



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

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

AB „ORLEN Lietuva“  
Mažeikių g. 75, Juodeikių k.  
89467 Mažeikių r.  
post@orlenlietuva.lt

Į 2020-01-23

Nr. D2(2.11-1)-328

### SPRENDIMAS NEPRIIMTI AB „ORLEN LIETUVA“ NAFTA IR NAFTOS PRODUKTAIS UŽTERŠTO GRUNTO KAUPIMO IR REGENERAVIMO AIKŠTELĖS PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI GAUTI

2020-03- NR. (30.1)-A4-

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo 2020-01-23 raštu Nr. D2(2.11-1)-328 pateiktą AB „ORLEN Lietuva“ nafta ir naftos produktais užteršto grunto kaupimo ir regeneravimo aikštelės (toliau – Aikštelė), esančios Jonelių k., Pačeriaukštės sen., Biržų r., paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (toliau – TIPK) leidimui gauti. Pateiktoje Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų TIPK leidimo sąlygoms nustatyti, todėl, vadovaujantis TIPK taisyklių<sup>1</sup> 36<sup>1.2</sup> papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**. Paraiška Jums gražinama patikslinimui.

Patikslintą Paraišką pagal žemiau išdėstytas Agentūros ir Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento pastabas prašome pateikti Agentūrai pakartotiniam nagrinėjimui:

1. Paraiškos 28 ir 31 lentelėse nurodytas bendras visų pavojingų atliekų technologinių srautų leidžiamas naudoti ir didžiausias vienu metu numatomas laikyti atliekų kiekis. Atkreipiame dėmesį, kad minimose lentelėse turi būti nurodomas kiekvieno pavojingųjų atliekų technologinio srauto kiekis atskirai.

2. Paraiškos 28 lentelėje atliekos naudojimo veiklos kodas turėtų būti R5.

3. Įrenginyje vykdoma veikla priklauso veiklos rūšims, nurodytoms TIPK taisyklių 1 priede, todėl būtina užpildyti Paraiškos 13 punkto 4 lentelę.

4. Prašome Paraiškoje ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Techninis reglamentas) konkrečiai nurodyti pagal kokį LAND nustatomi reikalavimai gruntui.

5. Prašome užpildyti Paraiškos VIII skyrių, kadangi Aikštelę juosia apvadinis kanalas, taip pat įrengti paviršinių nuotekų surinkimo kanalai, kuriais paviršinis vanduo gali patekti į Čeriaukštės upelį.

6. Pagal Atliekų tvarkymo taisyklių<sup>2</sup> (toliau – Taisyklės) 3 priedo priedėlio 2.3 punktą

<sup>1</sup> Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TIPK taisyklės)

<sup>2</sup> Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. Liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“

Techniniame reglamento 2.3 papunktyje pateikta nepilna informacija, kadangi pagal reikalavimus turi būti nurodytas įrenginio pajėgumas ir jį pagrindžiantis dokumentas.

7. Techninio reglamento 2.5 papunkčio lentelėje nurodyta, kad, tvarkant atliekas, į aplinką yra išmetami teršalai. Atkreipiame dėmesį, kad CO<sub>2</sub> nėra teršalas, t.y. šiltnamio efektą sukeliančios dujos.

8. Techninio reglamento 3.1 lentelėje nurodytas bendras didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis. Atkreipiame dėmesį, kad minimoje lentelėje turi būti nurodomas kiekvienos atliekos atskirai didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti kiekis. Taip pat informacija turi būti patikslinta ir Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane<sup>3</sup> (toliau – Planas) ir Plano priemonių įgyvendinimo sąmatoje.

9. Pagal Taisyklių 3 priedo priedėlio 3.3 papunktį Techninio reglamento 3.3 papunktyje pateikta nepilna informacija, aprašant atliekų laikymo sąlygas, turi būti nurodyti atstumai tarp atskirų atliekų rūšių, atliekų laikymo aukščio reikalavimai (pateikti skaičiavimai, pagrindžiantys, kad galima sutalpinti numatomą laikyti kiekį), taip pat turi būti pateikta schema su pažymėtomis atliekų laikymo vietomis.

10. Techninio reglamento 3.4 papunktyje nurodyta, kad yra nedidelė galimybė angliavandeniliams prasiskverbti į po aikštele esančią drenažo sistemą ir patekti į aikštelės apvadinį kanalą ir šalia aikštelės esančią melioracijos kanalą. Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Taisyklių 84 punktu, pavojingųjų atliekų laikymo vieta turi būti padengta nelaidžia danga, atsparia skysčių ardančiajam poveikiui ir turi turėti nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius ir (arba) priemones, užtikrinančias apsaugą nuo teršalų patekimo į aplinką, o paviršinių nuotekų, susidarančių ant atvirų teritorijų, kuriuose vykdoma atliekų tvarkymo veikla (krovimas, pakavimas, svėrimas, laikymas) surinkimo ir tvarkymo sistema turi atitikti nustatytus aplinkosaugos reikalavimus nuotekoms tvarkyti. Techninio reglamento 3.4 papunktyje nurodyta aikštelės danga neatitinka Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento (toliau – Reglamentas) reikalavimų. Vadovaujantis Reglamento 13 ir 14 punktų reikalavimais, galimai teršiamos teritorijos turi būti padengtos vandeniui nelaidžia kieta danga (asfalto, asfaltbetonio, betono ar pan.) ir įrengtos, kad paviršinės nuotekos nuo jų nenutekėtų ant šalia esančių teritorijų. Paviršinės nuotekos, susidarančios ant galimai teršiamų teritorijų, turi būti surenkamos į atskirą paviršinių nuotekų surinkimo sistemą (nuotakyną), kurioje turi būti įdiegtos priemonės, leidžiančios vykdyti nustatytus reikalavimus atitinkančią nuotekų apskaitą, laboratorinę kontrolę ir, esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo uždaryti nuotekų išleistuvą.

11. Techninio Reglamento 4.3 papunktyje nurodoma, kad į aikštelę atvežtų atliekų svoris bus fiksuojamas atliekų susidarymo apskaitos žurnale GPAIS sistemoje. Atkreipiame dėmesį, kad gautos atliekos turi būti apskaitomos atliekų tvarkymo žurnale. Atliekų susidarymo žurnale apskaitomos atliekos, kurios susidaro vykdomos veiklos metu. Vykdomos veiklos metu susidariusios atliekos centriniame padalinyje apskaitomos atliekų susidarymo žurnale ir vėliau, naudojantis GPAIS, formuojant lydraščius, perduodamos į atliekų laikymo/tvarkymo aikštelę, kurios automatiškai, lydraščio pagrindu, apskaitomos atliekų tvarkymo apskaitos žurnale.

12. Vadovaujantis Reglamento 11 punkto reikalavimais, bet kokios operacijos su

---

<sup>3</sup> Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. rugsėjo 25 d. Įsakymu Nr. 469 „Dėl Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“

pavojingomis medžiagomis turi būti vykdomos taip, kad tokios medžiagos nepatektų ant teritorijos paviršiaus arba patekusios ant teritorijos paviršiaus turi būti surenkamos arba neutralizuojamos, kad jos nepatektų į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas ar aplinką. Jeigu pagal ūkinės veiklos pobūdį pavojingųjų medžiagų patekimas ant teritorijos paviršiaus yra būtinas (neišvengiamas), tokios teritorijos turi būti apsaugotos nuo paviršinių nuotekų susidarymo jose (pvz. uždengtos) arba ant jų susidarančios paviršinės nuotekos turi būti tvarkomos kaip gamybinės nuotekos (taikomi visi gamybinių nuotekų tvarkymui nustatyti reikalavimai). Atsižvelgiant į tai, kad pagal pateiktuose dokumentuose nurodomą informaciją Aikštelė nėra apsaugota nuo paviršinių nuotekų susidarymo (neuždengta), susidarančių paviršinių nuotekų tvarkymui turi būti taikomi visi gamybinių nuotekų tvarkymui nustatyti reikalavimai. Vadovaujantis Nuotekų tvarkymo reglamento<sup>4</sup> 35 punktu išleidžiamoms į gamtinę aplinką gamybinėms nuotekoms taikomi Nuotekų tvarkymo reglamento III skyriuje nustatyti bendrieji reikalavimai.

13. Nepateikta Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 11 str. 5 dalyje nustatytus reikalavimus atitinkanti laidavimo draudimo sutartis ar banko garantija.

14. Nesuprantama pastaba, nurodyta po Plano 1 priedo (Plano priemonių įgyvendinimo sąmata) lentele.

Šį sprendimą Jūs turite teisę apskūsti<sup>5</sup>.

PRIDEDAMA. Dėl AB „ORLEN Lietuva“ naftos produktais užteršto grunto kaupimo ir regeneravimo aikštelės aplinkos monitoringo apibendrinančios ataskaitos ir programos derinimo.

Direktorius

Rimgaudas Špokas

D. Bernotienė, tel. 8 706 68039, el. p. [danguole.bernotiene@aaa.am.lt](mailto:danguole.bernotiene@aaa.am.lt)

---

<sup>4</sup> Nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ministro 2003 m. rugsėjo 25 d. Įsakymu Nr. 469 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“

<sup>5</sup> Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos.



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,  
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

Aplinkos apsaugos agentūra	2020-02-12	Nr. (6)-1.7-
El. p.: aaa@aaa.am.lt		
Kopija	į 2020-02-04	Nr. (30.1)-A4-366
AB „ORLEN Lietuva“		
El. p.: asta.juodeikiene@orlenlietuva.lt		

**DĖL AB „ORLEN LIETUVA“ NAFTOS PRODUKTAIS UŽTERŠTO GRUNTO  
KAUPIMO IR REGENERAVIMO AIKŠTELĖS APLINKOS MONITORINGO  
APIBENDRINANČIOS ATASKAITOS IR PROGRAMOS DERINIMO**

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau–Tarnyba), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 „Dėl ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“ išnagrinėjo ir pagal kompetenciją derina **AB „ORLEN Lietuva“ nafta ir naftos produktais užteršto grunto kaupimo ir regeneravimo aikštelės, esančios Jonelių k., Pačeriaukštės sen., Biržų r., teritorijos 2015-2019 m. poveikio požeminiam vandeniui monitoringo ataskaita (toliau–Ataskaita) ir monitoringo programa 2020-2024 m. (toliau–Programa).**

Atkreipiame dėmesį, kad Ataskaitos 5.1 lentelėje pateiktos monitoringo gręžinių koordinatės skiriasi nuo žemėlapyje pažymėtų monitoringo postų vietų (Programa, 3 grafinis priedas). Todėl reikalinga patikslinti monitoringo gręžinių koordinates ir jas pateikti Tarnybai.

Direktorius

Giedrius Giparas



**Tikime laisve**

1990 KOVO 11

Aurimas Slavinkas tel. (8 5) 2335605, el. p. aurimas.slavinkas@lgt.lt

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos, S. Konarskio 35, LT-03123 Vilnius, Lietuva
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL AB „ORLEN LIETUVA“ NAFTOS PRODUKTAIS UŽTERŠTO GRUNTO KAUPIMO IR REGENERAVIMO AIKŠTELĖS APLINKOS MONITORINGO APIBENDRINANČIOS ATASKAITOS IR PROGRAMOS DERINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-02-12 Nr. (6)-1.7-1036
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	2020-02-12 15:19:09 Nr. A3-1026
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	GIEDRIUS GIPARAS, Direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-02-12 14:51:31
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-10-18 - 2022-10-17
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Ina Levčenkaitė, Vyriausioji referentė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-02-12 15:01:00
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-01-09 - 2021-01-08
<b>Parašo paskirtis</b>	Gauto dokumento registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Eglė Kazlauskienė, Vyr. specialiste
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-02-12 15:19:09
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-01-09 - 2021-01-08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojamantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	SPRENDIMAS NEPRIIMTI AB „ORLEN LIETUVA“ NAFTA IR NAFTOS PRODUKTAIS UŽTERŠTO GRUNTO KAUPIMO IR REGENERAVIMO AIKŠTELĖS PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI GAUTI
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-03-20 Nr. (30.1)-A4E-2215
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-03-19 18:07:04
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-01-09 - 2022-01-08
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Danguolė Petravičienė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-03-20 08:38:53
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-01-09 - 2021-01-08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2020-04-28 14:25:22
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2020-04-28 atspausdino Danguolė Bernotienė
<b>Paieškos nuoroda</b>	