

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. VLADISLAV ŠEFL

Garant profese:

ING. PETR MAHDAL

Zpracovatel části:



METROPROJEKT Praha a.s.
nám I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2
generální ředitel: Ing. David Krása
telefon: +420 296 154 105
e-mail: metroprojekt@metroprojekt.cz

Vedoucí střediska:

ROMAN DUŠEK *Dušek*

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

Ing. Marek Rada *Rada*

Vypracoval:

Ing. Marek Rada *Rada*

Kontroloval:

Ing. arch. Jiří Škrábek *Škrábek*

Název akce:

**REVITALIZACE TRATI
CHLUMEC NAD CIDLINOU - TRUTNOV**

Číslo smlouvy:

18 355 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

SO 19-16-31 ŽST KUNČICE NAD LABEM, NÁSTUPIŠTĚ

Datum:

04 / 2019

Číslo části:

E.1.2.5

Název přílohy:

VÝKAZ VÝMĚR

Měřítko:

-

Počet formátů:

2xA4

Číslo přílohy:

11

SOUPIS PRACÍ						
Stavba:		Revitalizace trati Chlumec nad Cidlinou - Trutnov				
SO/PS:		SO 19-16-31 Žst. Kunčice nad Labem, nástupiště				
Kategorie monitoringu:		E.1.2		Nástupiště		
Stupeň dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)		
Majetek:		SŽDC s.o.				
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:		
Ukončení realizace SO/PS:				METROPROJEKT PRAHA a.s. Ing. Martin Kubíček		
<i>Revitalizace trati Chlumec nad Cidlinou - Trutnov</i>						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství
Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111	1	OTSKP_ZS_17	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 395,900
				<i>polovina z vykopané zeminy 1551/2*1,8</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
Součet za Díl				Všeobecné konstrukce a práce		
Díl: 1 Zemní práce						
2	125734	1	OTSKP_ZS_17	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM	M3	775,500
				<i>viz zásyp z vytěžené zeminy</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
3	122734	1	OTSKP_ZS_17	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM	M3	1 551,000
				<i>vrstvy nástupišť 1,5*1034= 1551 m3</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
4	17411	1	OTSKP_ZS_17	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	775,500
				<i>polovina z vykopané zeminy</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
5	17491	1	OTSKP_ZS_17	ZÁSYP JAM A RÝH Z JINÝCH MATERIÁLŮ	M3	183,600
				<i>výzisk z kolejového lože 0,9*170*1,2</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
Součet za Díl				Zemní práce		
Díl: 2 Základy						
6	272313	1	OTSKP_ZS_17	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	0,512
				<i>patky pod sloupky zábradlí = 0,016*32</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
7	28999	1	OTSKP_ZS_17	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	18,750
				<i>opovná fólie včetně ukončovací lišty</i>		
				<i>př.č. 005: 37,0*0,5</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
Součet za Díl				Základy		

Revitalizace trati Chlumeck nad Čidlinou - Trutnov												
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství						
Díl: 3 Svislé konstrukce												
8	327325	1	OTSKP_ZS_17	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	8,251						
				př.č. 010 - výkresy tvaru: 4,2*0,3*1,8+6,18*0,3*1,8+3*0,3*1,8+1,9*0,3*1,8								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.								
9	327366	1	OTSKP_ZS_17	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z KARI SÍTÍ	T	0,850						
				př.č. 010 - výkres výztuže: dle tabulek výztuže								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.								
10	R34895	1	R	ZÁBRADLÍ OCELOVÉ SE SVISLOU VÝPLNÍ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV, VÝŠKA 1100 MM	M	84,070						
				př.č. 008 zábradlí: 2,54+15,61+3,05+4+1+2+1+23,75+12+5,1+7,5+1+1+4,52								
				- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,								
				- všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,- veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.								
				Součet za Díl Svislé konstrukce								
				Díl: 4 Vodorovné konstrukce								
				11			431325	1	OTSKP_ZS_17	SCHODIŠT KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	1,820
								0,65*2,80				
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
12	431365	1	OTSKP_ZS_17	VÝZTUŽ SCHODIŠT KONSTR Z BETONÁŘSKÉ OCELI 1050S, B500B	T	0,200						
				110 kg/m3								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.								
Součet za Díl Vodorovné konstrukce												
Díl: 5 Komunikace												
13	56113	1	OTSKP_ZS_17	PODKLADNÍ BETON TL. DO 150MM	M2	338,000						
				př.č. 005: 170+66+64+26+12								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.								
14	56333		OTSKP_ZS_17	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 088,000						

Revitalizace trati Chlumec nad Cidlinou - Trutnov						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství
				<i>pr.č. 005: 993+95</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
15	56341	1	OTSKP_ZS_17	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU TL. DO 50MM	M2	1 428,000
				<i>pr.č. 005: (95+993)+(170*2*1)</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
16	582611	1	OTSKP_ZS_17	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	948,900
				<i>pr.č. 002 - odečteno elektronicky ze situace: 675,5+93,5+50+80+6,3+3,0+3,0+10+20+2,0+5,6</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
17	582617	1	OTSKP_ZS_17	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,500
				<i>pr.č. 005: před schodištěm 1,50 m2</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
Součet za Díl				Komunikace		
Díl: 9				Ostatní konstrukce a práce		
18	921122	1	OTSKP_ZS_17	ŽELEZNIČNÍ PŘECHOD CELOPRYŽOVÝ NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH	M2	10,500
				<i>pr.č. 005: 3,5*3,0</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
19	924420	1	OTSKP_ZS_17	NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK	M	338,000
				včetně kotvících tyčí z betonářské oceli průměr 20 mm a CEMENT. MALTY MC10, TL. 10 MM, viz délka nástupiště		
				<i>170+66+64+26+12</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
20	924825	1	OTSKP_ZS_17	NÁSTUPIŠTĚ - UKONČENÍ NÁSTUPIŠŤ RAMPOU TYPU L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK	M	8,000
				<i>pr.č. 005: 8,0</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
21	924913	1	OTSKP_ZS_17	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NATÉREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	324,000
				<i>pr.č. 005: 170+64+90</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
22	924912	1	OTSKP_ZS_17	NÁSTUPIŠTĚ - VAROVNÝ PÁS ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S RELIEFNÍM POVRCHEM	M	324,000
				<i>pr.č. 005: 170+64+90</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
23	924914	1	OTSKP_ZS_17	NÁSTUPIŠTĚ - SIGNÁLNÍ PÁS Z DLAŽDIC S RELIÉFNÍM POVRCHEM	M2	13,200
				<i>pr.č. 005: 1,0+2,0+2,5+5,0+2*1,35</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
24	917224	1	OTSKP_ZS_17	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	52,000
				<i>pr.č. 005: 47,3+4,7</i>		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.		
25	R9375001	1	R	NÁDOBA NA POSYPOVÝ MATERIÁL	KUS	1,000
				1 ks		

Revitalizace trati Chlumec nad Cidlinou - Trutnov						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství
				Položka zahrnuje: - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)		
26	R9375002	1	R	ODPADKOVÝ KOŠ NA NETŘÍDĚNÝ ODPAD	KUS	2,000
				2 ks		
				Položka zahrnuje: - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)		
27	R9375003	1	R	ODPADKOVÝ KOŠ NA TŘÍDĚNÝ ODPAD (zvlášť)	KUS	3,000
				3 ks		
				Položka zahrnuje: - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)		
Součet za Díl				Ostatní konstrukce a práce		