
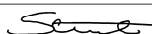



SO 461.2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - II. ETAPA				 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA
STUPEŇ:	PDPS	ZAK. ČÍSLO:	140186	
ZHOTOVITEL:		DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP		ING. STANĚK MARTIN		
KRAJ, MěÚ, ObÚ		JIHOČESKÝ		
OBJEDNATEL, INVESTOR:		MĚSTO DAČICE		

PODZHOTOVITEL:

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. TICHÝ ONDŘEJ		<div>Ing. ONDŘEJ TICHÝ</div> <div>PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div> <div>Hviezdoslavova 545/41, 627 00 Brno</div> <div>GSM: +420 777 935 382</div> <div>Email: tichy@pk-spojiny.cz</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TICHÝ ONDŘEJ				
VYPRACOVAL	ING. TICHÝ ONDŘEJ				
KONTROLOVAL	ING. TICHÝ ONDŘEJ				
KRAJ, MěÚ, ObÚ	JIHOČESKÝ				
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO DAČICE				
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - II. ETAPA NÁZEV OBJEKTU: OCHRANA SDĚLOVACÍCH KABELŮ CETIN a.s. - 2. ETAPA			DATUM	03/2016	
			FORMÁT	A4	
			MĚŘÍTKO		
			STUPEŇ	PDPS	
			ZAK. ČÍSLO	140186	
NÁZEV VÝKRESU: VÝKAZ VÝMĚR			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 05	

REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - II. ETAPA

SO 461.2 OCHRANA SDĚLOVACÍCH KABELŮ CETIN a.s. – 2.ETAPA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	dodávka cena / MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž cena / MJ	montáž celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce						
	460 01 0024	Vytýčení trasy kabel.vedení sdělovacího v zastavěném prostoru - výměra vytýčení všech stávajících i nových tras sděl. vedení stavebního objektu Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Odměřeno Autocadem.	km	1,00				0,00
	460 20 0303	Hloubení kabelové rýhy 50cm šir., 120cm hlub.,zem.řf.3 - výměra výkopů š.50cm Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	231,00				0,00
	460 20 1113	Hloubení kabelové rýhy 100cm šir., 150cm hlub.,zem.řf.3 - výměra výkopů š.65cm Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	46,00				0,00
	460 49 0013	Zakrytí plastovou fólií š.33cm - celková výměra zakrytí plastovou fólií Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	369,00				0,00
	460510080S	Kabelové prostupy z trub plastových s obetonováním vnitřního průměru do 15cm - celková výměra kabelových prostupů do pr.10cm Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	277,00				0,00
	SP 460 010	Trouba plastová PE160 - celková výměra kabelových prostupů do pr.15cm - odpovídající materiál, položka Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	277,00				
	460 510 203	Kab.kandl.prefab.bet.žlab.neastalt.TK2(23x18,5/13x13cm)	m	138,00				0,00
	SP 460 012	Betonový žlab TK2 - celková výměra kabelových žlabů TK2 - odpovídající materiál, položka Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odměřeno Autocadem.	m	138,00				
	460 560 303	Ruční zához rýhy 50cm šir., 120cm hlub.,zem.řf.3 - výměra záhozů š.50cm Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odpovídá výměře položky výkopů.	m	231,00				0,00
	460 561 113	Ruční zához rýhy 100cm šir., 150cm hlub.,zem.řf.3 - výměra záhozů š.50cm Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odpovídá výměře položky č.4.	m	46,00				0,00
	460 60 0021	Odvoz zeminy do vzdálenosti 50m - výměra přebytečné zeminy Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Postup výpočtu : dl.výkopu x š.výkopu x tl.betonu 231 x 0,5 x 0,36 + 46 x 1 x 0,38	m ³	59,06				0,00
	460 60 0031	Odvaz zeminy za každý další km - výměra přebytečné zeminy (odvaz) Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Postup výpočtu : Položka č.460 60 0021 x 20 km (vzdálenost skládky) 59 x 20	m ³	1 181,20				0,00
	SP 460 010	Skládkovné-zemina - výměra přebytečné zeminy (poplatek za skládku) Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.04 (VZ. PŘÍČNÉ ŘEZY). Odpovídá výměře položky č.460 60 0031.	m ³	59,06				
	460 62 0013	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině, zem.řf.řady 3 - provizorní zapravení terénu do původního stavu Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Postup výpočtu : Cl. výměra výkopů x zábor kolem výkopu (1m) 231+46	m ²	277,00				0,00
	460 70 0001	Kabelový označnick - označení kabelových prostupů a spojkovář Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Postup výpočtu : Počet kabel. prostupů x 2 16	ks	16,00				0,00
	SP 460 299	Marker - označení kabelových prostupů a spojkovář (materiálová položka) Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Odpovídá výměře položky č.460 70 0001.	ks	16,00				
	460 72 0001	Zřízení a odstranění provizorní lávky - zřízení lávek přes výkopy Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Postup výpočtu : Cl. výměra výkopů / max. rozteč lávek (12m) (231+46) / 12	m	22,00				0,00
	460 72 0002	Zřízení varov.ohrazení kolem výkopu - varovné ohrazení kolem všech výkopů Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Postup výpočtu : Cl. výměra výkopů (231+46)	m	277,00				0,00
	Celkem za	1 Zemní práce				0,00		0,00
Díl: 2		Geodetické práce						
	GEO 001	Geodetické zaměření trasy kabelu - geodetické zaměření v otevřené kynetě Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE). Postup výpočtu : Cl. výměra výkopů (231+46)	m	277,00				0,00
	GEO 002	Vyhotovení protokolu zaměření - protokol z činnosti dle pol.č. GEO 001 Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE).	ks	1,00				0,00

REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - II. ETAPA

SO 461.2 OCHRANA SDĚLOVACÍCH KABELŮ CETIN a.s. – 2.ETAPA

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	dodávka cena / MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž cena / MJ	montáž celkem (Kč)
	Celkem za	2 Geodetické práce						0,00
Díl:	3	Montážní práce						
		Trubky HDPE						
	220 06 1490S	Trubka HDPE - vyzvednutí a uložení do žlabu Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.03 (KABEL.SCHÉMA). Postup výpočtu : Odměřeno Autocadem	m	180,00				0,00
		Metallické kabely						
	220 06 0790S	Kabel TCEPKPFLE - vyzvednutí a uložení do žlabu / dělené trubky Odpovídající příloha PD : Výkres č.02 (SITUACE), č.03 (KABEL.SCHÉMA). Postup výpočtu : Odměřeno Autocadem	m	592,00				0,00
	220 11 1406	Zapojení vodičů pro měření Odpovídající příloha PD : Výkres č.03 (SCHÉMA). Zapojení vodičů pro měření VYBRANÝCH párů kabelů.	pár	500,00				0,00
	220 11 1431	Měření jednosměrné na kabelu místním Odpovídající příloha PD : Výkres č.03 (SCHÉMA). Měření VYBRANÝCH párů kabelů.	pár	500,00				0,00
	220 11 1436	Měření střídavá a závěrečná na kabelu místním Odpovídající příloha PD : Výkres č.03 (SCHÉMA). Měření VYBRANÝCH párů kabelů.	pár	500,00				0,00
	220 22 1001	Technický dozor pracovníků majetkového správce Technický dozor při provádění zemních a montážních prací. Odpovídající příloha PD : 01 (TECHNICKÁ ZPRÁVA).	hod	12,00				0,00
	Celkem za	3 Montážní práce				0,00		0,00
	ZRN Celkem							0,00
	Z toho	dodávka materiálu celkem						0,00
		Mimostaveništní doprava (3,6% ze základu položky materiál) :						0,00
		PPV (6% ze základu položky materiál) :						0,00
		Zařízení staveniště (2,8% ze základu položky materiál) :						0,00
CELKEM bez DPH								0,00

Zpracováno cenovou soustavou RTS platnou v době zpracování.