



**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 6466, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB „GJ Magma“

El. p.: gjmagma@gmail.com

2015-11-18

Nr. (15.3)-A4-12895

į 2015-10-19

Nr. 319

Kopija:

Tauragės rajono savivaldybės administracijai
Tauragės visuomenės sveikatos centrai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Tauragės skyriui
Tauragės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

**dėl UAB „Tabas“ planuojamos ūkinės veiklos – Dvarviečių smėlio ir žvyro telkinio naudojimas –
poveikio aplinkai vertinimo**

1. Informacijos pateikėjas: UAB „GJ Magma“, Vaidevučio g. 18, LT-08402 Vilnius, tel. 8 5 2318178, faks. 8 5 2784455, el.p.: gjmagma@gmail.com. Kontaktiniai asmenys: inžinierius – ekologas Edvardas Grenčius, įmonės steigėjas. Ginutis Juozapavičius.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Tabas“, Smukučių k., Jurbarkų sen., Jurbarko r. sav., LT-74102. Įmonės kodas 302718073. Tel. Nr. 8 620 80 083, el. paštas: jurbarkokarjerai@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Smėlio ir žvyro telkinio naudojimas.

Atranka atliekama pagal LR planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 riedą, planuojama ūkinė veikla, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, atitinka rūšių sąrašo 2.3. punktą „Kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha)“.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Dvarviečių smėlio ir žvyro telkinys yra Tauragės apskrityje, Tauragės rajono savivaldybėje, Gaurės seniūnijoje, Dvarviečių kaime. Planuojamas naudoti plotas patenka į du žemės sklypus (kadastriniai žemės sklypų Nr. 7710/0002:399; 7710/0002:400). Abu žemės sklypai priklauso fiziniams asmenims. Planuojamas naudoti plotas yra pažeistas ankstesniais metais vykdytos kasybos ir pradedantis užaugti savaiminio išsisėjimo medžiais ir krūmais. Greta esantys besiribojantys žemės sklypai yra žemės ūkio paskirties. Telkinys išsidėstęs kaimiškoje, neurbanizuotoje vietovėje. Artimiausia sodyba nuo planuojamo naudoti ploto ribos yra nutolusi 545 m į šiaurę. Kitos sodybos esančios telkinio artimoje aplinkoje nutolusios didesniais atstumais. Į saugomas teritorijas plotas nepatenka. Artimiausia saugoma teritorija yra už 570 m į šiaurės rytus arčiausiai priartėjantis Jūros ichtiologinis draustinis. Artimiausia „Natura 2000“ saugoma teritorija svarbi buveinių apsaugai yra Karšuvos giria, esanti 310 m į pietryčius bei Šešuvio upė žemiau Pašešuvio (atstumas tas pats kaip iki ichtiologinio draustinio). Artimiausia „Natura 2000“ teritorija svarbi paukščių apsaugai yra Šešuvies ir Jūros upės slėniai (atstumas tas pats kaip iki ichtiologinio draustinio). Kitos saugomos teritorijos nutolusios didesniais atstumais. Artimiausia saugoma kultūros vertybė yra Šventoriaus vartai (unikalus objekto kodas kultūros vertybių registre – 28194), kurie nutolę 2280 m į šiaurės rytus. Kitos saugomos kultūros vertybės nutolusios didesniais atstumais.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Dvarviečių smėlio ir žvyro telkinio naudojimas. Planuojamas naudoti plotas 6,33 ha. Šiame telkinio plote, Lietuvos geologijos tarnybos prie AM direktoriaus 2015 m. liepos 20 d. įsakymu Nr. 1 – 146, patvirtinta (5,40 ha plote) 746 tūkst. m³ smėlio ir (0,93 ha plote) 117 tūkst. m³ žvyro išteklių, bendrai (6,33 ha plote) 863 tūkst. m naudingųjų išteklių. Prieš pradėdant gavybos darbus, dirvožemis bus nuimamas buldozeriu ir sustumiamas į pylimus karjero pakraščiuose. Pylimai formuojami artimiausių gyvenamųjų teritorijų kryptimi, kaip apsauginė priemonė neigiamo poveikio sumažinimui. Dirvožemio pylimų aukštis iki 3 m, pagrindo plotis iki 11 - 12 m. Iš centrinėje dalyje sustumtų pylimų, dirvožemis nukasamas ir išvežamas į pakraščius. Visa žaliava bus kasama 3 – 4 gavybos pakopomis ekskavatoriumi. Iš apvandeninto klodo iškasta žaliava pilama į pylimus nusausėjimui, o po to į sijojimo mašinos bunkerį, kur išsijojamas į keletą skirtingų frakcijų. Pagrindinė žaliava - žvirgždingas smėlis. Visi ištekliai, esant planuojamoms metinėms gavybos apimtims 30 tūkst. m³, bus iškasti apytiksliai per 10 metų. Produkciją planuojama išvežti jau esamais keliais. Pradžioje sunkvežimiai važiuos rajoniniu (IV kategorijos) žvyrkeliu šiaurės kryptimi, toliau (IV kategorijos) rajoniniu žvyrkeliu abiem kryptimis (link Baltrušaičių arba Gaurės miestelių). Palei artimiausias išvežimo žvyrkeliui esančias sodybas, kelią sausu metų laiku numatoma laistyti vandeniu. Sunkvežimiai judės tik viešo naudojimo keliais, kuriuose nėra jokių apribojimų sunkiajam transportui. Dulkėtumui, pervežant, sumažinti, sunkvežimių kėbulai bus dengiami tentais. Vidutinis transportavimo atstumas skaičiavimuose priimamas apie 25 km. Planuojamą 30 tūkst. m³/ m. produkcijos kiekį bus galima išvežti 2 didelės keliamosios galios sunkvežimiais, kurie turės padaryti 12 reisų per pamainą. Kasant smėlį karjero atliekų nesusidarys, nes viskas bus sunaudojama, o likusiais dangos gruntais bus rekultivuotas karjeras. Dangos gruntais bus nulėkštinti šlaitai, nelygumai bei užpiltos sekliausios vandens baseino vietos. Prie karjero konteinerinių administracinių patalpų bus pastatytas buitinių atliekų konteineris, kurį periodiškai išveš atliekas tvarkanti įmonė. Triukšmo lygio skaičiavimai buvo atliekami remiantis standartu LST ISO 9613-2:2004 en. Karjeras veiks šviesiuoju paros laiku nuo 6 iki 18 val. Atlikus skaičiavimus triukšmo lygis pasiekiantis artimiausią sodybą bus 29,83 dB(A). Kasybos metu bus naudojamas dyzelinis kuras. Visi mechanizmai per metus sudegins apie 28,8 t dyzelinio kuro. Sudeginus tokį šio kuro kiekį į aplinką per metus pateks 6,78 t teršalų: 4,23 t anglies monoksido, 1,47 t angliavandenilių, 0,87 t azoto junginių, 0,03 t sieros dioksido ir 0,18 t kietųjų dalelių. Išmetamų dujų kiekis apskaičiuotas pagal Aplinkos ministro 1998-07-13 įsakymu Nr. 125 patvirtintą metodiką: „Teršiančių medžiagų, išmetamų į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais, vertinimo metodika“.

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 Tauragės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius, kurių pakeitimai rengiami Tauragės rajono savivaldybės tarybos 2008-11-13 sprendimu Nr. T1-850;

6.2. Rengiant naudingųjų išteklių naudojimo projektą ar planą, vadovautis 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 PAV 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 nedelsiant turi pranešti visuomenei 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. Sudarant telkinio naudojimo planą bus numatytos tokios priemonės, kurios užtikrins žemės gelmių, hidrosferos ir atmosferos apsaugą;
- 7.2. Visa kasybos technika dirbs už suformuotų dirvožemio pylimų, kasybos pakopos apačioje;
- 7.3. Sunkvežimiai išvežantys produkciją bus dengiami tentais, išvežimo kelio atskiros kelio 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 sukeliamas 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 „GJ Magma“ atrankos išvadai pateiktą informaciją, UAB „Tabas“ planuojamai ūkinei veiklai – Dvarviečių smėlio ir žvyro telkinio naudojimui – 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 vyriausioji specialistė,
pavadojanti vedėja



Daiva Plokštienė