

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sdružené zastávky Náměstí Sv.Čecha

Objekt: **SO 06 - ÚPRAVA TRAKČNÍHO VEDENÍ**

Místo: Ostrava

Datum: 9. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.

Projektant: Dopravní
projektování spol.
s r. o.

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

OST - Ostatní



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sdružené zastávky Náměstí Sv.Čecha

Objekt:

SO 06 - ÚPRAVA TRAKČNÍHO VEDENÍ

Místo: Ostrava

Datum: 9. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.

Projektant: Dopravní projektování spol. s r.o.

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV									
D M Práce a dodávky M									
D 21-M Elektromontáže									
1	K	210030001	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby objímky na stožár s vidlicí nebo kardanovým kloubem	kus	3,000			S ÚRS 2018 01	
2	M	2100030001M	Objímka na stožár s vidlicí	kus	3,000				
3	K	210030113	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby kotevních závěsů Fe (INOX) lan a drátů (bez objímky nebo závěsu na zeď) izolovaných s jednoduchou nebo dvojitou izolací drát průměru do 7 mm se šroubovým napínačem	kus	47,000			S ÚRS 2018 01	
4	M	2100030113M	Svorka kotevní s vidlicí včetně smyčkového izolátoru	kus	47,000				
5	K	210030131	Montáž smyčkového izolátoru	kus	25,000			S ÚRS 2018 01	
6	M	2100030131M	Izolátor smyčkový	kus	25,000				
7	K	210030202	Montáž parafileového tlumiče	kus	19,000			S ÚRS 2018 01	
8	M	2100030202M	Parafileový tlumič dl. 2,5m	kus	19,000				
VV				9,5*2 'Přepočtené koeficientem množství					
9	K	210030207	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby spojení Fe (INOX) drátů, lan a troleje lano do 95 mm2 neizolované třisměrné	kus	2,000			S ÚRS 2018 01	
10	M	2100030207M	Třisměrné spojení lan neizolované	kus	2,000				
11	K	210030352	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby závěsu troleje na lano nebo drát držák šikmý izolovaný	kus	22,000			S ÚRS 2018 01	
12	M	2100030352M	Závěs trolejového drátu E.D. do roviny - typ OMEGA (s krátkým předavným lanem)	kus	22,000				
13	K	210030355	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby závěsu troleje na lano nebo drát držák boční izolovaný s ramenem otočného izolátoru s dvojitou svorkou	kus	22,000			S ÚRS 2018 01	
14	M	2100030355M	Závěs TBUS do roviny	kus	22,000				
15	K	210030755	Montáž trakčního vedení pro městskou dopravu, průmyslové dráhy a jeřáby ocelových drátů a lan včetně rozvinutí, nahození a vypnutí pozinkovaných lano, průřezu do 95 mm2	m	300,000			S ÚRS 2018 01	
16	M	7497300520	Vodiče trakčního vedení lano 50 mm2 Fe (např. lano ochranné, pevných bodů, odtahů)	m	300,000			borník UOŽI 01 018	
D OST Ostatní									
17	K	7497350720	Převěšení troleje	m	1 920,000			borník UOŽI 01 018	
18	K	74973507201	Výšková regulace troleje	m	1 280,000				
19	K	7497350760	Zkouška trakčního vedení vlastností mechanických - prvotní zkouška dodaného zařízení podle TKP	km	1,000			borník UOŽI 01 018	
20	K	7497371030	Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu příčných lan směrových, nosných - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami , včetně kotvení	kus	44,000			borník UOŽI 01 018	
21	K	7497371115	Demontáže zařízení trakčního vedení troleje včetně nástavků stočení na buben - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	m	300,000			borník UOŽI 01 018	
22	K	7498151020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právníčkou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000			borník UOŽI 01 018	
23	K	7498157010	Revize a kontrola technická kontrola - obsahuje i cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení	kus	1,000			borník UOŽI 01 018	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000			Sborník UOŽI 01 2018
25	K	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	hod	16,000			Sborník UOŽI 01 2018