

IEKĀRTU, DARBU UN MATERIĀLU KOPSAVILKUMS
ELEKTROIEKĀRTA - PĒCUZSKAITES TĪKLI - JAUNMUIŽAS CIEMS ŪSS

Nr.p.k.	Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums	Mērvienība	Skaits	Piezīme
Materiālu specifikācija - pievads no ārējiem elektrotīkliem				
1	0,4kV kabelis NYY-J 4×10	m	70,00	
Materiālu specifikācija - izvads uz sūkniem, tīrā ūdens rezervuāriem, kompresoru, CI dozatoru, apgaismojums un zibensaizsardzība				
1	0,4kV kabelis PPJ 3×1,5	m	25,00	
2	0,4kV kabelis PPJ 3×2,5	m	50,00	
3	0,4kV kabelis PPJ 5×2,5	m	20,00	
4	0,4kV kabelis PPJ 5×4	m	60,00	
5	0,4kV kabelis NYY-J 3×2,5	m	65,00	
6	0,4kV kabelis NYY-J 3×4	m	70,00	
7	0,4kV kabelis NYY-J 5×4	m	80,00	
8	Aizsargcaurule AROT DVR 40	m	70,00	
9	Apgaismes balsts h = 6,00 m	kompl	2	
10	Apgaismes balsta betona pamatne	kompl	2	
11	Apgaismes balsta P-konsole	kompl	2	
12	Apgaismes armatūra ar spuldzi 150W	gab.	2	
13	Aizsargcaurule 20 mm ²	m	80,00	
14	Kab. stiprinājumi	gab.	60	
15	Rozete 1p 220V	gab.	1	
16	Rozešu/slēdžu kārba	gab.	3	
17	Slēdzis 1p.	gab.	2	
18	Gaismeklis 36W	gab.	2	
19	Gaismeklis 60W	gab.	1	
20	Vertikālais zibensuztvērējs	gab.	1	
21	Pēda zibens uztvērējam	gab.	1	
22	Zemējuma elektrods 219/ 20	gab.	4	
23	Cinkots plakandzelzs 40×4 mm	m	40,00	
24	Stiprinājums 177/30-DIN RD8-10	gab.	15	
25	Mērījuma savienojums 237/ N	gab.	2	
26	Apaldzelzs ALU RD8	m	20,00	
Materiālu specifikācija - spēka sadale GS-1				
1	Sadales korpuss 54mod. IP54	kompl.	1	
2	Slēdzis 3p. 32A	gab.	1	
3	Autom. slēdzis 1p. B10A	gab.	2	
4	Autom. slēdzis 1p. C16A	gab.	5	
5	Autom. slēdzis 3p. C16A	gab.	6	
6	Autom. slēdzis 3p. C32A	gab.	1	
7	Apgaismojuma vadības iekārtas	kompl	1	
8	Kontakts 220V In = 16A	gab.	1	
Darbu daudzumu kopsavilkums - izvads uz sūkniem, tīrā ūdens rezervuāriem, kompresoru, CI dozatoru, apgaismojums un zibensaizsardzība				
1	0,4kV kabeļa PPJ montāža	m	140,00	
2	0,4kV kabeļa NYY-J montāža	m	285,00	
3	Aizsargcaurules montāža	m	145,00	
4	Zibensaizsardzības izbūve	kompl.	1	
5	Sadalnes GS-1 montāža	kompl.	1	

Nr.p.k.	Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums	Mērvienība	Skaits	Piezīme
6	Tranšējas rakšana, aizbēršana	m	135,00	
7	Teritorijas apg. balsta montāža	kompl.	2	
Darbu daudzumu kopsavilkums - pēcuzskaites kabeļu pievads				
1	0,4kV kabeļa NYY-J 4×10 montāža	m	70,00	
2	Tranšējas rakšana, aizbēršana	m	55,00	

Piezīmes:

1. Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem blīvā veidā.
2. 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 tehnoloģiski pareiza un spēcīgā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
3. Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
4. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.

Sagatavoja:

K.Mucenieks