

Aplinkos apsaugos agentūrai  
A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius

2018-10-16 Nr. R-18/269  
Į 2018-09-31 Nr. (30.3)-A4-7812

## DĖL ATRANKOS INFORMACIJOS PATAISYMO IR PAPILDYMO PAGAL PATEIKTAS PASTABAS

Siunčiame patikslintą ir papildytą atrankos informaciją dėl AB „Kauno energija“ planuojamos ūkinės veiklos - 1.5 MW galios mobilios biokuro katilinės su sandėliu įrengimo Raudondvario katilinėje, adresu Kondroto g. 12, Raudondvaris, Kauno r. Prašome pateikti išvadą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo būtinumo.

Išnagrinėję Aplinkos apsaugos agentūros 2018-09-31 d. rašte Nr. (30.3)-A4-7812 vyr. specialistės Z.Vaitiekūnienės pateiktas pastabas, informuojame, kad:

1. Atrankos informacijos dokumento 4 punktą papildytas, nurodant planuojamos katilinės užstatymo plotą.
2. Atrankos informacijos dokumento 8 punkte buvo nurodyta, kad biokuras bus perkamas BALTPPOOL UAB biokuro biržoje. Pagal energijos išteklių biržos operatoriaus BALTPPOOL UAB teikiamą informaciją, biržoje galima prekiauti tik teisės aktų reikalavimus atitinkančiu biokuru. 1 priedas papildytas ištrauka iš BALTPPOOL UAB Prekybos biokuro produktais sąlygų, kurioje nurodomos parduodamo biokuro charakteristikos.
3. Biokuras į katilinę bus atvežamas dengtais konteineriais ir paduodamas į pakurą uždaru grandikliniu transporteriu. Biokuro iškrovimo ir pakrovimo darbai neatliekami, tuščias konteineris pakeičiamas pilnu. Pelenai surenkami į uždara konteinerį. Pelenų surinkimas automatizuotas, užpildytas konteineris hermetiškai uždaromas ir išvežamas. Todėl poveikis paviršinėms nuotekoms biokuro ir pelenų krovimo metu neprognozuojamas ir prevencinės priemonės nenumatomos. Rezervinis kuras saugomas 25 m<sup>3</sup> rezervuare, šalia užkonservuotų mazuto rezervuarų. Visą skysto kuro saugojimo teritoriją apjuosta pylimu. Rezervinis kuras nenaudojamas, šiuo metu vyksta tik jo laikymas, todėl papildomos prevencinės priemonės paviršinių nuotekų apsaugai nenumatomos. Papildyta informacija apie kuro bei pelenų priėmimą, laikymą ir padavimą pateikta atrankos dokumento 5. skyriuje „Planuojamos ūkinės veiklos pobūdis: produkcija, technologijos ir pajėgumai“. Papildytas atrankos dokumento 10 skyrius.
4. Tarša į aplinkos orą nuo biokuro ir pelenų krovimo darbų nevertinta dėl šio rašto 3 punkte išvardintų priežasčių. Oro ir kvapo vertinimo ataskaita papildyta taršos į aplinkos orą iš mobilių taršos šaltinių skaičiavimais.
5. Kauno rajono šilumos ūkio specialusis planas, atnaujintas 2011 m., neriboja Raudondvario katilinės bendros instaliuotos galios, tačiau skatina centralizuotai tiekiamos šilumos kainos mažinimą. Naują mobilią 1,5 MW galios biokuro katilinę buvo nuspręsta įrenginėti dėl šilumos kainos mažinimo Raudondvario centralizuoto šilumos tiekimo vartotojams ir dėl CO<sub>2</sub> šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos į atmosferą mažinimo. Instaliuotas katilinės galingumas padidėja, tačiau tuo metu, kada dirbs biokuro katilas, bus mažinamas gamtinėmis dujomis kūrenamų katilų apkrovimas ta apimtimi, kurią padengs biokuro katilas. Todėl šiam šilumos tiekėjo investicijos planui pritarė Kauno rajono savivaldybės taryba. Papildytas atrankos dokumento 20 skyrius ir 1 priedas.

6. Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos išvados dėl planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natūra 2000“ teritorijoms reikšmingumo pateiktos 1 priede.
7. Vadovaujantis paviršinių vandens telkiniu apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašu Akmeninio upelio pakrantės apsaugos juostos plotis neviršija 37,5 m nuo šlaito viršūnės briaunos. Atrankos informacijos 25 punktą papildytas, esamoje schemoje pažymėta planuojamos katilinės vieta.

Atsakydami į Kultūros paveldo departamento prie kultūros ministerijos Kauno skyriaus 2018-09-10 d. rašte (1.29.-K)2K-1042 pateiktą pastabą informuojame, kad rengiant projektinę dokumentaciją biokuro katilinės įrengimui nustatyta tvarka bus atliktas sprendinių poveikio aplinkai (kultūros paveldo objekto vertingosioms savybėms, jų apžvalgai bei kraštovaizdžiui) įvertinimas.

Atsakydami į Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamento 2018-09-12 d. raštą Nr.(2-11 14.3.5E)2-39239, informuojame, kad mazuto ūkio rezervuarai nenaudojami ir išregistruoti, todėl juos aptarnavusi siurblinė nenaudojama. Kita siurblinė yra katilinės pastato viduje ir jos keliamas triukšmas įvertintas triukšmo sklaidos modeliavime kaip bendras katilinės pastato skleidžiamas triukšmas. Katilinė veikia automatinio režimu, todėl atskiro administracinio pastato teritorijoje nėra ir jo triukšmo nevertinamas. Operatorinė, kuriame pastoviai yra būdintis personalas, yra esamos katilinės pastato viduje ir jos keliamas triukšmas įvertintas triukšmo sklaidos modeliavime kaip bendras katilinės pastato skleidžiamas triukšmas. Triukšmo vertinimo ataskaita papildyta transporto judėjimo schema.

PRIDEDAMA. Patikslinta PAV atrankos informacija el. laikmenoje – 1 CD.

Direktoriaus pavaduotoja aplinkosaugai



Dana Bagdonavičienė

D. Lapinskas  
tel. 8 618 231 94, el. p.: [dala@dge.lt](mailto:dala@dge.lt)