

Keskkonnaloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 10.05.2023

Avaldamise lõpp: 11.05.2123

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

Keskkonnaamet teatab, et AS TREV-2 Grupp (registrikood: [10047362](#)) (aadress Teemeistri tn 2, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond, 10916) poolt esitatud keskkonnaloa muutmise taotlus võeti menetlusse.

Olemasolev Reinu lubjakivikarjäär paikneb Rapla maakonnas Rapla vallas Koigi külas eraomandis olevatel katastriüksustel Reinu (katastritunnus 66903:001:0103) ja Reinumetsa (katastritunnus 66903:001:0105). Olemasoleva Reinu lubjakivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa pindala on 21,21 ha, millest mäeeraldis on 17,14 ha. Kaevandatav maavara on ehituskruus, madalamargiline lubjakivi ja täitelubjakivi. Keskmise tootmiskaht aastast on 190 tuh m³. Keskkonnaluba kehtib kuni 18.04.2024. Keskkonnaluba sisaldab lisaks maapõue osale ka jäätmete käitlemise ja saasteainete paiksest heiteallikast välisõhku viimise osa.

Keskkonnaloa muutmise taotletakse Keskkonnaloa kehtivusaja pikendamist kuni 18.04.2044 ehk 20 aasta võrra. Keskmiseks tootmiskahuks on taotluse kohaselt 90 tuh m³. Muus osas keskkonnaluba muuta ei soovita.

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

Taotlus on digitaalselt kättesaadav keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/dokument/DM-124330-8>

Kuni keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile info@keskkonnaamet.ee või postiaadressile Tallinna mnt 14, 79511 Rapla.

Keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet
Roheline 64, Pärnu
Telefon: 662 5999
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 2071548