



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

B. Pinkevičiaus individualiai įmonei,
Konstitucijos pr. 23, Vilnius

2016-10-14
į 2016-10-05

Nr. (28.5)-A4-10338
191/16

ATRANKOS IŠVADA DĖL MOLĖTŲ R. SAV. ALEKNIŠKIŲ ŽVYRO TELKINIO II SKLYPO DALIES NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją atrankai pateikė – B. Pinkevičiaus individuali įmonė, Konstitucijos pr. 23, Vilnius, tel./faks. (8 5) 273 5810, el. p. info@bpimone.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – UAB „Litgravel“, Pramonės g. 97, Vilnius, tel.+370 616 05689, e.p. litgravel@gmail.com

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – Molėtų r. sav. Alekniškių žvyro telkinio II sklypo dalies naudojimas.

Planuojama ūkinė veikla (toliau- PŪV) atitinka planuojamą ūkinę veiklą, nurodytą Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo rūšių sąrašo 2.3 punkte – kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha).

Alekniškių žvyro telkinio II sklypo dalį, kuriai parengta ši poveikio aplinkai vertinimo (toliau- PAV) informacija, iki šiol naudojo UAB „Molesta“, kuriai yra paskelbtas bankrotas. BUAB „Molesta“ neprieštarauja, kad, panaikinus jai išduotą žemės gelmių naudojimo leidimą, šiai telkinio daliai naujas leidimas būtų išduotas UAB „Litgravel“. BUAB „Molesta“ įsipareigoja perduoti geologinę, projektinę ir markšeiderinę dokumentaciją UAB „Litgravel“. UAB „Litgravel“ planuoja telkinį naudoti pagal 1987 m. parengtą, 2011 m. papildytą ir patvirtintą Lietuvos geologijos tarnyboje galiojančią telkinio naudojimo projektą.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Planuojamas naudoti Alekniškių žvyro telkinio II sklypo dalies plotas (apie 19,2 ha) yra Utenos apskrityje, centrinėje Molėtų rajono dalyje, Luokesos seniūnijoje, Kaližų kaimo teritorijoje, apie 3,5 km atstumu į pietvakarius nuo Molėtų miesto, apie 1,3 km į pietvakarius nuo Luokesų ežero pakraščio ir apie 1,9 km į šiaurę nuo Ilgio ežero pakraščio, kairėje krašto kelio Nr. 172 Raudondvaris–Giedraičiai–Molėtai pusėje. PŪV teritoriją sudaro du žemės sklypai, kad. Nr. 6244/0003:654, 6244/0003:698, kurių pagrindinė naudojimo paskirtis - kita, naudojimo būdas – naudingųjų iškasenų teritorijos.

Užregistruotų nekilnojamųjų kultūros vertybių planuojamoje teritorijoje nėra. Artimiausias kultūros paveldo objektas- į pietryčius nuo planuojamo naudoti ploto ribos apie 0,2 km atstumu nutolusios Pakryžės k. senosios kapinės (kodas 26876).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – Detaliai išžvalgyti vertingi Alekniškių telkinio II sklypo žvyro išteklių buvo patvirtinti Teritorinės naudingųjų iškasenų išteklių komisijos 1977 m. rugsėjo 27 d. posėdyje (protokolas Nr. 5 (238)). Naudingoji iškasena tinka keliams tiesti. Karjero eksploatavimui planuojama tipinė technologija: dirvožemio ir mineralinės dangos nukasimas; technologinių karjero vidaus kelių įrengimas; naudingojo žvyro kldo iškasimas ir pakrovimas į autosavivarčius; iškastos produkcijos išvežimas iš karjero; išekspluatuoto ploto rekultivavimas.

Planuojamas kasybai darbų plotas apie 18,8 ha, likęs apie 0,4 ha PŪV plotas bus naudojamas karjero priklausiniams (laikinam dangos grunto sandėliavimui, technikos saugojimui). Didesnė PŪV teritorijos dalis, apie 13,4 ha ploto, yra kasybos darbais pažeista žemė, apie 3,4 ha - ariama žemė ir apie 2,4 ha - pieva.

Sausas naudingasis klotas bus kasamas ekskavatoriumi arba krautuvu 4 pakopomis, pakraunamas į autosavivarčius ir transportuojamas į paskirties vietą. Kasybos darbai, priklausomai nuo žvyro poreikio, bus vykdomi visus metus, 5 darbo dienas per savaitę (6-18 val.), viena (I) pamaina, rekultivavimo darbai - sezoniškai. Pagrindiniai ūkinėje veikloje naudojami mechanizmai: ekskavatorius Case Cx-210 BLR dirbs 120 val. sudegindamas 1,52 t dyzelinio kuro, krautuvus Case 821E dirbs 100 val. sudegindamas 1,88 t, buldozeris Komatsu D51 dirbs 92 val. sudegindamas 1,11 t dyzelinio kuro ir 1,48 t – autosavivartis perveždamas žvyrą į bendrojo naudojimo kelią sąlyginio 0,4 km atstumu ir 0,60 t pagalbinėms reikmėms. Žvyro transportavimui iš karjero bus naudojami autosavivarčiai MAN (18 t). Planuojamos veiklos teritorijoje nebus stacionarių oro taršos šaltinių. Mobilieji oro taršos šaltiniai (kasybos technika), atliekant kasybos ir pervežimo darbus, sudarys taršą iš dyzelinių variklių išmetamųjų vamzdžių pašalinamomis dujomis bei nuo kelių dangos susidarančiomis dulkėmis (dulkės galimai susidarys kraunant dangos ir naudingojo klotu gruntą į autosavivartį). Metinis oro teršalų kiekis: CO – 0,2542 t/metus, CH – 0,0922 t/metus, NO_x – 0,0825 t/metus, SO₂ – 0,0067 t/metus ir kietųjų dalelių (KD) – 0,0110 t/metus. Į aplinkos orą iš mobilių taršos šaltinių per metus pateks 0,4466 t teršalų (CO, CH, NO_x, SO₂ ir KD). Karjere nebus vykdomas joks pirminis žaliavos perdirbimas ir nebus naudojamos jokios cheminės medžiagos-kasybos atliekų nesusidarys.

Planuojama metinė gavybos apimtis 40 tūkst. m³. Planuojamas naudoti naujas plotas bus iškastas ir rekultivuotas per 40 metų. Išekspluatuotas plotas bus rekultivuotas į mišką. Karjero šlaitai bus apsodinti miško želdiniais, prieš tai atlikus šlaitų lėkštinimą bei nukasto 4,7 tūkst. m³ viršutinio dirvožemio sluoksnio paskleidimą. Rekultivavimo darbai bus atliekami tomis pačiomis kasybos ir transporto mašinomis, pagal galiojantį Alekniškių žvyro telkinio II sklypo dalies naudojimo (kasybos ir rekultivavimo) projekto papildymą.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – Artimiausia „Natura 2000“ saugoma teritorija yra Labanoro regioninis parkas (LTMOL0010), esantis apie 4 km į šiaurės rytus nuo planuojamo naudoti karjero. Esant tokiam atstumui PŪV neturės jokio poveikio šioms teritorijoms, todėl veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, 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 laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

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

6.4. Veiklos vykdytojas bet koku atveju privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reglamentavimui.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

7.1. Veiklos pobūdis atitinka Molėtų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius.

7.2. Veikla planuojama anksčiau eksploatuotame karjere, kasybos darbais pažeistose teritorijose, išnaudojant esamą infrastruktūrą.

7.3. PŪV vieta nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką.

7.4. Eksploatuojant telkinį atliekų nesusidarys, aplinkos oras bus teršiamas tik iš telkinyje dirbančių mobilių mechanizmų ir transporto priemonių.

7.5. Pagal informacijoje atrankai pateiktus skaičiavimus kasybos mašinų ir produkcijos transportavimo keliu važiuojančių sunkiasvorių automobilių keliamas triukšmas artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamų lygių.

7.6. Informacijoje atrankai numatomos priemonės neigiamo poveikio aplinkai prevencijai vykdyti ir poveikiui sumažinti, tarp jų: triukšmo ir oro taršos prevencijai ir mažinimui numatoma galimybė sukasti iki 3 metrų aukščio nuodangos grunto pylimus; dulkėtumo susidarymo mažinimui, esant sausrui karjero kelius planuojama laistyti vandeniu.

7.7. Telkinys bus naudojamas pagal 1987 m. parengtą, 2011 m papildytą, su atsakingomis institucijomis suderintą ir Lietuvos geologijos tarnyboje patvirtintą telkinio naudojimo (kasybos ir rekultivavimo) projektą.

8. Priimta atrankos išvada – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal atrankai pateiktą informaciją planuojamai ūkinei veiklai – Molėtų raj. sav. Alekniškių žvyro telkinio II sklypo dalies naudojimui – 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 pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, rengėjas bei 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 2016-10-14 RAŠTO NR. (28.5)-A4- 10338
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Molėtų rajono savivaldybės administracijai,

Vilniaus g. 44, 33140 Molėtai
Tel. (8 383) 54 761, faks. (8 383) 51 442
El. p. savivaldybe@moletai.lt

Utenos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos

Molėtų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai

Vilniaus g. 9, 33144 Molėtai
tel.: (8 383) 51185, faks. (8 383) 51701
el. p.: moletai.pgt@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos

Utenos skyriui,

Utenio g. 5, 28248 Utena
Tel./Faks. (8 389) 59748
El.p. utena@heritage.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

Žiniai:

Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentui

el. p. utena@urd.am.lt