



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 7066 8042, faks. 8 7066 2000,
el.p. vilniaus.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „GJ Magma“
UAB „Šklėrių karjeras“
Trakų rajono savivaldybės administracijai
Vilniaus visuomenės sveikatos centrui
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai
Kultūros paveldo departamento Vilniaus skyriui

2015-08-27 Nr. (15.8)-A4-9429

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos
ministerijos Vilniaus regiono aplinkos
apsaugos departamentui

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL TRAKŲ RAJONO ŠKLĖRIŲ ŽVYRO IR
SMĖLIO TELKINIO NAUJO PLOTO NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Peržiūrima atrankos išvada

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus (toliau – Vilniaus skyrius) 2015-06-23 priimta atrankos išvada Nr. (15.8)-A4-6927 dėl Šklėrių žvyro ir smėlio telkinio naujo ploto naudojimo poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV). Planuojamai ūkinei veiklai PAV neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma

Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: respublikinėje spaudoje – 2015-06-25 laikraštyje „Lietuvos žinios“, rajoninėje spaudoje – 2015-06-26 laikraštyje „Trakų žemė“, 2015-06-23 Rūdiškių seniūnijos skelbimų lentoje, 2015-06-26 Trakų seniūnijos skelbimų lentoje.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB „Šklėrių karjeras“, Medelyno g. 22, Dievogalos k. Kauno r., LT-53428, mob. tel. +370 685 31222, el. paštas: info.bri@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Šklėrių žvyro ir smėlio telkinio naujo ploto naudojimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Žemės sklypas (kad. Nr. 7984/0003:280) Vazničionių k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. ir žemės sklypas (kad. Nr. 7984/0003:1000) Skersabalės k., Trakų sen., Trakų r. sav.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) metu planuojamas naudoti plotas apima 24,6 ha. Dėl šio ploto naudojimo Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentas 2010-11-18 buvo priėmęs atrankos išvadą Nr. VR-1.7-1916 dėl neprivalomo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo. Šiuo metu ši išvada yra nebegaliojanti.

Šklėrių žvyro ir smėlio telkinio naujas plotas yra centrinėje Trakų rajono dalyje. Planuojamo naudoti ploto centro koordinatės LKS – 94 yra 6051025 m (X) ir 554862 m (Y). Artimiausia gyvenamoji sodyba yra nutolusi 350 m atstumu į šiaurės rytus. Vertinamas plotas nepatenka į

saugomas teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija yra Trakų istorinis nacionalinis parkas, nutolęs 2,6 km atstumu į šiaurę. Artimiausios „Natura 2000“ teritorijos (BAST) yra Alsakių miškas, nutolęs 4,2 km į šiaurę bei Plomėnų pelkė, esanti už 4,7 km atstumu į šiaurės rytus. Telkinio teritorijoje ir jo artimoje aplinkoje nėra istorinių, kultūrinių arba archeologinių vertybių. Artimiausia saugoma kultūros vertybė yra už 675 m į šiaurę (nuo vizualinės apsaugos pozonio – 285 m) esantis Skersabalės pilkapynas (un. kodas – 16323). Planuojamą atidaryti karjerą nuo šio pilkapyno skirs apie 300 m pločio miško juosta.

PŪV metu metinės kasybos apimtys karjere sudarys 90 000 m³. Kasybos sąlygos yra vidutiniškai sudėtingos, nes naudingo kardo storis tolygiai išlaikytas, nors apatinėje kardo dalyje smėlio plotai nedėsningai pasikeičia žvyro klodais, paviršius lėkštai kalvotas, nuodangos storis nepastovus, tačiau nelabai storas, dėl didelio naudingojo kardo storio gavyba galima tikrai trimis pakopomis. Telkinys bus eksploatuojamas taikant vienbortę transportinę darbų sistemą su lygiagrečiu darbų fronto pasislinkimu. Karjeras veiks ištisus metus, išskyrus apvandenintą sluoksnį, kuris bus eksploatuojamas 9 mėnesius per metus šiltuoju metų laiku. Produkcijos išvežimas bus vykdomas visus metus. Gavyba vyks viena pamaina, 5 darbo dienas per savaitę. Sąlyginis darbo pamainų skaičius metuose 255, o dirbant 9 mėn. – 191. Produkcija bus išvežama aplenkiant gyvenamąsias teritorijas (nebus išvežama pro Slabados kaimą). Pradžioje sunkusis transportas judės sustiprintu vietinės reikšmės žvyrkeliu ir pasuks rytų kryptimi pro mišką, magistralinio kelio Nr. 220 (Trakai – Rūdiškės – Pivašiūnai – Alytus) link. Toliau sunkvežimiai judės viešo naudojimo keliais į objektus, kuriuose nėra apribojimų sunkiajam transportui. Bendras transportavimo atstumas skaičiavimuose priimamas 25 km.

Pasiruošimo kasybai metu bus pašalintos nuodangos uolienos nuimant dirvožemį ir kitus gruntus. Žaliavai iš kasybos vietos išvežti karjere papildomai tiesiti kelių nereikės. Pakaks buldozeriu nuprofiluoti smėlio ar žvyro sluoksnio paviršių ir jį sutankinti. Gavybos darbus planuojama vykdyti tiesioginio kasimo ekskavatoriumi. Iš apvandeninto sluoksnio koldas bus kasamas elektriniu daugiakaušiu ekskavatoriumi, kuris geba iškasti naudingąjį sluoksnį iš daug giliau nei įprasti ekskavatoriai. Dangos gruntų ir naudingojo kardo pakrovimą iš nusausėjusių pylimų. PŪV metu bus naudojami našūs mechanizmai, kurie iš esmės sumažins technogeninę apkrovą aplinkai.

Telkinio paviršiuje esantis dirvožemio sluoksnis, prieš atidengiant koldą bus nuvalomas ir susandėliuojamas pylimuose bei apsejamas žolių mišiniu. Tai apsaugos jį nuo taršos ir defliacijos. Rekultivuojant iškastą plotą, derlingasis sluoksnis karjero šlaituose ir aplink suformuotą vandens telkinį bus pilnai atstatytas.

Vanduo iš susidarysiančio telkinio nebus naudojamas. Iš apvandeninto kardo iškastas žvyras ir smėlis bus pilamas į pylimus nusausėjimui, o perteklinė drėgmė sugrįš atgal į gruntinius vandenis.

PŪV plote ištekčiai bus iškasti per 32 metus. Išeksploatuotas karjeras bus rekultivuotas į apie 13,5 ha ploto, 8 m gylio vandens telkinį – iškasto karjero šlaitai bus nulėkštinti, užpilti dangos padermėmis ir dirvožemiu, apsėti žole bei apsodinti krūmais ir medžiais šlaitų erozijai sumažinti.

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

PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse nėra Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų. Artimiausios „Natura 2000“ teritorijos (BAST) – Alsakių miškas, Plomėnų pelkė, yra nutolusios pakankami dideliu atstumu, todėl PŪV poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas – netikslingas.

6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą

Vilniaus visuomenės sveikatos centras (toliau – Vilniaus VSC) 2015-07-07 raštu Nr. 12(12.37)-2-8218 „Dėl Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus 2015 m. birželio 23 d. atrankos išvados dėl poveikio aplinkai vertinimo Nr. (15.8)-A4-6927 motyvuoto persvarstymo“ kreipėsi į Vilniaus skyrių dėl prašymo persvarstyti atrankos išvadą, kadangi nepateikta informacija: 1) apie planuojamos ūkinės veiklos ir su ja

susijusio transporto srauto keliamą oro taršą, todėl negalima įvertinti atitikimo Teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašui ir Teršalų, kurių kiekis ore ribojamas pagal nacionalinius kriterijus, sąrašui ir ribinių aplinkos oro užterštumo vertėms, patvirtintiems Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. spalio 30 d. įsakymu Nr. 471/582 „Dėl Teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašo patvirtinimo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių nustatymo (Dėl Teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašo ir Teršalų, kurių kiekis ore ribojamas pagal nacionalinius kriterijus, sąrašo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių patvirtinimo)“; 2) apie planuojamos ūkinės veiklos ir su ja susijusio transporto srauto sukeliama triukšmo lygius artimiausiose gyvenamųjų ir visuomeninės paskirties pastatuose bei šių teritorijų aplinkoje, todėl negalima įvertinti planuojamos ūkinės veiklos atitikimo Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ reikalavimams. Siekiant apsaugoti minėtas teritorijas nuo neigiamo triukšmo poveikio turi būti numatytos ir įgyvendintos kompensacinės priemonės.

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą

Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas, PŪV užsakovas, PAV subjekto – Vilniaus VSC, atstovas.

PAV subjektas – Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos Trakų priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba 2015-07-29 raštu Nr. (24)3-241(8.150.-24) informavo, kad pagal kompetenciją pritaria 2015-06-23 priimtai atrankos išvadai Nr. (15.8)-A4-6927 dėl neprivalomo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

PAV subjektas – Trakų rajono savivaldybės administracija, 2015-08-03 raštu Nr. AP3-2871 informavo, jog pritaria 2015-06-23 priimtai atrankos išvadai Nr. (15.8)-A4-6927 dėl neprivalomo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

Persvarstymo metu Vilniaus VSC poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo ir PŪV užsakovo paprašė pateikti papildomą informaciją apie PŪV galimą poveikį aplinkos orui ir keliamą triukšmą. Susipažinęs su papildomai pateikta informacija, 2015-08-18 raštu Nr. 12(12.37)-2-9732 „Dėl 2015 m. birželio 23 d. atrankos išvados dėl Trakų rajono Šklėrių žvyro ir smėlio telkinio naujo ploto naudojimo poveikio aplinkai vertinimo Nr. (15.8)-A4-6927“, informavo, jog papildomoje medžiagoje pateikta informacija apie planuojamą ūkinę veiklą, produkcijos išvežimo kelią, atstumus iki artimiausių gyvenamųjų teritorijų. Taip pat pateikti duomenys apie oro taršą ir triukšmo lygius artimiausių gyvenamųjų namų aplinkoje dienos metu (kai vykdoma veikla), kurie neviršija Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ patvirtinta Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamų ribinių dydžių.

8. Pastabos, pasiūlymai

8.1. Miško žemė tvarkyti vadovaujantis Lietuvos Respublikos miškų įstatymo nuostatomis.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

9.1. PAV subjektai – Vilniaus VSC, Trakų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, pritaria dėl neprivalomo PŪV vertinimo.

9.2. Triukšmo lygiai artimiausių gyvenamųjų namų aplinkoje dienos metu (kai vykdoma veikla), kurie neviršija Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ patvirtinta Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamų ribinių dydžių.

9.3. PŪV yra numatoma aplinkosauginiu požiūriu nesudėtingoje vietovėje. PŪV vieta nepatenka į saugomas, kultūros paveldo ar kitas jautrias poveikiui teritorijas. Telkinys taip pat yra išsidėstęs neurbanizuotoje vietovėje. Artimiausia sodyba nutolusi 350 m. atstumu, ją nuo PŪV vietos skiria miško masyvas. PŪV žemės sklypams jau yra nustatytas naudingųjų iškasenų teritorijų naudojimo būdas. PŪV atitinka Trakų rajono savivaldybės tarybos 2009 m. gegužės 28 d. sprendimu Nr. S1-183 patvirtintus Trakų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius.

9.4. Telkinio paviršiuje esantis dirvožemio sluoksnis, prieš atidengiant klodą bus nuvalomas, sandėliuojamas pylimuose ir apsejamas žolių mišiniu. Tai apsaugos jį nuo taršos ir defliacijos. Rekultivuojant iškastą plotą, derlingasis dirvožemio sluoksnis karjero šlaituose ir aplink vandens telkinį bus pilnai atstatytas.

9.5. Produkcija bus išvežama aplenkiant gyvenamąsias teritorijas (nebus išvežama pro Slabados kaimą). Sunkvežimiai išvežantys produkciją bus dengiami tentais.

9.6. Šiuo metu nagrinėjamas plotas yra apleistas žemės ūkio laukas. Pabaigus išteklių gavybą ir rekultivavus karjerą į vandens telkinį, susidarys sąlygos vandens augalams ir gyvūnams veistis.

9.7. Prieš pradėdant gavybos darbus, dirvožemis bus nuimamas buldozeriu ir sustumiamas į didesnius nei 3 m. aukščio pylimus pagal išorinę karjero dalį žemės sklypų ribose. Šis barjeras tarnaus kaip triukšmo poveikį mažinanti priemonė. Visa kasybos technika dirbs už suformuotų dirvožemio pylimų, kasybos pakopos apačioje. PŪV metu bus naudojami šiuolaikiniai, našūs mechanizmai.

10. Priimta galutinė atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimama galutinė atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Trakų rajono Šklėrių žvyro ir smėlio telkinio naujo ploto naudojimo poveikio aplinkai vertinimas yra neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymu Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Jūs turite teisę apskųsti šį atsakymą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT – 01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja



Justina Kraskauskaitė