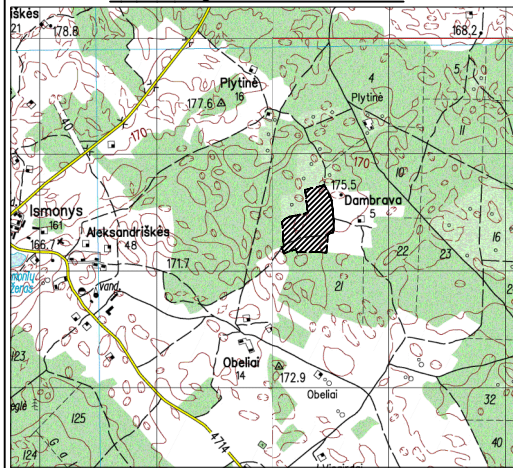
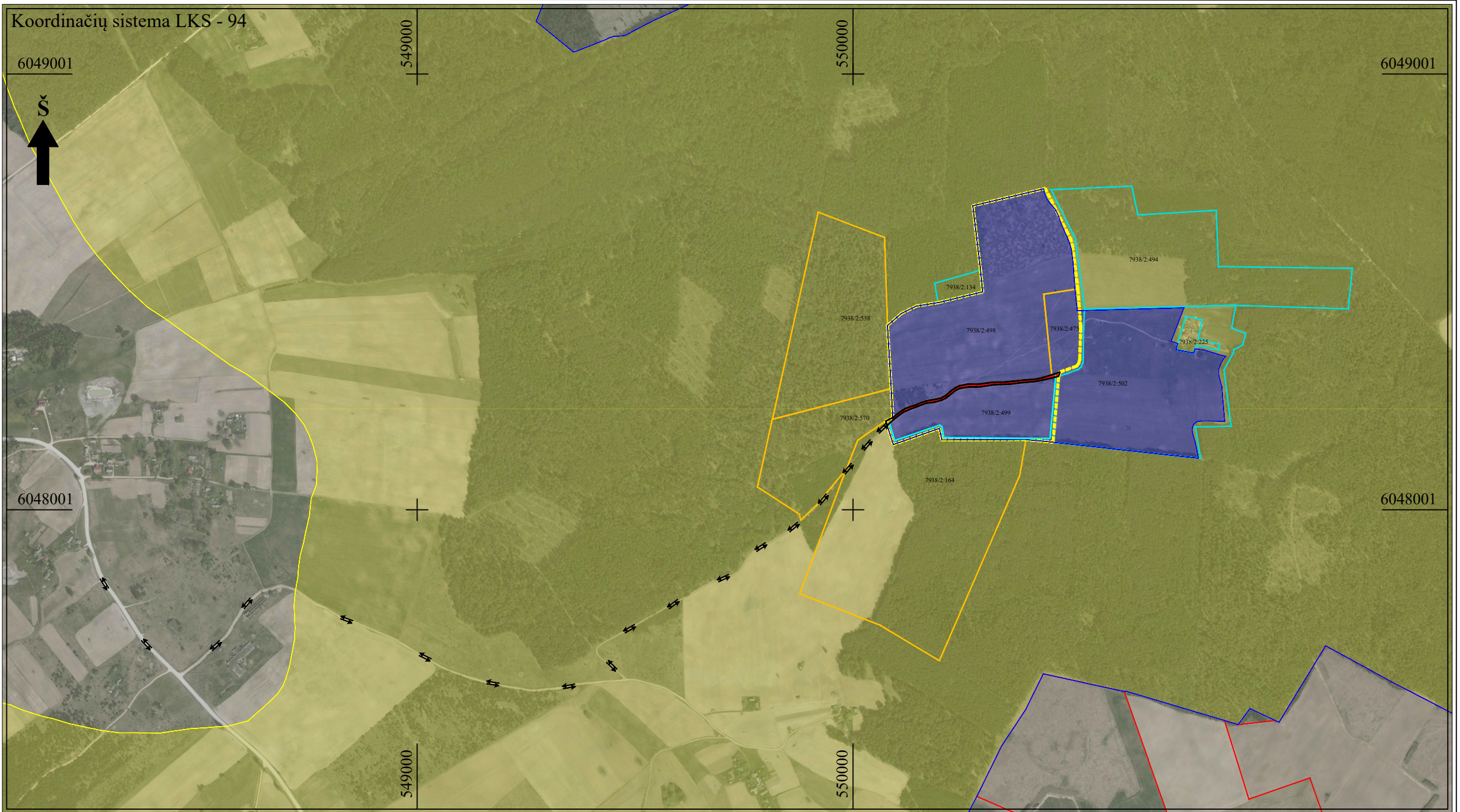


Planuojamos teritorijos išdėstymo schema



(pagrindas yra TOP50LKS-SR informaciją, 2020. © NŽT prie ŽŪM)

Planuojamos teritorijos plotas (apie 17,8 ha)



(pagrindas yra ORT10LT, © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018-2020. © VĮ Registrų centras, 2023)

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Planuojamos teritorijos riba
- Esamų geodeziškai matuotų žemės sklypų ribos
- Esamų preliminariai matuotų žemės sklypų ribos
- Formuojamo žemės sklypo preliminarini riba
- Detaliai išžvalgytų išteklių ribos ir plotai
- Prognozinių išteklių išteklių ribos ir plotai
- Preliminariai planuojami žaliavos išvežimo kelias ir kryptis
- Esamo viešo naudojimo pravažiavimo trasa KT
- Siūloma kasybos laikotarpiui viešo naudojimo pravažiavimo trasa (laikinei perkeliama KT)

Priedas Nr.1

	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS: UAB "Artimiausias talkininkas", įm. k. 126415346, Plačioji g.31, Senujų Trakų k., LT-21446,tel. +370-656-55635, el.p.: talkininkas@talkininkas.lt	OBJEKTAS: TRAKŲ RAJONO DAMBRAVOS TELKINIO SMĖLIO IR ŽVYRO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO PLANAS
		PLANAVIMO RENGĖJAS: UAB „GJ MAGMA“, įm. k. 121428749, Vaidevučio g.18, LT- 08402,Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, el.p.: gjmagma@gmail.com, interneto svetainė: www.gj magma.lt
Brėžinys Nr. 1		PLANUOJAMOS TERITORIJOS SITUACIJOS PLANAS
Mastelis	M 1:10 000	
PV (Nr.TPV 0002)	Tatjana Kuzavinienė	2024



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. +37068292653, el. p. aaa@gamta.lt, https://aaa.lrv.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „GJ Magma“
El. p. gjmagma@gmail.com

Į 2024-01-09

Nr. 007 EG

UAB „Artimiausias talkininkas“
El. p. talkininkas@talkininkas.lt

Adresatams pagal sąrašą

**ATRANKOS IŠVADA DĖL IŠTEKLIŲ GAVYBOS DAMBRAVOS SMĖLIO IR ŽVYRO
TELKINYJE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

2024-01- Nr. (30.2)-A4E-

1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).

UAB „Artimiausias talkininkas“, Plačioji g. 31, Senujų Trakų k., LT-21146 Trakų r. sav., tel. 8-656-55635, el. paštas: talkininkas@talkininkas.lt.

2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).

UAB „GJ Magma“, Vaidevučio g. 18, LT-08402, Vilnius, tel. 8-5-2318178, el. paštas: gjmagma@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio įstatymo 2 priedo punktą (-us).

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 2.4. papunkčiu: „kitų naudingųjų iškasenų gavyba (kai kasybos sklypas – mažesnis kaip 25 ha, bet didesnis kaip 0,5 ha)“.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma Trakų r. sav., Rūdiškių sen., Dambrovos kaimo teritorijoje.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

PŪV smėlio ir žvyro telkinys patenka į 3 žemės ūkio paskirties žemės sklypus (kad. Nr. 7938/0002:475, 7938/0002:498, 7938/0002:499) priklausančius fiziniams asmenims. Rengiant planuojamos naudoti telkinio dalies naudojimo planą visų žemės sklypų pagrindinė naudojimo paskirtis iš žemės ūkio kasybos laikotarpiui bus keičiama į kitą (naudojimo būdas – naudingųjų iškasenų teritorijos). Baigus naudingųjų iškasenų eksploatavimą pagrindinė žemės sklypų naudojimo paskirtis bus keičiama į vandens ūkio paskirtį, kadangi išekspluatuoto karjero vietoje susidarys vandens telkinys.

PŪV telkinyje naudingieji išteklių patvirtinti Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos

ministerijos 2020-04-14 direktoriaus įsakymu Nr. 1-125 (patvirtinta 857 tūkst. m³ smėlio (12,76 ha) ir 3291 tūkst. m³ žvyro (17,55 ha), bendrai 4148 tūkst. m³ naudingųjų išteklių, 17,55 ha plote). Naudingųjų smėlio ir žvyro išteklių gavyba bus vykdoma tik detaliai išžvalgytame išteklių kontūre pagal patvirtinto telkinio naudojimo plano sprendinius.

PŪV metu per metus vidutiniškai planuojamos 150 tūkst. m³ gavybos apimtys (visi ištekliai bus iškasti apytiksliai per 27 metus). Kasybą karjere planuojama vykdyti šiltuoju metų laiku, tuo tarpu iškastos produkcijos realizavimas bus vykdomas visus metus. Smėlio ir žvyro gavybos procesas karjere susidarys iš klodo atidengimo, smėlio ir žvyro iškasimo bei perdirbimo, iškastos produkcijos išvežimo bei išekspluotos teritorijos rekultivavimo. Išteklių gavybai ir perdirbimui planuojamame karjere numatoma naudoti įprastinius kasybos mechanizmus (krautuva, mobilųjį sijojimo įrenginį, ekskavatorių, buldozerį bei sunkvežimius). PŪV metu iškasti naudingieji ištekliai bus naudojami kelių tiesimo bei statybos darbuose, betono ir kitų statybinių mišinių gamyboje.

Visi planuojamoje naudoti telkinio dalyje dirbsiantys taršos šaltiniai bus mobilūs. Jiems dirbant karjere pagrindinis fizikinės taršos šaltinis bus triukšmas. Karjeras veiks tik darbo dienomis nuo 7 iki 19 val., kai leidžiami didžiausi triukšmo lygiai gyvenamojoje aplinkoje.

Iškastą produkciją iš smėlio ir žvyro telkinio numatoma gabenti link magistralinio kelio Vilnius – Prienai – Marijampolė (Nr. A16). Iš karjero bus judama pietvakarių kryptimi IIIv kategorijos rajoniniu keliu iki aukštesnės kategorijos rajoninio kelio Strėva – Ismonys – Rūdiškės (Nr. 4714) su asfalto danga, kuriuo toliau judant šiaurės kryptimi būtų pasiekiamas kelias A16. Vykdamas veiklą ūkio PŪV organizatorius prižiūrės visą išvežimo žvyrkelio atkarpą iki magistralinio kelio pagal su kelio savininku (rajono savivaldybe) sudarytą sutartį.

6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią ir jų įgyvendinimo grafikas.

6.1. Iki veiklos vykdymo pradžios:

6.1.1. Specialiojo žemės gelmių išteklių naudojimo plano rengimo metu bus suprojektuota išteklių gavyba, telkinio rekultivavimo ir kiti karjero įsisavinimo sprendiniai, nepažeidžiant galiojančių reikalavimų.

6.1.2. Prieš pradėdant kasybos darbus, palei karjero pakraštį bus formuojami dirvožemio pylimai (2-3 m aukščio ir 11-12 m pločio), kurių pilnai pakaks neigiamo triukšmo poveikio sumažinimui.

6.2. Veiklos vykdymo etape:

6.2.1. Dulcėtumo sumažinimui šiltuoju metų laikotarpiu (gegužės – rugsėjo mėn.) 1 parą nesant kritulių numatoma periodiškai (du kartus per pamainą) laistyti išvežimo žvyrkelio ruožą iki kelio su asfalto danga ir karjero vidaus kelius. Visi sunkvežimiai išvežantys produkciją iš karjero bus dengiami tentais.

6.2.2. PŪV telkinyje eksploatuojant smėlio ir žvyro išteklius bei perdirbant žaliavą darbus vykdys kasybos mechanizmai pritaikyti dirbti karjeruose. Karjero veiklos metu išmetamų teršalų kiekis bus periodiškai tikrinamas atliekant mechanizmų techninę apžiūrą.

6.2.3. PŪV metu kasybos technikos gedimo atveju ar išsiliejus kurui perpylimo metu, užterštas gruntas bus surinktas, užpilamas naftos produktus surišančiu sorbentu, o vėliau perduodamas grunto valymu užsiimančioms įmonėms.

6.2.4. Vykdomos veiklos metu paaikšėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už atrankos informacijoje pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą; veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.3. Veiklos nutraukimo etape:

6.3.1. Pabaigus išteklių gavybą, karjero išoriniai šlaitai bus nulėkštinti, užpilti dangos padermėmis ir dirvožemiu. Nulėkštinus šlaitus, buvęs karjeras bus pritaikytas prie supančių

reljefo formų. Planuojamo naudoti telkinio didžiojoje dalyje pilnai išekspluatavus naudinguose ištekliuose susiformuos švaraus vandens telkinys.

6.4. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6¹. Suinteresuotos visuomenės pasiūlymai, PAV subjektų išvados ir pasiūlymai.

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 1 punktą, atsakingas už planuojamos ūkinės veiklos veiksmų, darančių įtaką visuomenės sveikatai, galimo poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, 2023-12-07 raštu Nr. (10-11 14.3.5 Mr)2-56037 pasiūlė priimti atrankos išvadą, kad poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Vilniaus priešgaisrinė gelbėjimo valdyba pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 3 punktą, atsakinga už planuojamos ūkinės veiklos vykdymo metu galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų, numatomų priemonių joms išvengti ar sušvelninti ir padariniams likviduoti, 2023-12-08 raštu Nr. 9.4-7-1603 /2023(11.7.168 E) pranešė, kad pritaria atrankos informacijai ir atlikti poveikio aplinkai vertinimo nepaprastė.

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus skyrius pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 2 punktą, atsakingas už galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui, 2023-12-21 raštu Nr. (9.38-V E)2V-3129 informavo, kad poveikis nekilnojamoms kultūros vertybėms nenumatomas, todėl poveikio aplinkai vertinimas kultūros paveldo apsaugos aspektu neturi būti atliekamas.

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 4 punktą, atsakinga už planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio valstybės saugomoms teritorijoms, įskaitant Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas; Vyriausybės tvirtinamame Lietuvos Respublikos teritorijos bendrajame plane apibrėžtoms ypač saugomo kraštovaizdžio teritorijoms ir ypač raiškiems kraštovaizdžio kompleksams; saugomų rūšių radavietėms ar augavietėms, 2023-12-08 raštu Nr. V3-2391 informavo, kad poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Trakų rajono savivaldybės administracija (toliau – Savivaldybė) pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 5 punktą, atsakinga už planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ir šios veiklos galimo poveikio aplinkai, atsižvelgiant į patvirtintų ir galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinius bei galimybes pagal teisės aktų reikalavimus juos keisti ir į pagal įstatymus vykdomo savivaldybės aplinkos stebėsenos (monitoringo) duomenis, 2023-12-28 raštu Nr. MP3E-693 informavo, kad PŪV poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas. Tuo pačiu raštu Savivaldybė pateikė pasiūlymą vertinti tik vieną privažiavimą prie PŪV teritorijos – pirmąją (1) kelio alternatyvą. Dokumentų rengėjas atsižvelgė į pateiktą Savivaldybės pasiūlymą ir papildytoje atrankos informacijoje nurodė, kad PŪV metu bus atsisakyta antros (2) kelio alternatyvos, numatant vienintelį išvežimo kelią.

PAV įstatymo 7 straipsnio 6 punkte nustatyta tvarka, visuomenė nuo pateiktos informacijos gavimo dienos ir informacijos paskelbimo dienos pasiūlymų dėl atrankos informacijos ir (ar) PŪV poveikio aplinkai vertinimo Agentūrai nepateikė ir atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo procese nedalyvavo.

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. PŪV nepatenka į saugomas teritorijas. Arčiausiai esanti „Natura 2000“ teritorija – Strėvos apylinkės (LTTRA0035) – buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST) nuo PŪV vietovės yra nutolusi 3,1 km atstumu, todėl poveikis šiai teritorijai nėra numatomas.

7.2. Į PŪV teritoriją saugomi gamtinio paveldo, Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės nepatenka. Pagal SRIS duomenis nagrinėjamame plote nėra fiksuota jokių saugomų rūšių buvimo faktų.

7.3. Remiantis Kultūros vertybių registro duomenimis, į PŪV teritoriją kultūrinio kraštovaizdžio objektai bei saugotinos kultūros paveldo vertybės nepatenka. Artimiausios

nekilnojamosios kultūros vertybės yra nutolusios ne mažiau kaip 4 km atstumu, todėl PŪV poveikis joms nenumatomas.

7.4. PŪV atitinka Trakų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano (toliau – BP) sprendinius. BP pagrindiniame brėžinyje, Dambravos smėlio ir žvyro telkinys patenka į neeksploatuojamą prognozinį Rūdiškių žvyro plotą, esantį žemės ūkio teritorijų zonoje.

7.5. Artimiausia gyvenamoji aplinka nuo PŪV teritorijos ribos yra nutolusi apie 245 m, kitos gyvenamosios ar suplanuotos gyvenamosios teritorijos nutolusios didesniu nei 600 m atstumu. PŪV ploto artimoje aplinkoje taip pat nėra visuomeninės paskirties teritorijų (artimiausios tokios teritorijos nutolusios daugiau kaip 5 km atstumu). Įgyvendinus šios atrankos išvados 6.1.2. ir 6.2.1. papunkčiuose numatomas priemonės reikšmingam neigiamam poveikiui išvengti, PŪV nesukels neigiamo poveikio artimiausioms gyvenamosioms teritorijoms bei visuomeninės paskirties objektams.

7.6. Atlikus triukšmo sklaidos skaičiavimus pagal standartą LST ISO 9613-2:2004 buvo gauta, kad planuojamame karjere skleidžiamas triukšmas artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, kartu su fonu sieks iki 34,12 dBA o produkcijos išvežimo metu kilsiantis triukšmo lygis sieks iki 59,22 dBA ir neviršys ribinio triukšmo lygio nustatyto higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (atitinkamai 55 dBA ir 65 dBA).

7.7. Pagal Atrankos informacijoje atliktus oro taršos skaičiavimus, vertinant dėl PŪV padidėsi orų taršos ir fonines koncentracijas, anglies monoksido sudarytų 199 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, angliavandenilių (LOJ) – 4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, azoto dioksido – 11,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, sieros dioksido – 4,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, kietosios dalelės KD_{10} – 12,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, o $\text{KD}_{2,5}$ išliktų artima foniniam 8,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ dydžiui. PŪV telkinio eksploatacijos metu oro taršos koncentracijos artimiausiose gyvenamosiose teritorijose išliks mažesnės už leistinas koncentracijas. Didžiausios leidžiamos oro taršos koncentracijos nebus viršijamos jau ties karjero riba.

7.8. PŪV telkinio eksploatacijos metu PŪV teritorijoje susidariusios komunalinės atliekos ir buitinės nuotekos bus perduodamos atliekas ir buitines nuotekas tvarkančioms įmonėms pagal nustatytą grafiką.

7.9. PŪV teritorijoje nėra miško naudmenų. Aplink PŪV telkinį (išskyrus jo rytinę dalį) yra išsidėstę IV grupės ūkinės paskirties miškai. Išteklių gavyba nebus vykdoma arčiau nei 10 m iki miško ribos, todėl neigiamas poveikis miško naudmenoms nėra numatomas.

7.10. Jokie su PŪV susiję darbai nebus vykdomi vandens telkinių apsaugos zonose ar pakrantės apsaugos juostose (artimiausias vandens telkinys – sureguliuotos vagos M-1-1 upelis yra nutolęs daugiau kaip 2 km atstumu nuo smėlio ir žvyro telkinio ribos).

7.11. Pagal Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jos tipų identifikavimo studijos vizualinės struktūros žemėlapi PŪV teritorija patenka į kraštovaizdžio tipą V1H0-d. Smėlio ir žvyro telkinys yra apsuptas miško masyvu, kuris vizualiai izoluos planuojamą karjerą nuo aplinkinių teritorijų. Išeksplatuotas karjeras bus rekultivuojamas nulėkštinant jo šlaitus, taip iškastą plotą priderinant prie supančių natūralių reljefo formų. Iškastos daubos apatinę dalį užpildys vanduo, o nulėkštinus karjero šlaitus dirvožemio sluoksnis aplink susiformuosiantį vandens telkinį bus pilnai atstatytas. Gruntams susigulėjus neapvandeninto karjero dalis bus apsodinama miško želdiniais.

8. Priimta atrankos išvada.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 5 dalimi ir atsižvelgiant į išdėstytus motyvus priimama atrankos išvada: UAB „UAB „Artimiausias talkininkas“ planuojamai ūkinei veiklai – išteklių gavybai Dambravos smėlio ir žvyro telkinyje poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Atrankos išvada yra priimta pagal pateiktą atrankos informaciją, kuri yra patalpinta Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje <https://aaa.lrv.lt/> nuorodoje *Veiklos sritys > Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2023 metai > 3. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo informacija 2023 m. > Vilniaus apskritis* ir yra atrankos išvados sudedamoji dalis.

9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius). Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administraciniam teismui Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo įteikimo dienos.

Direktoriaus pavaduotoja

Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS ATRANKOS IŠVADOS DĖL IŠTEKLIŲ GA-
VYBOS DAMBRAVOS SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINYJE POVEIKIO APLINKAI VER-
TINIMO ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Trakų rajono savivaldybės administracijai

Siunčiama per e. pristatymą

**Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos
Vilniaus departamentui**

Siunčiama per e. pristatymą

Vilniaus priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Siunčiama per e. pristatymą

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritoriniam padaliniui

Siunčiama per e. pristatymą

Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos

Siunčiama per e. pristatymą

Kopija

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos

Siunčiama per e. pristatymą

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	ATRANKOS IŠVADA DĖL IŠTEKLIŲ GAVYBOS DAMBRAVOS SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINYJE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-01-23 Nr. (30-2)-A4E-863
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Justina Černienė, Direktorius pavaduotojas
Sertifikatas išduotas	JUSTINA ČERNIENĖ, Aplinkos apsaugos agentūra LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-23 15:19:57 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-01-23 15:20:03 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-09 10:02:43 – 2026-05-08 10:02:43
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.75.7
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-23 16:19:07)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-01-23 16:19:07 DBSIS



Vilnius, 2024-04-02 d. Nr. SP-T-42-2024

Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos

**DĖL ŽEMĖS GELMIŲ NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PRADŽIOS IR PLANAVIMO
TIKSLŲ**

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo (Žin., 2013, Nr. 76-3824) 30 straipsnio 2 dalimi, Žemės gelmių įstatymo 15 straipsniu ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. D1-145 „Dėl žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių aktualia redakcija bei suteiktu įgaliojimu **prašome priimti sprendimą dėl Trakų rajono Dambrovos telkinio smėlio ir žvyro išteklių dalies naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo, prieš tai paskelbti sprendimo projektą teisės aktų nustatyta tvarka.**

PRIDEDAMA:

1. Planuojamos teritorijos situacijos planas;
2. 2024-01-23 d. Aplinkos apsaugos agentūros atrankos išvada Nr.(30.2)-A4E-863;
3. Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašai;
4. Sutikimai dėl specialiojo plano rengimo ir planavimo organizatoriaus funkcijų vykdymo;
5. UAB „Artimiausias talkininkas“ įgaliojimas UAB „GJ Magma“ atstovauti planavimo organizatoriaus teises ir pareigas;
6. UAB „GJ Magma“ įgaliojimas Tatjanai Kuzavinienei.

Pagarbiai,
UAB „GJ Magma“ projektų vadovė


Tatjana Kuzaviniene