

Töö mahtude tabel

Liitumistaotluse/tellimuse number	241146, ARE-TAL-243594
Objekti nimi ja aadress	elamurajoon, Narva mnt 151 detailplaneeringu ala Tallinn
Põhiprojektikood	LP3226
Lisaprojektikood 1	
Lisaprojektikood 2	
Täiendavad märkused töö mahtudele	<p>Positsioon B20.200.007: taastatav teepeenar, 3m²; taastatav haljasala, 5m².</p> <p>Positsioon B20.200.005: projekteeritud kiviparkett AJ ümber, 7m² (vt. asendiplaan).</p> <p>Positsioon B20.200.004: projekteeritud AJ killustikalus, 20m² (vt. asendiplaan).</p> <p>Katete taastamine teostatakse "Narva mnt 151 DP-ala tehnoorkude ja teede projekteerimistööd", Sweco Projekt AS, töö nr 16240-0025, ehitusprojekti realiseerimise ajal.</p>

Artikli nimetus	Ühik	Artikkel	LP3226			Kogus kokku
Alajaamad						
6 - 20(35) /1/0,4 kV komplektalajaamad üle 250 kVA						
Materjal: Komplektalajaam üle 250 kVA (betoon- või metallkestas ühe trafoga)	tk	B70.030.001	1	0	0	1
Töö: Komplektalajaam üle 250 kVA (betoon- või metallkestas ühe trafoga) paigaldamine (sh lisamaterjalid); transport, vundamendi paigaldus, maanduspaigaldise ehitus, seadmete seadistamine	tk	B70.030.002	1	0	0	1
Kaabelliinid						
0,4 - 1 kV maakaabel 120 ja üle						
Materjal: MP maakaabel 120mm ² (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojektsiooni punktist punktini); kaabel, muhvid, tarvikud	M	B20.030.001	292	0	0	292

Materjal: MP maakaabel 240mm ² (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaabel, muhvid, tarvikud	M	B20.030.004	170	0	0	170
0,4 - 1 kV maakaabel kuni 50						
Materjal: MP maakaabel 50mm ² (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaabel, muhvid, tarvikud	M	B20.010.004	262	0	0	262
0,4 - 1 kV maakaabli paigaldus						
Töö: MP maakaabli paigaldus olemasolevasse torustikku või kaablitunnelisse (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini)	M	B20.040.001	724	0	0	724
6- 20 kV maakaabel 150 ja üle						
Materjal: KP maakaabel 240 mm ² (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini); kaabel, tarvikud	M	B20.070.003	464	0	0	464
6- 20 kV maakaabli paigaldus						
Töö: KP kaabli paigaldus olemasolevasse torustikku või tunnelisse (trassi pikkus, s.o. horisontaalprojekt siooni punktist punktini)	M	B20.080.002	464	0	0	464
Materjal: Jätkumuhv KP; materjali komplekt 1-le jätkule	kmp	B20.080.003	2	0	0	2
Töö: Jätkumuhv KP paigaldus	kmp	B20.080.004	2	0	0	2
Materjal: Otsamuhv KP; materjali komplekt 1-le otsale	kmp	B20.080.005	2	0	0	2
Töö: Otsamuhv KP paigaldus	kmp	B20.080.006	2	0	0	2

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	532	0	0	532
Kaeviku muud tööd ja materjalid						
Materjal: Kaablikaitsetoru	M	B20.200.002	1188	0	0	1188
Asfaltkattega tee taastamine; materjal, transport ja paigaldus	M2	B20.200.003	33	0	0	33
Killustik/kruuskattega tee taastamine; materjal, transport ja paigaldus	M2	B20.200.004	20	0	0	20
Moodulkivi, munakivi taastamine; moodul(UNI) kivi, munakivi, liivapadi, paigaldus	M2	B20.200.005	7	0	0	7
Haljastuse/murukatete taastamine; rikutud murukatete taastamine sh muruseemned	M2	B20.200.007	8	0	0	8
Tänavate sulgemise tasu (komplekssumma omavalitsusele tänavate sulgemise eest kaevetöödel ja kaablitrassi taastamiseks)	kmp	B20.200.010	1	0	0	1
Muud ülekandeliinide rajatised						
MP jaotuskilbid						
Materjal: Kuni 4 fiidriga JK; kilp, kilbi paigaldamiseks, maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B30.020.004	3	0	0	3

Materjal: Rohkem kui 4 fiidriga JK; kilp, kilbi paigaldamiseks ,maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B30.020.005	1	0	0	1
Töö: JK või LK/JK paigaldus	tk	B30.020.006	4	0	0	4
Mööteseadmed						
Kaugloetavad arvestid						
Materjal: Kaugloetav arvesti	kmp	B90.010.001	19	0	0	19
Töö: Arvesti paigaldamine või ümbertõstmise olemasolevas	kmp	B90.010.002	19	0	0	19
Madalpinge mõõtesüsteem						
Materjal: 1 arvesti kohaga LK/MK soklil; kilp, kilbi paigaldamiseks ,maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B90.020.005	3	0	0	3
Materjal: 2 arvesti kohaga LK/MK soklil; kilp, kilbi paigaldamiseks ,maandamiseks ja ühendamiseks vajalikud tarvikud, vajadusel haruklemmid	tk	B90.020.006	8	0	0	8
Töö: LK soklil paigaldus	tk	B90.020.008	11	0	0	11
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