



KORRALDUS

20.12.2024 nr DM-128745-27

Osaühing FERALMET keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 muutmine ja keskkonnamõju hindamise algamata jätmine

1. OTSUS

Lähtudes Osaühing FERALMET 18.11.2024 esitatud keskkonnaloa muutmise taotlusest, jäätmeseaduse (edaspidi *JäätS*) § 76 lg 1, keskkonnaseadustiku üldosa seaduse (edaspidi *KeÜS*) § 41 lg 1 p 3, § 59 lg 2 p 4 ning haldusmenetluse seaduse (edaspidi *HMS*) § 53 lg 2 p 2, § 61 lg 1, **otsustan:**

1.1 Jätta algamata keskkonnamõju hindamine Osaühing FERALMET (registrikood 11524545, aadress Harju maakond, Tallinn, Kristiine linnaosa, Mustamäe tee 5, 10616) keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 muutmise menetluse raames.

1.2 Muuta ettevõttele Osaühing FERALMET (edaspidi *ettevõtte*) antud keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 aadressil Läänemaa jäätmejaam 1 ja Läänemaa jäätmejaam 3, Kiltsi küla, Haapsalu linn, Lääne maakond (katastritunnused 67401:001:0785 ja 67401:001:0786) asuvale käitluskohale (edaspidi *käitluskoht*) alljärgnevalt:

1.2.1 Muuta loa alusel käideldavaid jäätmeliike, lisada ning täpsustada nendega tehtavaid jäätmekäitlustoiminguid ning suurendada käitluskoguseid (tabel J2).

1.2.2 Lisada loale ning täpsustada varasemalt loale kantud jäätmete käitlustoiminguid, nende kirjeldusi ja käitlusmahte (tabel J3).

1.2.3 Suurendada üheaegselt ladustada lubatud jäätmete koguseid ning lisada täiendavad ladustatavad jäätmeliigid (tabel J4).

1.3 Eemaldada keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 alusel lubatavate tegevuste hulgast jäätmete vedu.

1.4 Muuta keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 tähtajatuks.

1.5 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue, mille kohaselt tuleb sortimise ajaks platsile paigutatud jäätmed viia hiljemalt tööpäeva lõpuks loa tabelis J4 märgitud ladustuskohtadesse.

1.6 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt tuleb jäätmete käitlemisel vältida lõhnahäiringute tekkimist.

1.7 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt tuleb jäätmete purustamisel vältida tolmu teket ja levikut. Vajadusel tuleb purustatavaid/sõelutavaid jäätmeid niisutada. Jäätmete purustamisel ei tohi müratase kinnistu piiril ületada õigusaktidega sätestatud piirnorme.

1.8 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täpsustatud nõue puidujäätmete käitlemise kohta, mille kohaselt peab ettevõtte käitlemisel eraldama kemikaalidega töödeldud puidu kemikaalidega töötlemata puidust. Vajadusel tuleb analüüsida asjakohaste ainete ja ühendite (naftaproduktid jms) sisaldust, et veenduda, et tegemist ei ole ohtlike jäätmetega. Lisaks peab olema tagatud, et puidujäätmed (sh tavajäätmete hulka kuuluvad) ei sisaldaks halogeenitud orgaanilisi ühendeid üle Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) 2019/1021 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta sätestatud piirväärtuste. Igast kemikaalidega töödeldud puidupartiist (partii suurus kuni 1500 tonni) tuleb enne energiakasutamiseks üle andmist võtta proovid ning analüüsida väävli (S), lämmastiku (N), kaaliumi (K), naatriumi (Na), kloori (Cl), Arseeni (As), kroomi (Cr), vase (Cu), kaadmiumi (Cd), elavhõbeda (Hg), plii (Pb) ja tsingi (Zn) ja võõraste (metall, plast, mineraalne osa jm) sisaldust. Puidujäätmed võib biomassiks lugeda ja põletamiseks üle anda jäätmepõletusnõuetele mittevastavatele põletusseadmetele ainult juhul kui ei ületata ühtegi järgnevalt toodud piirväärtust - S 0,2%, N 0,9%, Cl 0,05%, As 4 mg/kg, Cr 30 mg/kg, Cu 30 mg/kg, Cd 1,2 mg/kg, Hg 0,1 mg/kg, Pb 30 mg/kg, Zn 233 mg/kg, võõraste <2% massist.

1.9 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue plasti- ja kummijäätmete käitlemise kohta, mille peab ettevõtte olema veendunud, et romusõidukitest eemaldatavad osad ei sisalda püsivaid orgaanilisi saasteaineid rohkem Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 2019/1021 (püsivate orgaaniliste saasteainete kohta) IV lisas toodud piirnormidest. Piirnorme ületavaid romusõidukite osi ei ole lubatud korduskasutuseks ette valmistada, ringlusse võtta ega ladestada ning neid tuleb käidelda määruse (EL) nr 2019/1021 artikkel 7 kohaselt. Enne jäätmete mehaanilise töötlemise jääkide (jäätmekood 19 12 12) ning plasti- ja kummijäätmete (19 12 04) taaskasutusse või kõrvaldamisele suunamist tuleb tõendada analüüsides, et nad ei sisalda püsivaid orgaanilisi saasteaineid üle määruse (EL) nr 2019/1021) IV lisas toodud piirnormide, välja arvatud juhul, kui need jäätmed suunatakse edasiseks käitlemiseks jäätmepõletustehase nõuetele vastavatesse käitluskohadesse.

1.10 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue ohtlike jäätmete käitlemise kohta, mille kohaselt ohtlike jäätmete käitlemine on lubatud hoonetes ja suletavates konteinerites. Ohtlikke jäätmeid tuleb käidelda vastavalt kehtivatele õigusaktidele, sealjuures peab kogu aeg olema tagatud, et käitluskohast vastaks kehtestatud nõuetele.

1.11 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue elektri- ja elektroonikaseadmete romude käitlemise kohta, mille kohaselt ettevõttel tuleb oma tegevuses järgida elektri- ja elektroonikaseadmete romude käitlusele seatud nõudeid, samuti tuleb täita elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete käitlemisele seatud sihtarve. Elektri- ja elektroonikaromusid tuleb demonteerida viilhallis.

1.12 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue romusõidukite jäätmete käitlemise kohta, mille kohaselt jäätmeliigi 16 01 04* hulka kuuluvate romusõidukite kogumine, ladustamine ja demonteerimine on lubatud viilhallis. Romusõidukite

demonteerimisel tuleb järgida romusõidukite käitlust reguleerivatest õigusaktidest tulenevaid nõudeid, sealjuures peab olema tagatud, et käitluskoht vastaks kehtestatud nõuetele. Romusõidukite ja nende oluliste osade kokkuostmisel tuleb järgida õigusaktides kehtestatud piiranguid ning nõudeid kokkuostu dokumenteerimisele ja arveldamisele. Jäätmeliigi 16 01 06 hulka kuuluvaid romusõidukeid tohib vastu võtta ainult keskkonnaluba või keskkonnakompleksluba omavalt isikult. Selliste jäätmete vastu võtmisel tuleb lisaks jäätmete üle andja muudele andmetele fikseerida ka jäätmeid üle andvale isikule väljastatud keskkonnavalua või keskkonnakompleksloa number.

1.13 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt ettevõtte peab tõendama mootorsõidukitest ja nende osadest tekkinud jäätmete taaskasutamise ja ringlussevõtmise sihtarvude täitmist romusõidukite katsepurustamiste kaudu. Metoodika kirjeldus ja katsepurustamiste tulemused tuleb esitada probleemtooteregistrile. Ettevõtte peab katsepurustamised läbi viima hiljemalt 1 aasta jooksul alates keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 muutmise jõustumisest, edaspidi tuleb katsepurustamisi teha vähemalt üks kord kolme aasta jooksul. Katsepurustamised tuleb teha ka siis, kui muudetakse oluliselt romusõidukite töötlemise tehnikat.

1.14 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt saab romusõidukite kliimaseadmetest eraldatud täiteainet (jäätmekood 14 06 01*) korduskasutuseks ettevalmistatuks lugeda ainult juhul, kui seda saab pärast eraldamist kasutada samal otstarbel uuesti ilma täiendava töötlemiseta, vastasel korral tuleb see üle anda jäätmena vastavat keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale.

1.15 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt metallijäätmete kokkuostmine peab toimuma vastavalt jäätmeseadusega kehtestatud metallijäätmete kokkuostmise, dokumenteerimise ja arveldamise nõuetele.

1.16 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 täiendatud nõue jäätmete ladustamise kohta, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud järgnevaid jäätmeliike üheaegselt ladustada järgmistes maksimaalsetes kogustes: 02 01 04 - 8 tonni, 16 01 19 - 0,5 tonni, 16 01 20 - 0,5 tonni, 16 07 09* - 0,02 tonni, 17 01 01 - 5 tonni, 17 01 02 - 1 tonn, 17 01 07 - 1 tonn, 17 02 02 - 5 tonni, 17 05 03* - 2 tonni, 19 12 12 - 8 tonni ja 20 03 01 - 50 tonni.

1.17 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt tuleb asbestijäätmete ladustamisel välistada ilmastikuoludest, mehhaanilistest ja muudest mõjuteguritest põhjustatud asbestikiu ja -tolmu eraldumine keskkonda.

1.18 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 täpsustatud nõue, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud üheaegselt ladustada maksimaalselt 50 tonni selliseid ohtlikke jäätmeid, mis läbivad edaspidi Vabariigi Valitsus 06.06.2013 määruse nr 89 § 6 või § 8 nimetatud toiminguid.

1.19 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 nõue, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud üheaegselt ladustada maksimaalselt 1000 m³ põlevjäätmeid.

1.20 Määrata keskkonnavalua nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimus, mille kohaselt peab ettevõttel

keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 kehtivuse ajal olema kehtiv krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendav dokument, millega on tagatud ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulud. Ettevõtte peab vähemalt üks kuu enne garantii lõppemist esitama Keskkonnaametile uue garantii, esitades eelnevalt kooskõlastamiseks uuendatud käitlushindadele ning arvutusmetoodikale vastava jäätmete ladustamise finantstagatise arvutamise tabeli. Juhul kui ettevõtte hiljemalt üks kuu enne finantstagatise lõppemist uut finantstagatise olemasolu tõendavat dokumenti ei esita, lõppeb ettevõttel õigus keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 alusel jäätmete ladustamiseks ning Keskkonnaametil on õigus tunnistada keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 kehtetuks. Pärast jäätmete ladustamise õiguse lõppemist esitab Keskkonnaamet finantstagatise andjale või kindlustusandjale nõude ladustatud jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude väljamaksmiseks.

1.21 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimus, mille kohaselt on ettevõtte kohustatud esitama projekti käitluskohast sademevee kokku kogumiseks hiljemalt 31.12.2025.

1.22 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimus, mille kohaselt on ettevõtte kohustatud rajama käitluskohta sademevee kokku kogumise lahenduse ning sademeveepuhasti või lõpetama sademevee suublasse juhtimise hiljemalt 31.12.2026.

1.23 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimus, mille kohaselt on ettevõtte kohustatud esitama keskkonnaloa muutmise taotluse sademevee suublasse juhtimise osas hiljemalt 31.12.2026, välja arvatud juhul, kui ettevõtte ei lõpeta sademevee suublasse juhtimist.

1.24 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimus, mille kohaselt peab ettevõttel ohtlike jäätmete käitlemiseks olema keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 kehtivuse ajal kehtiv Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendava dokument õnnetusjuhtumistest tekkinud keskkonnasaastuse likvideerimise kulude katmiseks. Ettevõtte peab enne finantstagatise lõppemist esitama Keskkonnaametile uue finantstagatise olemasolu tõendava dokumendi. Juhul kui ettevõtte enne finantstagatise lõppemist uut finantstagatise olemasolu tõendavat dokumenti ei esita, lõppeb ettevõttel õigus keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 alusel ohtlikke jäätmekäideldada ning Keskkonnaametil on õigus tunnistada keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 ohtlike jäätmete käitlemist reguleerivas osas kehtetuks.

1.25 Määrata keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täpsustatud kõrvaltingimus, mille kohaselt on loa omanik kohustatud loa andjat viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, teavitama kinnistute kasutusõiguse muutumisest või lõppemisest. Keskkonnaametil on õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguste lõppemisel keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 kehtetuks.

1.26 Eemaldada keskkonnaloalt nr L.JÄ/333917 jäätmekäitluskoha veoga seotud nõuded.

1.27 Jätta teised varasemalt keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 seatud nõuded ja kõrvaltingimused muutmata.

1.28 Korraldus jõustub teatavaks tegemisest.

2. ASJAOLUD

2.1 Keskkonnaloa taotluse läbivaatamine

Osaühing FERALMET esitas 12.08.2024 Keskkonnaametile nõuetekohase keskkonnaloa muutmise taotluse nr T/KL-1025412 (taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 12.08.2024 numbriga DM-128745-7) ning 03.09.2024 menetluse alustamiseks vajalikud dokumendid (registreeritud nr DM-128745-10). Pärast taotluse avalikustamist on keskkonnaloa taotlust täiendatud (registreeritud 22.10.2024 nr DM-128745-15 ja 18.11.2024 nr DM-128745-18). Keskkonnaamet lähtus otsuse tegemisel viimati esitatud taotlusest.

Ettevõtte käitluskoht asub Lääne maakonnas Haapsalu linnas Kilti külas Läänemaa jäätmejaam 1 (katastritunnus 67401:001:0785) ja Läänemaa jäätmejaam 3 (67401:001:0786) kinnistutel. Ettevõtte tegeleb käitluskohas tavajäätmete ning ohtlike jäätmete kogumise, sortimise, korduskasutuseks ettevalmistamise, demonteerimise, purustamise, ümberpakendamise ja ladustamisega. Ettevõtte soovib esitatud taotluse alusel lisada ning täpsustada käideldavate jäätmete liike ning jäätmekäitlustoiminguid, suurendada käitluskoguseid ning muuta keskkonnaloa kehtivus tähtjatuks.

2.2 Keskkonnaloa taotluse ning otsuse eelnõu avalikustamine ning menetlusosaliste teavitamine

Loa andja teavitas 25.09.2024 ettevõtet taotluse menetlusse võtmisest (registreeritud 25.09.2024 nr DM-128745-11) ning küsis Haapsalu Vallavalitsuselt arvamust nõuetekohaseks tunnistatud taotluse kohta (KeÜS § 43 lg 21) (registreeritud 25.09.2024 nr DM-128745-12). Haapsalu Vallavalitsus ei esitanud 30 päeva jooksul pärast keskkonnaloa muutmise taotluse saamist oma arvamust keskkonnaloa muutmise taotluse kohta ning ei pikendanud vastamistähtaega. Kui teine haldusorgan ei ole arvamust määratud tähtjaks andnud ega vastamistähtaega pikendanud, võib taotluse lahendada teise haldusorgani arvamusega (HMS § 16 lg 2).

Loa andja teavitas 25.09.2024 avalikkust keskkonnaloa muutmise menetluse algatamisest väljaandes Ametlikud Teadaanded (KeÜS § 47 lg 2). Taotluse avalikustamise käigus ettepanekuid ega vastuväiteid ei esitatud.

Loa andja teavitas 25.09.2024 menetlusosalisi, sh piirinaabreid, keskkonnaloa muutmise taotluse esitamisest kirjaga nr DM-128745-11. Keskkonnaloa muutmise taotluse kohta puudutatud isikud arvamust ei esitanud (KeÜS § 46 lg 1 p 1).

Loa andja otsustas jätta ajalehes teade avaldamata, kuna taotlusmaterjalide põhjal ei ole näha täiendavaid häiringuid ümbruskonnas tegutsevatele isikutele (KeÜS § 46 lg 1 ja lg 11, § 47 lg 2).

Loa andja teavitas 24.10.2024 kirjaga nr DM-128745-16 menetlusi oluliselt täiendatud keskkonnaloa muutmise taotluse esitamisest. Täiendatud keskkonnaloa muutmise taotluse kohta menetlusosalised arvamust ei avaldanud.

Loa andja teavitas 03.12.2024 keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 muutmise otsuse eelnõu ning eelhinnangu ja sellega seonduva KMH algatamata jätmise otsuse eelnõu valmimisest ametlikus

väljaandes Ametlikud Teadaanded ja saatis menetlusosalistele ja huvitatud isikutele tutvumiseks ja arvamuse/vastuväidete esitamiseks (HMS § 48 lg 1 ja 2, § 49 lg 1, KeHJS § 11 lg 22). Eelnõudele ettepanekuid ja vastuväiteid ei esitatud.

3. KAALUTLUSED

3.1 Keskkonnamõju hindamise vajalikkuse üle otsustamine

Keskkonnamõju hinnatakse, kui taotletakse tegevusluba või selle muutmist ning tegevusloa taotlemise või muutmise põhjuseks olev kavandatav tegevus toob eeldatavalt kaasa olulise keskkonnamõju (keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi (edaspidi KeHJS) seaduse § 3 lg 1 p 1, p 2).

Ettevõtte kavandatava tegevuse puhul ei ole keskkonnamõju hindamine (edaspidi KMH) kohustuslik, kuna tavajäätmete, ohtlike jäätmete ning metalljäätmete taaskasutamine ei ole olulise keskkonnamõjuga tegevus KeHJS mõistes (KeHJS § 11 lg 3, § 6 lg 1). Samuti ei ole vaja anda eelhinnangut ja kaaluda KMH vajalikkust (KeHJS § 6 lg 2³).

Ettevõtte kavandatava tegevuse puhul ei ole keskkonnamõju hindamine (edaspidi KMH) kohustuslik, kuna jäätmete taaskasutamine ei ole olulise keskkonnamõjuga tegevus KeHJS mõistes (KeHJS § 11 lg 3, § 6 lg 1).

Keskkonnaamet peab andma eelhinnangu ja kaaluma KMH vajalikkust (KeHJS § 6 lg 2³) kui tegemist on uue jäätmekäitluskoha rajamise, laiendamise või rekonstrueerimisega (KeHJS § 6 lg 2 p 11, § 61 lg 3, § 11 lg-te 2 ja 4 ning KeHJS § 6 lg 4 alusel kehtestatud Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu“ (edaspidi määrus nr 224) § 1 lg 1 ja § 10 p 1). Keskkonnaamet on varasemalt andnud käitluskohas toimuva tegevuse kohta eelhinnangu jäätmeloa nr L.JÄ/325772 menetluse käigus, kuid selles ei ole arvestatud kõigi muudetava keskkonnaloa alusel lubatavate tegevuste (sh jäätmete purustamine) võimaliku mõjuga. Seetõttu on käitluskohas uute taaskasutustoimingute läbiviimine tõlgendatav jäätmekäitluskoha rekonstrueerimisena. Seega peab Keskkonnaamet uuesti andma eelhinnangu selle kohta, kas ettevõtte poolt kavandatava tegevusega võib eeldatavalt kaasneda oluline keskkonnamõju või mitte ning otsustama KMH algatamise või algatamata jätmise üle (KeHJS § 6 lg 21, § 61 lg 3, § 11 lg-te 2 ja 4).

Keskkonnaamet on andnud eelhinnangu (LISA), milles leiab, et kavandataval tegevusel puudub oluline keskkonnamõju, mistõttu KMH algatamine ei ole vajalik järgmistel põhjustel:

Ettevõtte territooriumil ja selle mõjualal puuduvad Natura 2000 võrgustiku alad. Seega on välistatud, et ettevõtte kavandatav tegevus võiks kas üksi või koosmõjus teiste tegevustega avaldada ebasoodsat mõju Natura 2000 võrgustiku alade kaitse-eesmärgiks olevatele liikidele ja elupaikadele. Samuti puuduvad teised kaitstavad loodusobjektid, mistõttu puudub mõju ka nendele.

Ettevõtte kavandatava tegevusega ei kaasne olulist keskkonnamõju veele ega välisõhule, samuti ei ületata piirmäärasid müra ja õhusaastatuse osas, vibratsioon puudub. Tegevusega ei kaasne

koosmõju teiste tegevustega.

Kavandatava tegevusega ei kaasne mõju inimeste tervisele, heaolule ja varale, samuti avariiolukordi või suurõnnetusi.

Keskkonnaamet leiab, et lähtudes eelhinnangu tulemustest ning KeHJS § 11 lg-st 81 puudub vajadus kavandatava tegevuse erisuste ja keskkonnameetmete järele muidu ilmnedava võimalise ebasoodsa keskkonnamõju vältimiseks või ennetamiseks (keskkonnaministri 16.08.2017 määruse nr 31 „Eelhinnangu sisu täpsustatud nõuded“ § 5 lg 2).

3.2 Kaalutlused keskkonnaloo andmisel

3.2.1 Jäätmete käitlemine

Ettevõtte on kavandatava jäätmekäitlustegevuse, kasutatava tehnoloogia ning rakendatavate meetmete kirjelduse esitanud keskkonnaloo muutmise taotluses ja selle lisades. Keskkonnaloo taotluses kirjeldatud tehnoloogia mitte rakendamisel tegevuse alustamisel ja tegevuse käigus käsitleb loa andja seda muuhulgas taotluses valeandmete esitamisenä.

Keskkonnaloo muutmise taotletakse seoses käideldavate jäätmeliikide ning jäätmekäitlustoimingute lisamise täpsustamisega, käitluskoguste suurendamisega, samuti soovatakse muuta keskkonnaloo kehtivus tähtajatuks.

Muuhulgas soovatakse loale lisada puidujäätmete purustamine (R12s). Puidujäätmed, mis on tavaliselt transpordiks liiga mahukad, lõigatakse/lõhutakse vajadusel väiksemateks tükkideks. vajadusel teostatakse välipplatsil ka puidujäätmete purustamine vastava teenusepakkuja purustis (hakkepuu, mis põletatakse vastavaid keskkonnalube omavate ettevõtete katlamajades). Purustatakse kõiki tavajäätmete hulka kuuluvaid puidujäätmeid. Purustamise aeg kokku on kuni 5 tööpäeva, mis jaotub kalendriaasta peale.

Lisaks soovatakse edaspidi käitluskohas ümber laadida korraldatud jäätmeveo käigus kogutud segaolmejäätmeid (20 03 01) ning biolagunevaid köögi- ja sööklajajäätmeid (20 01 08). Jäätmed laaditakse jäätmeveokist otse konteinerisse, segaolmejäätmeid võidakse sortimise ajaks tõsta ka platsile. Segaolmejäätmeid ladustatakse käitluskohas üheaegselt kuni 50 tonni, biolagunevaid köögi- ja sööklajajäätmeid kuni 15 tonni. Mõlemaid jäätmeliike ladustatakse konteinerites, ladustusaega hoitakse võimalikult minimaalsena ning jääb vahemikku 1 päev kuni 8 nädalat.

Aastas plaanitakse käitluskohas käidelda kuni 68 207 tonni jäätmeid. Maksimaalne käitluskohas üheaegselt ladustatav jäätmete kogus on 5518,675 tonni või 7514,435 m³.

3.2.2 Lubatav tegevus

Korralduse otsustava osa punktiga 1.2 muudetav keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 annab selle omanikule õiguse:

- jäätmete taaskasutamiseks (jäätmete sorteerimine, demonteerimine, purustamine – R12s, jäätmete ümberpakkimine ja -laadimine ning pressimine – R12y, jäätmete korduskasutuseks ettevalmistamine –R3k ja R5k, jäätmete ladustamine – R13) vastavalt JäätS § 73 lg 2 p 2.

- metallijäätmete taaskasutamiseks majandustegevuse käigus (jäätmete sortimine, demonteerimine – R12s, jäätmete ümberpakkimine – R12y, jäätmete korduskasutuseks ettevalmistamine – R4k, jäätmete ladustamine – R13) vastavalt JäätS § 73 lg 2 p 4.

- ohtlike jäätmete taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks majandustegevuse käigus (jäätmete sorteerimine, demonteerimine – R12s, jäätmete korduskasutuseks ettevalmistamine – R5k, jäätmete ümberpakkimine – R12y ja D14, jäätmete korduskasutuseks ettevalmistamine – R3k ja R5k, jäätmete ladustamine – R13) vastavalt JäätS § 73 lg 2 p 3.

Muudetud keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 ei anna selle omanikule õigust jäätmete vedamiseks. Keskkonnaametis registreeritakse selle isiku tegevus, kes veab jäätmeid oma majandus- või kutsetegevuses (JäätS § 98⁷ lg 2 p 2).

3.2.3 Nõuded jäätmete käitlemisele

Loa andja kandis keskkonnavala tabelisse J6 täiendavad nõuded jäätmete käitlemisele ja ladustamisele.

Keskkonnavala muutmise taotluse kohaselt soovib ettevõtte korduskasutuseks ette valmistada erinevaid plastijäätmeid ning on taotluses märkinud vastavaks taaskasutustoimingu koodiks R5k – jäätmeteks muutunud, peamiselt anorgaanilisest materjalist koosnevate toodete või nende komponentide korduskasutuseks ettevalmistamine. Plasti puhul on tegemist orgaanilise materjaliga, mistõttu Keskkonnaamet märgib keskkonnavala tabelis J2 jäätmeliikide 15 01 02, 16 01 19, 17 02 03 ja 20 01 39 korduskasutamiseks ettevalmistamisele vastavaks taaskasutustoiminguks R3k – jäätmeteks muutunud, peamiselt orgaanilisest materjalist koosnevate toodete või nende komponentide korduskasutuseks ettevalmistamine.

Taotluse kohaselt soovib ettevõtte korduskasutuseks ette valmistada klaasijäätmeid jäätmekoodidega 17 02 02 ja 20 01 02 ning on taotluses märkinud vastavaks taaskasutustoimingu koodiks R3k. Klaasi puhul on tegemist anorgaanilise materjaliga, mistõttu Keskkonnaamet märgib keskkonnavala tabelis J2 eelnimetatud jäätmeliikide korduskasutamiseks ettevalmistamisele vastavaks taaskasutustoiminguks R5k.

Ettevõtte kavatab taotluse kohaselt korduskasutuseks ette valmistada (toiming R5k) komposiitpakendeid (15 01 05). Komposiitpakendite puhul on reeglina tegemist ühekordse joogipakendiga, mida ei ole võimalik korduskasutuseks ette valmistada. Sellest lähtuvalt ei kanna Keskkonnaamet keskkonnavala tabelis J2 jäätmeliigile 15 01 05 taaskasutustoimingut R5k.

Ettevõtte kavatab taotluse kohaselt korduskasutuseks ette valmistada (toiming R5k) segapakendeid (15 01 06). Segapakendite puhul on tegemist segajäätmetega, millest tuleb korduskasutuseks sobilikud jäätmed välja sortida, seega ei saa korduskasutuseks ette valmistada mitte jäätmeliiki 15 01 06, vaid selle sortimise tulemusel tekkinud jäätmeliike. Sellest lähtuvalt ei kanna Keskkonnaamet keskkonnavala tabelis J2 jäätmeliigile 15 01 06 taaskasutustoimingut R5k.

Muus osas kannab Keskkonnaamet keskkonnavala nr L.JÄ/333917 tabelisse J2 andmed

jäätmeliikide ja -koguste ning jäätmete kavandatava liikumise kohta vastavalt taotlusele.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt keskkonnaluba jäätmete taaskasutamisele eelnevaks ümberpakkimiseks (R12y) mahus 6900 t/a, kuid kõigi jäätmeliikide peale kokku on taotluses toimingu R12y mahuks 6807 t/a. Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelis J3 toimingu R12y käitlusmahuks 6807 t/a.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt keskkonnaluba romusõidukite jäätmete käitluseks (R12s) mahus 12 000 t/a, kuid kõigi romusõidukite jäätmete hulka kuuluvate jäätmeliikide peale kokku on taotluses toimingu R12s mahuks 11 930 t/a. Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelis J3 romusõidukite jäätmete käitlusmahuks 11 930 t/a.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt keskkonnaluba jäätmete korduskasutuseks ettevalmistamiseks (R5k) mahus 430 t/a, kuid kõigi jäätmeliikide peale kokku annab keskkonnaluba toimingu R4k mahuks 372,9 t/a. Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelis J3 toimingu R12y käitlusmahuks 372,9 t/a.

Muus osas kannab Keskkonnaamet keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 tabelisse J3 lubatud jäätmekäitlustoimingute käitlusmahud vastavalt taotlusele.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt jäätmekäitluskohas üheaegselt ladustada maksimaalselt 5518,675 tonni või 7514,435 m³ jäätmeid, sealhulgas 90,325 tonni või 146,885 m³ ohtlikke jäätmeid. Loa andja nõustus ettevõtte poolt taotluses välja toodud üheaegselt ladustatavate üldkogustega. Ettevõtte on taotluses märkinud samade jäätmeliikide ladustamise erinevatesse ladustamiskohtadesse, kuid toonud taotlusele lisatud finantstagatise arvutustabelis välja, et finantstagatisega seotud jäätmeliike ei ladustata jäätmejaamas kokku rohkem kui on märgitud arvutustabelis. Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud järgnevaid jäätmeliike üheaegselt ladustada järgmistes maksimaalsetes kogustes: 02 01 04 - 8 tonni, 16 01 19 - 0,5 tonni, 16 01 20 - 0,5 tonni, 16 07 09* - 0,02 tonni, 17 01 01 - 5 tonni, 17 01 02 - 1 tonn, 17 01 07 - 1 tonn, 17 02 02 - 5 tonni, 17 05 03* - 2 tonni, 19 12 12 - 8 tonni ja 20 03 01 - 50 tonni.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt ladustada ohtlike jäätmete hoiuruumis üheaegselt kuni 0,05 tonni jäätmeid koodiga 16 07 09*, kuid vastavalt finantstagatise arvutustabelile ei ladustata jäätmekäitluskohas vastavat jäätmeliiki kokku rohkem kui 0,02 tonni. Selles tulenevalt kannab Keskkonnaamet keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 tabelisse J4 jäätmeliigi 16 07 09* hoiuruumis üheaegselt ladustatavaks koguseks 0,02 tonni. Muus osas kannab Keskkonnaamet keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 tabelisse J4 üheaegselt ladustatavate jäätmete kogused vastavalt taotlusele.

Ettevõtte soovib käitluskohas ladustada väliplatsidel lahtiselt puistangus või konteinerites erinevaid ohtlikke jäätmeid, samuti segaolmejäätmeid, segaolmejäätmete sortimisjääke, ehitus- ja lammutussegaprahti, metallpakendeid jäätmete mehaanilise töötlemise käigus tekkinud puidujäätmeid ja muud jäätmete mehaanilise töötlemise jäägid. Eelnimetatud tavajäätmed võivad vähesel määral sisaldada ohtlikke jäätmeid. Keskkonnaohu vältimiseks on oluline, et selliseid jäätmeid ei ladustataks väliplatsil ilmastiku eest kaitsmata, kuna platsil puudub sademevee kogumissüsteem ning nõrgvee tekkimisel satub see otse keskkonda, ohustades pinnast ja nõrgalt kaitsud põhjavett.

Ettevõtte soovib käitluskohas ladustada lahtiselt puistangus või konteinerites ka jäätmeliike, mille taaskasutamine on pärast sademeveega kokkupuudet raskendatud või võimatu, nt paber ja kartong ning erinevad pakendijäätmed. Samuti soovitakse konteinerites ladustada elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid, mille kogumiskohad peavad vastavalt keskkonnaministri 09.02.2005 määrusele nr 9 olema kaetud ilmastikukindla kattega, ning vedeljäätmeid, mis võimaliku lekke korral jõuavad sademeveega väga hõlpsalt pinnasesse, põhjavette ning veekogudesse.

Eelnevast tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J4 nõude, mille kohaselt tohib jäätmeliike 15 01 01, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 15 01 10*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 02 97*, 16 02 98, 16 06 01*, 17 02 04*, 17 04 09*, 17 04 10*, 17 05 03*, 17 09 04, 19 12 07, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 30, 20 01 36, 20 03 01, 20 03 07 ja 20 03 98 väliplatsidel ladustada ainult konteinerites ilmastikutingimuste eest kaitstult.

Ettevõtte soovib ladustada asbesti sisaldavad jäätmeid väliplatsil konteinerites ladustamisajaga kuni 3 aastat enne nende ladestamisele suunamist. Vastavalt keskkonnaministri 21.04.2004 määrusele nr 22 tuleb asbestijäätmete kogumisel kasutada suletavaid mahuteid, et vältida asbestikiu ja -tolmu sattumist keskkonda, lisaks tuleb asbestijäätmeid vajadusel kiu või tolmu lendumise vältimiseks niisutada. Määruse nr 22 kohaselt tuleb asbestijäätmed kõrvaldada. Vastavalt JäätS § 28 lg 7 võib jäätmeid ladustada enne kõrvaldamist ühe aasta. Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J4 nõude, mille kohaselt tohib jäätmeliike 17 06 01* ja 17 06 05* ladustada ainult suletavates konteinerites ning kuni 1 aasta enne ladestamisele suunamist. Lisaks määrab Keskkonnaamet loa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt tuleb asbestijäätmete ladustamisel välistada ilmastikuoludest, mehhaanilistest ja muudest mõjuteguritest põhjustatud asbestikiu ja -tolmu eraldumine keskkonda. Täiendavalt juhib Keskkonnaamet tähelepanu, et ettevõtte on kohustatud asbesti sisaldavate jäätmete käitlemisel järgima kõiki määruses nr 22 sätestatud nõudeid.

Ettevõtte soovib viihallis, ohtlike jäätmete hoiuruumis ning merekonteinerites ladustada samas ruumis paljusid erinevaid liike ohtlikke jäätmeid. Vastavalt jäätmeseaduse nõuetele tuleb ohtlikud jäätmed kogumisel, ladustamisel ja veol pakendada, et vältida neist tulenevat ohtu tervisele ja keskkonnale ning hõlbustada nende taaskasutamist või kõrvaldamist. Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J4 nõude, mille kohaselt ladustatakse ohtlikke jäätmeid vastavates ladustamiskohtades ainult mahutites.

Lisaks juhib Keskkonnaamet tähelepanu, et ettevõtte peab ohtlike jäätmete ladustamisel järgima siseministri 27.05.2024 määruses nr 14 „Põlevmaterjalide ja ohtlike ainete ladustamise tuleohutusnõuded“ sätestatud nõudeid ohtlike ainete ladustamisele.

Ettevõtte soovib käitluskohas sortida tavajäätmeid valdavalt väliplatsil. Keskkonnaohu vältimiseks on oluline, et sortimata jäätmed ei seisaks väliplatsil ilmastiku eest kaitsmata, kuna platsil puudub sademevee kogumissüsteem ning nõrgvee tekkimisel satub see otse keskkonda. Lisaks võivad sortimata jäätmed sisaldada vähesel määral ohtlikke jäätmeid ning sealt tekkida võivad vedelikud võivad ohustada pinnast ja põhjavett. Keskkonnaloale on varasemalt seatud

nõue, mille kohaselt väliplatsil võib ehitusjäätmelid ilma katusealuseta või kinnise konteinerita hoida ainult sorteerimise ajal, aga mitte pikemalt kui 1 tööpäev. Keskkonnaamet on seisukohal, et keskkonnoaht võib tekkida ka teiste sortimata jäätmeliikide lahtisest ladustamisest, lisaks tuleb jäätmeid ladustada keskkonnaloal ettenähtud kohtades. Sellest tulenevalt peab Keskkonnaamet põhjendatuks määrata keskkonnaloa tabelisse J6 täiendatud nõue, mille kohaselt tuleb sortimise ajaks platsile paigutatud jäätmed viia hiljemalt tööpäeva lõpuks loa tabelis J4 märgitud ladustuskohadesse.

Ettevõtte kavatseb käitluskohas ladustada üheaegselt kuni 15 tonni biolagunevaid köögi- ja sööklajajäätmeid, lisaks kuni 50 tonni segaolmejäätmeid ja kuni 2 tonni segaolmejäätmete sortimisjääke, mis võivad sisaldada biolagunevaid jäätmeid. Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt tuleb jäätmete käitlemisel vältida lõhnahäiringute tekkimist. Lisaks seab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J4 tingimuse, mille kohaselt tohib jäätmeliiki 20 01 08 käitluskohas ladustada ajavahemiku jooksul, mis välistab häiringute (hais, näriliste levik jne) tekke, häiringute tekkimisel tuleb jäätmed koheselt käitluskohast ära viia. Lisaks määrab Keskkonnaamet tabelis J4 jäätmeliikide 20 03 01 ja 20 03 98 lubatud ladustamise ajaks kuni 8 nädalat.

Ettevõtte kavatseb käitluskohas purustada puidujäätmeid, kavandatud tegevusega võib kaasneda tolmu ja müra levik. Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet loa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt tuleb jäätmete purustamisel vältida tolmu teket ja levikut. Vajadusel tuleb purustatavaid/sõelutavaid jäätmeid niisutada. Jäätmete purustamisel ei tohi müratase kinnistu piiril ületada õigusaktidega sätestatud piirnorme.

Ettevõtte soovib koguda ja purustada tavajäätmete hulka kuuluvaid puidujäätmeid (jäätmekoodid 15 01 03, 17 02 01, 19 12 07 ja 20 01 38). Puidujäätmete purustamiseks vajalik tehnika tellitakse purustamiseks piisava koguse puidujäätmete olemasolul. Purustatud puit antakse edasiseks käitlemiseks üle vastavat õigust omavatele isikutele. Peamiselt suunatakse purustatud puit energiakasutusse.

Erinevatest tekkekohtadest pärinevad puidujäätmed võivad olla töödeldud erinevate kemikaalidega (värvid, lakid, liimid, erinevad pinnakatted (lamineeritud puit) jms), seetõttu tuleb enne puidujäätmete üle andmist veenduda, et puidujäätmete vastuvõtjal on puidujäätmete edasiseks käitlemiseks vajalikud keskkonnaloa/registreeringud olemas. Puidujäätmeid on sõltuvalt nende omadustest ja varasemast töötlemise viisist õigus põletada tavapäraistes põletusseadmetes (nt katlamajades) või tööstusheite seaduse alusel kehtestatud jäätmepõletus- ja koospõletustehase nõuetele (edaspidi jäätmepõletustehase nõuetele) vastavates käitistes. Seega peab loa omaja enne puidujäätmete üle andmist veenduma puidujäätmete omadustes ning selles, kas konkreetset puidujäätmete partiid on võimalik põletada ainult jäätmepõletustehase nõuetele vastavas käitisel või kuuluvad puidujäätmed biomassi alla ning nende põletamisel ei ole vaja rakendada jäätmepõletustehasele sätestatud nõudeid. Ilma jäätmepõletustehase nõudeid rakendamata ehk nn tavakatlamajades on lubatud põletada ainult biomassi (st selliseid puidujäätmeid, mille halogeenitud orgaaniliste ühendite ja raskmetallide sisaldus ei ületa looduslikku fooni).

Keskkonnaministri 03.11.2022 määruse nr 49 „Puidujäätmetest valmistatud kütusena kasutatava

puiduhakke jäätmeks oleku lakkamise kriteeriumid“ (edaspidi määrus nr 49) lisas 2 on toodud keemilise ebapuhtuse piirväärtused (Tabel 1), mille ületamise korral ei ole lubatud kemikaalidega töödeldud puidujäätmeid põletada jäätmepõletustehase nõuetele mittevastavates põletusseadmetes ega põletusseadmetes, mille installeeritud summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on väiksem kui 50 MWth või millele ei rakendata heite piirväärtusi. Samuti on puidujäätmete partii suurus, millest keemilise analüüsi proovid tuleb võtta, piiritletud 1500 tonniga. Lisaks on määruse nr 49 § 8 p-s 2 toodud välja maksimaalne lubatud võõraste osakaal (2%) puiduhakkes. Keskkonnaamet leiab, et määru nr 49 toodud keemilise ebapuhtuse piirväärtusi, puidujäätmete partii maksimaalset suurust ning võõraste maksimaalset lubatud sisaldust tuleb rakendada ka jäätmestaatusesse jäävate puidujäätmete biomassiks lugemisel.

Juhul, kui ettevõtte soovib kemikaalidega töödeldud puidujäätmeid energiakasutuseks edasi anda, peab ettevõtte puidujäätmete vastu võtmise käigus eraldama nähtavalt kemikaalidega töödeldud puidujäätmed kemikaalidega töötlemata puidujäätmetest. Keemiliselt töödeldud ja töötlemata puidujäätmeid tuleb hoiustada ning purustada eraldi. Samuti tuleb veenduda, et puidujäätmed ei sisalda võõrasteid (liiv, metall, plast jms) enam kui 2%.

Kui ettevõtte soovib kemikaalidega töödeldud puidujäätmed liigitada biomassi alla (sh anda need üle jäätmepõletustehase nõuetele mittevastavale käitisele), tuleb igast töödeldud puidujäätmete partiist võtta proovid ning analüüsida Tabelis 1 toodud näitajaid. Sõltuvalt puidujäätmete omadustest tuleb vajadusel analüüsida ka muude asjakohaste ainete ja ühendite (naftaproduktid jms) sisaldust, et veenduda, et tegemist ei ole ohtlike jäätmetega. Lisaks peab olema tagatud, et puidujäätmed (sh tavajäätmete hulka kuuluvad) ei sisaldaks halogeenitud orgaanilisi ühendeid üle Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) 2019/1021 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta sätestatud piirväärtuste ning vajaduse korral seda analüüsida kaudu kontrollida.. Juhul, kui analüüsitulemustest selgub, et tabelis 1 toodud piirväärtusi ei ületata (v.a. K ja Na, mille piirväärtused on soovituslikud) ning jäätmed ei liigitu muude ainete ega ühendite sisalduse tõttu ohtlike jäätmete hulka ega ei sisalda puidukaitseainetega töötlemise või puidupinna katmise tulemusena halogeenitud orgaanilisi ühendeid üle lubatud piirväärtuste, on puidujäätmeid lubatud põletamiseks üle anda jäätmepõletustehase nõuetele mittevastava põletusseadme käitajale (vastuvõtjal peab olema puidujäätmete põletamiseks jäätmevaldkonna registreering või keskkonnaluba jäätmete taaskasutamiseks).

Tabel 1. Keemiliste ebapuhtuste sisalduse piirväärtused

Element	Katsemeetod**	Piirväärtus kuivaines
Väävel	EN ISO 16994 ICP, AAS	0,2%
Lämmastik	EN ISO 16948 ICP, AAS	0,9%
Kaalium*	EN ISO 16967 ICP, AAS	5000 mg/kg
Naatrium*	EN ISO 16967 ICP, AAS	2000 mg /kg
Kloor	EN ISO 16994 ICP, AAS	0,05%
Arseen	EN ISO 16968 ICP, AAS	4 mg/kg
Kroom	EN ISO 16968 ICP, AAS	30 mg/kg
Vask	EN ISO 16968 ICP, AAS	30 mg/kg
Kaadmium	EN ISO 16968 ICP, AAS	1,2 mg/kg
Elavhõbe	EN ISO 16968 ICP, AAS	0,1 mg/kg
Plii	EN ISO 16968 ICP, AAS	30 mg/kg
Tsink	EN ISO 16968 ICP, AAS	233 mg/kg

* soovituslik piirväärtus

**** Või muu samaväärne rahvusvaheliselt tunnustatud meetod või standard**

Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J6 nõude täpsustatud nõude puidujäätmete käitlemisele, mille kohaselt ettevõtte peab käitlemisel eraldama kemikaalidega töödeldud puidu kemikaalidega töötlemata puidust. Vajadusel tuleb analüüsida asjakohaste ainete ja ühendite (naftaproduktid jms) sisaldust, et veenduda, et tegemist ei ole ohtlike jäätmetega. Lisaks peab olema tagatud, et puidujäätmed (sh tavajäätmete hulka kuuluvad) ei sisaldaks halogeene orgaanilisi ühendeid üle Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) 2019/1021 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta sätestatud piirväärtuste. Igast kemikaalidega töödeldud puidupartiist (partii suurus kuni 1500 tonni) tuleb enne energiakasutamiseks üle andmist võtta proovid ning analüüsida väävli (S), lämmastiku (N), kaaliumi (K), naatriumi (Na), kloori (Cl), Arseeni (As), kroomi (Cr), vase (Cu), kaadmiumi (Cd), elavhõbeda (Hg), plii (Pb) ja tsingi (Zn) ja võõraste (metall, plast, mineraalne osa jm) sisaldust. Puidujäätmed võib biomassiks lugeda ja põletamiseks üle anda jäätmepõletusnõuetele mittevastavatele põletusseadmetele ainult juhul kui ei ületata ühtegi järgnevalt toodud piirväärtust - S 0,2%, N 0,9%, Cl 0,05%, As 4 mg/kg, Cr 30 mg/kg, Cu 30 mg/kg, Cd 1,2 mg/kg, Hg 0,1 mg/kg, Pb 30 mg/kg, Zn 233 mg/kg, võõrasteid <2% massist.

Ettevõtte tegeleb käitluskohas elektri- ja elektroonikaseadmete demonteerimisega, lisaks kavatsetakse kaablitelt eemaldada isolatsioon. Keskkonnaamet on varasemalt seadnud keskkonnaloale nõude, mille kohaselt ettevõtte peab olema veendunud, et romusõidukitest eemaldatavad osad ei sisalda püsivaid orgaanilisi saasteaineid rohkem Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 2019/1021 (püsivate orgaaniliste saasteainete kohta) IV lisas toodud piirnormidest. Piirnorme ületavaid jäätmepartiisid ei ole lubatud ringlusse võtta ning neid tuleb käidelda määruse (EL) nr 2019/1021 artikkel 7 kohaselt.

Kaablite koorimisel tekkivad ja käitluskohas vastuvõetavad plasti- ja kummijäätmed (jäätmekood 19 12 04) ning muud jäätmete mehaanilise töötlemise jäägid (19 12 12) sisaldavad suure tõenäosusega püsivaid orgaanilisi saasteaineid enam piirnormidest, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 2019/1021 (püsivate orgaaniliste saasteainete kohta) IV lisas. Püsivaid orgaanilisi saasteaineid sisaldavad jäätmeid tuleb käidelda määruse (EÜ) nr 2019/1021 artikkel 7 kohaselt. Sellest tulenevalt ei tohi piirnorme ületavaid jäätmeid, sh romusõidukite osi, ka korduskasutuseks ette valmistada ega ladestada prügilas, vaid neid tuleb põletada jäätmepõletustehases.

Seetõttu seab loa andja keskkonnaloa tabelisse J6 täiendatud nõude, mille kohaselt peab ettevõtte olema veendunud, et romusõidukitest eemaldatavad osad ei sisalda püsivaid orgaanilisi saasteaineid rohkem Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 2019/1021 (püsivate orgaaniliste saasteainete kohta) IV lisas toodud piirnormidest. Piirnorme ületavaid romusõidukite osi ei ole lubatud korduskasutuseks ette valmistada, ringlusse võtta ega ladestada ning neid tuleb käidelda määruse (EL) nr 2019/1021 artikkel 7 kohaselt.

Enne jäätmete mehaanilise töötlemise jääkide (jäätmekood 19 12 12) ning plasti- ja kummijäätmete (19 12 04) taaskasutusse või kõrvaldamisele suunamist tuleb tõendada analüüsidega, et nad ei sisalda püsivaid orgaanilisi saasteaineid üle määruse (EL) nr 2019/1021 IV lisas toodud piirnormide, välja arvatud juhul, kui need jäätmed suunatakse edasiseks

käitlemiseks jäätmepõletustehase nõuetele vastavatesse käitluskohtadesse.

Ettevõtte soovib käitluskohas käidelda vastuvõetud ning enda jäätmekäitluse tulemusena tekkinud ohtlikke jäätmeid. Keskkonnaamet on varasemalt seadnud keskkonnaloale nõude, mille kohaselt ohtlike jäätmete käitlemine on lubatud hoonetes ja merekonteinerites. Väliplatsidel konteinerites on lubatud ladustada värvitud puitu, raudteeliipreid ja ohtlikke aineid sisaldavat kive ja pinnast.

Keskkonnaloa muutmisega antakse ettevõttele õigus ladustada väliplatsil konteinerites ka muid ohtlikke jäätmeid, nõuded ladustamiseks kasutatavatele konteineritele määratakse keskkonnaloa tabelis J4. Sellest tulenevalt määrab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J6 muudetud nõue ohtlike jäätmete käitlemise kohta, mille kohaselt on ohtlike jäätmete käitlemine lubatud hoonetes ja konteinerites. Ohtlikke jäätmeid tuleb käidelda vastavalt kehtivatele õigusaktidele, sealjuures peab kogu aeg olema tagatud, et käitluskoht vastaks kehtestatud nõuetele.

Ettevõtte soovib käitluskohas käidelda, sh demonteerida ning korduskasutuseks ette valmistada elektri- ja elektroonikaseadmete romusid. Osasid ja elektroonikaseadmete jäätmeid soovitakse ladustada väliplatsil konteinerites. Keskkonnaamet on varasemalt seadnud keskkonnaloale nõude, mille kohaselt elektroonikaromude käitlemine on lubatud vaid hoones.

Nõuded jäätmete ladustamisele väliplatsidel määratakse keskkonnaloa tabelis J4. Keskkonnaamet peab vajalikuks määrata keskkonnaloale tabelisse J6 täiendatud nõue elektri- ja elektroonikaseadmete romude käitlemise kohta, mille kohaselt ettevõttel tuleb oma tegevuses järgida elektri- ja elektroonikaseadmete romude käitlusele seatud nõudeid, samuti tuleb täita elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete käitlemisele seatud sihtarve. Elektri- ja elektroonikaromusid tuleb demonteerida viihallis.

Ettevõtte võtab käitluskohas vastu ja demonteerib romusõidukeid. Keskkonnaamet on varasemalt seadnud keskkonnaloale nõude, mille kohaselt romusõidukite (16 01 04*) kogumine, ladustamine ja demonteerimine on lubatud viihallis. Lisaks on keskkonnaloal nõue, mille kohaselt romusõidukeid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi (16 01 06) on lubatud vastu võtta ainult jäätmeluba või keskkonnakompleksluba omavalt isikult. Selliste jäätmete vastu võtmisel tuleb lisaks jäätmete üle andja muudele andmetele fikseerida ka jäätmeid üle andvale isikule andvale isikule väljastatud jäätmeloa või väljastatud jäätmeloa või keskkonnakompleksloa keskkonnakompleksloa number.

Keskkonnaamet peab vajalikuks määrata keskkonnaloa tabelisse täpsustatud nõue romusõidukite jäätmete käitlemise kohta, mille kohaselt jäätmeliigi 16 01 04* hulka kuuluvate romusõidukite kogumine, ladustamine ja demonteerimine on lubatud viihallis. Romusõidukite demonteerimisel tuleb järgida romusõidukite käitlust reguleerivatest õigusaktidest tulenevaid nõudeid, sealjuures peab olema tagatud, et käitluskoht vastaks kehtestatud nõuetele. Romusõidukite ja nende oluliste osade kokkuostmisel tuleb järgida õigusaktides kehtestatud piiranguid ning nõudeid kokkuostu dokumenteerimisele ja arveldamisele. Jäätmeliigi 16 01 06 hulka kuuluvaid romusõidukeid tohib vastu võtta ainult keskkonnaluba või keskkonnakompleksluba omavalt isikult. Selliste jäätmete vastu võtmisel tuleb lisaks jäätmete üle andja muudele andmetele fikseerida ka jäätmeid üle andvale isikule väljastatud

keskkonnaloa või keskkonnakompleksloa number.

Keskkonnaamet juhib tähelepanu, et ettevõtte, kes väljastab lammutustõendeid, on kohustatud esitama sihtarvude andmed PROTO-sse ning teostama katsepurustamise (määrus nr 79). Ettevõttel tuleb täita Vabariigi Valitsuse 17.06.2010 määruse nr 79 "Mootorsõidukitest ja nende osadest tekkinud jäätmete kogumise, tootjale tagastamise ning taaskasutamise või kõrvaldamise nõuded ja kord ning sihtarvud ja sihtarvude saavutamise tähtajad¹" sätestatud sihtarve. Lisaks peab ettevõtte juhinduma oma tegevuses jäätmeseaduse § 29, § 26 lg 1¹, § 25¹, § 26 lg 3, § 117 lg 2¹.

Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet loa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt ettevõtte peab tõendama mootorsõidukitest ja nende osadest tekkinud jäätmete taaskasutamise ja ringlussevõtmise sihtarvude täitmist romusõidukite katsepurustamiste kaudu. Metoodika kirjeldus ja katsepurustamiste tulemused tuleb esitada probleemtooteregistrile. Ettevõtte peab katsepurustamised läbi viima hiljemalt 1 aasta jooksul alates keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 muutmise jõustumisest, edaspidi tuleb katsepurustamisi teha vähemalt üks kord kolme aasta jooksul. Katsepurustamised tuleb teha ka siis, kui muudetakse oluliselt romusõidukite töötlemise tehnikat.

Ettevõtte soovib käitluskohas korduskasutuseks ette valmistada romusõidukite kliimaseadmetest eemaldatud täiteainet. Jäätmed lakkavad pärast nende korduskasutuseks ettevalmistamist olema jäätmed ning neid võib turustada samadel alusel tootega. JäätS § 2¹ lg 1 kohaselt peavad jäätmed lakkamiseks vastama konkreetseks otstarbeks ettenähtud tehnilistele nõuetele, õigusnormidele ja tootestandarditele. Sellest tulenevalt peab Keskkonnaamet vajalikuks seada keskkonnaloa tabelisse J6 nõue, mille kohaselt saab romusõidukite kliimaseadmetest eraldatud täiteainet (jäätmekood 14 06 01*) korduskasutuseks ettevalmistatuks lugeda ainult juhul, kui seda saab pärast eraldamist kasutada samal otstarbel uuesti ilma täiendava töötlemiseta, vastasel korral tuleb see üle anda jäätmena vastavat keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale.

Ettevõtte võtab käitluskohas vastu metallijäätmeid. Keskkonnaamet peab vajalikuks määrata keskkonnaloa tabelisse J6 nõue, mille kohaselt metallijäätmete kokkuostmine peab toimuma vastavalt jäätmeseadusega kehtestatud metallijäätmete kokkuostmise, dokumenteerimise ja arveldamise nõuetele.

Ettevõtte soovib taotluse kohaselt ladustada käitluskohas üheaegselt kuni 90,325 tonni ohtlikke jäätmeid. Vabariigi Valitsuse 06.06.2013 määrus nr 89 „Alltegevusvaldkondade loetelu ning künnisvõimsused, mille korral on käitise tegevuse jaoks nõutav kompleksluba“ § 6 lg 5 sätestab, et ohtlike jäätmete ajutisel ladustamisel nõutakse kompleksluba juhul, kui see eelneb mõnele käesolevas §-s 6 või §-s 8 nimetatud toimingule ja ladustatakse üle 50 tonni ohtlikke jäätmeid. Keskkonnaamet on varasemalt seadnud keskkonnaloale nõude, mille kohaselt ettevõtte ei tohi ladustada ohtlike jäätmeid üle 50 tonni, mis läbivad määruses nr 89 § 6 nimetatud toiminguid. Keskkonnaamet nõustub taotluses toodud ohtlike jäätmete üheaegse ladustamise kogusega, kuid määrab keskkonnaloa tabelisse J6 täpsustatud nõude, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud üheaegselt ladustada maksimaalselt 50 tonni selliseid ohtlikke jäätmeid, mis läbivad edaspidi Vabariigi Valitsus 06.06.2013 määruse nr 89 § 6 või § 8 nimetatud toiminguid.

Ettevõtte on taotluses kinnitanud, et põlevjäätmeladustatakse jäätmejaamas kokku mitte rohkem kui 1000 m³. Sellest tulenevalt seab Keskkonnaamet keskkonnaloa tabelisse J6 nõude, mille kohaselt on jäätmekäitluskohas lubatud üheaegselt ladustada maksimaalselt 1000 m³ põlevjäätmeladustust.

Keskkonnaloa tabelisse J2 kantud jäätmete sortimise tulemusel tekkivate sekundaarsete jäätmete kogused on informatiivsed ning Keskkonnaamet ei reguleeri tekitatavate jäätmete koguseid.

3.3 Kõrvaltingimuste seadmine

Sademevee kogumine

Veeseaduse, edaspidi VeeS, § 187 p 6 kohaselt on vee erikasutuse keskkonnaluba vajalik, kui juhitakse sademevett suublasse jäätmekäitlusmaalt. Suubla on VeeS (§ 19) mõistes veekogu, veekogu osa või maapõue osa, kuhu juhitakse heitvett või saasteaineid.

Oluline on ka asjaolu, et käitluskoht asub kaitsmata ja nõrgalt kaitstud põhjaveega alal, kus on suur oht põhjavee reostumiseks. Keelatud ohtlike ja saasteainete juhtimine otse põhjavette (VeeS § 125 lg 1 ja § 126 lg 1).

Jäätmejaama territooriumilt tuleb tagada sademevee kokku kogumine ja puhastamine enne suublasse juhtimist. Projekteerimisel peab arvestama, et sademevesi on VeeS kohaselt sademetena langenud ning ehitiste, sealhulgas kraavide kaudu kogutav ja ärajuhitav vesi. Seega peab olema võimalik enne suublasse juhtimist proovi võtta kogu territooriumilt kokku kogutavast sademeveest. Käitaja vastutab oma territooriumil kokku kogutava ja suublasse juhitava sademevee eest.

Käitajal on võimalik lisaks sademevee suublasse juhtimisele ka käitise territooriumilt sademevesi kokku koguda ja anda üle puhastamisele osutavale ettevõtjale.

Nõuded sademevee suublasse juhtimise osas tulevad lisaks VeeS ka keskkonnaministri 08.11.2019 määrusest nr 61 „Nõuded reovee puhastamise ning heit-, sademe-, kaevandus-, karjääri- ja jahutusvee suublasse juhtimise kohta, nõuetele vastavuse hindamise meetmed ning saasteainesisalduse piirväärtused“.

Keskkonnaametil on õigus haldusakti kehtivusaega piirata kõrvaltingimuse seadmisega, mis on seotud kindlaksmääratud tähtpäevaga või tulevikus aset leida võivast sündmusest lähtudes või haldusakti hilisema muutmise või kehtetuks tunnistamisega (haldusmenetluse seadus, edaspidi HMS, § 53 lg 1 p 1).

Keskkonnaamet seab keskkonnaloale kõrvaltingimuse tulenevalt asjaolust, et kõrvaltingimusteta tuleks haldusakt jätta andmata (HMS § 53 lg 2 p 2).

Eelnevast tulenevalt seab Keskkonnaamet keskkonnaloale järgnevad kõrvaltingimused:

1. Ettevõtte peab esitama projekti käitiselt sademevee kokku kogumiseks hiljemalt 31.12.2025;
2. Ettevõtte peab rajama käitisele sademevee kokku kogumise lahenduse ning sademeveepuhasti või lõpetama sademevee suublasse juhtimise hiljemalt 31.12.2026;

3. Ettevõtte peab esitama keskkonnaloa muutmise taotluse sademevee suublasse juhtimise osas, hiljemalt 31.12.2026, välja arvatud juhul, kui Osaühing FERALMET ei lõpeta sademevee suublasse juhtimist.

Keskkonnaametil on õigus keskkonnaluba kehtetuks tunnistada, kui:

1. Ettevõtte ei esita projekti käitiselt sademevee kokku kogumiseks või/ja sademevee puhastamiseks, kui jätkub sademevee suublasse juhtimine, hiljemalt 31.12.2025. Keskkonnaamet selgitab, et sademevee kokku kogumise projekt tuleb esitada ka juhul, kui Osaühing FERALMET enam sademevett suublasse ei juhi.
2. Ettevõtte ei raja käitisele sademevee kokku kogumise lahendust või drenaaži hiljemalt 31.12.2026. Keskkonnaamet selgitab, et sademevee suublasse juhtimisel, peab sademeveest võimalik olla võtta proove ning kui sademevesi ei vasta nõutele, tuleb see ka eelnevalt puhastada (vt VeeS ja määrus nr 61 nõudeid).
3. Ettevõtte jätkab sademevee suublasse juhtimist ja ei esita keskkonnaloa muutmise taotluse sademevee suublasse juhtimiseks, hiljemalt 31.12.2026.

Kõrvaltingimuse kehtivuse lõppemisel muutub haldusakt õigusvastaseks ning Keskkonnaamet tunnistab haldusakti viivitatamatult kehtetuks või kehtestab uue kõrvaltingimuse.

Jäätmete ladustamine

Isik, kes taotleb luba või registreeringut jäätmete ladustamiseks, sealhulgas jäätmete käitlemisega kaasnevaks ladustamiseks, peab esitama loa andjale koos taotlusega Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendava dokumendi ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude katmiseks (edaspidi *finantstagatis*) (JäätS § 98³ lg 1).

Ettevõtte esitas Keskkonnaametile finantstagatist tõendava dokumendina garantiikirja nr 24-071077-GF, mis katab üheaegselt ladustada lubatud jäätmete käitlemise korraldamise ja jäätmete käitlemise kulud. Garantiikiri kehtib kuni 31.12.2028.

Kuivõrd keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 antakse tähtajatult, peab loa omajal kogu loa kehtivusaja jooksul olema kehtiv finantstagatis, mis tagab ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude katmise. Et Keskkonnaametil oleks vajaduse tekkimisel piisavalt aega ladustatud jäätmete käitlemise korraldamiseks ning käitluskulude sisse nõudmiseks, tuleb uuendatud finantstagatis esitada hiljemalt 1 kuu enne eelmise finantstagatise kehtivuse lõppu. Keskkonnaametil on õigus finantsasutusele esitada nõue garanteeritud summa väljamaksmiseks enne finantstagatise kehtivuse lõppu. Kuivõrd loa andjal on õigus keelduda jäätmete ladustamiseks keskkonnaloa andmisest, kui ettevõttel puudub finantstagatis, leiab Keskkonnaamet, et jäätmete ladustamise lubatavus tuleb siduda uue finantstagatise olemasolu tõendamisega.

Lisaks leiab Keskkonnaamet, et jäätmete ladustamine on vältimatult seotud muu plaanitava jäätmekäitlusega ning ladustamise õiguse lõppemisel ei ole võimalik ettevõttel jätkata ka muude käitlustoimingutega.

Eelnevalt tulenevalt kannab loa andja keskkonnaloa tabelisse J6 kõrvaltingimuse, mille kohaselt peab ettevõttel keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 kehtivuse ajal olema kehtiv krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendav dokument, millega on tagatud ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulud. Ettevõtte peab vähemalt üks kuu enne garantii lõppemist esitama Keskkonnaametile uue garantii, esitades eelnevalt kooskõlastamiseks uuendatud käitlushindadele ning arvutusmetoodikale vastava jäätmete ladustamise finantstagatise arvutamise tabeli. Juhul kui ettevõtte hiljemalt üks kuu enne finantstagatise lõppemist uut finantstagatise olemasolu tõendavat dokumenti ei esita, lõppeb ettevõttel õigus keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 alusel jäätmete ladustamiseks ning Keskkonnaametil on õigus tunnistada keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 kehtetuks. Pärast jäätmete ladustamise õiguse lõppemist esitab Keskkonnaamet finantstagatise andjale või kindlustusandjale nõude ladustatud jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude väljamaksmiseks.

Ohtlike jäätmete käitlemine

Ohtlike jäätmete taaskasutamiseks ja kõrvaldamiseks esitab keskkonnaloa taotleja loa andjale JäätS § 98⁵ lg 1 nõutud info ja dokumendid. Ettevõtte on kohustatud omama samal ajal, kui tegeletakse ohtlike jäätmete käitlemisega JäätS § 98⁵ lg 1 p 2 nimetatud Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendavat dokumenti õnnetusjuhtumitest tekkinud keskkonnasaastuse likvideerimise kulude katmiseks (edaspidi õnnetusjuhtumikindlustus) (JäätS § 98⁵ lg 5).

Loa omajal peab kogu loa kehtivusaja jooksul olema kehtiv õnnetusjuhtumikindlustus. Õnnetusjuhtumikindlustuse puudumisel ei ole ettevõttel õigust ohtlike jäätmete käitlemiseks. Kuivõrd loa andjal on õigus keelduda ohtlike jäätmete käitlemiseks keskkonnaloa andmisest, kui ettevõttel puudub õnnetusjuhtumikindlustus, peab loa andja põhjendatuks seada keskkonnaloale kõrvaltingimus, mille kohaselt mille kohaselt peab ettevõttel ohtlike jäätmete käitlemiseks olema keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 kehtivuse ajal kehtiv Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendava dokument õnnetusjuhtumistest tekkinud keskkonnasaastuse likvideerimise kulude katmiseks. Ettevõtte peab enne finantstagatise lõppemist esitama Keskkonnaametile uue finantstagatise olemasolu tõendava dokumendi. Juhul kui ettevõtte enne finantstagatise lõppemist uut finantstagatise olemasolu tõendavat dokumenti ei esita, lõppeb ettevõttel õigus keskkonnaloa nr L.JÄ/333917 alusel ohtlike jäätmeid käidelda ning Keskkonnaametil on õigus tunnistada keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 ohtlike jäätmete käitlemist reguleerivas osas kehtetuks.

Jäätmekäitluskoha kasutusõigus

Jäätmekäitluskohaks olevad kinnistud ei kuulu ettevõttele. Haapsalu Linnavalitsus on kinnistute omanikuna sõlminud ettevõttega kinnistutel asuva jäätmejaama haldamiseks perioodil 19.06.2023 kuni 31.12.2028. Ettevõttele antakse keskkonnaluba tähtajatu kehtivusega.

Loa andjal on muuhulgas vajalik arvestada asjaoluga, et käitluskohaks oleva kinnistu omandi- või kasutusõigus võib muutuda. Lähtuvalt HMS § 66 lg 2 p 2 on loa andjal õigus tunnistada

haldusakt, mis andmise ajal oli õiguspärane, isiku kahjuks edasiulatuvalt kehtetuks kui haldusorganil oleks olnud õigus jätta haldusakt hiljem muutunud faktiliste asjaolude tõttu või hiljem muudetud õigusnormi alusel välja andmata ja avalik huvi haldusakti kehtetuks tunnistamiseks kaalub üles isiku usalduse, et haldusakt jääb kehtima. Kuivõrd loa andjal on õigus jätta keskkonnaluba andmata kui puudub käitluskohaks oleva kinnistu kasutusõigus, peab loa andja põhjendatuks jätta tulenevalt HMS § 53 lg 1 p 4 endale õiguse tunnistada käesoleva korraldusega muudetav keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 kehtetuks, kui jäätmekäitluskoha kasutamise õiguslik alus lõpeb.

Loa andja on varasemalt seadnud keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 kõrvaltingimuse, mille kohaselt on loa omanik kohustatud loa andjat viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, teavitama kinnistute kasutusõiguse lõppemisest. Jäätmeloa andjal on õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguste lõppemisel jäätmeluba nr L.JÄ/325772 kehtetuks.

Keskkonnaamet seab selle asemel keskkonnaloale nr L.JÄ/333917 täpsustatud kõrvaltingimuse, mille kohaselt loa omanik on kohustatud loa andjat viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, teavitama kinnistute kasutusõiguse muutumisest või lõppemisest. Keskkonnaametil on õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguste lõppemisel keskkonnaluba nr L.JÄ/333917 kehtetuks.

3.4 Ettepanekute ja vastuväidete kaalumine

Keskkonnaloa muutmise eelnõule ning eelhinnangu ja sellega seonduva KMH algatamata jätmise otsuse eelnõule arvamusi ja vastuväited ei esitatud.

3.5 Otsekohalduvad nõuded

Keskkonnaloaga kaasnevad käitajal seadusandlusest tulenevad õigused ja kohustused. Ettevõtte peab järgima atmosfääriõhu kaitse seaduses, jäätmeseaduses, veeseaduses, maapõuseseaduses 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 „Keskkonnakaitseloa omaja meelepea“. Kohustused on leitavad Keskkonnaameti kodulehe aadressilt: <https://keskkonnaamet.ee/keskkonnakasutus-keskkonnatasu/keskkonnakaitseluba/loa-omajameelepea>

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)
Helen Akenpärg
juhataja
jäätmebüroo

Lisad:

1. Keskkonnaluba
2. Eelhinnang
3. jäätmekäitlushoone plaan
4. Feralmet_asendiplaan

Tambet Tamm
vanemspetsialist
jäätmebüroo