



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 „Ekosistema“ 2015-12-30 Nr. (28.3)-A4-14539
El. p: jonas@ekosistema.lt Į 2015-12-02 Nr. 01-893
Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai
Klaipėdos visuomenės sveikatos centrai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos skyriui
Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai

Kopija:
Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui

ATRANKOS IŠVADA dėl Klaipėdos rajono Pozingių II žvyro telkinio eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: UAB „Ekosistema“, Taikos pr. 119, LT-94231, Klaipėdos m., tel.: 8 (46) 430463, faksas: 8 (46) 430469, el. paštas: jonas@ekosistema.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Omta“, adresas: Mokyklos g. 24, Kartena, Kretingos r. sav., direktorius Alfonsas Normantas, tel.: 8 (673) 86636, 8 (670) 39781, el. paštas: uabomta@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Klaipėdos rajono Pozingių II žvyro telkinio eksploatavimas.

Atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 2.3 punktu, (Žin., 2005, Nr.84-3105; 2008, Nr. 81-3167; 2010, Nr. 54-2647; 2011, Nr. 77-3720) kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha).

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Ažpurvių kaimas, Agluonėnų seniūnija, Klaipėdos r. savivaldybė, Klaipėdos apskritis, 24,02 ha ploto teritorija, esanti Pozingių II žvyro telkinyje. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija yra nesuformuotame žemės sklype (priklauso valstybiniam žemės fondui). Dalis planuojamos ūkinės veiklos teritorijos patenka į žemės ūkio ir miškų ūkio paskirties žemę, kita dalis teritorijos patenka į miškų ūkio ir žemės ūkio paskirties žemę. Susisiekimasis per Ažpurvių miško masyvą praeinančiu rajoniniu keliu Nr. 2202 (Klaipėda – Veiviržėnai – Endriejavas), toliau vietinės reikšmės miško kvartalinėmis linijomis nutiestais keliais (apie 480 – 500). Iki artimiausios gyvenamosios aplinkos yra 250 metrų. Rekreacinių teritorijų, viešosios paskirties statinių teritorijoje ir gretimybėse nėra. Artimiausia saugoma teritorija - Veiviržo ichtiologinis draustinis - bei „Natura 2000“ teritorija – Veiviržo ir Šalpės upės (buveinių apsaugai svarbi teritorija) yra maždaug 0,6 km atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos. Artimiausios nekilnojamosios kultūros vertybės - tai 485 m atstumu į šiaurės rytus nutolusios Pozingių kaimo pirmosios senosios kapinės (un. obj. kodas 23096), 525 m atstumu į rytus nutolusios Pozingių kaimo antrosios senosios kapinės (un. obj. kodas 23097) ir 585 m atstumu į pietvakarius nutolusios Ažpurvių kaimo pirmosios senosios kapinės (un. obj. kodas 24347).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius UAB „Omta“ veiklą numato vykdyti Pozingių II žvyro telkinyje, 24,02 ha ploto detaliam išžvalgytame žemės sklype. Šioje teritorijoje detaliam išžvalgyti spėjamai vertingi žvyro išteklių sudaro 3337 tūkst. m³, iš kurių apvandeninti - 3152 tūkst. m³. Telkinio išteklių aprobuoti Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos Žemės gelmių išteklių aprobavimo komisijos 2010-01-18 protokolu Nr. 10-2(396). Žvyro išteklių įvertinti kaip tinkami automobilių kelių pamatų pagrindams ir

drenuojantiems sluoksniams įrengti, kitiems sluoksniams supilti ir remontuoti, tinkami kelių sankasoms supilti bei kitiems transporto įrenginiams. Teritorija yra Ažpurvių miško masyve, todėl prieš pradėdant eksploatuoti Pozingių II žvyro telkinį, šioje teritorijoje Šilutės miškų urėdija turės iškirsti mišką, numatant atsodinimą kitoje teritorijoje. Viršutinį humusingą dirvožemio sluoksnį numatoma sukaupti ir vėliau paskleisti rekultivuotuose plotuose, perteklinis dirvožemio kiekis bus panaudojamas įvairių statomų objektų apželdinimui ir vejų įrengimui. Apatinis nederlingas nuodangos sluoksnis nustumiamas ar nukasamas į dangos kaupus ir bus panaudojamas šlaitų lėkštinimui ir paviršių išlyginimui. Siekiant apsaugoti sustumtus kaupus nuo erozijos, kaupai gali būti apsėti daugiametėmis žolėmis. Didžiausias bendras kasamo sluoksnio storis - 17,1 m. Didžiausias apvandeninto kasamo sluoksnio storis 15,0 m. Iškastas apvandenintas žvyras bus supilamas į pylimus nusausėjimui, vėliau vietoje klasifikuojamas. Per metus preliminariais duomenimis planuojama iškasti apie 100 tūkst. m³ žvyro išteklių. Žvyro gavybos darbams bus naudojami: daugiakaušis ekskavatorius, ekskavatoriai - krautuvai, buldozeriai ir savivarčiai. Gavyba vyks viena pamaina, darbo dienomis, šiltesniuju metų periodu. Paruošti žvyro išteklių pagal poreikį bus kraunami į autosavivarčius ir realizuojami. Kad išvežti žaliavą iš gavybos vietos, papildomai tiesti kelių nereikės, nes iki numatomo eksploatuoti karjero jau yra nutiestas žvyruotas privažiavimo kelias, jungiantis pietinį telkinio pakraštį su asfaltuotu keliu Nr. 2202 (Klaipėda – Veiviržėnai – Endriejavas). Darbai telkinyje vyks ir žaliava iš telkinio sunkiasvorėmis mašinomis bus išvežama darbo valandomis (nuo 8 iki 17 val.) per dieną padarant iki 31 reisų (pagal poreikį). Visos transporto priemonės per metus sunaudos per 60,5 t dyzelinio kuro. Bendras teršalų kiekis, kuris pateks į aplinkos orą 16,2 t/m. Savaeigių mechanizmų (ekskavatoriaus, buldozerio ir atvykusių dviejų sunkvežimių), dirbančių vienu metu vienoje vietoje, skleidžiamas triukšmas kasavietėje - 49,1 dBA. Geriamasis vanduo darbuotojams bus atvežamas nedidelėse talpose. Darbuotojų poreikiams tenkinti gali būti naudojamas mobilus kilnojamasis biotualetas, kuriame susikaupęs turinys periodiškai išvežamas utilizavimui. Pasibaigus eksploatacijos darbams telkinys bus rekultivuotas į vandens telkinį, apsodintą miško želdiniais ir pritaikytą žmonių poilsiui.

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

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietos padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

- 6.1. Planuojama ūkinė veikla turi atitikti Klaipėdos rajono bendrojo plano sprendinius, kurių pakeitimai rengiami Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111;
- 6.2. Rengiant naudingųjų išteklių naudojimo projektą ar planą, vadovautis 2005-09-05 Lietuvos Geologijos tarnybos direktoriaus įsakymu Nr. 1-107 patvirtintomis naudingųjų iškasenų (išskyrus angliavandenilius) išteklių ir žemės gelmių ertmių naudojimo projektų rengimo taisyklėmis (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 taisyklėmis (TAR, Dok. 1621);
- 6.3. Karjero bei kasyba paveiktos žemės rekultivacija turės būti atliekama dalimis, lygiagrečiai vykdomiems karjero eksploatacijos darbams;
- 6.4. Ūkinės veiklos metu aptikus galimai archeologinį radinį, nutraukti darbus ir kreiptis į Kultūros paveldo departamentą dėl tikslingumo atlikti archeologinius tyrimus;
- 6.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje Poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.
- 6.6. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.
- 6.7. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymu Nr. D 1-370 patvirtintame Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdant laikraščius, 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. Miško iškirtimui kaip kompensacinė priemonė bus numatomas miško atsodinimas kitoje teritorijoje, o pasibaigus eksploatacijos darbams telkinys bus rekultivuotas į vandens telkinį, apsodintą miško želdiniais ir pritaikytą žmonių poilsiui.

7.2. Sudarant telkinio naudojimo planą bus numatytos tokios priemonės, kurios užtikrins žemės gelmių, hidrosferos ir atmosferos apsaugą;

7.3. Sunkvežimiai išvežantys produkciją bus dengiami tentais, išvežimo kelio atskiros atkarpos palei artimiausias sodybas sausu metų laiku bus laistomos vandeniu;

7.4. Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka;

7.5. Telkinys bus eksploatuojamas pagal suderintą ir patvirtintą naudojimo (kasybos ir rekultivavimo) planą (projektą), bus dirbama tik tvarkingomis kasybos ir transporto mašinomis, laikantis darbo saugos, priešgaisrinės saugos, aplinkosaugos ir higienos reikalavimų, karjere nebus vykdomas kasybos mašinų remontas ir techninis aptarnavimas;

7.6. Aplinkos apsaugai nuo kasybos ir transporto mašinų triukšmo bei oro teršalų karjero pakraščiuose bus suformuoti iki 3 m aukščio ir 12 m pločio nuodangos grunto pylimai. Technikos sukeltas triukšmo lygis, artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys ribų nustatytų higienos normose.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal UAB „Ekosistema“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Omta“ planuojamai ūkinei veiklai – Klaipėdos rajono Pozingių II žvyro telkinio eksploatavimui, Ažpurvių kaime, Agluonėnų seniūnijoje, Klaipėdos 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.

Direktoriaus įgaliotas direktoriaus pavaduotojas



Rimantas Šerkšnas