



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO DEPARTAMENTAS

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

VšĮ „Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas“  
Vilhelmo Berbomo g. 10, 206 kab.  
LT-92221 Klaipėda

2016-03-18  
į 2016-03-08

Nr. (28.1)-A4-2821  
Nr. S16-029

Kopija  
Adresatams pagal sąrašą

### DĖL KLAIDŲ IŠTAISYMO

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) 2016 m. kovo 2 d. raštu Nr. (28.1)-A4-2031 „Sprendimas dėl UAB „NEO GROUP“ PET gamybos išplėtimo Industrijos g. 2 ir Industrijos g. 4, Rimkų k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., galimybių“ priėmė sprendimą (toliau – Sprendimas), kad planuojama ūkinė veikla – UAB „NEO GROUP“ PET gamybos išplėtimas Industrijos g. 2 ir Industrijos g. 4, Rimkų k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav. – leistina pagal parengtą poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą.

Agentūra, gavusi iš poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo 2016-03-08 pranešimą Nr. S16-029 apie poveikio aplinkai vertinimo ataskaitoje (toliau – PAV ataskaita), kurios pagrindu buvo priimtas Sprendimas, pastebėtas technines klaidas, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 35 straipsnio nuostatomis ir Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentų nagrinėjimo Aplinkos ministerijoje ir jai pavaldžiose institucijose tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. birželio 23 d. įsakymu Nr. D1-311 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentų nagrinėjimo Aplinkos ministerijoje ir jai pavaldžiose institucijose tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Aprašas) 26, 27 ir 28 straipsnio nuostatomis, bei vadovaudamasi PAV ataskaitos 4.1.2 lentelėje (tęsinyje) „Numatomas vandens paėmimas ir vartojimas“, 7.2 lentelėje „Pagrindiniai analizuojamų veiklos alternatyvų (PŪV plėtros etapų) rodikliai“, 7.3 lentelėje „Poveikio aplinkos komponentams palyginimas“, bei 11 skyriaus „Santrauka“ poskyryje „Vanduo“ pateiktais duomenimis ir informacija, taiso Sprendime padarytas technines klaidas.

Sprendimo 5 puslapyje, kuriame pateikta informacija apie planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) poveikį vandeniui bei nuotekų tvarkymą, pateikta informacija su technine klaida apie III-io PŪV vystymo etapo metu numatomą suvartoti vandens kiekį, santykinį vandens suvartojimą 1 t PET granulių pagaminti, bei santykinį vandens kiekio sumažėjimą po trečio etapo. Sprendime nurodyta informacija: „III-io PŪV vystymo etapo metu vandens suvartojimas padidės iki **529 437,5** m<sup>3</sup>/m., santykinis vandens suvartojimas 1 t PET granulių pagaminti sumažės iki **1,418** m<sup>3</sup>. Po trečio etapo santykinį vandens kiekio sumažėjimą apie **20 %** nulemia stripingo kolonos įdiegimas technologiniame procese susidariusių dujų (LOJ) surinkimui ir sudeginimui.“ **keičiama į** „III-io PŪV vystymo etapo metu vandens suvartojimas padidės iki **618 397,5** m<sup>3</sup>/m., santykinis vandens suvartojimas 1 t PET granulių pagaminti sumažės iki **1,227** m<sup>3</sup>. Po trečio etapo santykinį vandens kiekio sumažėjimą apie **16 %** nulemia stripingo kolonos įdiegimas technologiniame procese susidariusių dujų (LOJ) surinkimui ir sudeginimui.“

Tame pačiame puslapyje nurodant paviršinių lietaus nuotekų kiekio nuo kietųjų dangų ir esamos naftos gaudyklės našumo dimensijas pateikta informacija su technine klaida. Sprendime

nurodyta informacija: „Paviršinių lietaus nuotekų kiekis nuo kietųjų dangų šiuo metu yra 566,38  $\text{m}^3/\text{d}$ . Planuojama, kad paviršinių lietaus nuotekų kiekis padidės iki 601,48  $\text{m}^3/\text{d}$  tik po III-io PŪV vystymo etapo, paklojus naujas dangas. Su minėtomis mišriomis nuotekomis į gamtinę aplinką išleidžiamiems teršalams apskaičiuota didžiausia leistina tarša (DLT), užtikrinanti gerą vandens telkinio būklę. Esamos naftos gaudyklės našumas 90  $\text{m}^3/\text{s}$ , yra pakankamas visais PŪV vystymo etapais susidarančiam mišrių nuotekų (aušintuvių vanduo ir paviršinės nuotekos nuo kietųjų dangų) kiekiui apvalyti.“ **keičiama į** „Paviršinių lietaus nuotekų kiekis nuo kietųjų dangų šiuo metu yra 566,38  $\text{m}^3/\text{val}$ . Planuojama, kad paviršinių lietaus nuotekų kiekis padidės iki 601,48  $\text{m}^3/\text{val}$ . tik po III-io PŪV vystymo etapo, paklojus naujas dangas. Su minėtomis mišriomis nuotekomis į gamtinę aplinką išleidžiamiems teršalams apskaičiuota didžiausia leistina tarša (DLT), užtikrinanti gerą vandens telkinio būklę. Esamos naftos gaudyklės našumas 90  $\text{l/s}$ , yra pakankamas visais PŪV vystymo etapais susidarančiam mišrių nuotekų (aušintuvių vanduo ir paviršinės nuotekos nuo kietųjų dangų) kiekiui apvalyti.“

Pažymime, kad šių techninių klaidų ištaisymo procedūra nepažeis trečiųjų asmenų teisėtų interesų, neturės įtakos trečiųjų asmenų teisėms ir teisėtiems interesams ir nekeičia priimto Sprendimo pobūdžio.

Informuojame, kad pagal Aprašo 28 punktą „Atsakinga institucija, baigusi administracinę procedūrą dėl klaidų ištaisymo, per 3 darbo dienas raštu informuoja užsakovą, PAV dokumentų rengėją ir PAV subjektus apie klaidas, jas nurodo ir kartu išsiunčia pataisytą arba naują atrankos išvadą, galutinę atrankos išvadą ar sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos leistinumą ir per 3 darbo dienas praneša visuomenei paskelbdama informaciją apie buvusias klaidas, jų ištaisymą ir pataisytą ar naują atrankos išvadą, galutinę atrankos išvadą ar sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos leistinumą savo interneto tinklalapyje.“. Vadovaujantis aukščiau paminėto Aprašo nuostata, Agentūra apie pataisytą sprendimą praneš visuomenei savo interneto tinklalapyje.

Jūs turite teisę apskusti šį atsakymą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žyginantų g. 2, LT-01102, Vilnius) arba Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo gavimo dienos.

PRIDEDAMA. Pataisytas 2016 m. kovo 2 d. sprendimas Nr. (28.1)-A4-2031 dėl UAB „NEO GROUP“ PET gamybos išplėtimo Industrijos g. 2 ir Industrijos g. 4, Rimkų k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., galimybių, 17 lapų.

Departamento direktorė



Justina Černienė

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2016-03-18 RAŠTO NR. (28.1)-A4-2821  
ADRESATŲ SĄRAŠAS

**UAB „NEO GROUP“**

Industrijos g. 2, Rimkų k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav.

El. p. [info@neogroup.eu](mailto:info@neogroup.eu)

**Klaipėdos visuomenės sveikatos centras**

Liepų g. 17, LT-92138, Klaipėda.

El. p. [info@klaipedosvsc.sam.lt](mailto:info@klaipedosvsc.sam.lt)

**Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyrius**

Tomo g. 2, LT-91245, Klaipėda.

El. paštas: [klaipeda@heritage.lt](mailto:klaipeda@heritage.lt)

**Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdyba**

Trilapio g. 12, LT-92191, Klaipėda

El. p. [klaipeda.pgv@vpgt.lt](mailto:klaipeda.pgv@vpgt.lt)

**Klaipėdos rajono savivaldybės administracija**

Klaipėdos g. 2, LT-96130, Gargždai

El. p. [savivaldybe@klaipedos-r.lt](mailto:savivaldybe@klaipedos-r.lt)

Žiniai:

**LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui**

Birutės g. 16, 91204, Klaipėda

El. p. [rastine@klrd.am.lt](mailto:rastine@klrd.am.lt)