

Būvdarbu apjomi un materiālu specifikācija

Elektroapgāde (ārēja)

Pasūtītājs: Daugavpils valstspilsētas pašvaldības iestāde "Komunālās saimniecības pārvalde"

Projektētājs: SIA "IxCom", A.Deglava ielā 106/2-80, Rīga, LV-1082, Reģistrācijas Nr. 40003742657, Būvkomersanta reģ. Nr. 1967-R

Objekts: Būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība, būvdarbu veikšana Gājēju pārvada pār dzelzceļu atjaunošanai Jaunajā Forštadtē, Daugavpilī

Materiālu specifikācija

Nr.p.k.	Darbu, materiālu un resursu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības izmaksas						Kopā par visu apjomu				
				Laika norma c/h	Darba samaksas līme EUR/h	Darba alga EUR	Materiāli EUR	Mehānismi EUR	Kopā EUR	Darbietipība c/h	Darba alga EUR	Materiāli EUR	Mehānismi EUR	Summa EUR
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	El. kabelis ar alumīnija dzīslām AXMK-4x25mm ²	m	45											
2	El. kabelis ar vara dzīslām NYY-J-3x1.5mm ²	m	90											
3	Gala apdare četrdzīslu kabeļiem	kpl	4											
4	Gala apdare četrdzīslu kabeļiem - esošiem kabeļiem	kpl	1											
5	Nozarošanas spaiļu komplekts SV15	kpl	1											
6	Automātslēdzis, C6A, 230V, 6KA	gb	2											
7	Cinkots metāla balsts, (H=10.6m), LED gaismekļa uzstādīšanas augstums 12.0m	kpl	1											
8	Apgaismes balsta V-veida 90grad. konsole 5°, (H=2.0m, L=1.0m), LED gaismekļa uzstādīšanas augstums 12.0m	kpl	1											
9	Balsta betona pamats, P-4	gb	1											
10	Gumijas blīve	gb	1											
11	Gumijas blīve kronšteīnam (termocaurule)	gb	1											
12	Gaismeklis LED, Schreder IZYLUM 1 / 5307 / 25 LEDs 600mA NW 740 / 558762, 47.5W, 6627lm, 4000K, IP66, IK09, 10kV pārsprieguma aizsardzība, jāatbalsta DALI-2, barošanas bloks aprīkots ar Zhaga BOOK 18 pieslēgumu un konektora izvadu uz gaismekļa korpusa apakšējās daļas, ar decentralizēto astronomisko dimēšanu (dimēšanas grafiks atbilstoši pašvaldības prasībām)	kpl	2											
13	Gaismeklis LED, Schreder IZYLUM 1 / 5399 / 25 LEDs 200mA NW 740 / 558782, 15.4W, 2515lm, 4000K, IP66, IK09, ar stiprinājumu d50 balstam, 10kV pārsprieguma aizsardzība, jāatbalsta DALI-2, barošanas bloks aprīkots ar Zhaga BOOK 18 pieslēgumu un konektora izvadu uz gaismekļa korpusa apakšējās daļas, ar decentralizēto astronomisko dimēšanu (dimēšanas grafiks atbilstoši pašvaldības prasībām)	kpl	16											
14	El. sadale, K3-20-004	kpl	1											
15	El. sadales pamatne, P3	kpl	1											
16	El. sadales zemējums	kpl	1											
17	El. sadales zemējums - esoša el. sadale	kpl	1											
18	El. sadales slēdzene	kpl	1											
19	Keramzīts	l	41.3											
20	Naži NH-00, 160A	gb	6											
21	Apgaismojuma balsta, el. sadales numerācija komplekts	kpl	19											
22	Kabeļu kurpe presējama, 1kV	gb	5											
23	Termocaurule ar līmi, 16mm ² kabelim	m	1											
24	El. kabelis ar vara dzīslām H07RN-F TITANEX 1x16mm ²	m	335											
25	Savienojuma kabeļa spaiļes, 1kV - zemējuma kabelim	gb	18											
26	Kabeļu kurpe presējama, 1kV - zemējuma kabelim	gb	6											
27	Cinkots plakandzelzs 40x4.0mm (ēkas zemējums)	m	40											
28	Cinkots stienis (elektrods) D=20mm, L=1.5m, ar iespēju pagarināt	gb	24											

77	Demontējamās elektrolīnijas uzmērīšana	objekts	1												
Demontāžas darbi															
78	Apg. balsta demontāža	kpl	1												
79	Esošo gaismekļu demontāža	kpl	18												
80	Metāla caurules, pagrieziena detaļas demontāža	gb	4												
81	El. sadales demontāža	kpl	1												
82	ZS kabeļa demontāža	m	32												

Piezīmes:

1. Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiska pareiza un spēka esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
2. Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātājam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
3. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
4. Specifikācijā minētos materiālus iespējams aizstāt ar analogas kvalitātes un veiktspējas cita ražotāja izstrādājumiem saskaņojot tos ar pasūtītāju un projektētāju.
5. Gaismekļu marku un parametrus skatīt apgaismojuma aprēķina.
6. Pēc apgaismojuma apkalpotāja izvērtēšanas demontētos materiālus nodod noliktavā.

Sastādīja

V.Boločko