


SO 403 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PETR KOZA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PETR KOZA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PETR KOZA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: KŘÍŽANOVICE, ČESKÉ LHOTICE	STUPĚŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: SRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2015-19-3
AKCE: MOST EV. Č. 33765-2 KŘÍŽANOVICE VD OBJEKT: SO 403 - IS - ČEZ OZ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2015
			DATUM:	03/2020
			FORMÁT:	2 A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBSAH: VÝKAZ VÝMĚR			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.7.3

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
1	Elektromontáže								
2	Demontáže								
3	<i>SDĚLOVACÍ KABELY</i>								
4	TCEPKFLE 3x4x0.8	m	80,00						
5	<i>UKONČENÍ SDĚLOVACÍCH KABELŮ</i>								
6	do 12x1 mm ²	ks	2,00						
7	<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>								
8	Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	4,00						
9									
10	Demontáže - celkem								
11	<i>INSTALAČNÍ MATERIÁL</i>								
12	TRUBKA OHEBNÁ 40	m	80,00						
13	<i>SDĚLOVACÍ KABELY</i>								
14	TCEPKFLE 3x4x0.8	m	90,00						
15	<i>UKONČENÍ SDĚLOVACÍCH KABELŮ</i>								
16	do 12x1 mm ²	ks	2,00						
17	<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>								
18	Uprava stavajiciho zarizeni	hod	2,00						
19	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	4,00						
20	Zabezpeceni pracoviste	hod	4,00						
21	<i>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</i>								
22	zapojevani a zkouskach	hod	4,00						
23	<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>								
24	<i>DLE CSN 331500</i>								
25	Revizni technik	hod	8,00						
26	<i>POMOCNÉ PRÁCE</i>								
27	Utěsnění kabelových chrániček	ks	2,00						
28									
29	Podružný materiál								
30	Elektromontáže - celkem								
31	<i>POZNÁMKY :</i>								
32	V rozpočtu nejsou zahrnuty :								
33	- zábory pozemků, místní poplatky								
34	- dopravní značení, označení stavby								
35	- vytyčení podzemních sítí a geodetické zaměření								
36	- případné bourání a obnovy zpevněných povrchů								
37									