



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Kauno g. 69, LT-62107 Alytus, tel. (8 315) 56 734, faks. 8 7066 2000, el.p. alytaus.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB „GJ Magma“ 2015-08-31 Nr. (15.1)-A4-9519
Prienu rajono savivaldybės administracijai | 2015-08-13 Gautą informaciją
Kauno visuomenės sveikatos centro Prienu
skyriui
Kauno apskrities priešgaisrinės gelbėjimo
valdybos Prienu priešgaisrinei gelbėjimo
tarnybai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Kauno teritoriniam padaliniui

ATRANKOS IŠVADA

**DĖL PRIENŲ RAJONO MEŠKAPIEVĖS SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO NAUJO
PLOTO NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

- 1. Informaciją pateikė.** UAB „GJ Magma“ Vaiveučio g. 18, LT-08402 Vilnius. tel. 8-5-2318178, faks. 8-5-2784455, el-paštas gjmagma@gmail.com.
- 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas.** VĮ „Prienu miškų urėdija“, Miškininkų 2, Ignacava, Prienu r. sav. Tel. (8 ~ 319) 60300, faks. (8 ~ 319) 60492, el. pašto adresas: info@prmu.lt
- 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Meškapievės smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto naudojimas.
- 4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Meškapievės k. Šilavoto sen. Prienu raj.
- 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Meškapievės smėlio ir žvyro telkinio naujas plotas yra Kauno apskrityje, vakarinėje Prienu rajono dalyje, apie 3,5 km į vakarus nuo Prienu miesto centro, 12,8 km į šiaurę nuo Balbieriškio miestelio centro, 28,6 km į pietvakarius nuo Kazlų Rūdos miestelio geležinkelio stoties, Šilavoto seniūnijoje, Meškapievių kaime. Vertinamas plotas patenka į tris žemės sklypus, iš kurių vienas miškų ūkio paskirties (Kadastrinis žemės sklypo Nr. 6930/0002:52), o likę du (Kadastriniai žemės sklypų Nr. 6930/0002:51, 6930/0002:46) kitos paskirties (naudojimo būdas – naudingųjų iškasenų teritorijos). Gavus Lietuvos geologijos tarnybos leidimą telkinio naudojimui, 6930/0002:52 žemės sklypas bus padalintas, atskiriant dalį ploto nuo viso sklypo ploto (120,7 ha). Atskirto ir naujai suformuoto žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis naudojimo planu bus keičiama į kitą, numatant naudojimo būdą – naudingųjų iškasenų teritorijos. Šiuo metu beveik visas (5.05 ha) nagrinėjamas plotas patenka į miškų ūkio paskirties žemę. Pagal Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2015m. liepos 27 d. raštą Nr. (7)-1.7-2495 „Prienu rajono savivaldybės teritorijoje nėra ne miško žemėje detaliam išvalgytų nenaudojamų smėlio ir žvyro telkinių“, todėl miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis neprieštarauja Miškų įstatymo nuostatomis. Kaip kompensacinė priemonė miško išskirtimui, teritorijų planavimo etape miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis turės būti

kompensuojamas pinigine forma arba atsodinant tokį patį miško plotą. Žaliavai iš karjero išvežti, nereikės papildomai tiesti kelių, o bus naudojamos jau sukurtos vietinės kelių infrastruktūros. Telkinys yra išsidėstęs miškingoje, neurbanizuotoje vietovėje. Artimiausia sodyba nuo planuojamo naudoti ploto ribos yra nutolusi 115 m atstumu į šiaurės vakarus. Kitos sodybos nutolusios daug didesniais atstumais (400m. – 500m. ir daugiau). Smėlis ir žvyras bus naudojamas urėdijos miško kelių tiesimui ir remontui. Palei miškuose esančius kelius gyvenamųjų sodybų beveik nėra, pasitaiko tik pavienės. Sunkvežimiai judės tik viešo naudojimo keliais, kuriuose nėra jokių apribojimų sunkiajam transportui. Palei karjero pakraštį bus formuojamas dirvožemio pylimas. Jis tarnaus kaip apsauginis barjeras nuo triukšmo bei vizualinės taršos, o jo aukštis sieks iki 3 m, plotis – per 12 m. Karjere skleidžiamas triukšmas neviršys ribų nustatytų higienos normose. Oro tarša už 100 m beveik visiškai nebejaučiama. Didžiausios leistinos koncentracijos nebeviršijamos už 20 – 30 m, dirbant visiems mechanizmams kartu vienoje vietoje t.y. modeliuojant kaip nuo stacionaraus šaltinio (pvz. kamino). Visi išteklių, esant planuojamoms metinėms gavybos apimtims 30 tūkst. m³, bus iškasti apytiksliai per 40 metų. Telkinyje patvirtinta 859 tūkst. m³ smėlio (3,75 ha plote) ir 439 tūkst. m³ žvyro (1,97 ha plote), bendrai 1298 tūkst. m³ naudingųjų išteklių, 5,72 ha plote. Bendras apskaičiuotas dirvožemio tūris telkinyje, kurio didžioji dalis bus nuimta, sudaro 16 tūkst. m³. Rytinėje vertinamo ploto dalyje, dirvožemio sluoksnis jau nuimtas. Naudingąjį sluoksnį sudaro sausas ir apvandenintas žvyras ir smėlis. Bendras naudingojo klodo storis kinta nuo 2,3 m (eksploatuojamo karjero apačioje) iki 24,7 m, vidutiniškai sudaro 22,7 m, dažniausiai kinta tarp 20 – 25 m. Apibendrinant galima pasakyti, kad pagal standarto Meškapievės smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto naudingąjį sluoksnį galima sėkmingai naudoti kaip žaliavą visiems automobilių keliams, gatvėms, žemės sankasoms, oro uostams, įvairios paskirties aikštelėms, pėsčiųjų takams ir kitiems transporto įrenginiams LST 1331:2002 lt (automobilių kelių gruntai) reikalavimus. LR Kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jos tipų identifikavimo studijoje, kraštovaizdžio vizualinės struktūros brėžinyje, planuojamas naudoti plotas remiantis vizualinės struktūros vertikaliosios ir horizontaliosios sąskaidos veiksniais priskirtas tipui – V₁H₁. Šio tipo kraštovaizdis skirstyme turi vieną mažiausių verčių. Vertinamas plotas nepatenka į saugomas teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija yra už 1,25 km į šiaurės vakarus esantis Meškapievių miško pušies genetinis draustinis. Kiek toliau nuo planuojamo karjero yra Nemuno kilpų regioninis parkas, arčiausiai esantis už 2,1 km į pietryčius. Palei nagrinėjamą plotą eina šio parko buferinė zona, į kurią patenka jau daug metų eksploatuojamas karjeras. Planuojamame naudoti plote augantis miškas yra IV grupės, priskiriamos ūkinės paskirties miškams. Labiausiai paplitusi medžių rūšis yra pušis, rečiau pasitaiko eglės ir beržai. Dauguma medžių jau pasiekę savo ūkinės brandos amžių. Šiuo metu vidutinis medžių amžius vertinamame plote siekia per 80 – 110 metų. Prieš pradėdant eksploatuoti karjerą, miškas bus iškirstas parengus miškotvarkos projektą. Baigus naudingųjų išteklių gavybą, buvusio karjero vietoje susiformuos per 3 – 4 m gylio vandens telkinys, kuris prisijungs prie kitame plote susidarysiančio telkinio. Didelis ir švaraus vandens telkinys puikiai tiks rekreacijai, vandens pramogoms ar žuvininkystei. Artimiausios saugomos kultūros vertybės nutolusios dideliu atstumu. Planuojama veikla neturės joms neigiamo poveikio.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas. Planuojama teritorija nepatenka į įsteigtas ar potencialias „Natura 2000“ teritorijas. Artimiausia Natura 2000 saugoma teritorija svarbi buveinių apsaugai yra Revuonos ištakos, esančios už 2,1 km į pietryčius. Artimiausia Natura 2000 teritorija svarbi paukščių apsaugai yra Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių, arčiausiai tekantis už 3,9 km į rytus.

6. Pastabos, pasiūlymai. Apie atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) privalo pranešti visuomenei Aplinkos ministerijos patvirtinta tvarka (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymas Nr. D1-370 “Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos patvirtinimo”).

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojama teritorija nepatenka į saugomas teritorijas, įsteigtas ar potencialias „Natura 2000“ teritorijas.

7.2. Planuojama ūkinė veikla pagal triukšmo, išmetamųjų dujų, oro taršos kietosiomis dalelėmis

dydžius ir numatomas veiklos poveikį mažinančias priemones (dirvožemio pylimo iki 3 m aukščio sustūmimas artimiausių gyvenamųjų teritorijų kryptimi, šiuolaikinių saugių ir našių mechanizmų naudojimas, sunkvežimių kėbulų dengimas tentais) neturės neigiamo poveikio aplinkai ir gyventojų sveikatai.

7.3. Karjeras bus rekultivuotas į vandens telkinį, kuris bus prijungtas prie susiformuosiančio gretimame plote. Tokiu būdu rekultivuojant karjerą bus padidintas vandeningumas ir iš dalies atstatytas buvęs miškingumas. Tuo pačiu pakils kraštovaizdžio estetinė vertė, nes pagrindiniai faktoriai lemiantys landšafto estetinę vertę yra jo reljefo skaida, miškingumas ir ežeringumas.

7.4. Miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis neprieštaruoja Lietuvos Respublikos Miškų įstatymo nuostatomis (Pagal Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2015m. liepos 27 d. raštą Nr. (7)-1.7-2495).

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal pateiktą informaciją atrankai, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai - Meškapievės smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto naudojimui neprivaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimo.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis LR 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 Alytaus 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.

Ši atrankos išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nustatyta tvarka arba skundžiama Kauno apygardos administraciniam teismui (A. Mickevičiaus g. 8A, LT - 44312 Kaunas) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Alytaus skyriaus vedėja



Dalė Amšiejienė

Atrankos išvados dėl Meškapiėvės smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto naudojimo
poveikio aplinkai vertinimo 2015-08-31, Nr. (15.1)-A4-9519
Adresatų sąrašas

UAB „GJ Magma“
Vaidevučio g. 18, LT-08402 Vilnius
gj magma@gmail.com

Prienų rajono savivaldybės administracija
Laisvės aikštė 12, LT-59126 Prienai
savivaldybe@prienai.lt

Kauno visuomenės sveikatos centras, Prienų skyrius
J. Brundzos g. 12A, LT-59127 Prienai
prienai@kaunovsc.sam.lt

Kauno apskrities priegaisrinės gelbėjimo valdybos
Prienų priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba
J. Lukšos g. 4, LT-59140 Prienai
prienai.pgt@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos
Kauno teritorinis padalinys
Rotušės a. 29, LT-44033 Kaunas
kaunas@heritage.lt

