



## 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](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Sensatis“, Šiaulių g.  
32108 Zarasai  
el. p. [gytis@sensatis.lt](mailto:gytis@sensatis.lt)

2016-08-18  
Į 2016-08-10

Nr. (28.5)-A4- 8425  
Nr. 16-08

Kopija  
Adresatams pagal sąrašą

### ATRANKOS IŠVADA DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – SAPROPELIO IR DURPIŲ MIŠINIŲ GAMYBOS IR FASAVIMO CECHO ĮRENGIMAS PRAMONĖS G. 10, KARLŲ K., VISAGINO SAV. POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

#### 1. Informaciją pateikė

UAB „Sensatis“, Šiaulių g. 1, LT-32108 Zarasai, įmonės kodas 302876155, tel. (8 671) 97 744, el. p. [gytis@sensatis.lt](mailto:gytis@sensatis.lt)

#### 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB „Sensatis“, Šiaulių g. 1, LT-32108 Zarasai, įmonės kodas 302876155, tel. (8 671) 97 744, el. p. [gytis@sensatis.lt](mailto:gytis@sensatis.lt)

#### 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Sapropelio ir durpių mišinių gamybos ir fasavimo cecho įrengimas Pramonės g. 10, Karlių kaime, Visagino savivaldybėje.

Atranka atliekama vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 14 punktu - “Į Planuojamos ūkinės veiklos, kurios poveikis aplinkai privalo būti vertinamas, rūšių sąrašą ar į Planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą ir kitus pakeitimus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus.”.

#### 4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Pramonės g. 10, Karlių k., Visagino sav., sklypo kadastro Nr. 4535/0005:32, gamybinio pastato unikalus Nr. 4599-4000-9014.

Artimiausias gyvenamasis namas yra 70 m atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos (toliau - PŪV) vietos. Artimiausia tankiai apgyvendinta teritorija nutolusi nuo PŪV vietos apie 1,8 km yra Visagino miestas (19776 gyventojai).

PŪV teritorija nepatenka į saugomas teritorijas, joje nėra nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių. Artimiausia saugoma teritorija – Gražutės regioninis parkas nuo PŪV vietos į vakarus nutolusi 6,2 km. Artimiausi objektai, įtraukti į Kultūros vertybių registrą - Čeberakų, Pasamanės piliakalnis, vad. Bažnyčiakalniui (kodas 17156) yra už 1,0 km į pietryčius; Lapušiškės kalnas (kodas 21514) yra už 3,2 km į vakarus.

PŪV sklypo gretimybėse veikiančios įmonės: iš šiaurinės pusės už 250 m - UAB „Visagino linija”; vakarinėje pusėje už 500 m - UAB „Daturė”; pietinėje pusėje už 100 m – UAB „Tiko automobiliai”; į pietryčius už 600 m - AB „Visagino mechanizacija”.

## 5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

PŪV pobūdis – žemės ūkio produkcijos – mišinių su durpėmis gamyba, žaliavų sandėliavimas, žaliavų maišymas – mišinių gamyba, technologiniai procesai, pakavimas, sandėliavimas ir logistika. Veiklos vykdymui esamas gamybinis pastatas bus rekonstruojamas ir pritaikomas sapropelio ir durpių mišinių gamybai. Numatoma įrengti dvi nesusijusias gamybines linijas - birių durpių ir sapropelio mišinio trąšų gamybos linija ir skystų durpių substratų gamybos linija. Kiekvienai gamybinei linijai aptarnauti atskirai įrengiamos būtines patalpos darbuotojams, sandėliavimo patalpos, susijusi inžinerinė infrastruktūra.

Žaliava bus maišoma ir pakuojama į skirtingo dydžio pakuotes. Maišant žaliavas tiksliai nustatytais proporcijomis bus gaunamas norimų savybių produktas. Pagrindinės žaliavos: durpės (~23 tūkst. m<sup>3</sup>/metus) ir sapropelis (~24 tūkst. m<sup>3</sup>/metus). Priedams (~23 tūkst. m<sup>3</sup>/metus) numatoma naudoti: kalkes (gesintas) (~1,8 tūkst. m<sup>3</sup>/metus), molį (~3 tūkst. m<sup>3</sup>/metus), dolomitą (~3,6 tūkst. m<sup>3</sup>/metus), perlitą – vermikulitą (~3,6 tūkst. m<sup>3</sup>/metus) ir trąšų kompleksus (~1,2 tūkst. m<sup>3</sup>/metus). Planuojama gamybos apimtis – apie 2000 t/metus.

Numatoma įrengti suspausto oro kompresorinę. Pagal projektinius duomenis Suspausto oro kompresorinėje projektuojami du kompresoriai G= 2,5 m<sup>3</sup>/min., darbinis ir rezervinis. Suspausto oro sistemoje numatomi šie įrenginiai: oro sausintuvai, suspausto oro resiveriai kondensato valymo įranga. Suspausto oro vamzdynas projektuojamas iš plieninių vamzdžių. Numatomas reikiamas vamzdyno pravedimo aukštis, atramų tvirtinimas prie statybinių konstrukcijų, arba atskirai suprojektuotų metalinių konstrukcijų. Gamybinė technologinė linija naudoja pneumatines pavaras. Suspausto oro parametrai – slėgis 6 bar, debitas 2500 l/min.

Technologijoje projektuojama aspiracijos sistema. Nuo technologinių įrenginių į naujai projektuojamą durpių dulkių filtrą bus šalinamos dulkės. Dulkių filtre surenkamų dulkių kiekis apie 5 m<sup>3</sup>/parą. Dulkių transportavimui iš naujai projektuojamo dulkių filtro į naujai projektuojamą dulkių silosą/talpą V= 10 m<sup>3</sup> projektuojama pneumotransporto sistema. Pneumotransporto sistemoje numatomi šie įrenginiai: ciklonas, pneumotransporto ventiliatorius su dažnio keitikliu. Nutrauktas oras (oro - dulkių mišinys) bus išvalomas pastato viduje ir gražinamas į patalpą. Nusodintos medžiagos kaupiamos taroje ir gražinamos į gamybą. Į aplinkos orą bus išleidžiamas beveik švarus oras. Kvapų sklaidos PŪV metu nebus.

PŪV bus vykdoma Visagino savivaldybės pramoninėje teritorijoje, kurioje jau yra įrengta centralizuota elektros tiekimo, vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra. PŪV žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. Planuojama keisti žemės sklypo pagrindinę naudojimo paskirtį ir naudojimo būdą, kurie atitiktų planuojamą ūkinę veiklą. Veikla bus vykdoma suremontavus esamą pastatą - atlikus jo paprastąjį bei kapitalinį remontą. Pastato pagrindinė naudojimo paskirtis – prekybos. Projektinės medžiagos rengimo metu pastato pagrindinė naudojimo paskirtis bus keičiama į tokią paskirtį, kuri atitiks planuojamą ūkinę veiklą.

Veiklos metu pavojingos atliekos nesusidarys. PŪV nesusijusi su radioaktyviųjų medžiagų naudojimu ir saugojimu. PŪV metu susidariusios atliekos bus tvarkomos, vadovaujantis aktualiais teisės aktais: LR atliekų tvarkymo įstatymo, Atliekų tvarkymo taisyklių, Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių nuostatomis.

PŪV metu vanduo numatomas naudoti darbuotojų būtinėms (numatomi įrengti dušai, tualetai ir kt.). Gamybos procese, iškilus poreikiui vanduo būtų naudojamas tik pagalbiniais tikslams (t.y. durpių drėkinimui karštuoju metų laiku). Vandens poreikis gali kilti tik šiltuoju metų laikotarpiu, esant didesnėms oro temperatūroms, kaip + 23 C. Tokio poreikio metu, vandens sunaudojimas gali siekti 4 – 5 m<sup>3</sup>/parą. Būtinėms reikmėms (darbuotojų poreikiui, t.y. dušuose, tualetuose ir kt.), numatomas sunaudoti vandens kiekis 3,242 m<sup>3</sup>/parą. Taigi bendras maksimalus vandens poreikis siektų iki 8,242 m<sup>3</sup>/parą.

Buitinių nuotekų tvarkymui bus prisijungiama prie centralizuotų buitinių nuotekų tinklų. Prognozuojamas buitinių nuotekų kiekis – 3,242 m<sup>3</sup>/parą. Paviršinės nuotekos nuo gamybinio

pastato ir teritorijos bus surenkamos ir išleidžiamos į centralizuotą paviršinių nuotekų tvarkymo sistemą. Rekonstrukcijos metu esamos pastato lauko aikštelės bus remontuojamos ir pritaikomos objekto eksploatacijai bei gamybai.

PŪV įgyvendinti bus naudojami savaeigiai mechanizmai su dyzeliniais varikliais. Mobilūs taršos šaltiniai bus naudojami pasiruošimo veiklos vykdymui, t.y. sapropelio ir durpių mišinio gamybos ir fasavimo pastato statybos bei įrengimo metu (automobilinis kranas, mini ekskavatorius) ir PŪV metu – į teritoriją periodiškai įvažiuojant ar išvažiuojant autotransportui. Planuojama, kad per metus dyzelino bus suvartojama apie 30 t.

Gamybinio pastato šildymui numatoma įrengti gamtinių dujų katilinę. Prognozuojamas šiluminės energijos poreikis iki 1,3 MW, todėl numatoma įrengti 2 dujinius katilus, kurių kiekvieno nominali galia 0,8 MW. Katilinė dirbs šaltuoju metų laikotarpiu ir bus skirta patalpų šildymui.

#### **5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas**

Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų PŪV vietoje ir jos gretimybėse nėra. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija – Gražutės regioninis parkas (kodas - LTZAR0024) nutolusi 6,2 km atstumu į vakarus nuo PŪV vietos. PŪV reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

#### **6. Pastabos ir pasiūlymai**

6.1. 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 Panevėžio ir Utenos skyriuje, Metalo g. 11, Utena, 207 k., tel. (8 389) 69369.

6.2. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščiu, 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.

6.3. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius privalo laikytis visų aktualių vykdomą veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai peržiūrėti ir keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reguliavimui.

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

6.5. Veiklą vykdyti tik pakeitus žemės sklypo pagrindinę naudojimo paskirtį ir naudojimo būdą, vadovaujantis Žemės naudojimo būdų turinio aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. sausio 20 d. įsakymu Nr. 3D-37/D1-40 „Dėl pagrindinės žemės naudojimo paskirties žemės naudojimo būdų turinio, žemės sklypų naudojimo pobūdžių sąrašo ir jų turinio patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 11 d. įsakymo Nr. 3D-830/D1-920 redakcija) reikalavimais.

#### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą**

7.1. Didelės apimties žemės darbų, gausaus gamtos išteklių naudojimo nenumatoma. Žaliavos gamybai, bus įsigyjamos iš šių žaliavų tiekėjų.

7.2. Gamybinė veikla bus vykdoma tik patalpose, reglamentuojami triukšmo ribiniai dydžiai viršijami nebus.

7.3. PŪV bus vykdoma Visagino savivaldybės pramoninėje teritorijoje, kurioje jau yra įrengta centralizuota elektros tiekimo, vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra.

7.4. Technologiniame procese bus įdiegti pažangūs oro valymo įrenginiai, o mobilių šaltinių (autotransporto) tarša bus nereikšminga. Išmetamųjų teršalų koncentracijos įmonės teritorijoje ir už jos ribų neviršys gyvenamosios aplinkos orui nustatytų ribinių verčių.

7.5. Buitinės nuotekos bus tvarkomos pagal Nuotekų tvarkymo reglamento reikalavimus. Gamybinės bus surenkamos ir vėl panaudojamos gamybos metu.

7.6. Sklypas nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką.

7.7. PŪV metu susidariusios atliekos bus tvarkomos, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklėmis.

### **8. Priimta atrankos išvada**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, priimama atrankos išvada - planuojamai ūkinei veiklai – spropelio ir durpių mišinių gamybos ir fasavimo cecho įrengimui Pramonės g. 10, Karlų kaime, Visagino savivaldybėje – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka - 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.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2016-08-18 RAŠTO NR. (28.5)-A4- 8425  
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

***Visagino savivaldybės administracijai***

Parko g. 14, 31139 Visaginas  
tel. (8 386) 60246, faks. (8 386) 31286  
el. p. [visaginas@visaginas.lt](mailto:visaginas@visaginas.lt)

***Visagino priešgaisrinei gelbėjimo valdybai***

Karlių k., 30270 Visagino sav.  
tel. (8 386) 25019, faks. (8 386) 61260  
el. p. [visaginas.pgv@vpgt.lt](mailto:visaginas.pgv@vpgt.lt)

***Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos***

***Utenos departamentui***

S. Dariaus ir S. Girėno g. 12, 28240 Utena  
tel./faks. (8 389) 61941  
el.p. [utena@nvsc.lt](mailto:utena@nvsc.lt)

***Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos***

***Utenos teritoriniam padaliniui***

Utenio g. 5, 28248 Utena  
tel./faks. (8 389) 59748  
el.p. [utena@heritage.lt](mailto:utena@heritage.lt)

Žiniai:

***Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentui***

el. p. [utena@urd.am.lt](mailto:utena@urd.am.lt)