



KORRALDUS

30.12.2024 nr DM-129842-10

AS Rannarootsi Lihatööstus keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmine

1. OTSUS

Tuginedes veeseaduse § 191 lg 1, keskkonnaseadustiku üldosa seaduse § 41 lg 1 p 1, haldusmenetluse seaduse § 53 lg 2 p 2, § 61 lg 1, keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lg 2³, Keskkonnaamet otsustab:

1.1 Muuta ettevõtte AS Rannarootsi Lihatööstus (registrikood 10067821, aadress Lihatööstuse, Kirimäe küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond) vee erikasutuse keskkonnaluba nr L.VV/327492;

1.2 Lisada keskkonnaloasse nr L.VV/327492 Lääne maakonnas, Lääne-Nigula vallas, Kirimäe külas, Lihatööstuse kinnistul (katastritunnus 77601:001:2720, registriosa nr 879932) asuv Kirimäe uus (72675) veehaare lubatud põhjaveevõtuga Ordoviitsiumi-Kambriumi põhjaveekogumist Lääne-Eesti vesikonnas kuni 200 m³ ööpäevas, 15000 m³ kvartalis, 60000 m³ aastas;

1.3 Määrata Kirimäe uus (72675) ja Kirimäe (9726) veehaaretest seiratavateks näitajateks ammonium (NH₄⁺), fluoriid (F⁻), kloriid (Cl), nitraat (NO₃⁻), nitrit (NO₂⁻), permanganaatne oksüdeeritavus, pH, sulfaat (SO₄), elektrijuhtivus, coli-laadsed bakterid, escherichia coli ja enterokokid seiresagedusega üks kord kolme aasta jooksul;

1.4 Põhjaveetaset mõõta töötavatest puurkaevudest vähemalt üks kord 5 aasta jooksul ja pumba vahetusel;

1.5 Muuta Kirimäe (9726) veehaarde koordinaate vastavalt tegelikule asukohale;

1.6 Jätta Kirimäe (9726) veehaare reservveehaardeks. Veehaaretest väljapumbatava põhjavee summaarne kogus ja suublasse juhitava heitvee kogus ei suurene;

1.7 Jätta kehtivaks kõik muud tingimused keskkonnaloas nr L.VV/327492;

1.8 Korraldus jõustub teatavakstegemisest ettevõttele AS Rannarootsi Lihatööstus.

Keskkonnaluba nr L.VV/327492 on kättesaadav keskkonnaotsuste infosüsteemist KOTKAS (edaspidi KOTKAS; <https://kotkas.envir.ee>). Korraldus on keskkonnaloa L.VV/327492 lahutamatu osa.

2. ASJAOLUD

2.1. Keskkonnaloa muutmise taotluse läbivaatamine

AS Rannarootsi Lihatööstus (registrikood 10067821, aadress Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Kirimäe küla, Lihatööstuse, 90805) (edaspidi *ettevõtte*) esitas 8.10.2024 Keskkonnaametile keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse nr T- KL/1026062 (registreeritud KOTKAS-s 8.10.2024 dokumendina nr DM-129842-1, menetlus nr M-129842). Keskkonnaamet (edaspidi *KeA*) kontrollis taotluse vastavust keskkonnaseadustiku üldosa seaduse (edaspidi *KeÜS*) § 42, veeseaduse (edaspidi *VeeS*) § 190, keskkonnaministri 23.10.2019 määruse nr 56 „Keskkonnaloa taotlusele esitatavad täpsustavad nõuded ja loa andmise kord ning keskkonnaloa taotluse ja loa andmekoosseis“ § 1 ja 10 nõuetele. KeA palus telefonivestluses ettevõttega esitada täistaotlus KOTKAS-s.

Ettevõtte esitas 15.10.2024 nõuetekohase keskkonnaloa muutmistaotluse nr T/KL-1026133 (registreeritud KOTKAS-s 15.10.2024 dokumendi nr DM-129842-2). Ettevõtte taotleb Lääne maakonnas, Lääne-Nigula vallas, Kirimäe külas, Lihatööstuse maaüksusele (registriosa nr 879932, katastritunnus 77601:001:2720) rajatud, ettevõttele kuuluva, uue puurkaevu kood PRK0072675 lisamist keskkonnaloasse nr L.VV/327492 lubatud põhjaveevõtuks Ordoviitsiumi-Kambriumi põhjaveekogumist Lääne-Eesti vesikonnas kuni 200 m³ ööpäevas, 15000 m³ kvartalis, 60000 m³ aastas. Olemasoleva Kirimäe (9726) veehaarde tehniline seisund ei vasta nõuetele, ehitatakse ümber ja jääb reservpuurkaevuks. Puurkaevud hakkavad töötama eraldi (valdavalt uus kaev), pumbatava vee ja reovee kogus kokkuvõttes ei suurene.

KeA küsis menetluse käigus ettevõttelt lisateavet (registreeritud Kotkases 13.11.2024 dokumendina nr DM-129842-6). Ettevõtte esitas täiendatud keskkonnakaitseloa muutmistaotluse T/KL-1026539 (registreeritud KOTKAS-s 14.11.2024 nr DM-129842-7).

2.2 Kehtivad keskkonnaload

KeA andis korraldusega 31.03.2016 nr 1-3/16/792 ettevõttele AS Rannarootsi Lihatööstus tähtajatu keskkonnaloa nr L.VV/327492, kehtivuse algusega 1.04.2016, põhjavee võtmiseks ja heitvee suublatesse juhtimiseks.

Ettevõtte omab ka KeA-i 28.09.2009 antud õhusaaste keskkonnaluba nr L.ÕV/317253 saasteainete viimiseks paiksest heiteallikast välisõhku.

Ettevõtte teatas 10.12.2024, et ei soovi antud menetlusega ühist keskkonnaluba taotleda.

2.3 Keskkonnaloa taotluse avalikustamine ning menetlusosaliste teavitamine

Keskkonnaamet teavitas 12.11.2024 ettevõtet keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse menetlusse võtmisest (registreeritud KOTKAS-s 12.11.2024 dokumendina nr DM-129842-3). KeA teavitas 12.11.2024 kavandatava tegevuse asukoha kinnisasjaga piirneva kinnisasja omanikke (KeÜS § 46 lg 1 p 1) keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse menetlusse võtmisest (registreeritud KOTKAS-s 12.11.2024 dokumendi nr DM-129842-5).

KeA küsis vastavalt KeÜS § 43 lg 21 Lääne-Nigula Vallavalitsuse arvamust keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse kohta (registreeritud KOTKAS-s 12.11.2024 dokumendina nr DM-129842-4). Avatud menetluse korral on kohaliku omavalitsuse üksusel täiendav võimalus

esitada kirjalik arvamus keskkonnaloa muutmise taotluse kohta 30 päeva jooksul taotluse nõuetekohaseks tunnistamisest arvates.

Lääne-Nigula Vallavalitsus esitas 06.12.2024 kirjaga nr 6-2/24-1884-2 keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse kohta arvamuse (registreeritud KOTKAS-s 10.12.2024 kirja nr DM-129842-8). Lääne-Nigula Vallavalitsusel ei ole vastuväiteid AS Rannarootsi Lihatööstus (registrikood 10067821) keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise taotluse kohta.

Keskkonnaamet teavitas 12.11.2024 avalikkust keskkonnaloa nr L.VV/327492 muutmise menetluse algatamisest väljaandes Ametlikud Teadaanded. Tulenevalt ettevõtte keskkonnaloa muutmise taotluses kavandatava tegevusega kaasneva keskkonnariski või keskkonnahäiringu vähesusest ja piisava avaliku huvi puudumisest, ei avaldata teadet kohalikus või maakondlikus ajalehes. Keskkonnaloa taotluse avalikustamise käigus keskkonnaloa taotluse kohta ettepanekuid ega vastuväiteid ei esitatud.

2.4 Menetlusosaliste ära kuulamine

Juhindudes haldusmenetluse seaduse (edaspidi *HMS*) § 40 lg-st 1 peab haldusorgan enne haldusakti andmist andma menetlusosalistele võimaluse esitada kirjalikus, suulises või muus sobivas vormis haldusakti kohta oma arvamus ja vastuväited. HMS § 40 lg 2 kohaselt peab haldusorgan andma enne menetlusosalise suhtes sellise toimingu sooritamist, mis võib kahjustada tema õigusi menetlusosalisele võimaluse arvamuse ja vastuväidete esitamiseks.

Keskkonnaamet edastas 13.12.2024 kirjaga nr DM-129842-9 keskkonnaloa muutmise eelnõu ja keskkonnaloa korralduse eelnõu ettevõttele ja Lääne-Nigula Vallavalitsusele tutvumiseks ja vastuväidete esitamiseks. Arvestades asjaolu, et avalikkusel peab olema KeÜS § 48 lg 4 ja HMS § 49 lg 2 kohaselt võimalus eelnõuga tutvuda vähemalt kaks nädalat, määras Keskkonnaamet eelnõudele ettepanekute ja/või vastuväidete esitamise ajaks kaks nädalat eelnõude kättesaamisest arvates. Eelnõudele ettepanekuid ja vastuväiteid antud aja jooksul ei esitatud.

Keskkonnaamet avalikustas teate 13.12.2024 väljaandes Ametlikud Teadaanded valminud keskkonnaloa eelnõu ja keskkonnaloa muutmise korralduse eelnõud. Avalikustamise käigus eelnõudele ettepanekuid ja vastuväiteid antud aja jooksul ei esitatud.

3. KAALUTLUSED

Keskkonnaluba on kohustuslik, kui võetakse põhjavett rohkem kui 150 kuupmeetrit kuus või rohkem kui 10 kuupmeetrit ööpäevas ning juhitakse suublasse saasteaineid või heitvett ja jahutusvett (VeeS § 187 p 2 ja 4). KeÜS § 59 lg 2 p 4 kohaselt võib keskkonnaloa andja muuta keskkonnaloa tingimusi juhul, kui muutub loa omaja keskkonnaloa alusel toimuv tegevus, kasutatav tehnoloogia või muutuvad seadmed. Ettevõtte soovib kasutusele võtta ühe uue puurkaevu.

HMS § 64 lg 1 ja § 68 lg 2 kohaselt otsustab haldusakti muutmise haldusorgan, kelle pädevuses on haldusakti andmine muutmise ajal. VeeS § 191 lg 1 ning KeÜS § 41 lg 5 kohaselt on vee

erikasutuse keskkonnaloo andjaks KeA. Tulenevalt eeltoodust on KeA-l õigus muuta vee erikasutuse keskkonnaluba nr L.VV/327492.

Keskkonnaamet võttis keskkonnaloo muutmise menetlemisel aluseks HMS § 5 lõiked 2 ja 4, mis sätestavad haldusmenetluse eesmärgid, viies läbi menetluse võimalikult efektiivselt, lihtsalt, kiirelt ja vältides üleliigseid kulusi ja ebameeldivusi isikule.

Keskkonnaamet otsustas keskkonnaloo nr L.VV/327492 muutmise taotluses esitatud teabe, KeÜS § 59 lg 2 p 4 ning HMS § 64 lg 1 ja 2 kaalutusõiguse kohaselt.

3.1. Keskkonnamõju hindamise vajalikkuse üle otsustamine

Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi *KeHJS*) § 3 lg 1 p 1 kohaselt hinnatakse keskkonnamõju, kui taotletakse tegevusluba või selle muutmist ning tegevusloa taotlemise või muutmise põhjuseks olev kavandatav tegevus toob eeldatavalt kaasa olulise keskkonnamõju.

KeHJS § 6 lg 1 nimetatud tegevuse korral algatatakse kavandatava tegevuse keskkonnamõju hindamine (edaspidi *KMH*) selle vajadust põhjendamata (KeHJS § 11 lg 3). KeHJS § 6 lg 1 kohaselt ei ole kavandatav tegevus olulise keskkonnamõjuga.

KeHJS § 6 lg 2 nimetatud valdkondade tegevuse ja KeHJS § 6 lg 2 prim 1 viidatud tegevuse korral tuleb anda eelhindang ja otsustada KMH algatamise või algatamata jätmise üle (KeHJS § 6¹ lg 3, § 11 lg 2 ja 4). KeHJS § 6 lg 2 loetelu on KeHJS § 6 lg 4 alusel täpsustatud Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määrusega nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu“. Tulenevalt määruse nr 224 § 11 p 8 peab loa andja andma eelhindangu selle kohta, et kas põhjavee võtmisel 200 000 – 10 000 000 m³ aastas on oluline keskkonnamõju. KeA leidis, et eelhindangu andmine ei ole vajalik, kuna ettevõtte taotletav põhjavett on väiksem kui 200 000 m³ aastas.

3.2. Kaalutlused keskkonnaloo muutmisel

3.2.1. Kirimäe uus (72675) veehaardest lubatud põhjaveevõtt

Ettevõtte taotleb Lääne maakonnas, Lääne-Nigula vallas, Kirimäe külas, Lihetööstuse maaüksusele (registriosa nr 879932, katastritunnus 77601:001:2720) rajatud uue puurkaevu kood PRK0072675 lisamist keskkonnaloasse nr L.VV/327492, lubatud põhjaveevõtuks kuni 200 m³ ööpäevas, 15 000 m³ kvartalis, 60 000 m³ aastas. Olemasoleva Kirimäe (9726) veehaarde tehniline seisund ei vasta nõuetele, ehitatakse ümber ja jääb reservpuurkaevuks. Puurkaevud hakkavad töötama eraldi (valdavalt uus kaev), pumbatava vee ja reovee kogus kokkuvõttes ei suurene.

Puurkaevu kood PRK0072675 rajas OÜ BalRock 2024. aastal, on 214 m sügav, maapinna abs kõrgus 22 m. Puurimisega on veevõtuks avatud Ordoviitsium-Kambriumi põhjaveekompleks,

Ordoviitsiumi-Kambriumi põhjaveekogum Lääne-Eesti vesikonnas. Puurkaevu staatiline (looduslik) veetase on 20,6 m maapinnast, tootlikkusel 13,33 l/s toimub veetaseme alanemine 45 m (dünaamiline veetase 65,6 m). Uus veehaare rahuldab ettevõtte veevajadust, vee kvaliteet vastab joogivee nõuetele.

Arvestades taotlust, Kirimäe uus (72675) veehaarde tootlikkust ja veekvaliteeti, Kirimäe (9726) veehaarde tehnilise seisundi tõttu reservpuurkaevuks jätmist, lisab KeA Kirimäe uus (72675) veehaarde keskkonnaloasse nr L.VV/327492 lubatud veevõtuga 60 000 m³ aastas, 15000 m³ kvartalis, 200 m³ ööpäevas.

3.2.2. Keskkonnaloa seirenõuete seadmine

Põhjavee seire eesmärgiks on välja selgitada, kas vee erikasutaja tegevus põhjustab muudatusi põhjaveekihtide tasemetes või keemilises koostises, et vajadusel planeerida meetmeid mõju vähendamiseks.

Keskkonnaministri 01.10.2019 määruse nr 48 „Põhjaveekogumite nimekiri ja nende eristamise kord, seisundiklassid ja nende määramise kord, seisundiklassidele vastavad keemilise seisundi määramiseks kasutatavate kvaliteedinäitajate väärtused ja koguselise seisundi määramiseks kasutatavate näitajate tingimused, põhjavett ohustavate saasteainete nimekiri, nende sisalduse läviväärtused põhjaveekogumite kaupa ja kvaliteedi piirväärtused põhjavees ning taustataseme määramise põhimõtted“ (edaspidi *määrus nr 48*) kohaselt kuulub puurkaevuga kood PRK0072675 avatav Ordoviitsium-Kambriumi liivakivimite põhjaveekompleks Ordoviitsiumi-Kambriumi põhjaveekogumisse Lääne-Eesti vesikonnas (O-Cm_Laane - põhjaveekogum nr 4).

Põhjaveekogumite seire eesmärk on määruhes nr 48 toodud põhjaveekogumite keemilise ja koguselise seisundi jälgimine (kvaliteedinäitajate muutused ja trendid), et anda infot veemajanduskavade meetmeprogrammi koostamiseks vastavalt Euroopa Liidu veepoliitika raamdirektiivile (2000/60/EÜ). Keskkonnaministri 07.10.2022 käskkirjaga nr 357 „Veemajanduskavad ja meetmeprogramm lisadega“ (2022-2027) on kinnitatud Lääne-Eesti vesikonna veemajanduskava 2022-2027 (edaspidi VMK). VMK-d koostatakse vee kaitse ja kasutamise abinõude planeerimiseks. VMK on dokument, mis sisaldab veemajandusalaseid eesmärke, pinna- ja põhjavee asukoha ning seisundi kirjeldust, kokkuvõtet pinna- ja põhjavee seire programmide ning pinna- ja põhjavee seisundi parandamise meetmeid. VMK rakendamine on VMK-s toodud eesmärkide poole liikumine, lähtudes VMK meetmeprogrammis toodud meetmetest ja meetmeprogrammi rakendamiseks koostatavast tegevuskavast. Iga vesikonna kohta koostatakse pinna- ja põhjavee ning kaitset vajavate alade kaitse keskkonnanäesmärkide saavutamiseks meetmeprogramm.

VMK lisa 7 kohaselt on Ordoviitsiumi-Kambriumi põhjaveekogumi Lääne-Eesti vesikonnas koondseisund ohustatud (koguseline seisund hea, aga keemiline seisund on ohustatud kloriididest) (Marandi, A., Karro, E., Osjamets, M., Polikarpus, M., Hunt, M. 2020. Eesti põhjaveekogumite seisund perioodil 2014-2019. EGF Eesti Geoloogiateenistus, Rakvere).

Põhjavee seire määramisel arvestab Keskkonnaamet põhjaveekogumi nr 4 keemilist seisundit, taotlusega esitatud analüüsitulemusi ja põhjaveehaardest võetava põhjavee kogust.

KeA määrab Kirimäe uus (72675) ja Kirimäe (9726) veehaardetest seiratavateks näitajateks ammoonium (NH_4^+), fluoriid (F^-), kloriid (Cl^-), nitraat (NO_3^-), nitrit (NO_2^-), permanganaatne oksüdeeritavus, pH, sulfaat (SO_4), elektrijuhtivus, coli-laadsed bakterid, escherichia coli ja enterokokid seiresagedusega üks kord kolme aasta jooksul.

Põhjaveeseire proovid tuleb võtta kasutavatest veehaardetest, enne põhjavee töötlemist puurkaevu suudme juurde paigaldatud proovivõtukraanist.

Põhjaveetaset mõõta kasutavatest puurkaevudest vähemalt üks kord 5 aasta jooksul ja pumba vahetusel/ hooldusel. Tulemused kajastada koos põhjaveeseire kohustuse täitmisega.

Tegevusega ei tohi halvendada põhja- ja pinnaveekogumi seisundit (VeeS § 33 lg 1).

KeA täpsustab ja ajakohastab loa tabelites meetmete ning loa esitamise nõudeid. Paranduse tegemine ei mõjuta keskkonnaloa nr L.VV/327492 sisu ja ei tekita täiendavaid nõudeid taotlejale. Kõik muud tingimused jäävad keskkonnaloas nr L.VV/327492 kehtima.

3.3. Otsekohalduvad nõuded

Keskkonnaloaga kaasnevad käitajal seadusandlusest tulenevad õigused ja kohustused. Ettevõtte peab järgima VeeS, KeÜS ja teistes seadustes ja nende alamaktides kajastatud nõudeid ning kohustusi. Keskkonnaamet on seisukohal, et seadusandlusest tulenevaid nõudeid ei ole otstarbekas kanda keskkonnaloale. Olulisemad keskkonnavalased kohustused loa omajale on toodud Keskkonnaameti kodulehel rubriigis „Loa omaja meelespea“. Kohustused on leitavad Keskkonnaameti kodulehelt aadressilt: <https://keskkonnaamet.ee/keskkonnakasutus-keskkonnatasu/keskkonnakaitseluba/loa-omaja-meelespea>.

VAIDLUSTAMINE

Otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide haldusakti andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)
Kätlin Juuram
vee peaspetsialist juhtivspetsialisti ülesannetes
veeosakond

Lisa: Keskkonnaluba

Teadmiseks: HENRI AADNA, KAJA KALDMAA, Lääne-Nigula Vallavalitsus, Osaühing
Laheotsa, Transpordiamet

Heleene Voika
vanemspetsialist
veeosakond