



KESKKONNAAMET

Aktsiaselts Elme
elme@blrt.ee

13.05.2022 nr DM-119518-7

Täiendavate andmete küsimine keskkonnaloa taotlusele ja haldusmenetluse pikendamine

Aktsiaselts Elme (registrikood 10068482, aadress Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Kopli tn 103/3, 11712; edaspidi *ettevõtte*) on 16.03.2022 esitanud keskkonnaloa taotluse nr T-KL/1011694, millega taotletakse luba põhjaveevõtuks neljast puurkaevust katastrinumbritega 249, 251, 252 ja 14784 ning heitvee Kopli lahte[1] ja Paljassaare lahte[2] juhtimiseks.[3]

Puurkaevudest katastrinumbritega 249, 251 ja 252 on moodustatud puurkaevude grupp nimega „BLRT Kopli“ (PKG0000006), kust on planeeritud võtta kuni 275 120 m³ põhjavett aastas. Puurkaevust katastrinumbriga 14784 on planeeritud kokku võtta kuni 65 700 m³ põhjavett aastas. Kokku on prognoositav põhjaveevõtt ettevõtte hinnangul kuni 340 820 m³ aastas ning prognoositav Kopli lahte ja Paljassaare lahte heidetav sademevee voolhulk kuni 367 331 m³ aastas. Puurkaevudest katastrinumbritega 251, 252 ja 14784 võetav vesi töödeldatakse (puhastatakse) ja kasutatakse joogiveeks.

Ettevõtte veehaare koosneb viiest tarbepuurkaevust, millest puurkaev katastrinumbriga 14784 avab Voronka põhjaveekihti ja puurkaevud katastrinumbritega 249, 251, 252 avavad Gdovi põhjaveekihti. Puurkaev katastrinumbriga 250 on reservis ning seda ei kasutata.

Veeseaduse § 205 lg 1 alusel kehtestab põhjaveevaru valdkonna eest vastutav minister käskkirjaga pärast põhjaveevaru hindamist. Puurkaevud kuuluvad Kambriumi-Vendi põhjaveekogumisse Lääne-Eesti vesikonnas. Põhjaveevõtt toimub Harjumaal Tallinna põhjaveemaardla Kopli I põhjaveevaru arvelt, millele on Keskkonnaministeeriumi 25.04.2016 käskkirjaga nr 1-2/16/379 „Harjumaal Ordoviitsiumi- Kambriumi ja Kambriumi-Vendi veekihtide Harku, Jõelähtme, Viimsi, Saku valdade ning Tallinna (välja arvatud Nõmme ja Lasnamäe linnaosa) ja Maardu linna põhjaveevarude tarbevaru kinnitamine“ kinnitatud põhjavee tarbevaru joogivee puhul 500 m³ ööpäevas ja tootmisvee puhul 1000 m³ ööpäevas. Põhjaveevaru on kinnitatud 2042. aasta lõpuni.

Vastavalt keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi *KeHJS*) § 11 lg 2 vaatab otsustaja tegevusloa taotluse läbi ning teeb otsuse kavandatava tegevuse keskkonnamõju hindamise (edaspidi *KMH*) algatamise või algatamata jätmise kohta õigusaktis sätestatud tegevusloa taotluse menetlemise aja jooksul. KeHJS § 6¹ lg 3 järgi annab

Keskkonnaamet eelhinnangu loa taotleja esitatud ja muu asjakohase teabe alusel ning lähtudes kavandatavast tegevusest, selle asukohast ning eeldatavast keskkonnamõjust. Seoses KMH algatamise või algatamata jätmise otsuse tegemisega on Keskkonnaametil tekkinud taotluse kohta täiendavad küsimused:

1. Vormil 4.2.2. „Veevõtt põhjaveekihist“ on märgitud, et nii puurkaevude grupist kui ka puurkaevust katastrinumbriga 14784 toimub joogivee kasutuseks veevõtt. Puurkaevust katastrinumbriga 14784 on märgitud ööpäevaseks veevõtu mahuks 180 m³. Puurkaevude grupist on plaanis veevõtt kogusega 754 m³ ööpäevas ning tehnoloogilise vee võtt mahuga 109.50 m³ ööpäevas. **Keskkonnaamet palub täpsustada, kui suur maht puurkaevude grupist taotletavast veevõtust (754 m³ ööpäevas) on plaanis kasutada joogivee otstarbel?**
2. **Palume täpsustada, kas kokku taotletav joogivee tarbeks võetava vee kogus on 934 m³ (180 m³ + 754 m³) ööpäevas?** Keskkonnaamet juhib tähelepanu, et Tallinna linna Kopli I põhjaveevaru joogivee puhul on 500 m³ ööpäevas. Veekompleksi üldseisund on hea, aga ohustatud, sest veevõtt põhjaveekogumist ületab looduslikku ressursi ja veevõtu intensiivistamine võib põhjustada kloriidide sisalduse suurenemist mereäärsetes piirkondades ja halvendada veevarustuse olukorda. Selleks, et tagada veekompleksi hea seisund, ei tohi kehtestatud joogi- ega tootmisvee varusid ületada. Seega, kui taotletav joogivee tarbeks võetava vee kogus on 934 m³, tuleb planeeritud veevõttu joogiveeks vähendada, et ööpäevane veevõtt ei ületaks 500 m³. Teiseks lahenduseks on põhjaveevarude ümberhindamine.

Keskkonnaamet palub vastata eelnevalt välja toodud küsimustele, selgitades joogivee tarbeks võetava põhjavee koguseid, **hiljemalt 02.06.2022**. Juhul, kui Te ei jõua tähtajaks vajalikke andmeid esitada, on Teil võimalik küsida tähtaja pikendamist.

Haldusmenetluse seadus (edaspidi HMS) § 41 kohaselt, kui haldusakti või toimingut ei ole võimalik anda või sooritada ettenähtud tähtaja jooksul, peab haldusorgan viivitusega tegema teatavaks haldusakti andmise või toimingut sooritamise tõenäolise aja ning näitama ettenähtud tähtajast mittekinnipidamise põhjuse. Seoses HMS § 6 on haldusorgan kohustatud välja selgitama menetletavas asjas olulise tähendusega asjaolud ja vajaduse korral koguma selleks tõendeid oma algatusel.

Võttes arvesse täiendamist nõudvate küsimuste tähtsust keskkonnaloa taotluse menetlemisel ja kavandatava tegevuse keskkonnamõju hindamise vajaduse otsuse tegemisel pikendab Keskkonnaamet haldusmenetluse tähtaega kuni 14.07.2022, et anda keskkonnaloa taotlejale piisav aeg täiendavatele küsimustele vastamiseks ning keskkonnaloa andjale piisav aeg menetleda keskkonnaluba koos täiendatud informatsiooniga.

[1] Keskkonnaregistri kood VEE3134050.

[2] Keskkonnaregistri kood VEE3134040.

[3] Registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 16.03.2022 nr DM-119518-1 all.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Karina Laasik
juhtivspetsialist
veeosakond

Marilin Saluveer 5361 6636
Marilin.Saluveer@keskkonnaamet.ee