



OÜ Keskkonnakorraldus
Tartu mnt 84a-155
10112 TALLINN

Teie 30.06.2010 nr 10-11

Meie 29.07.2010 nr HJR 6-7/24692-8

Suur-Sõjamäe 31a Tallinn rajatava jäätmekütuse tehase keskkonnamõju hindamise aruande heakskiitmine

Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regioon on tutvunud Teie poolt 30.juunil 2010.a. heakskiitmiseks esitatud aadressile Suur-Sõjamäe 31a, Tallinn rajatava jäätmekütuse tehase keskkonnamõju hindamise (*edaspidi KMH*) aruandega.

Vastavalt keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (*edaspidi KeHJS*) § 11 lõige 2 punktile 1 algatas Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regioon 15.aprillil 2010.a. KMH aadressil Suur-Sõjamäe 31a jäätmekäitluskoha tegevuse laiendamise kohta (kiri nr HJR 8-3/2067-8).

Ragn-Sells AS soovib rajada Tallinnasse Lasnamäe linnaossa aadressile Suur-Sõjamäe 31a (katastri nr. 78403:315:1260) jäätmekütuse tootmise kompleksi. Jäätmekütust on plaanitud toota peamiselt segaolmejäätmetest, vähemal määral ka tööstusjäätmetest ja ohtlikest jäätmetest. Maksimaalne töötlemisvõimsus kolme vahetuse rakendamise korral on kuni 120 000 tonni jäätmeid aastas.

KMH eesmärgiks oli selgitada välja jäätmekütuse tootmisega kaasnev keskkonnamõju, leida parim võimalik alternatiiv ning pakkuda välja negatiivseid mõjusid leevendavaid ja ennetavaid meetmeid.

Suur-Sõjamäe 31a rajatava jäätmekütuse tehase KMH programm kiideti Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni poolt heaks 25.mai 2010 kirjaga nr HJR 6-7/19262-10.

KMH aruande avaliku väljapaneku ja arutelu toimumisest on teavitatud KeHJS §21 ja §16 kohaselt 08. juunil 2010.a avalikus väljaandes Ametlikud Teadaanded ning 09. juunil 2010.a ajalehes Eesti Päevaleht. KMH aruandega sai tutvuda Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni Harju kontoris, Keskkonnaameti koduleheküljel www.keskkonnaamet.ee ning OÜ Keskkonnakorraldus koduleheküljel www.keskkonnakorraldus.ee. Kirja teel on teavitatud KMH aruande avalikust väljapanekust ning arutelust KeHJS §21 ja §16 lõikes 3 nimetatud menetlusosalisi ning isikuid või asutusi, keda kavandtav tegevus võib eeldatavalt mõjutada või kellel võib olla põhjendatud huvi selle vastu. Eelpool mainitud teated vastavad KeHJS §16 lõikes 4 esitatud nõuetele. KMH aruande avalik väljapanek kestis 09. juunist 2010 kuni 24. juunini 2010, millega on täidetud KeHJS §21 toodud ajaline nõue. KMH aruande avalik arutelu toimus 25. juunil 2010 algusega kell 12.00 Ragn-Sells AS kontoris aadressil Suur-Sõjamäe 50a, Tallinn.

Avaliku väljapaneku ajal esitas Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regioonile omapoolsed

Harjumaa
Viljandi mnt 16, 11216 Tallinn
Tel 674 4800, faks 674 4801
harju@keskkonnaamet.ee

Järvamaa
Wiedemanni 13, 72213 Türi
Tel 384 8688, faks 385 7118
jarva@keskkonnaamet.ee

Raplamaa
Tallinna mnt 14, pk 5, 79513 Rapla
Tel 484 1171 faks 485 5798
rapla@keskkonnaamet.ee

küsimused ja ettepanekud Terviseameti Põhja talitus ja Tallinna Keskkonnaamet. Lähtuvalt KeHJS §-dest 21 ja 17 on nimetatud seisukohtadele ning ettepanekutele vastatud piisava korrektsusega.

Lähtudes KMH aruandes käsitletud teemadest, esitatud hinnangutest ja järeldustest, oleme seisukohal, et Tallinnas aadressile Suur-Sõjamäe 31a rajatava jäätmekütuse tehase keskkonnamõju hindamise aruanne vastab heakskiidetud programmile ning aruande koostamisel on arvestatud KeHJS seaduse §20 lõikega 1. KMH aruande koostamisel on arvestatud avalikul väljapanekul laekunud ettepanekutega ja antud esitatud ettepanekute arvestamise ja mitteamestamise kohta rahuldavad vastused. Samuti on arvestatud Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni 29.juuni 2010 nr HJR 6-7/24692-4 toodud märkustega ning vastavalt nendele aruannet täiendatud.

Tuginedes KeHJS §22, esitatud KMH aruandele, mis on koostatud vastavalt KeHJS § 20 nõuetele ja haldusmenetluse seaduse §4:

1. **Kiidame heaks aadressile Suur-Sõjamäe 31a, Tallinn rajatava jäätmekütuse tehase KMH aruande.**
2. **Projekti elluviimisel ja edasisel käitamisel võtta aluseks OÜ Keskkonnakorraldus poolt pakutud leevendusmeetmed, mis on esitatud KMH aruande samanimelises peatükis 8.**
3. **Tekkivate heitkoguste osas täpsema ülevaate saamiseks tuleb tehase stabiilse töörežiimi saavutamisel viia läbi järgnevad saasteainete heitkoguste mõõtmised (OÜ Keskkonnakorraldus poolt teostatud KMH alusel):**
 - Kord aastas mõõta RDF tehase bio-puhastist väljuva õhu saasteainete (NH₃, CH₄, N₂O, LOÜ, PM₁₀, bakterid, hallitusseened) sisaldus.
 - Kord aastas (samaaegselt RDF tehase korstnas teostavate mõõtmistega), viia läbi täiendavad bakterite ja hallitusseente kontsentratsiooni mõõtmised OÜ Kirbu Rent laohoone ventilatsiooniava juures.
 - Teostada täiendavad RDF tehase bio-puhastist väljuva õhu saasteainete (NH₃, CH₄, N₂O, LOÜ, PM₁₀, bakterid, hallitusseened) mõõtmised pärast olulisemate hooldustööde läbiviimist (bio-puhasti filtermaterjali väljavahetamine, muud olulised tehnoloogilised hooldused ja muudatused).
 - Piirkonnas töötavate inimeste kaebuste korral viia läbi olfaktomeetrilised lõhna mõõtmised.

Esimeste mõõtmistulemuste alusel on soovitatav teostada uus saasteainete leviku modelleerimine, mille alusel oleks võimalik hinnata reaalse olukorra vastavust normidele. Hiljem on täiendav modelleerimine põhjendatud olukorras, kui iga-aastaste mõõtmistulemuste alusel on põhjust eeldada, et saasteainete kontsentratsioon võib piirnorme ületada või on toimunud muid saasteainete eraldumist mõjutavaid olulise tähtsusega muudatusi tehase töös.

4. **Tehase stabiilse töörežiimi saavutamisel teostada müra mõõtmised tehase tootmisterritooriumil päevase ja öise mürataseme teadasaamiseks ning koostada nende alusel piirkonna mürakaardid.**

Teostatud välisõhu ning müra mõõtmiste tulemused palume esitada Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni Harju kontorile.

Vastavalt KeHJS seaduse §23 teatab KMH järelevalvaja KMH aruande heakskiitmisest arendaja kulul ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded 14 päeva jooksul aruande

heakskiitmise otsuse tegemisest arvates. Eelnevat aluseks võttes palume arendajal hiljemalt 9. augustiks 2010.a. esitada meile ametliku teate avaldamise riigilõivu tasumist tõendav dokument.

Aadressile Suur-Sõjamäe 31a, Tallinn rajatava jäätmekütuse tehase KMH aruande ja selle heakskiitmise otsusega saab tutvuda KMH järelvalvaja - Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni Harju kontoris, aadressil Viljandi mnt 16, 11216 Tallinn (kontaktisik: Diane Banhard, tel 674 4809, e-post: diane.banhard@keskkonnaamet.ee).

Lugupidamisega



Rein Urman
Keskkonnakasutuse juhtivspetsialist juhataja ülesannetes

Koopia: Ragn-Sells AS, Suur-Sõjamäe 50a, 11415, Tallinn

Diane Banhard 6744 809
Heikko Antsmäe 6744 825
Olga Zaitseva 6744 805