

Razítko:

Autorizovaná osoba:

Ing. Miloslav Pejchar

Číslo autorizace:


0012343



Datum:

20.06.2023

Podpis:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	20.06.2023	Čistopis odevzdání dokumentace	

Stavebník/investor:	Správa železnic cesty s. o.	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavebí správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín	

Zhotovitel stavby:	VPÚ DECO PRAHA a.s.		
Adresa:	Podbabská 20/1014, 160 00 Praha 6		
Kontakt:	T: +420 605 229 094 E: vpupraha@vpupraha.cz		
			
Zhotivtel objektu:	ALMAPRO, s.r.o.		
Adresa:	Průběžná 1108/77, 100 00 Praha 10 - Strašnice		
Kontakt:	T: +420 223 017 333 E: info@almapro.cz		
			
HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Martin Pražský	Ing. Miloslav Pejchar	Ing. Miloslav Pejchar	Ing. Miloslav Pejchar

Název stavby/akce:		Výstavba nových fotovoltaických zdrojů v lokalitě Beroun, výpravní budova				S-kód:		S632200183															
						Zakázka:		2-0601-00/40															
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části:		D.2.2.1															
Název objektu:		Výpravní budova Beroun Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu				Číslo objektu/komplexu:		SO 07-71-07.04.1															
Název přílohy:		Výkaz materiálu				Číslo přílohy:		4		401													
Název dílčí části přílohy:						Paré:																	
Kraj:		Katastrální území:			TUDU:																		
Středočeský kraj		Beroun [602868]			0202H1																		
Dokumentace:																							
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:																	
PDPS		04.2023		2 A4		1:xx																	
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:				Podobjekt:		Příloha:											
S 6 3 2 2 0 0 1 8 3		_ P D P S		_ D 2 2 0 1		_ S O 0 7 7 1 0 7				_ 0 4		_ 4 _ 4 0 1 _ 0 0 0											

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba nových fotovoltaických zdrojů v lokalitě Beroun, výpravní budova
Objekt: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
Soupis: Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 28.05.2023
Projektant: VPÚ DECO Praha, a.s.
Zpracovatel: VPÚ DECO Praha, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D 741 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu								
D 741R01 Uzemnění a hromosvod								
1	K	741R01003	Sworka spojovací SS	ks	60,000		0,00	R položka
	PP		Sworka spojovací SS					
2	K	741R01004.D	Demontáž sworka klížová SK	ks	12,000		0,00	R položka
	PP		Demontáž sworka klížová SK					
3	K	741R01005	Podpěra vedení PV 01	ks	73,000		0,00	R položka
	PP		Podpěra vedení PV 01					
4	K	741R01005.D	Demontáž podpěra vedení PV 01	ks	137,000		0,00	R položka
	PP		Demontáž podpěra vedení PV 01					
5	K	741R01011	Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 2000mm, , v čeně betonového podstavce	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 2000mm,, včetně betonového podstavce					
6	K	741R01011.D	Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 2000mm, , v čeně betonového podstavce	ks	4,000		0,00	R položka
	PP		Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 2000mm,, včetně betonového podstavce					
7	K	741R01013.D	Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 5000mm, , v čeně betonového podstavce	ks	2,000		0,00	R položka
	PP		Jímací zařízení drát FeZn ø 16 mm, délky 5000mm,, včetně betonového podstavce					
8	K	741R01022	AlMgSi 8	kg	7,830		0,00	R položka
	PP		AlMgSi 8					
9	K	741R01022.D	Demotáž AlMgSi 8	kg	22,586		0,00	R položka
	PP		Demotáž AlMgSi 8					
10	K	741R01025	Drobný instalační materiál	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Drobný instalační materiál					
11	K	741R01026	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy					
D 741R02 Připojení FVE								
12	K		3-pólový výkonový jistič, spoušť elektronická (nastavitelný výkonový jistič 60 - 80A)	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		3-pólový výkonový jistič, spoušť elektronická (nastavitelný výkonový jistič 60 - 80A)					
13	K		3-pólový pojistkový odpiňáč, charakteristika gG, pojistka 10x38	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		3-pólový pojistkový odpiňáč, charakteristika gG, pojistka 10x38					
14	K		3-fázový elektroněř digitální, nepřímé měření, M-bus	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		3-fázový elektroněř digitální, nepřímé měření, M-bus					
15	K		Měřicí transformátor proudu násuvný 400/5 A - 10 VA - 0.5S - FSS - 120%	ks	3,000		0,00	R položka
	PP		Měřicí transformátor proudu násuvný 400/5 A - 10 VA - 0.5S - FSS - 120%					
16	K		Sworka sílová, 2 přípoje, hnědá, 240 Cu, plochý můstek	ks	3,000		0,00	R položka
	PP		Sworka sílová, 2 přípoje, hnědá, 240 Cu, plochý můstek					
17	K		Zkušební svorkovnice ZS4-M	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zkušební svorkovnice ZS4-M					
18	K		Drobný instalační materiál	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Drobný instalační materiál					
19	K		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy					
D 741R03 Ostatní								
20	K	741R02002	Ostatní prvky nespécifikované výkazem potřebné k dokončení díla	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Ostatní prvky nespécifikované výkazem potřebné k dokončení díla					