

ČISTOPIS 06/2020

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:		Korespondenční adresa:		
 <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p> <p>Správa železnic, s. o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město</p>		<p>Správa železnic, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9</p>		
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				Souprava číslo:
HIP: Ing. Václav Křivánek tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Václav Misárek Stupeň: DUR		Podpis: <i>Křivánek</i> Název a účel díla: <h2>Rekonstrukce žst. Čáslav</h2>		
Zpracovatelské středisko: S-71 tel.: +420 296 154 158 Vedoucí střediska: Ing. Jan Kahuda Odpovědný projektant: Jaroslav Javůrek		Název části díla: Stavební část Trakční a energetická zařízení Elektrické předtápěcí zařízení SO 03-85-01 Žst. Čáslav, EPZ, SPS – stavební část SO 03-85-02 Žst. Čáslav, EPZ – technologie SO 03-85-03 Žst. Čáslav, EPZ – kabelizace		D.2 D.2.3 D.2.3.5 D.2.3.5.1 D.2.3.5.2 D.2.3.5.3
Vypracoval: Jaroslav Javůrek Kontroloval: Jaroslav Pajas Skart. znak: V20/2041 Počet formátů: -		Podpis: <i>Javůrek</i> Podpis: <i>Pajas</i> Datum: 06/2020 Měřitko: -		Název přílohy: <h2>Soupis prací</h2>
		Číslo desek.: Číslo příl.: <h1>007</h1>		
		IČD: 15 6759 05 03 05 01-03		

FORMULÁŘ 5

PROPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce žst. Čáslav**

Název PS,SO : **žst. Čáslav, EPZ+SpS - stavební část**

Datum zpracování : **01.06.2020**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽ

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 03-85-01**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	C E N A			
					dodávky		montáže	
					jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	7	8	9	10
Díl: 1	1	Název dílu						
		Dodávka betonová buňka UF3054, střecha DV3054	set	2,000				
		Montáž kiosku UF3054, kompletace, dostrojení	set	2,000				
		Výkop jámy pro kiosek	m3	59,000				
		Odvoz na skládku vč. skládkovného	m3	41,000				
		Zhotovení základových pásů	m3	4,000				
		Výztuž základů ocelí betonářskou	kg	250,000				
		Vyvážení základu, niveleta	hod	12,000				
		Zhotovení bednění vč. odstranění	m2	16,800				
		Odvod dešťové vody	bm	20,000				
		Podsypová vrstva štěrku	m3	20,000				
		Dosypání materiálu, zhutnění	m3	18,000				
		Provizorní úprava povrchu	m2	55,000				
		Provedení kabelových prostupů	ks	24,000				
		Podsypová vrstva štěrku pod dlažbu	m2	30,000				
		Provedení dlažby okolo objektu	m2	30,000				
		Zaměření objektu	ks	1,000				
		Vytýčení sítí v místě	set	1,000				
		Dojezd autojeřáb do 100 t	hod	12,000				
		Utěsnění prostupu do objektu	ks	2,000				
		Pásek FeZn volně v zemi	m	90,000				
		Svorka SR 02	ks	20,000				
		Svorka SZ	ks	2,000				
		Nátěr pásku	m	3,000				
		Nátěr a izolace spojů	ks	20,000				
		Týčový zemnič 2 m	ks	10,000				
		Svorka SJ 02	ks	10,000				
		Bentonit KERAMOS SABENIL GA	m	80,000				
		Změření uzemnění	set	1,000				
		Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu žel.stanice	km	0,090				
		Výkop sondy vč.záhozu a úpravy - zem.3-4	m3	0,800				
		Výkop rýhy 35x70cm zem.4,obs.trasa	m	88,000				
		Pevné spojení pásk. zemničů	ks	8,000				
		Zajištění kabelu podpěr.konstrukcí při-křížení	ks	4,000				
		Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva 20 cm	m3	22,000				
		Křížovatka se silovým kabelem	ks	4,000				
		Zához rýhy 35x70 cm zem.4	m	88,000				
		Odvoz zeminy do 10 km celkem	m3	4,300				
		Chránička z roury korugované 100-150 mm	m	20,000				
		Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř.4	m2	31,000				
		Poplatek za skládku zeminy, hlušiny 1,8t/m3 (odhad průměru deponií v ČR)	m3	4,300				
		Zaměř.skut.stavu podzem.vedení-Intravilan nebo žst.(100m)	ks	1,000				
		Podružný materiál	kpl	1,000				
		Revizní technik	hod	6,000				
		Odpadové hospodářství	m3	45,300				
S	Celkem za 1	Název dílu						