

**From:** "Elektrilevi" <no-reply@elektrilevi.ee>  
**Sent:** 3/30/2026 10:10:42 AM +00:00  
**To:** "RMK" <rmk@rmk.ee>  
**Cc:**  
**Subject:** Liinikoridori hooldustööd kõrglõikuriga Teie kinnistul

## Hea kinnisasja omanik Riigimetsa Majandamise Keskus

Ajavahemikus **06.04.2026 kuni 30.06.2026** teostame Teie kinnistut läbival **Varesmäe küla, Jõesoo (46503:002:0172)** õhuliinil hooldustöid kõrglõikuriga.

### Miks on hooldustööd vajalikud?

Raske lumi ja tuul võivad põhjustada puude kaardumist ning okste vajumist liinidele. Hooldustööd aitavad ennetada elektrikatkestusi ja parandada varustuskindlust.

Kas teadsite, et ligi 45% Elektrilevi õhuliinidest paikneb metsas ja **iga viies rike on seotud puude või okste murdumisega liinile**? Sellised rikked moodustavad katkestusajast kuni 50%.

### Kuidas hooldustöid teeme?

- Töid teeme kõrglõikuriga olemasoleva liinikoridori ulatuses (kuni 25+25 meetrit liini teljest mõlemale poole).
- Puhastame liinikoridori okstest kuni 23 meetri kõrguselt, vajadusel eemaldame üksikud ohtlikud puud väljastpoolt liinikoridori. Raiejäätmed jäävad liinikoridori välisserva.
- Tööde käigus võivad tekkida roopad, mille tasandame esimesel võimalusel (ilmastikku ja muid asjaolusid arvestades, ei pruugi toimuda koheselt pärast tööde lõppemist).
- Tagame ohutuse – töödega ei kaasne ohtu inimestele, varale ega keskkonnale.



Hoolime Teie ohutusest. **Palun arvestage:** ohutsoon on **100 meetri raadiuses töötavast masinast**, kõrvalistel isikutel on seal viibimine keelatud.

Meeldivat koostööd soovides

Gert Rullik

korrashoiutööde teostuse üksuse töödejuhataja

**Küsimuste korral oleme Teie jaoks olemas!**

Telefon: 5467 0003

E-post: [gert.rullik@elektrilevi.ee](mailto:gert.rullik@elektrilevi.ee)

**Elektrilevi OÜ**

Veskiposti 2, 10138 Tallinn

Eraklientide teenindus: 777 1545 | [info@elektrilevi.ee](mailto:info@elektrilevi.ee)

Äriklientide teenindus: 777 1747 | [ariklient@elektrilevi.ee](mailto:ariklient@elektrilevi.ee)

[www.elektrilevi.ee](http://www.elektrilevi.ee)

