



**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
ŠIAULIŲ REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, M.K.Čiurlionio g. 3, 76303 Šiauliai, tel. (8 41) 524 143, faks. (8 41) 503 705, el. p. srd@srd.am.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 190742486.

UAB „KLAS“ 2013-02-25 Nr. (4) SR-S- 439 (7.1)
Šiaulių miesto savivaldybės administracijai I Nr.
Šiaulių visuomenės sveikatos centrui
Šiaulių apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Šiaulių teritoriniam padaliniiui

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA
DĖL BOKURO KATILINĖS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Peržiūrima atrankos išvada (data, rašto Nr.). 2012 m. gruodžio 31 d. atrankos išvada Nr. (4) SR-S-2747 (7.1) dėl biokuro katilinės poveikio aplinkai vertinimo.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma. Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentas (toliau - Šiaulių RAAD) 2013-01-02 savo internetinėje svetainėje paskelbė informaciją apie priimtą atrankos išvadą Nr. (4) SR-S-2747 (7.1) dėl biokuro katilinės poveikio aplinkai vertinimo. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas: 2013-01-11 Šiaulių miesto laikraštyje „Šiauliai plus“ ir 2013-01-09 laikraštyje „Valstiečių laikraštis“ bei 2013-01-08 Šiaulių miesto skelbimų lentoje (yra savivaldybės administracijos patvirtinimas).

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „KLAS“, Pramonės g. 97, Vilnius, tel. 8 5 2059560, faks. 8 5 2059561.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: Biokuro katilinė.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta: Daubos g. 1F, Šiauliai.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Numatoma statyti biokuro katilinė, kurioje bus įrengti du vandens šildymo katilai. Katilo nominali šiluminė galia 10,9 MW (katilo šiluminė 9,5 MW), katilinės (kurą deginančio įrenginio) nominali šiluminė galia 21,8 MW. Numatoma įrengti vieną dūmtraukį, kurio aukštis bus nustatomas techninio projekto rengimo metu. Katilinėje numatoma įrengti 4,8 MW šiluminės galios kondensacinį šilumokaitį. Kondensaciniame šilumokaityje susidarančių gamybinių nuotekų perteklius bus išleidžiamas į miesto buitinių nuotekų tinklus. Kietųjų dalelių valymui išmetamuose dūmuose numatoma įrengti multicikloną (planuojamas efektyvumas 80-90%) ir skruberį (planuojamas efektyvumas 90-95%). Katilinė per metus numatoma dirbs ne mažiau 8000 valandų per metus. Kurui numatoma naudoti biokurą ir durpes. Durpių kiekis bendrame kuro balanse bus ne didesnis nei 30%. Per metus numatoma sudeginti iki 107 tūkst. t. kuro. Pagaminta šiluminė energija bus tiekiamą į Šiaulių miesto šilumos tinklus.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: Planuojamas sklypas nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje.

6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentas 2013-01-24 gavo AB „Šiaulių energija“ prašymą persvarstyti 2012-12-31 atrankos išvadą Nr. (4)-SR-S-2747(7.1.) dėl UAB „KLAS“ biokuro katilinės poveikio aplinkai vertinimo. Rašte nurodyta, kad atrankos informacijoje įvertinti ne iš visų taršos šaltinių išsiskiriantys teršalai, abejojama teršalų sklaidos skaičiavimo rezultatais. Taip pat nurodoma, kad planuojama ūkinė veikla gali pažeisti jų teisėtus lūkesčius bei interesus.

2013-01-24 buvo gautas Šiaulių miesto savivaldybės administracijos prašymas persvarstyti atrankos išvadą. Rašte abejojama teršalų sklaidos skaičiavimo rezultatais, prašoma išsamiai įvertinti planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkos orui ir žmonių sveikatai, tiesioginį ir netiesioginį poveikį socialinei ekonominei aplinkai. Nurodoma, kad nenagrinėtos pelenų sutvarkymo galimybės.

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą.

Vytautas Dambrauskas, Šiaulių apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos civilinės saugos skyriaus vyr. specialistas; Janina Jakuš, Šiaulių visuomenės sveikatos centro vyr. specialistė; Romaldas Šemeta, Šiaulių miesto savivaldybės Aplinkos skyriaus vedėjas; ŠRAAD atstovai; Vytenis Juškevičius, UAB „KLAS“ įgaliotas atstovas; Leonardas Tiščenka, L.Tiščenkos įm. Vadovas; Remigijus Šinkūnas, AB „Šiaulių energija“ gamybos ir technikos skyriaus viršininkas; Kazimieras Strelkovas, AB „Šiaulių energija“ inžinierius ekologas.

8. Pastabos, pasiūlymai. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius nedelsdamas turi pranešti visuomenei apie priimtą galutinę atrankos išvadą Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše (Žin., 2005, Nr. 93-3472; 2010, Nr. 2-81; 2011, Nr. 58-2790; 2011, Nr. 108-5122) nustatyta tvarka. Apie pranešimo paskelbimą tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi informuoti Šiaulių RAAD, kartu pridėdamas laikraščiu, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo skelbto savivaldybės (seniūnijos) skelbimų lentoje kopiją su informacine žyma apie paskelbimą.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant galutinę atrankos išvadą:

9.1. Poveikio aplinkai vertinimo subjektai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą, pasisakė už tai, kad turi būti atliekamas poveikio aplinkai vertinimas.

9.2. Būtina išsamiai išnagrinėti gaisrų ir kitų ekstremalių situacijų tikimybę ir jų prevenciją.

9.3. Būtina įvertinti ar planuojama ūkinė veikla nedarys neigiamo poveikio aplinkos orui.

9.4. Turi būti įvertintos ir numatytos pelenų tvarkymo galimybės.

9.5. Planuojama ūkinė veikla gali pažeisti teisėtus AB „Šiaulių energija“ lūkesčius bei interesus.

10. Priimta galutinė atrankos išvada: biokuro katilinės, Daubos g. 1F, Šiauliuose poveikio aplinkai vertinimas privalomas.

Poveikio aplinkai vertinimo ir normatyvų skyriaus vedėja

Nijolė Martinaitienė

Andrius Bružas, (8~41) 596410, el. p. a.bruzas@srd.am.lt