

ELEKTROIEKĀRTU SPECIFIKĀCIJA

RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE
PELDBASEINA ĒKAS RENOVĀCIJA
ĶĪPSALAS IELA 5, RĪGA

N#	Nosaukums	Mērv.	Skaitis	Piezīmes
	1. Spēka iekārta.			
	1.1 Spēka tīkla iekārtas.			
1	Kārba IP40 ar durvju:	kompl.	1	EL-2
K1	-3polu "C" tipa aut. slēdzis 32A	gab.	1	
	-3polu "C" tipa aut. slēdzis 25A	gab.	1	
	-pārējie montāžas izstrādājumi	kompl.	1	
2	Grupu 0.4kV sadalnes skapis ; IP44:	kompl.	1	EL-3
SST	-3polu slēdzis 25A	gab.	1	
	-4polu "B" tipa aut. slēdzis 20A	gab.	1	
	-4polu diferenciālslēdzis ~380V, 20A, In=30mA	gab.	1	
	-1pola "B" tipa aut. slēdzis 16A	gab.	2	
	-1pola "B" tipa aut. slēdzis 10A	gab.	5	
	-1pola "B" tipa aut. slēdzis 6A	gab.	1	
	-kontakts ~380V, 25A ar 1NO+1NC b/k	gab.	1	
	-termoregulators 230V, In=10A Devireg-810 "DEVI"	gab.	1	
	-mītruma devējs	gab.	1	
	-temperatūras devējs	gab.	1	
	-pārējie montāžas izstrādājumi	kompl.	1	
3	Grupu 0.4kV sadalnes skapis ; IP40:	kompl.	1	EL-4
FAS	-3polu slēdzis 32A	gab.	1	
	-3polu "C" tipa aut. slēdzis 20A	gab.	1	
	-1pola "C" tipa aut. slēdzis 16A	gab.	1	
	-1pola "C" tipa aut. slēdzis 10A	gab.	18	
	-1pola "B" tipa aut. slēdzis 6A	gab.	1	
	-kontakts ~380V, 25A ar 1NO+1NC b/k	gab.	1	
	-kontakts ~230V, 12A ar 1NO+1NC b/k	gab.	12	
	-fotorelejs 230VAC ar devēju	gab.	1	
	-laika relejs 230VAC	gab.	1	
	-3 stāvokļu pārslēdzis (2 blokkontakti), ~230V	gab.	1	
	-pārējie montāžas izstrādājumi	kompl.	1	
4	Divpolu hermētiskā rozete ar zemēš. kontaktu ~230V; 16A; IP67 ar vāku	gab.	1	
5	Transformators DC-12/24V kārbā IP44;150-200W	gab.	1	
6	Transformators DC-12/24V kārbā IP44;50W	gab.	1	
7	Regulēšanas panelis TRAXON SC.CD.5000000 RGB PANEL	gab.	1	
	1.2 Apgaismojuma iekārta.			
	Gaismekļi ar spuldzi komplektā.			
8	Prožektors LED ELT-FL1010-WW/100W; 100W; IP65	gab.	8	A1
9	Prožektors LED ELT-FL008-WW/80W; 80W; IP65 ar kronšteinu	gab.	2	A2
10	Prožektors LED ELT-375A10-0015-15W; 15W; IP66	gab.	6	A7

11	Gaismas profils LED ELTORS SL35; 30W; L=2m; IP66 ar opālu difuzoru	gab.	4	A4,A6
12	Sienas gaismeklis LED ARESILL MEMI E27; 24LED; IP65	gab.	7	A5
13	Gaismeklis LED RGB ELT-WWL/8004RGB-78W; L=988mm; ~220V; IP65	gab.	22	A3
1.3 Kabelu izstrādājumi.				
14	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-3x1.5	m	95	
15	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-3x2.5	m	760	
16	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-4x2.5	m	85	
17	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-5x4	m	35	
18	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-5x6	m	30	
19	0,6 kV Kabelis ar vara dzīslām NYM-5x10	m	10	
20	0,6/1 kV Kabelis ar vara dzīslām NYY-3x1.5	m	105	
21	0,6/1 kV Kabelis ar vara dzīslām NYY-3x2.5	m	465	
22	0,6/1 kV Kabelis ar vara dzīslām NYY-3x4	m	180	
23	DMX kabelis ar konektoriem	m	250	*
24	Apsildes kabelis ~230V, DSIG-20 "DEVI" L=10m	gab.	25	
1.4 Montāžas izstrādājumi.				
25	Nozares kārba IP44	gab.	10	*
26	Nozares kārba IP23	gab.	10	*
27	P/e caurule d15mm gofrēta	m	645	
28	P/e caurule d25mm gofrēta	m	190	
29	P/e caurule d32mm gofrēta	m	65	
30	Montāžas profils L=6000 (3. stāvs)	gab.	6	*
31	Kabeļu kanāls 80x40, L=3000 (1. stāvs)	gab.	16	*
32	Kabeļu aizsardzības kanāls 40x20	m	20	*
33	Metāla izstrādājumi dažādi	kg	10	*

Dotā specifikācija ir informatīvs materiāls, kas skatāma kopā ar rasējumiem.

Iekārtu un materiālu marku un tipu var aizvietot ar analoģu izstrādājumu.

* - Materiālu daudzumu un kabeļu garumu precizēt montāžas laikā.

Montāžas organizācijai gaismekļu tipu un marku maiņu, vadības principu u.c. jāsaskaņo ar arhitektu un pasūtītāju.

BMS iekārtu piegādā un uzstāda cita montāžas organizācija pēc atsev. projektā.

Būvpr. d. vad. _____ S. Begens

Inž. el. _____ I. Smirnova