

NERIES KRANTINIŲ NUO ŽIRMŪNŲ G.1F IKI UPĖS G.21, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTO

Lokalinė samata

Projekto dalis: ELEKTROTECHNIKOS DALIS (I ETAPAS)

Darbu pavadinimas: Elektrotechnikos

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Techninė charakteristika	Mato vnt.	Kiekis	Tech. Reikalav. NR.	Pildomi duomenys	Bendra kaina (EUR)	
							Vnt. kaina	Viso
MEDŽIAGOS								
1.	KABELIAI IR JŲ PRIEDAI							
	Kabeliai:							
1.1.	El. kabelis: 4x25 mm²; aliuminio gyslų; 90°C		m	143	TS-10.20.		1,83	261,69
1.2.	El. kabelis: 3x1,5 mm²; vario gyslų; 70°C		m	48	TS-10.21.		0,42	20,16
	Movos:							
1.3.	El. kabeliui; 4x25 mm²; aliuminio gyslų; 90°C; galinė;		Vnt.	10			18,79	187,90
	KANALIZACIJA IR JOS PRIEDAI							
1.4.	Apsauginis vamzdis Ø50		m	123	TS-10.22.		1,65	202,95
2.	APŠVIETIMO ĮRENGINIAI							
2.1.	LED lauko šviestuvai; sporto aikštynui apšviesti ; LED; galia 831 W; 4000K; IP66/66 IK09; II elektrosaugos klase; montuojami ant H-10 m atramos su 1,5 gembe.		Vnt.		TS-10.38.	ŠV 7-12 – ŠV 7-17		
2.2.	Šviestuvo atrama h - 10 m komplektuojama: su JOR-99969 jungtimi; su komutacine dėžute automatinio jungikliams.		Kompl.		TS-10.40.			
2.3.	Gembė L=1500 mm, (atramai 10 m)		Kompl.		-			
2.4.	Pamatas apšvietimo atramai nuo 6 iki 10m, su apsaugine guma		Kompl.	5	TS-10.24.		53,34	266,70
2.5.	Automatiniai jungikliai 1F/6A		Vnt.	6	TS-10.05.		2,18	13,08
3.	ĮŽEMINIMO TINKLAI							
3.1.	Įžeminimo elektrodas; Ø14,2 mm; 1,5 m; cinkuotas;		vnt.	12	TS-10.19.		7,74	92,88
3.2.	Jungiamoji elektrodų mova; Ø14,2 mm;		vnt.	6	TS-10.19.		1,19	7,14
3.3.	Įkalimo galvutė;		vnt.	6	TS-10.19.		1,19	7,14
3.4.	Plieninis antgalis;		vnt.	6	TS-10.19.		2,38	14,28
3.5.	Kryžminė jungtis;		vnt.	6	TS-10.19.		5,36	32,16
3.6.	Cinkuota juosta; 40x4 mm;		m	6	TS-10.19.		5,39	32,34
DARBAI								
4.	ELEKTROTECHNIKOS TINKLŲ DARBAI							
4.1.	Tranšėjos 1-2 kabeliams kasimas / užkasimas mechanoizuotai;		m	123			3,27	402,21
4.2.	Apsauginio vamzdžio montavimas		m	123			1,00	123,00
4.3.	Kabelio įvėrimas įapsauginį vamzdį;		m	123			2,33	286,59
4.4.	Kabelio montavimas atramos pamate;		m	20			1,75	35,00
4.5.	Laido montavimas atramoje;		m	50			1,93	96,50
4.6.	Apšvietimo 10 m atramos su LED šviestuvais, pamatu, komutacine dėžute 1F 2A "C" automatinio iš jungėjų, JOR-99969 gnybtu montavimas;							
4.7.	Apšvietimo atramos įžeminimas; Rjž ≤ 30Ω;		Kompl.	5			67,77	338,85
4.8.	Plotų lyginimas;		m²	62			0,23	14,26
4.9.	Grunto tankinimas;		m³	18			1,85	33,30
4.10.	Šviestuvų derinimo darbai;		Vnt.	6			11,88	71,28
4.11.	0,4 kV kabelio varžos matavimas		Vnt.	5			6,38	31,90
4.12.	Įžemiklio varžos matavimas srovės sklaidimui		Vnt.	5			26,95	134,75
4.13.	Išpildomoji nuotrauka		Kompl.	1			97,86	97,86
4.14.	Trasos nužymėjimas		Kompl.	1			58,24	58,24
Suma								2862,16
PVM								601,05
Suma su PVM								3463,21