

SPETSIFIKATSIOON JA TÖÖDE MAHUD VIHIRTSI PST JALGTEE ULATUSES

Töö: SAKALA TÄNAV VIHIRTSI VILJANDI VALD VILJANDI MK		Projektijuht: V.Vahemaa			Töö nr: 07820-E		
Osa: VALGUSTUS		Vastutav spetsialist: V.Vahemaa			Kuupäev: 31.04.2021		
Jrk nr	Kirjeldus	Mõõt	Kogus	Mõõtühik	Maksumus		Märkused
					ühikule	kokku	
1	2	3	4	5	6	7	8
01 Tänavavalgustuse materjalid							
3	MAST A3 - Projekteeritud mast (must) ühe valgustiga, asümmeetriline valgusjaotus, pargivalgusti optika, h=6 m, jaland, sulavkaitse, kaitsekumm		15	kompl.	1000	15 000,00 €	nt. ENSTO SA30MR SAGA SA30MR LED 28W/840 28.0 W 3002 lm 107.2 lm/W
6	Tänavavalgustuse jaotuskilp TVJK		0	kompl.	2000	0,00 €	vt. Joonis EL-02
7	Kaabel 4G25 AXPk		350	jm	10	3 500,00 €	
8	Kaabel 3x1,5 XPJ		200	jm	2	400,00 €	
9	Otsamuhv 4 soonelisele kaablile kuni 35mm ² EPKT		30	tk	15	450,00 €	
15	PVC toru, ø75 klass 750N		0	jm	10	0,00 €	
16	PVC toru, ø75 klass 450N		300	jm	8	2 400,00 €	
18	Hoiatuslint, (kollane), 120mm		300	jm	0,2	60,00 €	
19	Maandusseade paljas vaskjuhe Cu25 horisontaalmaandur (20m) Rm<100 ohmi		2	tk	100	200,00 €	
02 Tööde mahud							
1	80308 - Kaablikaeviku kaevamine kaabli/kaablite paigaldamisega torusse/torudesse koos taastamisega		300	jm	150	45 000,00 €	
2	80311 - 0,4... kv elektrikaabli otsmuhv PVC-kaablile		30	tk	50	1 500,00 €	
3	80314 - Kordusmaanduse rajamine, R ≤ 100 Ω		2	tk	100	200,00 €	
4	80316 - Valgustuse metallmasti, jalandi ja valgusti montaaž		15	tk	300	4 500,00 €	
5	80316 - Valgustuse juhtkilbi montaaž		0		1000	0,00 €	
6	80316 - Õlipüüduuri kilbi montaaž		0	tk	300	0,00 €	
7	80324 - Kontrollitoimingud		1	kompl.	300	300,00 €	
8	80325 - Mahamärkimine ja teostusmöödistus		1	kompl.	2000	2 000,00 €	
9	80356 - Olemasolevate valgustusmastide demontaaž		5	tk	200	1 000,00 €	

KANTUD KOGU SUMMASSE 76 510,00 €
Käibemaks 20% 15 302,00 €
KOKKU käibemaksuga 20% 91 812,00 €

Märkused:

- Spetsifikatsioon sisaldab ainult põhimaterjale. Materjalide kogused ja mõõdud on vajalik täpsustada tööde käigus.
- Spetsifitseerimata materjal, mis on paigaldamisel vajalik, kuulub töövõtumahu sisse.
- Määramata koostisosas võib töövõtja valida otstarbekohaselt lähtudes eri seadmetele esitatud nõuetest.
- Koostisosade asendamisel tuleb teha seda omadustelt samaväärsete või paremate tehniliste lahenduste baasil.