

SPECIFIKACE MATERIÁLU

PS 03 DEMONTÁŽE A PŘELOŽKY

Stavba: **Kanály pro diagnostiku - Trolejbusy**

Č. zakázky: **HTL-4327**

Investor: **Dopravní podnik Ostrava, a.s.**

Vypracoval: **Ing. Zdeněk Ježíšek**

Přezkoumal: **Ing. Jiří Menšík**

Schválil: **Ing. Pavel Šebesta**

Stupeň: **DPS**

Datum: **11/2019**

Specifikace						
Pol.	Název	počet (ks, set)	délka (m)	hmotnost (kg/jed.)	hmotnost celk. (kg)	Poznámka
1	DEMONTÁŽE					
2						
3	Zařízení ke zjišťování vůli náprav	2		100	200	
4	Brzdová válcová stolička Motex	2		300	600	
5	Ovládací pult brzdové stoličky Motex typ 7580	1		150	150	
6	Geometrie	2		20	40	
7						
8	Přístupové ocelové schodiště do kanálu	2		130	260	
9	Ocelový poklop jímky	1		18	18	
10						
11	Hydraulický zvedák 8t, typ KZ 2748 vč. hydr. stanice	1		430	430	Nevyhazovat !
12						
13	Kabina vč. odkladacího prostoru pro hadice	1				
14	Ocelový rám vč. oplechování	1		780	780	
15	Kovové obložení radiátorů	1		70	70	
16	Vnitřní obložení kabiny vč. izolace (sololit a minerální vlna)	1		50	50	
17	Dřevěná podlaha	1		190	190	
18	Skleněné výplně	1		130	130	
19	Celková hmotnost kabiny (1set)				1 220	
20						
21	Kabelové rozvody	1		50	50	Hliník+Měď
22	Průmyslové zářivkové svítidlo	4		2,0	8	Plast
23						
24	DEMONTÁŽE CELKEM				2 976	

UPOZORNĚNÍ:

- 1.) Dodávka musí zahrnovat dopravu a montáž, ale i veškeré související věci spojené s realizací, od zadání stavby až po předání stavby do užívání. Jedná se především o koordinaci, uvedení do provozu, potřebná měření, dokončovací práce, údržbu do doby předání, potřebné zkoušky, návody na obsluhu jednotlivých technologických zařízení, případné zaškolení obsluhy, atesty, revize a předání dokladů o skutečném provedení stavby včetně kolaudace.
- 2.) Jednotlivé výkazy výměr (specifikace materiálů) zahrnují rovněž pomocný, těsnicí, spojovací a kotevní materiál, montáže a nutné demontáže, přesuny do výšek apod. Do dodávky je nutné rovněž zahrnout specifikata spojená s výstavbou a montáží nové technologie do stávajícího provozu Dopravního podniku Ostrava, a.s.
- 3.) V případě prototypů nebo atypických technologických zařízení, nebo jejich částí, je povinen dodavatel stavby vypracovat výrobní dokumentaci (VD) a ostatní dodavatelskou dokumentaci včetně technologického postupu výroby a montáže. Výrobní dokumentace a technologické postupy budou k dispozici k nahlédnutí koordinátorovi bezpečnosti práce, technickému dozoru investora a případně zástupci projektanta.
- 4.) Dodavatel stavby je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci (DPS) a případně písemně podat nesouhlas s dokumentací nebo jejími částmi. Pokud na základě svých odborných zkušeností zjistí, že v projektové dokumentaci není některá zásadní položka nebo technologické zařízení (vyjma položek uvedených v bodě 1. a 2.) nutné pro dokončení předmětného díla, je povinen kontaktovat projektanta.