckou ulicí a pozemkem p.č. 67**Objekt: **SO 000 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**Rozpočet: **[SO 000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: ing. Pavel Benda

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00410R	Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
2	00420R	Ostatní náklady - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
3	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU podle TKP, ZTKP OTSKP_2024 - 2024 Cenová soustava	KPL	1,000	-----	-----
4	02710R.A	pasportizace objektů v okolí stavby Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	2,000	-----	-----
5	02710R.B	pasportizace objízdných tras Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
6	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby OTSKP_2024 - 2024 Cenová soustava	KPL	1,000	-----	-----
7	02730.A	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ zajištění ochrany všech stávajících vedení sítí po dobu stavby OTSKP_2024 - 2024 Cenová soustava	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	02730.B	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana a omezení stavebních procesů vzhledem k vedení vodovodu (viz článek 3.3.1. TZ) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
9	02730.C	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana, vyvěšení, zpětné uložení a omezení stavebních procesů vzhledem k vedení VO (viz článek 3.3.2. TZ) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
10	02730.D	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana, vyvěšení, zpětné uložení a omezení stavebních procesů vzhledem k vedení NN (viz článek 3.3.1. TZ) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
11	02910.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení stávajících IS Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
12	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby včetně zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	kpl	1,000	-----	-----
13	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS úprava resp. doplnění dokumentace dle potřeby zhotovitele Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
14	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
15	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	kpl	1,000	-----	-----
16	02960.B	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----
17	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	2,000	-----	-----
18	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **24 226 00 - Hořovice, oprava zdi mezi Zámeckou ulicí a pozemkem p.č. 67**Objekt: **SO 201 - OPRAVA ZDI**Rozpočet: **[SO 201] - OPRAVA ZDI**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: ing. Pavel Benda**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 OPRAVA ZDI						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP_2024 - 2024 (156,78-49,657)*2,0 = 214,246 [A]	T	214,246	-----	-----
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV prostý beton OTSKP_2024 - 2024 viz položka 11335 6,429*2,30 = 14,787 [A] viz položka 96715 2,205*2,30 = 5,072 [B] Celkové množství = 19,859	T	19,859	-----	-----
3	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP_2024 - 2024 suť z původní stěny (viz pol. 96713) 19,5*2,70 = 52,650 [A]	T	52,650	-----	-----
1 Zemní práce						
4	11090 Cenová soustava	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH velké kameny ponechány na opětovné osazení (vč. odvozu na mezideponii) OTSKP_2024 - 2024 odměřeno (CAD) z PD výkr. č.3 26,107 = 26,107 [A]	M2	26,107	-----	-----
5	11120R Cenová soustava	odstranění keřů a odvoz na depozit Bez vazby na CS	ks	12,000	-----	-----
6	11335 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU odhad tloušťky a typu podkladu OTSKP_2024 - 2024 25,715*0,250 = 6,429 [A]	M3	6,429	-----	-----
7	11352 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH použitelné obrubníky ponechány ke zpětnému osazení OTSKP_2024 - 2024 16,070 = 16,070 [A]	M	16,070	-----	-----
8	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	2,572	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	včetně odkupu vyfrézovaného materiálu zhotovitelem OTSKP_2024 - 2024 25,715*0,100 = 2,572 [A]				
9	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I odstranění vrstvy kačírku s odvozem na meziskládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 22,802*0,115 = 2,622 [A]	M3	2,622	-----	-----
10	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I naložení zeminy na meziskládce pro zpětný zásyp a dovoz na stavbu Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 množství viz pol. 17411 49,657 = 49,657 [A]	M3	49,657	-----	-----
11	131731	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM hloubení jámy s odvozem zeminy na mezideponii pro zpětný zásyp Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 49,657 = 49,657 [A]	M3	49,657	-----	-----
12	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM hloubení jámy s odvozem zeminy na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 10,05*15,60 = 156,780 [A] odpočet objemu na meziskládku -49,657 = - 49,657 [B] Celkové množství = 107,123	M3	107,123	-----	-----
13	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopku na skládku nebo na meziskládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 156,78 = 156,780 [A]	M3	156,780	-----	-----
14	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM hutněný zásyp základu pod geomembránou, čela a boků stěny materiál - dovoz z meziskládky Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 (1,60+1,322)*(1,5+13,0+1,5)+2,421*2*0,60 = 49,657 [A]	M3	49,657	-----	-----
15	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp za zdí nad geomembránou materiál "velmi vhodný do násypů" (viz PD TZ)	M3	26,559	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 (délka x plocha příč. řezu) 13,0*2,043 = 26,559 [A]				
16	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH rozmístění původních velkých kamenů (včetně dovozu z mezideponie)	M2	26,107	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 odměřeno (CAD) z PD výkr. č.3 26,107 = 26,107 [A]				
17	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	51,514	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 zemní kužel 2,5*1,30 = 3,250 [A] plocha před lícem zdi 26,107 = 26,107 [B] plocha pod kačirkem 22,157 = 22,157 [C] Celkové množství = 51,514				
18	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	3,250	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 zemní kužel 2,5*1,3 = 3,250 [A]				
19	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	3,250	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 zemní kužel 2,50*1,30 = 3,250 [A]				
20	18411R	vysazování původních keřů s balem	ks	11,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
21	18461	MULČOVÁNÍ vrstva mulčovací kůry na ploše před lícem zdi	M2	26,107	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 odměřeno (CAD) z PD výkr. č.3 26,107 = 26,107 [A]				
49	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	19,600	-----	-----
	Cenová soustava	napojení nové komunikace na původní OTSKP_2024 - 2024				
2 Základy -----						
22	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	1,170	-----	-----
	Cenová soustava	obetonování drenážní trubky OTSKP_2024 - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		13,0*0,30*0,30 = 1,170 [A]				
23	2269R1 Cenová soustava	dočasné pažení výkopu dočasné pažení, zřízení a odstranění měrná jednotka - pohledová plocha Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----
24	272325 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 beton C30/37 XF4, XD3 OTSKP_2024 - 2024 1,395*13,0 = 18,135 [A]	M3	18,135	-----	-----
25	272365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B OTSKP_2024 - 2024	T	2,867	-----	-----
26	289971 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE pod zásep kačirkem OTSKP_2024 - 2024 22,802 = 22,802 [A]	M2	22,802	-----	-----
27	28997F Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 600G/M2 ochrana izolace na rubu zdi OTSKP_2024 - 2024 13,0*1,87 = 24,310 [A]	M2	24,310	-----	-----
28	28999 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící vrstva z geomembrány OTSKP_2024 - 2024 1,70*14,0 = 23,800 [A]	M2	23,800	-----	-----
3 Svislé konstrukce						-----
29	327325 Cenová soustava	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) OTSKP_2024 - 2024 1. část nové zdi $6,5 * ((2,730 - 0,100) + (2,500 - 0,100)) / 2 * 0,400 = 6,539$ [A] 2. část nové zdi $6,5 * ((3,0 - 0,100) + (2,770 - 0,100)) / 2 * 0,400 = 7,241$ [B] dobetonávka (vyspravení) stávající zdi (odhad) $0,4 * 3,5 * 1,0 = 1,400$ [C] Celkové množství = 15,180	M3	15,180	-----	-----
30	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505	T	2,182	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
31	3380R1	oplocení - kotvené na nové zdi, výška 1,80 m dodávka a montáž: - sloupky a vzpěry s povrchovou úpravou - poplast. pletivo v=1,8 m - ostnatý drát nad pletivem (poplastovaný) - dodatečné kotvení sloupků do zdi	m	13,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
32	3380R2	oplocení - doplnění stávajícího oplocení výška 1,80 m dodávka a montáž: - sloupky a vzpěry s povrchovou úpravou - poplast. pletivo v=1,8 m - ostnatý drát nad pletivem (poplastovaný) - dodatečné kotvení sloupků do zdi - napojení na stávající oplocení - odstranění a likvidace původního poničeného oplocení	m	9,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
33	3380R3	oplocení - doplnění oplocení před lícem zdi, výška 1,80 m dodávka a montáž: - sloupky a vzpěry s povrchovou úpravou - poplast. pletivo v=1,8 m - betonové patky pro kotvení sloupků a vzpěr - hladká podhrabová deska - příslušné zemní práce	m	3,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
4 Vodorovné konstrukce						-----
34	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 podkladní vrstva pod podélnou drenáží (výška vrstvy podle vzorového příčného řezu)	M3	3,861	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 $0,297 \times 13,000 = 3,861$ [A]				
35	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton tl. 200 mm pod základem opěrné zdi C12/15 X0	M3	10,440	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024 $3,600 \times 0,200 \times (0,500 + 6,500 + 0,500 + 6,500 + 0,500) = 10,440$ [A]				
36	45852	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	9,373	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	ochranný zásyp izolace rubu dříku zdi nad geomembránou OTSKP_2024 - 2024 délka x plocha řezu 13,0*0,721 = 9,373 [A]				
37	45857.a Cenová soustava	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný zásyp geomembrány OTSKP_2024 - 2024 2*0,150*1,40*14,0 = 5,880 [A]	M3	5,880	-----	-----
38	46457.OK Cenová soustava	POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO původní kačírek včetně naložení a dovozu z mezideponie OTSKP_2024 - 2024 22,802*0,115 = 2,622 [A]	M3	2,622	-----	-----
5 Komunikace -----						
39	56130 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU OTSKP_2024 - 2024 0,270*16,1 = 4,347 [A]	M3	4,347	-----	-----
40	572214 Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 OTSKP_2024 - 2024 25,715 = 25,715 [A]	M2	25,715	-----	-----
41	574A43 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OTSKP_2024 - 2024 25,715 = 25,715 [A]	M2	25,715	-----	-----
42	574E46 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM OTSKP_2024 - 2024 21,018 = 21,018 [A]	M2	21,018	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba -----						
43	711212 Cenová soustava	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY natavený asfaltový izolační pás u průchodů potrubí drenáže dříkem zdi OTSKP_2024 - 2024 2*1,0*1,0 = 2,000 [A]	M2	2,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
44	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	0,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		drenážní potrubí DN 150 mm T kusy u prostupů opěrnou zdí OTSKP_2024 - 2024 $2 \cdot 0,350 = 0,700$ [A]				
45	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenážní potrubí DN 150 mm OTSKP_2024 - 2024 $13,0 = 13,000$ [A]	M	13,000	-----	-----
46	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM trubka HDPE DN 180 s přírubou nebo HDPE deska příruby minim. 400x400x5 mm resp pr. 400x5 mm vodotěsně navařená na trubku OTSKP_2024 - 2024 $2 \cdot (0,400 + 0,150 + 0,050) = 1,200$ [A]	M	1,200	-----	-----
47	87644	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM trubka HDPE, PE nebo PVC vložená do bednění (zajištění průchodu drenáže) OTSKP_2024 - 2024 $2 \cdot (0,400 + 0,050) = 0,900$ [A]	M	0,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - OPRAVA ZDI

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						
48	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM včetně dovozu použitelných obrubníků z mezideponie (viz pol. 11352) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	16,068	-----	-----
50	931316	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 napojení nové komunikace na původní Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	19,600	-----	-----
51	93620	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR PREFABRIK BETON A ŽELEZOBETON plotová prefabrikovaná stříška 500x500, tl. 55 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 délka x plocha v příč. řezu 13,0*0,025 = 0,325 [A]	M3	0,325	-----	-----
52	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ očištění stávající , navazující betonové zdi Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 0,40*3,5 = 1,400 [A]	M2	1,400	-----	-----
53	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC bourání zbytků původní opěrné zdi, včetně odvozu na skládku a uložení (rozměry odhadem) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 13,0*0,500*3,0 = 19,500 [A]	M3	19,500	-----	-----
54	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON horní betonová část původní zdi včetně odvozu a uložení na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 rozměry odhadem 14,0*0,350*0,450 = 2,205 [A]	M3	2,205	-----	-----
55	9671R1	odstranění geotextilie pod kačírkem včetně odvozu na skládku, uložení a skládkovného Cenová soustava Bez vazby na CS 22,802 = 22,802 [A]	m2	22,802	-----	-----