

SPETSIFIKATSIOON

Nr	Nimetus, tüüp, mark ja tehniline iseloomustus	Ühik	Hulk	Märkus
1	Kuni 4 fiidriga jaotuskilp soklil (Tüüp LY 633x300x160mm mastikilp + paindekarbik, ABB)	tk	1	vt. EV-2
2	1 arvesti kohaga liitumiskilp soklil, pealüliti 63A (Tüüp LY 633x300x160mm mastikilp + paindekarbik, ABB)	tk	1	vt. EV-2
2.1	Kahetariifne kaugloetav (KLG) arvesti 230/400V, 80(100)A Arvesti tüüp: PLC	tk	1	
3	Sulavkaitse 500V 160A gG NH2	tk	3	AJ-s
4	Liitumiskilbi maandus	kmpl	1	vt. EV-2
5	Jõumaakaabel AXPk 4G95 (varuga 5%)	m	30*	
6	Otsamuhv kaablile AXPk 4G95	kmpl	2	
7	Jätkumuhv kaablile AXPk 4G95/AXPk 4G120	kmpl	2	
8	PVC kaablikaitsetoru koos vahemuhvidega D110, tugevusega 750N	m	18*	
9	PVC kaablikaitsetoru koos vahemuhvidega D110, tugevusega 450N	m	34*	
10	PVC kaablikaitsetoru koos vahemuhvidega D75, tugevusega 450N	m	3*	
11	Poolitatav kaablikaitse toru D110	m	4*	
12	Otsakork PVC kaablikaitsetorule D75	tk	2	
13	Kaabli hoiatuslint (kollane) "Elektrikaabel"	m	50*	
14	Tähistused	kmpl	1	
15	Installatsioonimaterjalid	kmpl	1	

Märkused:

1. Materjalide tüübid ja valmistajad on soovituslikud ja võivad olla asendatud teiste tüüpidega, mis on aktsepteeritavad võrguvaldaja poolt.
2. Võimalike koguste lahknevuse korral loetelu ja jooniste vahel pöörduda selgituse saamiseks projekti koostaja poole.
3. Materjalide kogused võivad muuta sõltuvalt pinnase ja tööde teostamise iseloomust.
4. Taastamise mahud näidatud katete taastamise plaanil.

*Täpsustada ehituse käigus

09.11.2017.a.

Koostas:

Tatjana Sobol

09.11.2017.a.

Kontrollis:

Tatjana Sobol