

# Töö mahtude tabel

Liitumistaotluse/tellimuse number	300115, EPP-585633-1
Objekti nimi ja aadress	Kauplus, Kesk tänav 1 Kose-Uuemõisa alevik Kose vald Harju maakond
Põhiprojektikood	LP4215
Lisaprojektikood 1	IP3160
Lisaprojektikood 2	
Täiendavad märkused töö mahtudele	

Artikli nimetus	Ühik	Artikkel	LP4215	IP3160		Kogus kokku
<b>Alajaamad</b>						
<b>Alajaamade seadmed</b>						
0,4kV sulavkaitsme (3f) asendus/paigaldus ; 0,4kV sulavkaitse, asendus või paigaldus alajaamas, jaotuskilbis või 0,4 kV liinilülitis	kmp	B70.080.004	1	0	0	1
<b>Kaabelliinid</b>						
<b>0,4 - 1 kV maakaabel 120 ja üle</b>						
Materjal: MP maakaabel 240mm <sup>2</sup> (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaabel, muhvid, tarvikud	M	B20.030.004	130	0	0	130
<b>0,4 - 1 kV maakaabel kuni 50</b>						
Materjal: MP maakaabel 50mm <sup>2</sup> (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaabel, muhvid, tarvikud	M	B20.010.004	0	69	0	69
<b>0,4 - 1 kV maakaabli paigaldus</b>						
Töö: MP maakaabli paigaldus olemasolevasse torustikku või kaablitunnelisse (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini)	M	B20.040.001	130	69	0	199

Kaevik						
Kaeviku rajamine - (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaevamine/kündmine, tagasitäide, silumine, tähistus, teostusjoonis, vajadusel kaablikaitsetoru paigaldustöö, vajadusel liinitrassi rajamine, sh puude ja/või võsa eemaldamine	M	B20.195.001	122	69	0	191
Kaeviku muud tööd ja materjalid						
Töö: Kaablikaitsetoru paigaldamine kinnisel meetodil (suundpuurimine või läbisurumine), trassi pikkus (s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini) sõltumata torude ja suundpuurimiste/läbisurumiste arvust	M	B20.200.001	7	0	0	7
Materjal: Kaablikaitsetoru	M	B20.200.002	131	69	0	200
Asfaltkattega tee taastamine; materjal, transport ja paigaldus	M2	B20.200.003	13	96	0	109
Killustik/kruuskattega tee taastamine; materjal, transport ja paigaldus	M2	B20.200.004	0	25	0	25
Haljastuse/murukatete taastamine; rikutud murukatte taastamine sh muruseemned	M2	B20.200.007	261	22	0	283
Muud tööd						
Demontaaztööd						
Demontaaztööd - õhuliini mast või tugi; demonteerimine, transport ELV poolt määratud kohta (puit)	tk	B99.010.001	0	5	0	5

Demontaaztööd - õhuliini juhe (liin, 2-4 juhet); utiliseerimine (trassi pikkus*)	M	B99.010.006	0	110	0	110
<b>Muud ülekandeliinide rajatised</b>						
<b>MP jaotuskilbid</b>						
Materjal: Kuni 4 fiidriga JK; kilp, kilbi paigaldamiseks ,maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B30.020.004	1	0	0	1
Töö: JK või LK/JK paigaldus	tk	B30.020.006	1	0	0	1
<b>Mõõteseadmed</b>						
<b>Kaugloetavad arvestid</b>						
Materjal: Kaugloetav arvesti	kmp	B90.010.001	1	0	0	1
Töö: Arvesti paigaldamine või ümbertõstmise olemasolevas	kmp	B90.010.002	1	2	0	3
<b>Madalpinge mõõtesüsteem</b>						
Materjal: 2 arvesti kohaga LK/MK sokliil; kilp, kilbi paigaldamiseks ,maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B90.020.006	0	1	0	1
Töö: LK sokliil paigaldus	tk	B90.020.008	0	1	0	1
Materjal: MP voolutrafodega liitumiskilp; liitumiskilp (arvesti paigaldamiseks), voolutrafod, lahutus-lühistus klemmid,kaitsesea de	kmp	B90.020.009	1	0	0	1
Töö: MP voolutrafodega liitumiskilbi paigaldus	kmp	B90.020.010	1	0	0	1
Demontaaztööd- Mõõtekilp olemasoleva asendamisel; kilbi demonteerimine ja transport ELV määratud kohta	tk	B90.020.011	0	1	0	1

Trafod						
6 - 20(35)/1/ 0,4 kV, 250-400 kVA						
Materjal: 6 - 20(35)/1/ 0,4 kV, 250-400 kVA trafo	tk	B60.020.001	1	0	0	1
Töö: 6 - 20(35)/1/ 0,4 kV, 250-400 kVA; trafo paigaldus, ühenduskaablite ühendamine, transport, tehnoloogiliste kaitsete (termokaitse ja rõhukaitse) ahelate montaaž ja seadistus)	tk	B60.020.002	1	0	0	1
Olemasoleva jõutrafo asendamine						
Demontaažtööd- olemasoleva jõutrafo asendamisel, transportimine hoiukohta	kmp	B60.140.001	1	0	0	1
Õhuliinid						
0,4 - 1 kV mast						
Materjal: Masti tugi MP liinile; masti tugi, toe kinniti	tk	B10.010.005	0	1	0	1
Töö: Õhuliini masti MP, tõmmitsa MP ja masti toe MP paigaldus	tk	B10.010.006	0	1	0	1