



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

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

UAB „Juodmeda“ Mažeikių g. 96. Juodeikiai, Mažeikių r. El. p. juodmeda@gmail.com	2017-12-13 į 2017-11-14	Nr. (28.6)-A4-12883 Nr. 2017-11-14/1
--	----------------------------	---

Subjektams pagal sąrašą

Kopija:
LR AM Šiaulių RAAD,
K. M. Čiurlionio g. 3, Šiauliai,
El. p.: srd@srd.am.lt

ATRANKOS IŠVADA

DĖL PANAUDOTŲ ALYVŲ IR NAFTOS PRODUKTŲ ATLIEKŲ SURINKIMO, LAIKYMO, PARUOŠIMO NAUDOTI KAIP KURĄ IR KITŲ PAVOJINGŲ ATLIEKŲ SURINKIMO, LAIKYMO, APDOROJIMO ARBA PARUOŠIMO NAUDOTI TOLIMESNIAM TVARKYMOUI POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją atrankai pateikė: UAB „Juodmeda“, Mažeikių g. 96, Juodeikiai, Mažeikių r., tel. (8 686)39467, el.p.: juodmeda@gmail.com

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Juodmeda“, Mažeikių g. 96, Juodeikiai, Mažeikių r., tel. (8 686)39467, el.p.: juodmeda@gmail.com

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: panaudotų alyvų ir naftos produktų atliekų surinkimas, laikymas, paruošimas naudoti kaip kurą ir kitų pavojingų atliekų surinkimas, laikymas, apdorojimas arba paruošimas naudoti tolimesniam tvarkymui

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 11.7 punktu – pavojingų atliekų šalinimas ar naudojimas. Išskyrus: 11.7.1. šio įstatymo I priedo 9.6, 9.7 ir 9.8 papunkčiuose nurodytą veiklą.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta: Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) numatoma vykdyti 1,2360 ha žemės sklype (kadastrinis Nr. 6134/0005:74) esančiame Mažeikių g. 96, Juodeikių k., Mažeikių r. Žemės sklypo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų paskirties teritorijos.

Pagal, Mažeikių rajono savivaldybės tarybos 2009 m. kovo 27 d. sprendimu Nr. T-95 patvirtintus, Mažeikių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius, planuojamos ūkinės veiklos teritorija patenka į pramonės, sandėliavimo ir komercinio prioriteto žemes. Teritorijos planavimo sprendiniai atitinka planuojamos ūkinės veiklos kryptį. Planuojama ūkinė veikla patenka į gamtinio karkaso vidinio stabilizavimo arealo teritorijas.

Artimiausia „Natura 2000“ teritorija yra Ventos upės slėnis esanti už 1,5 km. Artimiausias paviršinio vandens telkinys yra priešgaisrinis tvenkinys esantis už 127 m., o artimiausia upė - Varduvos upė, esanti 400 m atstumu.

Planuojama ūkinė veikla patenka į AB „Orlen Lietuva“ Ila 1 grupės požeminio vandens vandenvietės (2201) 3B juostą.

Artimiausia gyvenama vietovė yra virš 2 km rytų kryptimi esanti Leckavos gyvenvietė, kur ir yra artimiausi gyvenamieji namai.

Artimiausios nekilnojamosios kultūros vertybės yra: Žibininkų akmuo su plokščiadugniu dubeniu (unikalus kodas: 13078) esantis apie 378 m atstumu ir Griežės kapinynas (unikalus kodas: 6367) esantis apie 1,25 km atstumu.

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija patenka į AB „Orlen Lietuva“ sanitarinę apsaugos zoną. Planuojama ūkinė veikla nuo AB „Orlen Lietuva“ nutolusi apie 400 m atstumu.

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Panaudotos alyvos ir naftos produktų atliekos, iš kurių bus gaminamas skystas krosninis kuras atitinkantis skystajam kurui taikomus kokybės reikalavimus, į technologinį įrenginį perdirbimui bus pristatomas autotransportu. Patikrintos atliekos bus pasveriamos ir užregistruojamos atliekų tvarkymo apskaitos žurnale. Atliekos bus atvežamos uždaroje cisternose, iš kurių skystos atliekos bus išpumpuojamos į talpyklą, prijungiant prie rezervuaro žarną. Alyvos atliekos bus priimanos tik iširtos laboratorijose, kurios turi leidimą aplinkos ir jos taršos šaltinių laboratoriniams matavimams atlikti, ir turinčios tyrimų protokolus, kad jose nėra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (toliau - PCB/PCT). Tuo atveju, jei bus pristatytos PCB/PCT turinčios alyvų atliekos, jos bus nepriimanos, gražinamos ją pristačiusiam šių atliekų turėtojui ir apie tai informuojama valstybinę aplinkos apsaugos kontrolę vykdanči institucija.

Alyvų atliekose ar kure, pagamintame iš alyvos atliekų, kitų naftos atliekų, pasižyminčių 2014 m. gruodžio 18 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 1357/2014, kuriuo pakeičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB dėl atliekų ir panaikinančios kai kurias direktyvas III priedas (OL 2014 L 365, p. 89), priede nurodytomis atliekų pavojingumą lemiančiomis savybėmis, koncentracijos nebus viršijamos atliekų pavojingumo kriterijuose nustatytos koncentracijos.

Planuojama per metus perdirbti (apdoroti ir išvalyti) iki 15000 t/m panaudotų alyvų ir separatorių vandens. Panaudotos alyvos ir separatorių vanduo, kuriuose yra naftos produktų, bus valomi įrenginiuose, įrengtuose esamose uždaroje patalpose. Planuojamas šlamo (05 01 03*) susidarymas iki 200 t/m. Papildomai planuojama surinkti iki 450 t/m kitų pavojingų atliekų (tepalo, kuro ir oro filtrų, hidraulinių amortizatorių, užterštų pašluosčių ir/ar absorbentų ir/ar užterštų drabužių).

Vienu metu planuojama laikyti iki 1100 t alyvų ir naftos produktų atliekų ir iki 30 t kitų pavojingų atliekų. Planuojama per metus apdoroti (išardyti ir išrūšiuoti) iki 160 t tepalo filtrų ir iki 90 t hidraulinių amortizatorių. Kuro ir oro filtrai nebus ardomi. Jie bus surenkami, rūšiuojami, laikomi ir vėliau perduodami pavojingų atliekų tvarkytojams pagal sutartis.

Planuojamas atliekų po tepalo, kuro ir oro filtrų, hidraulinių amortizatorių apdorojimo susidarymas iki 250 t/m, iš kurių iki 18 t/m hidraulinės (13 01 13*) ir 32 t/m variklių (13 02 08*) alyvos, kurios papildys surenkamų alyvų srautą, 14 t/m gumos atliekų (19 12 04), 5 t/m spalvotojo metalo (19 12 03), 150 t/m juodųjų metalų atliekų (19 12 02), 29 t/m filtruojančių medžiagų užterštų alyva (19 12 11*), iki 2 t/m kitų mechaninio apdorojimo nepavojingų atliekų (19 12 12). Papildomai susidarys iki 10 t/m absorbentų, darbo rūbų, pirštinių, pašluosčių užterštų pavojingomis atliekomis (15 02 02*). Priimti tepalų, kuro ir oro filtrai, netinkami naudojimui hidrauliniai amortizatoriai, atskirtos metalo, plastiko, gumos, filtruojamos medžiagos nuo alyvos bus sandėliuojami pagal teisės aktų reikalavimus paženklintuose konteineriuose uždaroje patalpose nustatytoje zonoje.

Naftos produktų atliekų regeneravimo metu susidaręs dumblas (nusodinimo, filtravimo, separavimo metu), turintis pavojingų cheminių medžiagų bus laikomas konteineriuose atspariuose šių atliekų poveikiui. Konteineriai sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juose esančios pavojingosios atliekos negalėtų išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką. Konteineriai bus laikomi uždaroje patalpose nustatytoje zonoje.

Naudojamų patalpų plotas – 1225,28 m². Patalpų grindys bus padengtos kieta danga, nelaidžia naftos produktams. Papildomai bus įrengtas surinkimo trapas, kuris bus sujungtas su

gamybinių nuotekų požeminiais rezervuarais 2 vnt. po 25 m³, tam atvejui, jeigu išsiliėtų panaudotos alyvos valymo metu ir reikėtų surinkti avarijos metu, kad nepatektų į gamtinę aplinką.

Naudotų alyvų apdorojimo technologiniams poreikiams reikalinga šiluma bus gaunama iš katilinės, kurioje yra eksploatuojamas garo ir vandens šildymo katilas, kurio nominali šiluminė galia yra 0,900 MW. Kurui bus sunaudojama 650 t/m krosninio kuro.

Šaltuoju metų laiku priimant naftos produktų atliekas, jų nusodinimo rezervuarus planuojama pašildyti elektriniais tenais iki 20 °C, kad neužšaltų ir vyktų išsislukšniavimas. Po valymo proceso kuras bus saugomas rezervuaruose, kurie papildomai nebus šildomi, nes gautas produktas bus pakankamai šiltas po technologinio proceso.

Vanduo (1800 m³/m) bus naudojamas buities (255 m³/m) ir gamybinėms (1545 m³/m) reikmėms, kurį, pagal sutartį, tieks AB „Orlen Lietuva“. Buitinės nuotekos (255 m³/m) bus surenkamos į 5 m³ talpos rezervuarą ir pagal sutartį atiduos UAB „Mažeikių vandenys“, o gamybinės nuotekos (10800 m³/m) bus surenkamos į požeminius 2 vnt. po 25 m³ talpos rezervuarus ir išleidžiamos į AB „Orlen Lietuva“ gamybinių nuotekų tinklus pagal iš anksto suderintą grafiką. Gamybinių nuotekų užterštumas neviršys reikšmių, nurodytų sutartyje su AB „Orlen Lietuva“: BDS₇ – 460 mg/l; suspenduotų medžiagų – 200 mg/l; naftos produktai – 500 mg/l; detergentų kiekis APAM – 15 mg/l; amoniakinio azoto – 15 mg/l, fenolių – 9 mg/l. Paviršinės nuotekos (998 m³) bus surenkamos nuo teritorijos ir pateks į nusodinimo šulinius, o iš jų į gamybinių nuotekų rezervuarus ir į AB „Orlen Lietuva“ gamybinių nuotekų tinklus.

Aikštelė, kurioje bus laikomos alyvos ir naftos produktų atliekos bei kuras, bus padengta kieta nelaidžia pavojingiems skysčiams danga, aplinkui įrengti borteliai, įkasti nusodinimo šuliniai. Aikštelėje bus pastatyti iš viso 24 vnt. antžeminiai rezervuarai po 50 m³, iš jų vienas rezervinis, alyvų ar nafta užterštų atliekų surinkimui ir laikymui iki jų apdorojimo (valymo) ir 4 vnt. antžeminių rezervuarų po 400 m³, iš jų vienas rezervinis, pagaminto krosninio kuro laikymui. Prie kiekvieno rezervuaro bus įrengti apsauginiai vožtuvai, jeigu perpumpuojant alyvas nutrūktų žarna. Teritorija bus aptverta aukšta tvora, užrakinama ir pastoviai saugoma. Aikštelėje bus 2 vnt. rezervinės (50 m³ ir 400 m³) talpos alyvos bei naftos produktų atliekų ir kuro surinkimui avarijos atveju.

Pagrindiniai aplinkos oro taršos šaltiniai bus katilinė ir talpyklos saugoti naftos produktų atliekas bei krosninį kurą. Eksploatuojant katilinę į aplinkos orą pateks anglies monoksidas, azoto oksidai, kietosios dalelės, sieros dioksidas, o laikant naftos atliekas ir krosninį kurą – lakieji organiniai junginiai. Per metus iš planuojamos ūkinės veiklos numatoma, kad į aplinkos orą bus išmetama apie 13,825 t teršalų. Atlikus aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimą, aplinkos oro teršalų vertės, įvertinus foninę teršalų koncentraciją, neviršys leidžiamų ribinių verčių aplinkos ore.

Per metus planuojama, kad į aplinkos orą pateks iki 0,0105 t lakiųjų organinių junginių. Įvertinus tai, kad šie kiekiai yra maži, kvapų sklaidos modeliavimas nebuvo atliekamas. Vertinant sinergetinį poveikį su AB „Orlen Lietuva“ planuojama ūkinė veikla minimaliai įtakos aplinkos oro taršą ir kvapų sklaidimą aplinkos ore. Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje kvapo nebus juntama, nes talpos sandarios, uždaros, naftos produktų ir alyvų atliekų valymas vyks uždareme pastate įrengtuose sandariuose (uždaruose) įrenginiuose. Artimiausia gyvenamoji aplinka yra apie 2 km atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos.

Panaudotų alyvų ir naftos produktų atliekų surinkimas, laikymas, paruošimas naudoti kaip kurą ir kitų pavojingų atliekų surinkimas, laikymas, apdorojimas arba paruošimas naudoti tolimesniam tvarkymui bus vykdomas darbo dienomis, įprastomis darbo valandomis, apie 2 km nuo gyvenamosios aplinkos. Modeliuojant maksimalią triukšmo apkrovą buvo įvertintas Mažeikių gatve pravažiuojančio transporto intensyvumas ir į įmonės teritoriją atvažiuojančio bei išvažiuojančio transporto intensyvumas. Nustatyta, kad nebus viršytos triukšmo lygio ribinės triukšmo vertės gyvenamuosiuose ir visuomenės paskirties pastatuose ir jų aplinkoje, pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 patvirtintų Lietuvos higienos

normoje HN33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ ribines vertes.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: žemės sklypas ir planuojamos ūkinės veiklos teritorijos nepatenka ir nesiriboja su Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijomis.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo pateikta Informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo skelbiama (ne trumpiau kaip 20 darbo dienų nuo atrankos išvados priėmimo dienos) Aplinkos apsaugos agentūros tinklapyje adresu: www.gamta.lt.

6.2. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Šiaulių skyriuje, Tilžės g. 198, Šiauliai, tel. (8 41)596415.

6.3. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų), kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų) informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

6.4. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.5. Ūkinė veikla galima tik, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakyme Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka gavus Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla neprieštaruja Mažeikių rajono teritorijos bendrojo plano sprendiniams, nes planuojamos ūkinės veiklos teritorija patenka į pramonės, sandėliavimo ir komercinio prioriteto žemes.

7.2. Poveikis gyventojams ir visuomenės sveikatai, aplinkos orui, dirvožemiui nenumatomas, nes planuojama ūkinė veikla bus vykdoma padengtoje nelaidžia danga aikštelėje, kurioje bus pastatyti rezervuarai, įrengti aplink aikštelę borteliai, įkasti nusodinimo šuliniai ir sujungti su gamybinių nuotekų požeminiais rezervuarais. Technologinis procesas vyks patalpose, kurios uždaras su betonuotomis, nelaidžiomis skysčiams grindimis. Artimiausi gyventojai yra 2 km atstumu.

7.3. Ūkinės veiklos teritorija nepatenka į saugomas teritorijas, nesiriboja su Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijomis, todėl poveikis joms negalimas.

7.4. Paviršinių, gamybinių ir buitinių nuotekų tvarkymas atitinka teisės aktų reikalavimus. Paviršinės ir gamybinės nuotekos bus atiduodamos į AB „Orlen Lietuva“, o buitinės į UAB „Mažeikių vandenys“.

7.5. Veiklos metu susidarančios atliekos bus rūšiuojamos ir atiduodamos atliekų tvarkytojams.

7.6. Planuojamos ūkinės veiklos poveikis kraštovaizdžiui nenumatomas, kadangi nepasižymi estetinėmis, nekilnojamosiomis kultūros ar kitomis vertybėmis, rekreaciniais išteklių, ypač vizualiniais, įskaitant poveikį dėl reljefo formų keitimo.

7.7. Poveikis gyventojams ir visuomenės sveikatai nenumatomas, planuojama ūkinė veikla vykdoma patalpoje, todėl neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų ūkinės veiklos objektams pagal HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reikalavimus. Artimiausia gyvenama vietovė yra už 2,0 km.

7.8. Atlikus aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimą, aplinkos oro teršalų vertės, įvertinus foninę teršalų koncentraciją, neviršys leidžiamų ribinių koncentracijų aplinkos ore.

7.9. Planuojama ūkinė veikla neprieštaruja Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ XX skyriaus nuostatomis.

7.10. Alyvos atliekos bus priimamos tik iširtos laboratorijose, kurios turi leidimą aplinkos ir jos taršos šaltinių laboratoriniams matavimams atlikti, ir turinčios tyrimų protokolus, kad jose nėra PCB/PCT.

7.11. Iš panaudotų alyvų ir naftos produktų atliekų bus gaminamas skystas krosninis kuras atitinkantis skystajam kurui taikomus kokybės reikalavimus.

8. Priimta atrankos išvada – Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – panaudotų alyvų ir naftos produktų atliekų surinkimui, laikymui, paruošimui naudoti kaip kurą ir kitų pavojingų atliekų surinkimui, laikymui, apdorojimui arba paruošimui naudoti tolimesniam tvarkymui Mažeikių g. 96, Juodeikiai, Židikų sen., Mažeikių r., poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis – suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius), per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė

Aplinkos apsaugos agentūros 2017-12- ~~13~~ rašto Nr. (28.6)-A4- ~~12883~~ priedas

Subjektų sąrašas

1. Mažeikių rajono savivaldybė, Laisvės g. 8/1, LT- 89223, Mažeikiai, tel. (8 443) 98 200, faks. (8 443) 25 844, el. p. savivaldybe@mazeikiai.lt
2. Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamentui, J. Biliūno g. 3, LT- 87317 Telšiai, tel./faks. (8 444) 69 720, el. p. telsiai@nvsc.lt
3. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos, Telšių teritorinis padalinys, Gėlių g. 1, LT- 87111 Telšiai, tel./faks. (8 444) 51 467, el. p. telsiai@heritage.lt
4. Telšių apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, Žemaitės g. 22A/ Birutės g. 11, LT- 87133 Telšiai, tel. (8 444) 69 170; faks. (8 444) 74 001, el. p. telsiai.pgv@vpgt.lt