



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
KLAIPĖDOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6462, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,
<http://gamta.lt>.

| | | |
|--|--------------|---------------------------------|
| UAB „J. Jonyno ecofirma“ faks.: 8 5 2437734 | 2014-07-16 | Nr. (15.3)-A4-3186 ² |
| UAB „Klasmann Deilmann Šilutė el.p.: info.silute@klasmann-deilmann.com | I 2014-06-27 | Nr. 14-06-18 |
| Šilutės rajono savivaldybės administracijai | | |
| Klaipėdos visuomenės sveikatos centru | | |
| Kultūros paveldo departamento Klaipėdos teritoriniam padalinui | | |
| Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybos Šilutės priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai | | |

**ATRANKOS IŠVADA
dėl Šilutės rajono savivaldybės Auštumalos durpių telkinio dalies naudojimo, Kintų sen., Šilutės rajone poveikio aplinkai vertinimo**

1. Informacijos pateikėjas: UAB „J. Jonyno ecofirma“ adresas: Antakalnio g. 42-42, LT-10304 Vilnius, tel.: 8 686 31513, telefaksas: 8 5 2437734.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Klasmann Deilmann Šilutė“ Traksėdžių k., Šiloju g. 2, LT-99100 Šilutės rajono sav., tel. 8 441 53325, faksas: 8 441 61070, el.p.: info.silute@klasmann-deilmann.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Naudingųjų iškasenų (durpių) gavyba.

Atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 2.1. punktu (Žin., 2005, Nr.84-3105; 2008, Nr. 81-3167; 2010, Nr. 54-2647; 2011, Nr. 77-3720). Durpių gavyba (kai gavybos plotas – mažiau kaip 150 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Durpių gavybą planuojama vykdyti dalyje (53,80 ha plote) Aukštumalos durpių telkinio (sklypo kadastrinis Nr. 8874/0002:12), šalia kultūros paveldo objekto – Senovės gyvenvietė II ir Aukštumalo, Lapalių senovės gyvenvietė. Pačiame planuojamame plote kultūros paveldo objektų nėra. Plotas yra vakarinėje Šilutės rajono savivaldybės dalyje, Kintų seniūnijos teritorijoje, 2 km į šiaurės vakarus nuo Šilutės miesto ir 5,5 km į pietvakarius nuo Saugų gyvenvietės, Nemuno deltos regioninio parko šiaurės rytiniame pakraštyje, veikiančių durpių gavybos laukų betarpiskoje apsuptyje. Šiame Nemuno deltos regioninio parko pakraštyje parko ribos sutampa su „Natura 2000“ – buveinių bei paukščių apsaugai svarbių teritorijos ribomis. Artimiausia gyvenama sodyba yra nutolusi 1,0 km atstumu į rytus pietryčius nuo planuojamos ūkinės veiklos, už miško masyvo, Lapalių kaimo. Kitos sodybos išsidėstę atokiai viena nuo kitos.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Detaliai išžvalgyti pramoniniai ištekliai planuoamoje naudoti Aukštumalos durpių telkinio dalyje (53,80 ha plote) sudaro 528 tūkst. m³. Durpių telkinio dalies naudingajį sluoksnį ketinama naudoti trupininių durpių sodininkystei, daržininkystei, durpių mišinių su mažai susiskaidžiusiomis durpėmis gamybai. Durpių gavyba

bus vykdoma mechanizuotu būdu palaipsniui sausinant durpių klodą į jau esamą sausinimo sistemą, pastarosios nekeičiant. Darbo režimas durpių gavybos vietoje (pasiruošimas gavybai, durpių gavyba, rekultivacijos darbai – 5 darbo dienos per savaitę (aktyviu metu – nuo 6 iki 18 valandos), 5 mėnesius per metus (gavybos darbų neplanuojama vykdyti nuo 10.01 iki 05.01). Durpių gavybos darbus planuojama vykdyti 10 metų, o rekultivaciją renatūralizacijos būdu atlikti vienu metu su greta eksploatuojamu gavybos lauku. Visi durpių gavybos, pakrovimo bei transportavimo įrenginiai bus mobilūs. Planuojamos metinės gavybos apimtys – 57 tūkst. m³. Durpių gavybos technologinio proceso sudedamosios dalys:

1. *Gavybos ploto įrengimas*: a) iškertami pavieniai medžiai bei krūmai, išvežamos kirtimo atliekos; b) išraunami, surenkami ir išvežami kelmai; c) vandenį surenkančių griovių iškasimas ir valymas; d) iškasami bareliniai grioviai; e) atliekamas gilusis durpių klodo frezavimas ir pakartotinai surenkami kelmai; f) įrengiamas uždaras drenažas ir pošūsninės juostos; g) profiliuojamas įrengtu gavybos laukų paviršius.

2. *Gavybos darbai*:

2.1. Trupinių durpių gavybos procesas susideda iš sekančių technologinių operacijų: a) skutimas (frezavimas); b) vartymas; c) surinkimas; d) šūsniavimas; e) krova išvežant realizuoti.

3. Gavybos ploto sutvarkymo - rekultivavimo darbai: a) iškasto telkinio plote užlyginami iškasti vandens surinkimo grioviai; b) užlyginami bareliniai grioviai; c) profiliuojamas paviršius; d) pakeliamas ir sureguliuojamas vandens lygis plote.

Gavyba bus vykdoma specialiai durpių gavybai naudojamais mechanizmais, naudojančiais dyzeliną. Pagal atliktus skaičiavimus, jų keliamas triukšmas gyvenamoje aplinkoje neviršys 52 dB(A). Durpių produkcijai išvežti numatoma nutiesti laikiną siaurojo geležinkelio atšaką nuo jau esančios geležinkelio atšakos. Siaurojo geležinkelio sąstatu durpės bus atvežamos į gamybinę baze Traksėdžiuose ir iki realizacijos sandeliuoja jomos ant išbetonuoto paviršiaus suformuotuose kaupuose. Išgaunant durpes jokių gavybos atliekų nesusidarys. Kelmai bus surenkami ir tiekiami šilumą bei karštą vandenį tiekiančioms įmonėms. Visos susidarysiančios atliekos bus rūšiuojamos ir saugomos konteineriuose gamybinėje bazėje Traksėdžiuose ir perduodamos atitinkamas atliekas tvarkančioms įmonėms. Dyzelinas ir tepalai pagal poreikį bus atvežami į gavybos vietą. Durpių gavybai planuojamas naudoti plotas bus ruošiamas ir naudojamas, vadovaujantis „Bendrosiomis priešgaisrinės saugos taisyklemis“ patvirtintomis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie VRM direktorius 2010-07-27 d. įsakymu Nr. 1-223. Durpyne bus parengta ir su artimiausiu valstybinės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos padaliniu suderinta bei įmonės vadovo patvirtinta durpių sandeliavimo schema. Numatytos profilaktinės priešgaisrinės priemonės.

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

Valstybinės saugomų teritorijų tarnyba prie aplinkos ministerijos 2014-06-13 raštu Nr. (4)-V3-1413 (7.21) pateikė išvadą, kad planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Rengiant naudingų išteklių naudojimo projektą ar planą, vadovautis 2005-09-05 Lietuvos Geologijos tarnybos direktorius įsakymu Nr. 1-107 patvirtintomis naudingų iškasenų (išskyrus angliavandenilius) išteklių ir žemės gelmių ertmių naudojimo projektų rengimo taisyklemis (Žin., 2005-09-08, Nr. 109-3996; 2006-02-04, Nr. 14-518) ar LR aplinkos ministro 2014-02-17 įsakymu Nr. D1-145 patvirtintomis žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklemis (TAR, Dok. 1621);

6.2. Ūkinę veiklą bus galima vykdyti tik parengus ir Lietuvos geologijos tarnyboje prie aplinkos ministerijos patvirtinus naudingų išteklių naudojimo projektą ar planą;

6.3. Įrengiant gavybos plotą vykdyti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtintų LR Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr.343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652; 2012, Nr. 110-5578) nustatytus reikalavimus;

6.4. Vykdant durpių gavybos technologinio proceso darbus naudoti tik techniškai tvarkingą techniką ir mechanizmus;

6.5. Ūkinės veiklos metu aptikus galimai archeologinį radinį, stabdyti darbus ir kreiptis į Kultūros paveldo departamentą dėl tikslingo atlikti archeologinius tyrimus.

6.6. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše (Žin., 2005, Nr.93-3472, 2010, Nr. 2-81, 2011, Nr. 108-5122, 2012, Nr. 102-5207) nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsiant turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridedant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas,

kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Planuojama naudoti Aukštumalos durpių telkinio dalis yra betarpikoje UAB „Klasmann Deilmann Šilutė“ eksploatuojamų durpių gavybos laukų apsuptyje;

7.2. Durpių gavyba numatyta detaliai išžvalgytoje naudingųjų išteklių teritorijoje, durpių ištekliai aprobuoti ir įrašyti į Žemės gelmių registrą;

7.3. Numatomos šios planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai mažinimo priemonės: a) durpių gavybos vietoje dirbančių mechanizmų periodinė techninės būklės kontrolė; b) informacinių stendų, atitvarų, nuleidžiamų – pakeliamų užtvarų ant įvažiavimo į gavybos vietą įrengimas; c) durpių temperatūros matavimas šūsnyste. Temperatūrai pasiekus 32°C – šūsnis nedelsiant perkamas; d) durpių gavybos vietoje dirbančių mobilių įrenginių išmetamujų vamzdžių komplektacija su kibirkščiu gaudyklėmis; e) griežtas telkinio eksploatavimo taisyklių bei naudojimo projekto laikymasis, tinkamas rekultivacijos atlikimas.

7.2. Vadovaujantis Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie aplinkos ministerijos 2014-06-13 raštu Nr. (4)-V3-1413 (7.21), planuojamos ūkinės veiklos igyvendinimas negali daryti reikšmingo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlkti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

8. Priimta atrankos išvada:

UAB „Klasmann Deilmann Šilutė“ planuojamai ūkinei veiklai – Šilutės rajono savivaldybės Auštumalos durpių telkinio dalies naudojimui, Kintų seniūnijoje, Šilutės rajone – 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 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui, 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.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila

