

ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY





MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

OBJEDNÁVATEĽ	 DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s. BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE		
ZHOTOVITEĽ	  ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV		
	VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA	ČLEN ZDRUŽENIA	
	DOPRAVOPROJEKT, a.s. KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA	ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV	
	ZODPOVEDNÁ OSOBA	Ing. MICHAL BOCORA	ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. JOZEF ANTOL
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	8674-00	

±0,000=251,10 m n.m.

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASTI		DOPRAVOPROJEKT, a.s. KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA		
<div><div>privel</div><div>spol. s r.o.</div><div>Palkovičova 4 04001 KOŠICE</div></div>	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. PETER JACKO	PODPIS	
	VYPRACOVAL	Ing. PETER JACKO	PODPIS	
	KONTROLOVAL	Ing. PETER JACKO	PODPIS	
	IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY	MUZTPO-DRS-C-D000-40400-908-X		
ČASŤ DOKUMENTÁCIE	D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTOV		KRAJ	PREŠOVSKÝ
OBJEKT	<div><div>404</div><div>MENIAREŇ BARDEJOVSKÁ</div></div>		OKRES	PREŠOV
			KATASTER	LUBOTICE
			SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK v real. JTSK
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
			DÁTUM	06/2023
			FORMÁT	
			MIERKA	
			STUPEŇ	DRS/DVZ
ČASŤ OBJEKTU	900 TECHNOLOGIA MENIARNE - 22 KV-AC		ČÍSLO ZÁKAZKY	2551/22
NÁZOV PRÍLOHY	VÝKAZ VÝMER		ČÍSLO SÚPRAVY	ČÍSLO PRÍLOHY
				908

VÝKAZ VÝMER

Stavba: MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE

Objekt: 404-900 Technológia meniarne - 22 kV-AC

Objednávateľ: Dopravný podnik mesta Prešov, a.s.

Zhotoviteľ:

Spracoval: Prível spol. s.r.o.

Miesto:

Dátum: 31. 7. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

1	210190432.S	Montáž rozvádzača VN - vnútorné vyhotovenie za 1 pole do váhy 600 kg	ks	10,000		
2	VN.R	VN rozvádzač R22 skriňový - 10 polí, In=630A, 20kA, vr. konštrukčnej dokumentácie	ks	1,000		
3	210191001.SR	Montáž poľa prívodnej kobky s odpojovačom a uzemňovačom	ks	2,000		
4	VN.R1	Prívodová kobka VN s odpojovačom a uzemňovačom, In=630A, 22kV	ks	2,000		
5	210173001.S	Montáž trakčného transformátora	ks	3,000		
6	VN.R2	Trakčný transformátor suchý, 1600kVA, 22000/520/650V	ks	3,000		
7	210171152.SR	Montáž silového transformátora vlastnej spotreby, suché, 63kVA, 22000/400V	ks	1,000		
8	VN.R3	Transformátor vlastnej spotreby TVS suchý, 63kVA, 22000/400V	ks	1,000		
9	210171151.SR	Montáž silového transformátora izolačného s výkonom do 75 kVA	ks	1,000		
10	NN.R	Izolačný transformátor ITR, 40kVA, 400/400V	ks	1,000		
11	210190005.SR	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 200 kg	ks	2,000		
12	NN.R1	Rozvádzač vlastnej spotreby RVS1, pole č. 1, šxhvx:800x600x2000mm vr. výzbroje	ks	1,000		
13	NN.R2	Rozvádzač vlastnej spotreby RVS2, pole č. 2, šxhvx:800x600x2000mm, vr. výzbroje		1,000		
14	210190005.SR1	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 200 kg	ks	1,000		
15	NN.R2	Rozvádzač izolačného transformátora R-ITR, šxhvx:800x600x2000mm, vr. výzbroje	ks	1,000		
16	210193096.SR	Skriňa RE plastová, trojfázová, nepriame meranie el. energie	ks	1,000		
17	NN.R4	Elektromerový rozvádzač RE nástenný, nepriame meranie el. energie	ks	1,000		
51	210220002.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn páska uzemňovacia do 120 mm2	m	320,000		
52	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	304,000		
53	210220115.S	Podpery vedenia FeZn na konštrukciu pre pásovinu PV43, PV44 a PP	ks	200,000		
54	354410038200.S	Podpera vedenia FeZn na konštrukcie na pásovinu 30x4 mm označenie PV 44	ks	200,000		
59	210220245.S	Vodivý spoj SP, svorka FeZn pripojovacia	ks	65,000		
60	354410004000.S	Vodivý spoj SP, Svorka FeZn pripájaca	ks	65,000		
57	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	4,000		
58	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	4,000		
55	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	55,000		
56	354410000600.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	55,000		
35	210800115.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x4	m	55,000		
36	341110001500.S	Kábel medený CYKY-J 4x4 mm2	m	55,000		
39	210800120.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	25,000		

VÝKAZ VÝMER

Stavba: MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE

Objekt: 404-900 Technológia meniarne - 22 kV-AC

Objednávateľ: Dopravný podnik mesta Prešov, a.s.

Zhotoviteľ:

Spracoval: Prível spol. s r.o.

Miesto:

Dátum: 31. 7. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
40	341110002000.S	Kábel medený CYKY-J 5x2,5 mm ²	m	25,000		
43	210800121.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	25,000		
44	341110002100.S	Kábel medený CYKY-J 5x4 mm ²	m	25,000		
41	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	10,000		
42	354310017200.S	Káblové oko medené lisovacie CU 0,75x3 KU-L	ks	10,000		
37	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	4,000		
38	354310017900.S	Káblové oko medené lisovacie CU 4x4 KU-L	ks	4,000		
45	210100002.SR	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	10,000		
46	35431017900.SR	Káblové oko medené lisovacie CU 5x4 KU-L	ks	10,000		
30	210810094.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x50 pre vonkajšie práce	m	35,000		
31	341110006300.S	Kábel medený 1-CYKY-J 4x50 mm ²	m	35,000		
32	210100016.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm ²	ks	16,000		
33	345720005400.S	Dutinka lisovacia DI 50-20 izolovaná	ks	16,000		
34	354310022400.S	Káblové oko medené lisovacie CU 50x8 KU	ks	16,000		
26	210821028.S	Vodič medený silový uložený voľne CHBU 1,8/3 kV 1x300	m	765,000		
27	341130004300.SR	Kábel medený 3-CHBU 1x300 mm ²	m	765,000		
28	210100022.SR	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 300 mm ²	ks	54,000		
29	354310029100.S	Káblové oko medené lisovacie CU 300x12 KU-L-S	ks	54,000		
18	210VN.R4	Montáž VN kábla 22-AXEKVCEY 1x70/16	m	105,000		
19	VN.R4	VN kábel 22-AXEKVCEY 1x70/16	m	105,000		
20	210VN.R5	Montáž VN kábla 22-AXEKVCEY 1x240/25	m	330,000		
21	VN.R5	VN kábel 22-AXEKVCEY 1x240/25	m	330,000		
22	210101388.S	VN koncovky pre 1-žilové káble s plast. izoláciou a polovodivou vrstvou na žilách pre 10 kV, 22 kV a 35 kV (25-95 mm ²)	ks	2,000		
23	345810013300.S	Koncovka VN s polymérovou izoláciou POLT -12 C/1XI 25-95/300	ks	2,000		
24	210101397.S	VN koncovky pre 1-žilové káble s plast. izoláciou a polovodivou vrstvou na žilách pre 10 kV, 22 kV a 35 kV (70-300 mm ²)	ks	6,000		
25	345810013400.S	Koncovka VN s polymérovou izoláciou POLT -12 D/1XI 95-24 0/300	ks	6,000		
49	210020132.S	Káblový rošt šírky 300 mm, pre voľné i pevné uloženie káblov, vr. vyložníkov a konzol	m	37,000		
50	345760000900.S	Káblový rošt šírky 300 mm, dĺžka 3 m, vr. vyložníkov a konzol	ks	13,000		
47	210020133.SR	Káblový rošt šírky 600 mm, pre voľné i pevné uloženie káblov, vr. vyložníkov a konzol	m	540,000		
48	345760000400.SR	Káblový rošt šírka 600, dĺžka 3 m, vr. vyložníkov a konzol	ks	180,000		

HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

61	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín - Revízia	hod	24,000		
62	HZS000125.S	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu viac ako 8 hodín - Úradná skúška	hod	24,000		

VÝKAZ VÝMER

Stavba: MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE

Objekt: 404-900 Technológia meniarne - 22 kV-AC

Objednávateľ: Dopravný podnik mesta Prešov, a.s.

Zhotoviteľ:

Spracoval: Prível spol. s.r.o.

Miesto:

Dátum: 31. 7. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách
------------	---

63	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000		
----	-------------	---	-----	-------	--	--

Celkom