

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 19.01.2022

Avaldamise lõpp: 20.01.2122

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

Keskkonnaamet teatab, et BLRT Rekato OÜ (registrikood: [10675118](#)) (aadress Kopli tn 103/31, Põhja-Tallinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond) keskkonnaloa eelnõu on valminud.

BLRT Rekato OÜ (registrikood 10675118; Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Kopli tn 103/3, 11712) taotleb keskkonnaluba. Taotlus registreeriti infosüsteemis KOTKAS numbriga M-117958. BLRT Rekato OÜ taotleb iseseisvat keskkonnaluba neljale heiteallikale, mis praegu on keskkonnakompleksloa nr L.KKL.HA-222649 koosseisus.

BLRT Rekato OÜ põhitegevuseks on laevade ja paatide remont ja hooldus (EMTAK kood 33151). BLRT Rekato OÜ tegeleb terasest, süsinikterasest, roostevabast terasest ja plastist torujuhtmete projekteerimise, tootmise ja remondiga. OÜ BLRT Rekato tootmishoones tehakse metallilõikust, keevitamist ja värvimist pärast seadmete demonteerimist laevadelt. Tootmisterritooriumi aadress on Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Kopli tn 103/31, 11712; katastrinumbr 78408:808:0260; maakasutuse sihtotstarve: tootmismaa 100%, registriosa nr 194201.

Lähim kaitstav Natura 2000 ala Paljassaare hoiuala (keskkonnaregister: KLO2000168) asub ca 1,5 km kaugusel idas. Lähim kaitstav looduse üksikobjekt harilik tamm (KLO4000029) asub heiteallikast ca 0,3 km kaugusel tootmisterritooriumil.

BLRT Rekato OÜ kasutab põletusseadet nimisoojusvõimsusega 0,216 MWth, kütteks kulub kuni 60 tuhat m<sup>3</sup> maagaasi aastas. Lahustite kasutamisest eraldub aastas välisõhku kuni 0,393 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid. Keevitustraati kulub kuni 2,1 tonni aastas, haavelpritsikambris kasutatakse kuni 0,8 tonni haavleid aastas. BLRT Rekato OÜ haavelpritsikamber on varustatud tsükloniga, mille püüdeefektiivsus on 58%. Püüdeseadme efektiivsus on kindlaks määratud mõõtmiste abil.

Eelnõu(de) taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>.

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult kirjalikult e-posti aadressil [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Tallinna mnt 14, 79513 Rapla kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

### Dokumendid

- [Eelnõu](#)

Keskkonnaamet

Roheline 64, Pärnu

Telefon: 662 5999

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

Teadaande number 1874616