

KORRALDUS

Keskkonnaloa väljastamise korralduse eelnõu

1. OTSUS

Lähtudes Tuhavägi OÜ 09.03.2023 esitatud keskkonnaloa taotlusest, võttes aluseks jäätmeseaduse § 1 lg 4 ja 4¹, § 76 lg 1 ja § 73 lg 2 p 2, keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lg 2 p 11, § 9 lg 1, § 11 lg 2 ja 8¹, § 12 lg 1¹ p 1, haldusmenetluse seaduse § 53 lg 2 p 2, § 61 lg 1, keskkonnaseadustiku üldosa seaduse (edaspidi *KeÜS*) § 41 lg 3, **otsustan:**

1.1 Jätta algatamata keskkonnamõju hindamine Tuhavägi OÜ (registrikood 14932894, aadress Põllu tn 15, Lügänu alevik, Lügänu vald 43301 Ida-Viru maakond) keskkonnaloa taotluse menetluse raames.

1.2 Anda ettevõttele Tuhavägi OÜ tähtajaline keskkonnaluba nr KL-519824 kehtivusega kuni 22.09.2071 aadressil Tuhamäe, Püssi linn, Lügänu vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) asuvale käitluskohale (edaspidi *käitluskoht*) alljärgnevalt:

1.2.1 Jäätmete taaskasutamiseks (jäätmete taaskasutamisele eelnev überpakkimine – R12y) vastavalt jäätmeseaduse (edaspidi *JäätS*) § 73 lg 2 p-le 2.

1.2.2 Jäätmete taaskasutamiseks majandustegevuse käigus (jäätmete sortimine – R12s, taaskasutamine - R5m) vastavalt *JäätS* § 73 lg 2 p 2.

1 . 3 Määrata keskkonnaloa nr KL-519824 tabelis J6 tegevusele esitatavad keskkonnakaitsemeetmed ning tabelis J7 jäätmekäitluse lõpetamisel rakendatavad keskkonnakaitsemeetmed.

1.4 Määrata keskkonnaloale nr KL-521030 kõrvaltingimus, mille kohaselt on keskkonnaloa andjal õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lõppemisel keskkonnaluba nr KL-519824 kehtetuks.

1.5 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 kõrvaltingimus, mille kohaselt on Tuhavägi OÜ kohustatud Keskkonnaametit viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, kinnistu kasutusõiguse lõppemisest lepingu või kokkuleppe sõlmimisest, sh ülesütlemisest teavitama

jäätmekäituskoha kasutusõiguse lõppemisest või muutmisest.

1.6 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 kõrvaltingimus, mille kohaselt tuleb enne tööde alustamist riigiteel 13103 materjalide väljaveoks kasutatav ristumiskoht km 0,913 rekonstrueerida, et tee gabariidid vastaksid suuremahulise materjali väljaveoks sobilikele tingimustele.

1.7 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 kõrvaltingimus, mille kohaselt tuleb käitluskoha väljasõidutee vähemalt teekaitsevööndi (30 m) ulatuses enne riigiteega ristumist viia tolmuva katte alla 2024. aasta jooksul. tuleb vähemalt teekaitsevööndi (30 m) ulatuses enne riigiteega ristumist viia tolmuva katte alla 2024. aasta jooksul.

1.8 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 kõrvaltingimus, mille kohaselt ei tohi veekaitsevööndis teha masinate hooldustöid ja tankimist ning kõik kasutusel olevad masinad peavad olema töökorras. Käitluskohas tuleb vältida kütuse ja õli sattumist vette.

1.9 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 nõue, mille kohaselt tohib töid teostada vastavalt kehtivale korra- ja tegevusjuhise § 56 lõikele 2, mis ütleb, et mujal kui avalikus kohas on ajavahemikus kella 22.00-st kuni 6.00-ni, puhkepäevale eelneval ööl kella 00.00-st kuni 7.00-ni, keelatud tekitada kestvalt või korduvalt teist isikut oluliselt häirivat müra või valgusefekte.

1.10 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 nõue, mille kohaselt peab jäätmete ladustamine vastama lisatud käitluskoha plaanile. Vältida tuleb jäätmete keskkonda sattumist.

1.11 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 nõue, mille kohaselt tuleb jäätmete ladustamisel, sõelumisel, purustamisel ja transportimisel tagada tolmuhäiringu vältimine, vajadusel jäätmeid niisutades või kattes. Kui jäätmete käitlemise käigus tekib väljaspool käitluskohta tolmuhäiring, tuleb tegevus koheselt peatada. Tolmu- ja mürarikaste toimingute tegemisel (purustamine ja sõelumine) tuleb arvestada tuulesuunaga, et vältida häiringute teket lähedalasuvatele kinnistutele. Tolmurikkaid töid tuleb vältida tugeva tuule korral. Ettevõtte tegevuses tekkiv müra ei tohi ületada keskkonnaministri 16.12.2016 nr määruses 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ toodud normtasemeid. Kaebuste korral peab loa omaja läbi viima müramõõtmised. Mõõtmiste tingimused (sagedus, mõõtmispunktid jne) tuleb kooskõlastada Keskkonnaameti ja Lüganuse Vallavalitsusega.

1.12 Määrata keskkonnaloale nr KL-519824 nõue, mille kohaselt tuleb aherainemägede isepõlemise vältimiseks peab ettevõtte iga kolme kuu tagant mõõtma läbikaevatavate puistangute temperatuuri. Juhul kui esineb välistemperatuurist oluliselt kõrgema temperatuuriga alasid, tuleb aheraine ammutamine konkreetsest mäest koheselt lõpetada ning tagada, et ei tekiks aheraine süttimist.

1.13 Korraldus jõustub selle teatavaks tegemisest.

2. ASJAOLUD

2.1 Keskkonnaloa taotluse läbivaatamine

Tuhavägi OÜ (registrikood 14932894, aadress Põllu tn 15, Lüganuse alevik, Lüganuse vald 43301 Ida-Viru maakond, edaspidi ka *ettevõtte*) esitas Keskkonnaametile (edaspidi ka *loa andja*) 09.03.2023 keskkonnaloa taotluse nr T/KL-1017437 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 09.03.2023 numbriga DM-124097-1,) jäätmete taaskasutamiseks (KeÜS § 41 lg 1 p 3).

Keskkonnaluba taotletakse Tuhamäe, Püssi linn, Lüganuse vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) kinnistul asuvale käitluskohale.

Tuhavägi OÜ taotleb keskkonnaluba:

- jäätmete taaskasutamiseks (jäätmete sortimine – R12s, taaskasutamine - R5m vastavalt jäätmeseaduse (edaspidi JäätS) § 73 lg 2 p-le 2.

2.2 Keskkonnaloa taotluse ning otsuse eelnõu avalikustamine ning menetlusosaliste teavitamine

Tuhavägi OÜ esitas Keskkonnaametile (edaspidi ka *loa andja*) 09.03.2023 keskkonnaloa taotluse nr T/KL-1019789 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 09.03.2023 numbriga DM-124097-1) jäätmete taaskasutamiseks.

Loa andja teavitas 25.07.2023 ettevõtet keskkonnaloa taotluse menetlusse võtmisest (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 25.07.2023 numbriga DM-124097-8) ning küsis 25.07.2023 Lüganuse Vallavalitsuse arvamust keskkonnaloa taotluse kohta (KeÜS § 43 lg 1) (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 25.07.2023 numbriga DM-124097-7). Lüganuse Vallavalitsus saatis Keskkonnaametile 21.08.2023 korralduse nr 439 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 22.08.2023 numbriga DM-124097-11), millega andis teada, et nõustub Tuhavägi OÜ keskkonnaloa taotlusega jäätmete taaskasutamiseks. Loa andja teavitas 25.07.2023 piirinaabreid taotluse menetlusse võtmisest (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 25.07.2023 dokumendiga nr DM-124097-8) ning avalikkust keskkonnaloa menetluse algatamisest 25.07.2023 väljaandes Ametlikud Teadaanded (KeÜS § 47 lg 2).

Taotluse avaldas avalikustamise käigus arvamust Transpordiamet 27.07.2023 kirjaga nr 7.1-7/23/16275-2 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 27.07.2023 dokumendiga nr DM-124097-9), millega esitas oma ettepanekud (vt korralduse p 3.3).

Loa andja teavitas __.01.2024 keskkonnaloa nr KL-519824 andmise otsuse ning keskkonnaloa eelnõude valmimisest väljaandes Ametlikud Teadaanded ja saatis menetlusosalistele ja

huvitatud isikutele tutvumiseks ja arvamuse/vastuväidete esitamiseks (haldusmenetluse seadus (edaspidi *HMS*) § 48 lg 1, § 49 lg 1, Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seadus (edaspidi ka *KeHJS*) § 11 lg 22).

Eelnõudele ettepanekuid ja vastuväiteid ei **esitatud/esitati** (vt korralduse p 3.3). (*lõigu sisu sõltub avalikustamise tulemustest*).

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).

Keskkonnaamet peab andma eelhinnangu ja kaaluma KMH vajalikkust (*KeHJS* § 6 lg 23), kuna tegemist on uue jäätmekäitluskoha rajamisega (*KeHJS* § 6 lg 2 p 11, § 61 lg 3, § 11 lg 2 ja 4 ning *KeHJS* § 6 lg 4 alusel kehtestatud Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määrus nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu“ § 1 lg 1 ja § 10 p 1).

Keskkonnaamet on andnud eelhinnangu (lisatud), 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 osas, vibratsioon puudub. Tegevusega ei kaasne koosmõju teiste tegevustega.
- Kavandatava tegevusega ei kaasne mõju inimeste tervisele, heaolule ja varale, samuti avariiolekordi või suurõnnetusi.

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

3.2. Kaalutlused keskkonnaloa andmisel

KeÜS § 52 lg-s 1 ja JäätS § 83 lg-s 1 on sätestatud keskkonnanaloo andmisest keeldumise alused.

Keskkonnaametile teadaolevalt ei esine keskkonnanaloo andmisest keeldumise aluseid.

Korralduse ja sellega keskkonnanaloo nr KL-519824 andmisel on võetud aluseks HMS, JäätS, KeÜS ja selle alamaktide ning teiste keskkonnavaldkonda reguleerivate õigusaktide nõuded.

Korralduse otsustava osa punktiga 1.2 antav keskkonnaluba nr KL-519824 annab Tuhavägi OÜ-le aadressil Tuhamäe, Püssi linn, Lüganuse vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) õiguse jäätmete taaskasutamiseks.

3.2.1 Jäätmete käitlemine

Ettevõtte on kavandatava jäätmekäitlustegevuse, kasutatava tehnoloogia, jäätmekäitluskoha asukoha ning rakendatavate meetmete kirjelduse esitanud keskkonnanaloo taotluses ja selle lisadokumentides. Taotluses kirjeldatud tehnoloogia mitte rakendamisel tegevuse alustamisel ja tegevuse käigus käsitleb loa andja seda muuhulgas taotluses valeandmete esitamisenä.

Jäätmekäitluskoht asub Tuhamäe, Püssi linn, Lüganuse vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) kinnistul, mis on 100% üldkasutatav maa. Planeeritav käitluskoht on hoonestamata. Ala piirneb lõuna suunas raudteega, ida suunas Purtse jõega, lääne suunas elamumaaga ja põhja suunal Püssi paisjärvega. Tegemist on endise tööstusala piirkonnaga. Lähimad avalikus kasutuses hooned ja elamud asuvad 400-500 m kaugusel ida ja kirde suunas. Põlevkivituha ladestamine Tuhamäe kinnistul on lõpetatud 50 aastat tagasi. Juurdepääs kinnistule toimub lääne suunalt läbi kohaliku tee, mis viib Lüganuse-Oandu-Tudu maanteele.

Tuhamäe kinnistul asub vana põlevkivituha prügila (tuhka ladestati 1937-1973), milles ladestatud põlevkivituhk on sobiv materjal lubiväetisena põldude lupjamiseks. Kasutades lupjamiseks vajalike materjalidena vanu jäätmemägesid, asendatakse muid materjale, mida oleks sellel otstarbel kaevandatud. Lubiväetistele, sh põlevkivituhale, on Väetiseaduse alusel kehtestatud kvaliteedinormid, mille täitmisel saab käitlemise saadus liigitada ringlussevõetud materjaliks ehk tooteks. Sellisest tootest on huvitatud piirkonnas tegutsevad põllumajandusettevõtted.

Põldude lupjamine happelistel muldadel aitab parandada saagikust, parandada väetisainete omastamist, vähendades sellega ka selliste toitainete leostumist ja jõudmist veekeskkonda, ühtlasi suurendades süsiniku sidumist mullas, mis on positiivse mõjuga kliimamuutuse vähendamise eesmärgi osas - seega vastab kavandatav tegevus ja saadud lubiväetise hilisem kasutus kõigiti ringmajanduse eesmärkidele.

Tuhamäe kinnistule ladestatud tuhk on peamiselt tahkestunud, mistõttu selle ringlussevõtuks tuleb see tuhamäest raimata (lahti murda). Pärast seda vajab tuhk purustamist ja sõelumist, misjärel see ladustatakse ja laetakse edasiseks transpordiks veokitele. Selleks kasutatakse vastavaid tehnilise seadmeid, millega võib kaasnedä teatud müra. Tuhk on tuhamäes loodusliku niiskusega, seetõttu ei teki üldjuhul selle teisaldamise, purustamise ja sõelumise käigus

tolmuhäiringuid, kuid kuuma ja tuulise ilmaga võib seda mõnevõrra esineda.

Tuhk kaevatakse ekskavaatoriga lahti ja laetakse purustisse peenestamiseks, edasi suundub materjal (vajadusel) sõela, et tagada vajalik 0-3 mm fraktsioon.

3.2.2 Lubatav jäätmekäitlusala tegevus

Korralduse otsustava osa punktiga 1.2 antav keskkonnaluba nr KL-519824 annab Tuhavägi OÜ-le aadressil Tuhamäe, Püssi linn, Lüganduse vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) õiguse:

- jäätmete taaskasutamiseks (jäätmete sortimine – R12s, taaskasutamine - R5m vastavalt jäätmeseaduse JäätS § 73 lg 2 p-le 2.

Maksimaalne aastane jäätmete käitlemise kogus on 30 000 tonni aastas.

Keskkonnaluba nr KL-519824 ei anna selle omanikule õigust jäätmete vedamiseks. Vastavalt JäätS § 98⁷ lg 2 p-le 2 registreeritakse Keskkonnaametis selle isiku tegevus, kes veab jäätmeid oma majandus- või kutsetegevuses.

3.2.3 Nõuded jäätmete käitlemisele

Loa andja kandis keskkonnavalua nr KL-519824 tabelisse J6 täiendavad nõuded jäätmete käitlemisele ja ladustamisele ning tabelisse J7 täiendavad nõuded jäätmekäitluse alustamisel ja lõpetamisel rakendatavate tervise- ja keskkonnakaitsemeetmete, sealhulgas jäätmekäitluskohtade järeelhoolduse kava kohta.

Keskkonnaamet määrab keskkonnavaluale nr KL-519824 nõude tabelisse J6, mille kohaselt tohib töid teostada vastavalt kehtivale korrakaitseaduse § 56 lõikele 2, mis ütleb, et mujal kui avalikus kohas on ajavahemikus kella 22.00- st kuni 6.00- ni, puhkepäevale eelneval ööl kella 00.00- st kuni 7.00- ni, keelatud tekitada kestvalt või korduvalt teist isikut oluliselt häirivat müra või valgusefekte.

Keskkonnaamet määrab keskkonnavaluale nr KL-519824 nõude, mille kohaselt tuleb aherainemägede isepõlemise vältimiseks peab ettevõtte iga kolme kuu tagant mõõtma läbikaevatavate puistangute temperatuuri. Juhul kui esineb välistemperatuurist oluliselt kõrgema temperatuuriga alasid, tuleb aheraine ammutamine konkreetsest mäest koheselt lõpetada ning tagada, et ei tekiks aheraine süttimist.

Ettevõtte peab oma jäätmekäitlusalases tegevuses lähtuma jäätmeseadusest ja selle alamaktidega kehtestatud nõuetest ning teistest keskkonnavalualastest õigusaktidest, samuti tuleb ettevõttel täita kohaliku omavalitsuse üksuse kehtestatud jäätmehoolduseeskirja nõudeid. Olulisemad keskkonnavalalased kohustused loa omajale on toodud Keskkonnaameti kodulehel rubriigis

"Keskkonnakaitseloa omaja meelespea".

3.3 Kõrvaltingimuste seadmine

Kinnistu kasutusõigus

Loa andjal õigus keelduda keskkonnaloo andmisest, kui keskkonnaloo taotlejal ei ole tegevuskoha omaniku nõusolekut viimase omandis oleva kinnisasja kasutamiseks (KeÜS § 52 lg 1 p 1).

Jäätmekäitluskoht aadressil Tuhamäe, Püssi linn, Lügane vald, Ida-Viru maakond (katastritunnus 64501:001:0026) kuulub ettevõtte Tuhavägi OÜ ja Lügane Vallavalitsuse omandisse. Tuhavägi OÜ-le on Lügane Vallavalitsuse otsusega nr 327 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 09.03.2023 numbriga DM-124097-1) antud hoonestusõigus kinnistule asukohaga Lügane vald, Püssi linn, Tuhamäe (registriosa number 4555808, katastritunnus 64501:001:0026, pindala 125664 m², sihtotstarve üldkasutatav maa 100%). Loa andjal vajalik arvestada asjaoluga, et jäätmekäitluskohaks oleva kinnistu omanik ning kinnistu kasutusõigus võib muutuda. Seetõttu peab loa andja põhjendatuks jätta tulenevalt HMS § 53 lg 1 p-st 4 endale õiguse tunnistada käesoleva korraldusega antav jäätmeluba kehtetuks, kui jäätmekäitluskoha kasutamise õigus lõpeb.

Tulenevalt eelnevast on põhjendatud määrata, et ettevõtte on kohustatud loa andjat viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul jäätmekäitluskohaks oleva kinnistu kasutusõiguse lõppemisest või muutmisest teavitama.

Jäätmekäitluskoha kasutusõiguse muutumisel tuleb ettevõttel esitada Keskkonnaametile jäätmekäitluskoha kasutamise õiguslikku alust tõendavad dokumendid. Kui jäätmekäitluskoha kasutusõigus lõpeb, tunnistab loa andja jäätmeloo nr KL-519824 vastava jäätmekäitluskoha osas kehtetuks.

Ladustamise finantstagatis

Isik, kes taotleb keskkonnaluba jäätmete 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 (JäätS § 98³ lg 1).

Ettevõtte ladustab käitluskohas ainult ringlussevõetud tuhka, mida ei loeta enam jäätteks. Seetõttu ei kajastata ladustatavaid koguseid keskkonnaloo tabelis J4 ning ettevõttele ei laiene JäätS §98³ lg 1 kohane Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendava dokumendi esitamise nõue, mis tõendab ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude katmist.

Jäätmete ringlussevõttu saab tõendatuks lugeda juhul, kui on tõendatud jäätmetest valminud toote vastavus mõnele tootestandardile või õigusaktile. Käesoleval juhul on toote vastavuse tõendamise aluseks väetiseseaduse § 6 alusel sätestatud nõuded. Kui tuhost võetud proovide analüüsitulemused vastavad väetiseseaduse § 6 alusel sätestatud nõuetele, saab toodet pidada väetiseks ning kasutada väetiseseadusest ja veeseadusest tulenevate nõuete alusel. Samas tuleb tagada, et proove võetakse piisavalt tihti, et olla veendunud, et kõik ringlusse võetavad partiid vastavad väetiseseaduse § 6 alusel sätestatud nõuetele ning jäätmed saab lugeda ringlusse võetuks. Tuhavägi OÜ toodetud väetis on kantud riiklikusse väetiseregistrisse nr 2688 all.

Lisaks määrab Keskkonnaamet keskkonnaloale nr KL-519824 nõude, mille kohaselt peab jäätmete ladustamine vastama lisatud käitluskoha plaanile. Vältida tuleb jäätmete keskkonda sattumist.

Tulenevalt KMH eelhinnangust määrab Keskkonnaamet keskkonnaloale nr KL-519824 nõude, mille kohaselt tuleb jäätmete ladustamisel, sõelumisel, purustamisel ja transportimisel tagada tolmuhäiringu vältimine, vajadusel jäätmeid niisutades või kattes. Kui jäätmete käitlemise käigus tekib väljaspool käitluskoha tolmuhäiring, tuleb tegevus koheselt peatada. Tolmu- ja mürarikaste toimingute tegemisel (purustamine ja sõelumine) tuleb arvestada tuulesuunaga, et vältida häiringute teket lähedalasuvatele kinnistutele. Tolmurikkaid töid tuleb vältida tugeva tuule korral. Ettevõtte tegevuses tekkiv müra ei tohi ületada keskkonnaministri 16.12.2016 nr määruses 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ toodud normtasemeid. Kaebuste korral peab loa omaja läbi viima müramõõtmised. Mõõtmiste tingimused (sagedus, mõõtmispunktid jne) tuleb kooskõlastada Keskkonnaameti ja Lüganuse Vallavalitsusega.

Tulenevalt KMH eelhinnangust määrab Keskkonnaamet keskkonnaloale nr KL-519824 kõrvaltingimuse, mille kohaselt ei tohi veekaitsevööndis teha masinate hooldustöid ja tankimist ning kõik kasutusel olevad masinad peavad olema töökorras. Käitluskohas tuleb vältida kütuse ja õli sattumist vette.

3.4 Ettepanekute ja vastuväidete kaalumine

Keskkonnaloa taotlusele esitas ettepanekuid Transpordiamet 27.07.2023 kirjaga nr 7.1-7/23/16275-2 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 27.07.2023 dokumendiga nr DM-124097-9). Transpordiamet märkis oma kirjas järgmist:

- arvestades planeeritud aastatoodangut 30 000 t/a tuleb enne tööde alustamist riigiteel 13103 materjalide väljaveoks kasutatav ristumiskoht km 0,913 rekonstrueerida, sest oleva ristmiku gabariidid ei vasta suuremahuliseks materjali väljaveoks sobilikele tingimustele. Transpordiamet väljastab EhS § 99 lõike 3 kohased täpsemad nõuded projekti koostamiseks ristumiskoha kinnistu omaniku taotluse alusel;

- materjali väljaveoks kasutatav tee tuleb vähemalt teekaitsevööndi (30 m) ulatuses enne riigiteega ristumist viia tolmuva katte alla, sest vastavalt liikluseaduse § 7² Tee kasutamisele

esitatavad nõuded, lg 1 on keelatud teed kahjustada ja risustada.

Keskkonnaamet määrab tulenevalt Transpordiameti ettepanekust keskkonnavalde nr KL-519824 kõrvaltingimuse, mille kohaselt tuleb enne tööde alustamist riigiteel 13103 materjalide väljaveoks kasutatav ristumiskoht km 0,913 rekonstrueerida, et tee gabariidid vastaksid suuremahulise materjali väljaveoks sobilikele tingimustele.

Keskkonnaamet määrab tulenevalt Transpordiameti ettepanekust keskkonnavalde nr KL-519824 kõrvaltingimuse, mille kohaselt tuleb vähemalt teekaitsevööndi (30 m) ulatuses enne riigiteega ristumist viia tolmuva katte alla 2024. aasta jooksul.

Arvamused ja vastuväited keskkonnavalde eelnõule esitati xx.xx.2024 (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS xx.xx.2024 dokumendiga nr xxxx). Keskkonnaamet edastas xx.xx.2024 kirjaga nr DM-XXXXXX esitatud arvamused ja vastuväited ettevõttele tutvumiseks ning arvamuse avaldamiseks (HMS § 49 lg 3). Olulisemad seisukohad eelnõudele ning vastavad Keskkonniameti seisukohad on toodud järgnevalt: (peatüki olemasolu ning sisu sõltub avalikustamise tulemustest)

3.5 Otsekohalduvad nõuded

Keskkonnavaldega kaasnevad käitajal seadusandlusest tulenevad õigused ja kohustused. Ettevõtte peab järgima atmosfääriõhu kaitse seaduses, jäätmeseaduses, veeseaduses, maapõueseaduses ja nende alamaktides kajastatud nõudeid ning kohustusi. Keskkonnaamet on seisukohal, et seadusandlusest tulenevaid nõudeid ei ole otstarbekas kanda keskkonnavaldele.

Olulisemad keskkonnavalde kohustused loa omajale on toodud Keskkonniameti kodulehel

<https://keskkonnaamet.ee/keskkonnakasutuskeskkonnatasu/keskkonnakaitse/loa-omajameelespea>.

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.

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.

Reet Siilaberg
juhataja
ringmajanduse osakond