



KORRALDUS

14.01.2020 nr DM-107498-1

PRIVATE PROJECT OÜ keskkonnavalua muutmine

I. ASJAOLUD

Keskkonnaamet on 25.04.2018 andnud PRIVATE PROJECT OÜ-le (registrikood 10698160, aadress Röpina mnt 22a, 65606 Võru linn, edaspidi *käitaja*) esitas 16.12.2019 Keskkonnaametile keskkonnavalua nr L.ÖV/330739 (edaspidi ka *keskkonnavaluba*). Käitaja esitas 16.12.2019 keskkonnavalua punkti 8.1 kehtetuks tunnistamise taotluse. Taotlus on registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis nr 15-2/19/15945-3 all. Keskkonnavalua punktiga 8.1 on käitajale kehtestatud seirekohustus, mille kohaselt tuli käitajal korraldada katlamaja korstnast välisõhku heidetavate summaarsete tahkete osakeste hetkelise heitkoguse ühekordsed mõõtmised ja saadud tulemuste põhjal teostada uued tahkete osakeste hajumisarvutused.

Seirekohustuse kehtetuks tunnistamise põhjuseks on toodud muudetud keskkonnaministri 25.03.2019 määrus nr 59 "Põletusseadmetest ja põlevkivi termilisest töötlemisest välisõhku väljutatavate saasteainete heidete mõõtmise ja arvutusliku määramise meetodid" (edaspidi *määrus nr 59*) ja keskkonnaministri 27.12.2016 määrus nr. 75 „Õhukvaliteedi piir- ja sihtväärtused, õhukvaliteedi muud piirnormid ning õhukvaliteedi hindamispiirid“ (edaspidi *määrus nr 75*) milledega kehtestati tahketele osakestele väiksemad eriheitel ja muudeti nende õhukvaliteedi piirväärtusi.

II. KAALUTLUSED

Haldusmenetluse seaduse (edaspidi ka *HMS*) § 64 lõike 1 ja § 68 lõike 2 kohaselt otsustab haldusakti muutmise haldusorgan, kelle pädevuses on haldusakti andmine muutmise ajal. Atmosfääriõhu kaitse seaduse (edaspidi ka *AÕKS*) § 89 kohaselt väljastab keskkonnavalua käitajale Keskkonnaamet. Eelnevalt tulenevalt on Keskkonnaametil õigus käitaja keskkonnavalua muuta.

Käitaja taotluse menetluse käigus tuvastas Keskkonnaamet, et muudetud määruse nr 59 põhjal arvatud summaarsete tahkete osakeste hetkeline heitkogus on ligi seitse korda väiksemast eriheitest tingituna tunduvalt väiksem kui oli keskkonnavalua taotluse LHK projektis arvatud. Sellisel juhul annab väiksem hetkeline heide samade hajumistingimuste korral ka proportsionaalselt väiksema õhukvaliteedi saastetaseme, millest lähtuvalt ei ole summaarsete tahkete osakeste hetkelise heite mõõtmine enam asjakohane.

Samuti ei ole määruse nr 75 kohaselt enam kehtestatud õhukvaliteedi piirväärtust summaarsetele tahketele osakestele, kuid on kehtestatud peenosakestele PM10 ja eriti peenetele osakesele PM2,5. Nimetatud osakesi ei ole aga käsitletud keskkonnavalua taotluse LHK projektis, tulenevalt LHK projekti koostamise ajal kehtinud õigusaktidest.

Keskkonnaseadustiku üldosa seaduse § 59 lg 5 punkti 1 kohaselt muudab Keskkonnaamet käitaja keskkonnavalua ilma avatud menetluseta, sest antud juhul ei mõjuta keskkonnavalua muutmise keskkonnariski suurus, keskkonnavalua muutmisel puudub vajadus keskkonnamõju hindamiseks ning puudub muu oluline avalik huvi avatud menetluse läbiviimiseks.

III. OTSUSTUS

Lähtudes eeltoodust ja võttes aluseks PRIVATE PROJECT OÜ taotluse, tuginedes AÕKS §-le 2 ning §-le 89 ja KeÜS § 59 lõike 5 punktile 1 ning Keskkonnaameti peadirektori 07.11.2019 käskkirja nr 1-1/19/205 „Regioonide põhimääruste kinnitamine“ lisa 1 „Keskkonnaameti Lõuna regiooni põhimäärus“ punktile 2.2 otsustan:

3.1 Muuta PRIVATE PROJECT OÜ (registrikood 10698160, aadress Röpina mnt 22a, 65606 Võru linn) keskkonnavalua nr L.ÖV/330739 vastavalt esitatud taotlusele.

3.2 Jätta kehtivaks kõik muud keskkonnavaluas nr L.ÖV/330739 esitatud tingimused.

3.3 Teha käesolev korraldus teatavaks PRIVATE PROJECT OÜ-le, Võru Linnavalitsusele ja

Keskkonnaainspeksioonile.

3.4 Käesolev korraldus jõustub teatavastegemisest.

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 Manguse

keskkonnakasutuse juhtivspetsialist

Lõuna regioon

Lisa: Keskkonnaluba

Teadmiseks: Keskkonnaainspeksioon, PRIVATE PROJECT OÜ, Võru Linnavalitsus.

Peeter Ekstein

välisõhuspetsialist

Lõuna regioon