



HARJU MAAKOND
ANIJA VALLAVOLIKOGU
O T S U S

Kehra

25.08.2022 nr 62

Arvamus A.EVERT OÜ keskkonnaloo taotluse kohta

Keskkonnaamet esitas 10.06.2022 kirjaga nr DM-118269-5 A.EVERT OÜ (reg kood 11447460, aadress Harju maakond, Tallinn, Haabersti linnaosa, Kärneri tn 3-22, 13521) 25.02.2022 esitatud keskkonnaloo taotluse Anija Vallavalitsusele arvamuse avaldamiseks.

Ettevõtte taotleb keskkonnaluba jäätmete taaskasutamiseks, sealhulgas ohtlike jäätmete ja metallijäätmete käitlemiseks Soodla küla romusõidukite lammutuskojas aadressil Kevade, Soodla küla, Anija vald, Harju maakond (katastritunnus 14001:002:2820).

Ettevõttele oli ka varasemalt väljastatud jäätmekäitleja registreerimistõend nr JÄ/329747 kehtivusajaga 14.09.2017 – 13.09.2021, kuid kuna see oli kehtivuse lõpetanud, tuli tegevuse jätkamiseks taotleda uus keskkonnaluba. Anija Vallavalitsus tutvus A.EVERT OÜ esitatud keskkonnaloo taotlusega nr T-KL/1009872 ning sellest tulenevalt esitas taotluse kohta mõned märkused, ettepanekud ja küsimused.

Tulenevalt eelpool toodust esitas ettevõtte täiendanud keskkonnaloo taotluse 21.06.2022, mille Keskkonnaamet oma 08.07.2022 kirjaga nr DM-118269-16 suunas Anija Vallavalitsusele tutvumiseks ja arvamuse avaldamiseks.

A.EVERT OÜ taotleb keskkonnaluba, kuna tegeleb romusõidukite käitlusega - lammutusega, milliste tööprotsesside järgselt suunatakse võimalikult palju tekkivaid materjale, varuosi jms. taasringlusesse. Aastane käitusmaht on planeeritavalt kuni 1300 tonni romusõidukeid, lisaks kogutakse kuni 10 tonni pliiaakusid. Ettevõtte tegevuseks on jäätmete taaskasutamine – jäätmete taaskasutamisele eelnev sortimine, mehhaaniline töötlemine (purustamine, tükeldamine, demonteerimine); jäätmeteks muutunud, peamiselt orgaanilisest materjalist koosnevate toodete või nende komponentide korduskasutuseks ettevalmistamine; jäätmeteks muutunud, peamiselt metallidest või metalliühenditest koosnevate toodete või nende komponentide korduskasutuseks ettevalmistamine.

Ettevõttele kuuluv hoonestatud territoorium asub 80% maatulundusmaa ja 20% tootmismaa kinnistul. Territoorium piirneb kolmest küljest maatulundusmaa kinnistutega. Loode suunal külgneb kinnistu elamumaa kinnistuga. Kinnistul ja selle lähipiirkonnas puuduvad keskkonnaregistri andmetel looduskaitseliste piirangutega alad, Natura 2000 kaitsealad, kaitsealuste liikide kasvu- ja või elupaigad, väärtuslikud kooslused, millega kaasneksid looduskaitse kitsendused.

Kinnistu välispiir on piiratud taraga ning elektroonilise valveta ja jäätmekäitluseks planeeritakse kasutada betoneeritud põrandatega hoonet (ca 800 m²), betoonplaatidest kattega väliplatsi (288 m²), betoonpõrandatega katusealust (60 m²) ning kruusa- ja asfaltkattega väliplatse (ca 1500 m²).

Jäätmekäitluseks kasutatavad ehitised ei ole ühendatud ühisveevärgi ja –kanalisatsiooniga. Suurem hoone on töövälisel ajal lukustatav ja varustatud elektroonilise valvesteemiga. Kõiki romusõidukeid lammutatakse uues betoonpõrandatega katusealuses ja demonteerimisel tekkivaid ohtlikke jäätmeid

ladustatakse vaid suures hoones sees. Jäätmekäitluskoha uuel betoonplaatidest aluskattega väliplatsil teostatakse mitteohtlike romusõidukite (millelt on eemaldatud kõik ohtlikud vedelikud, akud jms.) järeldeemonteerimist, mille käigus eemaldatakse võimalikult palju taaskasutusse suunatavaid detaile/varuosi/materjale. Asfalt ja kruusakattega väliplatsidel ladustatakse juba demonteeritud materjale/detaile. Kuna väliplatsidega ei ole ühenduses õlipüüdurit, ladustatakse seal vaid metalle, klaasi, plasti, vanarehve jm. tavajäätmeid, millede ladustamine ei ole keskkonnale ohtlik. Tavaolukorras on kõik jäätmed ladustatud konteinerites (välja arvatud vanarehvid), kuid vabade konteinerite puudumisel võidakse mitteohtlikke jäätmeid ladustada ka platsile virna. Peale demonteerimist toimub eraldatud ohtlike- ja tavajäätmete ajutine vaheladustamine ja edasine transport ning üleandmine Eestis asuvatele jäätmekäitlejatele, millised omavad vastavat keskkonnaluba ning tehnoloogiat jäätmete edasiseks käitluseks. Korduvkasutatavate osad müüakse Eesti era- või juriidilistele isikutele.

Taotluse alusel on ettevõtte jäätmekäitlusprotsessid kontrollitud, teostatud pädevaid inimesi ja töökorras tehnikat kasutades ning seetõttu puuduvad ka olulised keskkonnahäiringud. Vähesel määral võib jäätmekäitlus tekitada müra- või tolmu, kuid see ei kandu kasutatavalt tootmisterritooriumilt väljapoole. Jäätmekäitlusest tuleneda võivate keskkonnahäiringute vältimiseks järgitakse ettevõttes rangelt Eestis kehtivaid keskkonnavalaseid õigusakte. Romusõidukite jäätmete käitlemisega ei kaasne eeldatavalt õhu saastatust, mis võiks põhjustada pöördumatuid muutusi antud piirkonnas ning häirida olulisel määral ümbruskonda. Ettevõtte tegevusega võib kaasneda müra, kuid eeldatavalt ei ületa müratase seadusega kehtestatud müra normtasemeid.

Keskkonnaameti loa haldur ja Anija Vallavalitsuse järelevalvespetsialist käisid käitluskohaga tutvumas 15.07.2022 ning Keskkonnaameti hinnangul vastab territoorium romusõidukite käitlemiseks kehtestatud nõuetele.

Kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 22 lg 2, keskkonnaseadustiku üldosa seaduse § 43 lg 2 ja haldusmenetluse seaduse § 16 lg 1 alusel ning arvestades A.EVERT OÜ (registrikood 11447460) keskkonnavalala muutmise taotlustega ning Vallavalitsuse ettepanekuga, Anija Vallavolikogu

o t s u s t a b :

1. Nõustuda A.EVERT OÜ keskkonnavalala nr T-KL/1009872 taotlusega.
2. Otsuse kohta võib 30 päeva jooksul korralduse teada saamisest esitada kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.
3. Otsus jõustub teatavastegemisest.

/allkirjastatud digitaalselt/

Jaanus Kalev
volikogu esimees