

Nr.	Nosaukums	Tips	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
Teritorijas apgaismojuma un spēka tīkli. Materiālu specifikācija.					
1	Kabelis ar Al dzīslām	AXMK 4x50	m	61	
2	Kabelis ar Al dzīslām	AXMK 4x16	m	152	
3	Kabelis ar vara dzīslām	NYJ-J 3x4	m	104	
4	Kabelis ar vara dzīslām	NYM-J 3x1.5	m	20	
5	Kabeļa gala apdare	EPKT 0031	gab.	1	
6	Kabeļa gala apdare	EPKT 0015	gab.	10	
7	Drošinātājs	NH2; 50A	gab.	3	
8	Plastmasa aizsargaurule	EVOCAB FLEX-110	m	97	
9	Plastmasa aizsargaurule	EVOCAB FLEX-50	m	12	
10	Stabs metāla	Cinkots, parka, h=4m	gab.	4	4m starp zemi un gaismekli Tecnopali
11	Pamats betona 1-5m stabam	P-0.8	gab.	4	
12	iGuzzini BY97 Twilight Canberra 31.2W LED 3000K IP66 IK10	31.2, LED 3000K	gab.	4	Twinlight
13	Pāreja starp balstu un gaismekli	60 (X102)	gab.	4	Twinlight
14	Gumijas blīve 4-10m stabam	(GBRG)	gab.	4	
15	Spaiļu komplekts balstiem	SV 15.11	kompl.	4	
16	Automātslēdzis	1P6B	gab.	4	
17	Signāllenta	MBN	m	272	
18	Neuskaitītie palīgmateriāli		objekts	1	

Sakaru kanalizācija. Materiālu specifikācija					
1	Plastmasa caurule ar aksesuāriem un buksieri	EVOTEL-110	m	47	
2	Kabeļu komutācijas aka	KP-PEH800x650	gab.	1	
3	Čuguna lūka ar vāku	12.5t (B klase)	gab.	1	
4	Betona gredzens		gab.	1	
5	Gofrēta caurule	EVOCAB HARD 50 750N	m	2	
6	Pāreja	100/50	gab.	1	
7	Signāllenta	MBN	m	47	
8	Neuskaitītie palīgmateriāli		objekts	1	

Zemējuma kontūrs. Materiālu specifikācija.					
1	Cinkta tērauda plakandzelzs	40x4mm.	m	83	
2	Cinkota tērauda stieple	D10	m	20	
3	Cinkota tērauda zemējuma elektrods	D22; l=1.5m.	gab.	18	
4	Elektroda spice	D22	gab.	9	
5	Savienojums elektrods- stieple-plakandzelzs	Cinkota tērauda	gab.	9	
6	Mērījuma klemme stieple- stieple	Cinkota tērauda	gab.	9	
7	Plastmasas caurule ar stiprinājumiem	D20 UV staru noturīga	m	18	
8	Pretkorozijas lenta		gab.	2	
9	Neuskaitītie palīgmateriāli		objekts	1	

1. Materiālu montāžu veikt saskaņā ar ražotājfirmas norādījumiem.

2. Saskaņojot ar pasūtītāju, ekspluatējošo organizāciju un projektētāju iespējams izmantot analogas kvalitātes citu ražotāju izstrādājumus

				Objekts: "Segumu un inženiertīklu izbūve Rūpniecības ielā 11, Ventspīlī"		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums			
Vadītājs	G.Bandenieks		18.05.2017	Materiālu specifikācija. Galveno darbu apjomi		
Izstrādāja	A.Krišjāne		18.05.2017			
				Stadija	Lapa	Lapas
				TP	ELT-4	5
						