









[illegible]

პროექტის/პროგრამის	მასალის დასახელება	მ.დ. დას.	რაოდენობა	მნიშვნელობა
1	2	3	4	5
69	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 1B/G/MCC-1. 24 მიწვლაინი, დასაქმდი, დასვსი კლასიი IP44. შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 40ა. – MCCB /40A/3P/6KA. დროული მცხელთი ნომინალურ ჯვანხა 2A/1P -30. ამოღებვისათვის ბუთონი ამოვსახედა.</p> <p>საინფორმაციო ნათქვამი ზარის კარზე სარეზინაჟურ -30.</p> <p>ჩვეუბრი ავტომატურნი ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა:</p> <p>ერთიწვლასიანი MCB-C/16A/1P/6KA –20.</p> <p>სამკონუსიანი MCB-C/20A/3P/6KA –20. MCB-C/25A/3P/6KA –20.</p> <p>3P სარკონუსის სარგო სარგინებლათი.</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	კონუს	1	სარკონუსი, შვედსარკონუსი
70	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 5F/G/MCC-1. დასვსი კლასიი IP44 (1200X600X250).შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 50ა. – MCCB /50A/3P/10KA. დროული მცხელთი ნომინალურ ჯვანხა 2A/1P -30. ამოღებვისათვის ბუთონი ამოვსახედა.</p> <p>საინფორმაციო ნათქვამი ზარის კარზე სარეზინაჟურ -30.</p> <p>ჩვეუბრი ავტომატურნი ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა:</p> <p>ორკონუსიანი, ღმრეკინილურნი დასვსი, 30ბა. ჯვანხი ბაჟინიანეში ამოღებვისი უნარი, ნომინალურ ჯვანხა 16A- MCB-C/16A/2P-30MA-10.</p> <p>ერთიწვლასიანი MCB-C/10A/1P/6KA –10. MCB-C/16A/1P/6KA –20.</p> <p>ერთიწვლასიანი კონტაქტორი, კონკიი 220ბ.</p> <p>ნომინალურ ჯვანხა 16ა-90. ნ/და ბ ნ/შეკონუსი კონტაქტორი.</p> <p>ერთიწვლასიანი კონტაქტორი, კონკიი 220ბ.</p> <p>ნომინალურ ჯვანხა 20ა-10. ნ/და ღ ნ/შეკონუსი კონტაქტორი.</p> <p>სამკონუსიანი MCB-C/16A/3P/6KA –30. MCB-C/32A/3P/6KA –10.</p> <p>სამკონუსიანი კონკიი დასვსი ნომინალურ ჯვანხი (2.5-4.0)A -20.</p> <p>სამკონუსიანი კონტაქტორი, კონკიი 220ბ.</p> <p>ნომინალურ ჯვანხა 10ა-20. ნ/და ღ ნ/შეკონუსი კონტაქტორი.</p> <p>სამკონუსიანი ზაბი ღ ბაბი კონტაქტორის რკონი.</p> <p>3P სარკონუსის სარგო სარგინებლათი.</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	კონუს	1	ბაბინიკონი სარკონუსი ნომინალ +13.05
71	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 5F/G/MCC-2. ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი, დასვსი კლასიი IP66. 24 მიწვლაინი. შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 50ა. – MCCB /50A/3P/10KA. დროული მცხელთი ნომინალურ ჯვანხა 2A/1P -30. ამოღებვისათვის ბუთონი ამოვსახედა.</p> <p>საინფორმაციო ნათქვამი ზარის კარზე სარეზინაჟურ -30.</p> <p>ჩვეუბრი ავტომატურნი ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა:</p> <p>ერთიწვლასიანი MCB-C/16A/1P/6KA –20.</p> <p>სამკონუსიანი MCB-C/32A/3P/6KA –20.</p> <p>სამკონუსიანი MCB-C/16A/3P/6KA –10.</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	კონუს	1	სარკონუსი, ნომინალ +19.02
72	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 5F/MCC-1. ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი, დასვსი კლასიი IP44. (1200X400X250)შვ. შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 16ბა. – MCCB /200A/3P/15KA. დროული მცხელთი ნომინალურ ჯვანხა 2A/1P -30. ამოღებვისათვის ბუთონი ამოვსახედა.</p> <p>საინფორმაციო ნათქვამი ზარის კარზე სარეზინაჟურ -30.</p> <p>ჩვეუბრი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა MCB-C/125A/3P/6KA-10; MCB-C/63A/3P/6KA-30; MCB-C/50A/3P/6KA-20</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	კონუს	1	ბაბინიკონი სარკონუსი ნომინალ +13.05
73	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 5F/MCC-2. ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი, დასვსი კლასიი IP66. (800X400X250)შვ. შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 16ბა. – MCCB /160A/3P/15KA. დროული მცხელთი ნომინალურ ჯვანხა 2A/1P -30. ამოღებვისათვის ბუთონი ამოვსახედა.</p> <p>საინფორმაციო ნათქვამი ზარის კარზე სარეზინაჟურ -30.</p> <p>ჩვეუბრი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა MCB-C/125A/3P/6KA-10; MCB-C/63A/3P/6KA-20; MCB-C/40A/3P/6KA-20.</p> <p>ერთიწვლასიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა MCB-C/16A/1P –20.</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	კონუს	1	სარკონუსი ნომინალ +19.02
74	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 2F/G/V-2. 6 მიწვლაინი, ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი. დასვსი კლასიი IP40. შვედურმაგნეტი რკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 20ა – MCCB /20A/2P/6KA. ერთიწვლასიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა MCB-C/16A/1P –20. კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	6	1	ნომინალ +3.00;
75	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 4F/G/V-1. 6 მიწვლაინი, ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი. დასვსი კლასიი IP40. შვედურმაგნეტი რკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 20ა – MCCB /20A/2P/6KA. ერთიწვლასიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა MCB-C/16A/1P –20. კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	6	1	ნომინალ +9.00
76	 <p>ელ. ბაგინაწილვაზელი ზარის 3F/G/V-3. 12 მიწვლაინი, ბარბ მონტაჟის, დასაქმდი. IP40. შვედურმაგნეტი სარკონუსიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 20. – MCCB /20A/3P/6KA. ერთიწვლასიანი ავტომატური ამოღებვისათვის ნომინალურ ჯვანხა 10ა –MCB-C/16A/1P –50. 3P სარკონუსის სარგო სარგინებლათი.</p> <p>კლავინიკის ბლკიი PE/N.</p>	6	1	ნომინალ +4.88.

[illegible][illegible]