



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 „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ 2017-05-23 Nr. (28.5)-A4-5396
El.p. info@uratc.lt Į 2017-04-12 Nr. s-117

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „UTENOS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – DEGIJŲ ATLIEKŲ SAUGOJIMAS REGIONINIAME NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė – UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ J. Basanavičiaus g. 59, Utena, tel. (8 389) 50440, el.p. info@uratc.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ J. Basanavičiaus g. 59, Utena, tel. (8 389) 50440, el.p. info@uratc.lt

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas - degių atliekų saugojimas regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Sąvartyno g. 5, Mockėnų kaimas, Utenos rajono savivaldybė. Žemės sklypas, kuriame planuojama ūkinė veikla nuomos teise iki 2030-07-28 priklauso UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“. Bendras sklypo plotas 19,6638 ha. Žemės sklypo paskirtis – kita, naudojimo pobūdis – atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo teritorijos. Visa PŪV bus vykdoma esamoje sąvartyno teritorijoje, neplečiant sklypo ribų.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas - Utenos regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne yra eksploatuojami mišrių komunalinių atliekų mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdorojimo įrenginiai. Mechaninio apdorojimo metu iš bendro komunalinių atliekų srauto yra atskiriama:

- biologiškai skaidi frakcija, kuri nukreipiama į biologinio apdorojimo įrenginius;
- antrinės žaliavos – popierius, plastikai ir metalas;
- kietasis atgautasis kuras.

Susiklosčius situacijai, kai nėra galimybės deginti likusias po mechaninio rūšiavimo netinkamas perdirbti degiasias atliekas (atliekų kodas 19 12 10), planuojama šias atliekas laikyti Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje, iki kol bus pradėti eksploatuoti deginimo įrenginiai Vilniuje ir Kaune.

Planuojamos ūkinės veiklos metu Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje naujos infrastruktūros kūrimas nebus vykdomas. Degių atliekų laikymui yra numatytos dvi aikštelės.

Aikštelė Nr.1, įrengta Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno kompostavimo

aikštelės teritorijoje. Kompostavimo aikštelės plotas yra 9800 m². Degių atliekų laikymui skirtas 3000 m² plotas. Kompostavimo aikštelė padengta asfaltbetonio danga. Nuotekos surenkamos lauko pakraščiais įrengtais latakais, kurių išmatavimai 40*20 cm., 40*40 cm. Nuotekos iš latakų nuvedamos į priėmimo šulinį su dangčiu-grotomis. Grotos sulaiko stambesnes šiukšles. Šulinio sėsdinamoje dalyje nusėda smulkesnės nuosėdos. Dalinai išvalytos paviršinės nuotekos per srauto paskirstymo šulinį nuvedamos į du armuoto stikloplasčio rezervuarus po 50,0 m³ talpos. Vanduo sukauptas rezervuare, naudojamas komposto laistymui. Perteklinis nepanaudotas laistymui paviršinis vanduo iš siurblinės persipils ir bus nuvestas į bendrą filtrato surinkimo sistemą ir paduodamas į Utenos m. vandens valymo įrenginius.

Aikštelė Nr. 2, kurios plotas yra 15000 m² bus įrengta sąvartyno II-ios sekcijos dugne. Aikštei įrengti ant sekcijos dugno bus sutankinta 2 metrų aukščio atliekų kiekis, kuris bus padengtas skaldos ir žvyro mišiniu. Nuotekų tvarkymui bus naudojama sekcijos dugne įrengta filtrato surinkimo drenažinė sistema.

Sąvartyno II-ios sekcijos dugne įrengtoje aikštelėje atliekos nebus šalinamos, kadangi ši aikštelė skirta tik degių atliekų saugojimui. Atliekų tvarkymo įstatymo tvarka numatytais terminais.

Vadovaujantis sąvartyno topo nuotrauka, atlikus skaičiavimus nustatyta, kad dabartinėje atliekų šalinimo zonoje (nenaudojant II sekcijos dugne įrengtos teritorijos degių atliekų saugojimui) galima sutalpinti 70000 m³ atliekų. Vidutinis atliekų tankis yra 1,089. Planuojama, kad eksploatuojamoje atliekų šalinimo zonoje tilps apie 76230,0 t. atliekų.

2016 m. Utenos regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne buvo pašalinta 21000,0 t atliekų, todėl daroma išvada, kad daugiau negu trejus metus atliekos nebus šalinamos II sekcijos dugne įrengtoje degių atliekų saugojimo aikštelėje.

Degiasias atliekas paruošiant saugojimui iš mišrių komunalinių atliekų srauto atskirta degių atliekų frakcija antrinių atliekų presu bus pakuojama į kipa, mechaninio atliekų rūšiavimo patalpoje. Antrinių atliekų presas skirtas presuoti antrines atliekas ir degiasias atliekas. Įrenginys turi kipų matmenų reguliavimo bei preso suspaudimo galios keitimo galimybes. Preso techniniai duomenys: našumas- 12 t/h, ilgis- 9800 mm., plotis- 1500 mm., aukštis- 5100 mm., kipos min. aukštis- 770 mm., kipos min plotis- 1100 mm., slėgimo galia- 52 t., instaliuota galia- 85 kW., triukšmo lygis 74 dB (A).

Presuotų kipų vyniojimo įrenginys skirtas supakuoti supresuotas antrinės žaliavų ir degių atliekų kipa. Įrenginio techniniai duomenys: našumas- 15-20 kipų/h., ilgis- 3100 mm., plotis- 2500 mm., aukštis- 2500 mm., instaliuota galia-5,5 kW., triukšmo lygis- 67 dB (A).

Supresuotos kipos, kurios bus vyniojamos plėvele arba ja uždengiamos gabenamos saugojimui į joms įrengtas aikšteles Nr.1, Nr. 2. Degiosios atliekos bus laikomos nupjautinės piramidės formos rietuvėse. Skaičiuojama, kad vienos kipos ilgis sieks 1,6 m., aukštis- 0,8 m., plotis- 1 m., svoris- 0,85 t., tūris- 1,28 m³. Planuojama, kad aikštelėje Nr. 1 kipos į rietuves bus dedamos į 10 eilių. Šiame plote galima įrengti 4 rietuves, išlaikant nustatytus atstumus tarp jų. Didžiausias planuojamas vienu metu laikyti degių atliekų kiekis gali siekti 4279 t. Aikštelėje Nr. 2 planuojama sudėti 3 rietuves išlaikant nustatytus leistinus atstumus tarp jų. Vienos rietuvės plotis – 12 m, ilgis- 265 m. Kipos rietuvėje bus dedamos į 10 eilių. Didžiausias planuojamas vienu metu laikyti degių atliekų kiekis gali siekti 31269 t.

Maksimalūs leistini rietuvės išmatavimai: aukštis – ne daugiau kaip 8 m, pagrindo plotis – ne daugiau kaip 12 m, praeigos tarp rietuvių – ne mažiau kaip 4 m. Rietuvės bus uždengiamos arba pakuojamos plėvele, kuri apsaugos nuo atmosferos poveikio, kvapų ir filtrato išsiskyrimo.

Planuojama, kad mišrių komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo įrenginių veiklos metu, iš komunalinių atliekų srauto bus atrūšiuota apie 15000 t/m. degių atliekų.

Degių atliekų laikymo aikštelių projektiniai pajėgumai: aikštelės Nr. 1., kurios plotas yra 3000 m², - projektinis pajėgumas yra 4279,0 t./metus, aikštelės Nr. 2., kurios plotas yra 15000 m², projektinis pajėgumas yra 31269 t./metus.

Degiosios atliekos bus sandėliuojamos nupjautinės piramidės rietuvėse. Įvertinus maksimalų rietuvės tūrį, pagal numatytus išmatavimus bei aikštelių plotus, vienu metu didžiausias planuojamas laikyti degių atliekų kiekis aikštelėje Nr.1 gali būti 4279,0 t., aikštelėje Nr. 2- 31269 t.

Degiosios atliekos bus laikomos vadovaujantis LR aplinkos ministro 2016 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-617 patvirtintais degių atliekų (iš atliekų gauto kuro) laikymo aplinkosauginiais reikalavimais.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

PŪV poveikio reikšmingumo „Natūra 2000“ teritorijoms nustatymas, atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos padėtį „Natūra 2000“ teritorijų atžvilgiu ir pagal teisės aktų reikalavimus, netikslingas.

6. Pastabos ir 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 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 Panevėžio ir Utenos skyriuje, Metalų g. 11, Utena, tel.(8 389) 69369.

6.3. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščius, 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 paaikšėjus, 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 arba mažinti veiklos apimtį, nutraukti veiklą.

6.5. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių, veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos vietovės jautrumą aplinkosaugos požiūriu ir atstumus iki saugomų teritorijų, saugomoms teritorijoms, tarp jų Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms, kultūros paveldo vertybėms poveikis nenumatomas.

7.2. PŪV bus vykdoma esamo Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje.

7.3 Pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją planuojama ūkinė veikla nesąlygos aplinkos oro, dirvožemio, vandens taršos ir reikšmingo poveikio biologinei įvairovei, kraštovaizdžiui, kultūros paveldui, visuomenės sveikatai bei šių aplinkos komponentų tarpusavio sąveikai.

7.3 Vykdytą planuojamą ūkinę veiklą rizika žmonių sveikatai nenumatoma, kadangi mobilūs ir stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai eksploatuojami nebus.

7.4. Planuojamoje ūkinėje veikloje vanduo nebus naudojamas ir gamybinės nuotekos nesusidarys.

7.4 Degiosios atliekos bus saugomos laikantis Lietuvos Respublikos priešgaisrinės saugos įstatyme nustatytų reikalavimų bei reikalavimų KAK laikymui.

7.5 Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras) bus laikomos saugiai supakuotos į nepralaidžią pakavimo plėvelę, užtikrinančią, kad jokie teršalai nepatektų į aplinką, ir užtikrins apsaugą nuo atmosferos poveikio, filtrato ir kvapų išsiskyrimo.

8. Priimta atrankos išvada

Planuojamai ūkinei veiklai – degių atliekų saugojimui regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

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

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 ir 10 dalių nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę atsakingai institucijai – Aplinkos apsaugos agentūrai, teikti pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Jūs taip pat turite teisę apskusti šią išvadą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šios išvados įteikimo Jums dienos.

Direktoriaus įgaliota Atliekų licencijavimo
skyriaus vedėja atliekanti Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktoriaus funkcijas



Justina Babikė