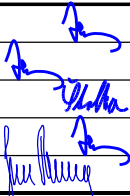



PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	JIŘÍ HONS		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	JIŘÍ HONS			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JIŘÍ ŠTOLBA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JIŘÍ HONS			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: PARDUBICE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE			ZAK.ČÍSLO:	2208–20–4
AKCE: MOST EV.Č. 324–018 P. WONKY, PARDUBICE OBJEKT: SO 411 NADZEMNÍ TRAKČNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2208
			DATUM:	09/2021
			FORMÁT:	–
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SOUPIS PRACÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.08.6.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most ev.č. 324-018 P.Wonky, Pardubice
Objekt: SO 411 - Nadzemní trakční trolejové vedení

Místo: Pardubice Datum: 14. 10. 2021
Zadavatel: MDS Projekt Projektant: Stosmol s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Jiří Hons

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV			Práce a dodávky HSV					0,00
D 2			Zakládání					0,00
4	K	264127	VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 500MM	m	10,000		0,00	
PP			VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 500MM					
50	M	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	1,985		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8					
VV			0,265*0,265*3,14*4,5*2	1,985				
51	M	142359999	trubka ocelová D 530mm	m	12,000		0,00	
PP			trubka ocelová D 530mm					
D M			Práce a dodávky M					0,00
D 21-M			Elektromontáže					0,00
10	K	210030752	Montáž ocelových lan Pz průřezu do 35 mm2	m	228,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
PP			Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby ocelových drátů a lan včetně rozvinutí, nahození a vypnutí pozinkovaných lano, průřezu do 35 mm2					
11	M	011	Nerezové lano 35mm2	m	67,000		0,00	
PP			Nerezové lano 35mm2					
12	K	210030911	Montáž stožáru trubkového	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
PP			Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby stožárů pro trolejové vedení, ocelové včetně základního nátěru trubkových stožárů bez ohledu na hmotnost					
13	M	002	Stožár trubkový D10	kus	2,000		0,00	
17	K	R006	Demontáž trakčních stožárů	kus	2,000		0,00	
PP			uvolnění trakčního stožáru ze základu, vytažení ze základu a naložení na vozidlo včetně odvozu					
15	M	004	Mobilní stožár včetně základu	kus	1,000		0,00	
PP			položka obsahuje cenu za pronájem po dobu stavby, dovoz mobilního stožáru včetně základu, osazení základu (mimo stavby stožáru), demontáž základu a zpětný odvoz					
33	K	R001	Trojsměrné spojení	ks	3,000		0,00	
PP			Trojsměrné spojení					
34	M	001	Trojsměrné spojení přes kroužek	ks	3,000		0,00	
PP			Trojsměrné spojení přes kroužek					
35	K	R002	Montáž kardanů na stožár	ks	11,000		0,00	
PP			Montáž kardanů na stožár					
36	M	013	Kardan na pásek pro převés včetně připáskování	kus	11,000		0,00	
PP			Stožár trubkový D10					
37	K	R003	Elektrická vyhybka 10st - tahová včetně ovládání	ks	1,000		0,00	
PP			Elektrická vyhybka 10st - tahová včetně ovládání					
38	M	006	Vyhybka trolejbus. el. 10st. tahová vč ovládání a lampy	kus	1,000		0,00	
18	K	R007	Kotvení lana do 50mm2 s regulací	kus	11,000		0,00	
PP			Upevnění sestavení "kotvení lana do 50mm2 s regulací" na stožár včetně osazení vidlice nebo kardanu					
19	M	005	Kotv. lana na stožár do 50 s regulací	kus	11,000		0,00	
39	K	R020	Trolejová spojka sjízdná	ks	2,000		0,00	
PP			Trolejová spojka sjízdná					
40	M	014	Trolejová spojka sjízdná	ks	2,000		0,00	
PP			Trolejová spojka sjízdná					
41	K	R021	Vyvšení výhybek	ks	1,000		0,00	
PP			Vyvšení výhybek					
42	M	015	Nosná síť výhybek	ks	1,000		0,00	
PP			Nosná síť výhybek					
43	K	R022	Posun stop TV	m	800,000		0,00	
PP			Posun stop TV					
44	K	R023	Úprava výšky TV	m	400,000		0,00	
PP			Úprava výšky TV					
45	K	R024	Demontáž mobilního stožáru vč. základu	ks	1,000		0,00	
PP			Demontáž mobilního stožáru vč. základu					
46	K	R025	Demontáž trolejbusové stopy	m	200,000		0,00	
PP			Demontáž trolejbusové stopy					
48	K	R027	Demontáž nosných sítí	m	375,000		0,00	
PP			Demontáž nosných sítí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
1	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
2	K	460030011	Sejmutí drnu při elektromontážích jakékoliv tloušťky	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nazezení a uložení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky					
3	K	460131112	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 2	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2					
7	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	4,826		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
VV			0,3*0,3*3,14*10+1+1		4,826			
8	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	4,826		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
9	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	9,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m					
5	K	460361111	Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	5,087		0,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
VV			0,3*0,3*3,14*10*1,8		5,087			
D OST			Ostatní				0,00	
27	K	R014	Zkoušky	kus	1,000		0,00	
PP			Zajištění údajů pro revizi - měření izolačních stavů, výšky TV, technicko-bezpečnostní zkouška dle Vyhl. 177/1995 Sb.					
28	K	R015	Revize	kus	1,000		0,00	
29	K	R016	Protokol UTZ	kus	1,000		0,00	
30	K	R017	Geodetické zaměření skutečného stavu	kus	1,000		0,00	
31	K	R018	Vytvoření geometrického plánu	kus	1,000		0,00	
32	K	R019	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	
26	K	R013	Manipulace správce v síti DP	hod	30,000		0,00	
PP			zajišťování beznapěťových stavů pro práce na TV - výluky					