

## Keskkonnaloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 09.03.2026

Avaldamise lõpp: 10.03.2126

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Osaühing Narva Jäätmekäitluskeskus (registrikood: [11336157](#)) (aadress Ida-Viru maakond, Narva linn, Lääne tn 7, 21003) poolt esitatud keskkonnaloa nr L.JÄ/330915 muutmise taotluse nr T-KL/1031669-3 alusel on keskkonnaamet algatanud keskkonnaloa muutmise menetluse. Keskkonnaloa muutmisega soovib ettevõtte lisada keskkonnaloale käideldavate jäätmetena asbesti sisaldavad ehitusjätmed (17 06 05\*), vanaõli (13 02 08\*), ravimid (20 01 98\*), elektroonika (20 01 35\*), ohtlikke aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud (20 01 27\*) ja ohtlikke aineid sisaldav pakend (15 01 10\*). Käitluskoht asub Ida-Viru maakonnas, Narva linnas, Lääne tn 7 (katastritunnus 51106:001:0083). Jäätmete koguseks jäätmeliikide peale kokku on 1185,7 tonni.

Keskkonnaloa muutmise taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti kontorites üle Eesti.

Taotlus on digitaalselt kättesaadav keskkonnoatsuste infosüsteemist KOTKAS: [https://kotkas.envir.ee/permits/public\\_application\\_view?proceeding\\_id=35594](https://kotkas.envir.ee/permits/public_application_view?proceeding_id=35594)

Kuni keskkonnaloa muutmise või muutmisest keelduva otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressile Roheline 64, 80010 Pärnu.

Keskkonnaloa muutmise või muutmisest keelduva otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet

Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond, Roheline tn 64

Telefon: +372 6625999

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande number 2574474