

Käesoleva projekti koostamisest võtsid osa:

Kõrgepingeliinide projekteerija

Timmo Tampõld

Tel +372 5330 5761

Timmo.Tampold@connecto.ee

## Sisukord

---

1	Üldandmed.....	3
2	Mastide ja vundamentide demonteerimise viis ja ulatus .....	4
	Muudatused .....	5

## 1 Üldandmed

---

Elering AS demonteerib Väikese väina tammil olnud liin L174A 110 kV õhuliini masti nr 30. Demonteeritav mast asub Saare maakond, Saaremaa vald, Põripõllu külas kinnistutel 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare tee (55001:006:0455) ja 71401:001:2057. Demonteeritava radaritorni radaritorni L-est koordinaadid on  $x=6490185,3$  ja  $y=449752,7$

Kolm päeva enne liniehitustööde algust on ehitajal kohustus võtta ühendust kinnistute valdajatega, teavitades neid tööde teostamisest nende maaüksusel ning arvestama nende tingimuste ja nõudmistega ning tehnovõrkude valdajatega. Tööd teostatakse vastavalt tellija kehtestatud korrale. Meetmed ohutuks tööks elektriseadmetel ja nende kaitsetsoonis määrata kindlaks tööjuhatuse koosolekul enne tööde alustamist. Demontaažitöödel või selle ettevalmistamisel tekkinud küsimused ja probleemid, mida pole kajastatud käesolevas projektis või on ebaselged/vastuolulised, lahendatakse töö käigus kooskõlastatult projekteerija ja tellijaga.

### 1.1 Normdokumendid

Projekteerimisel on lähtutud Eesti Vabariigi seadustest ja õigusaktidest:

- Ehitusseadustik
- Jäätmeseadus
- Keskkonnaseadustiku üldosa seadus
- Töötervishoiu ja tööohutuse seadus
- Töökohale esitatavad töötervishoiu ja tööohutuse nõuded

Kuna liin on ehitatud välja aastaid tagasi N. Liidus kasutatud „Elektriseadmete Ehituse Eeskirja“ (EEE) norme kasutades, siis on 110 kV õhuliini puhul aluseks võetud „Elektriseadmete Ehituse Eeskiri“.

## **2 Mastide ja vundamentide demonteerimise viis ja ulatus**

---

Metallsõrestikmast tuleb maha võtta ohutult.

Masti konstruktsioonid tuleb kohapeal tükeldada ja metall transportida metallijäätmetega tegelevasse ettevõttesse.

Mastide vundamendid, millel on raudbetoonist vundamendi elemendid, tuleb 1 m sügavuselt lahti kaevata ja selles ulatuses purustada.

Ehitusjäätmed likvideerib ehitusorganisatsioon pärast objekti lammutamist vastavalt eeskirjadele. Peale kõigi kaevamistöõde lõppu taastatakse haljastus ja teekatted

## Muudatused

---

Pos	Version	Muudatuse sisu	Peatükk	Kuupäev
-----	---------	----------------	---------	---------

---