



Planuojamos Kaišiadorių rajono Mūro Strėvininkų smėlio ir žvyro telkinio dalies situacijos planas M 1:5000



-  Žemės sklypų (kad. Nr. 4938/0005:128 ir 4938/0004:131) / Planuojama teritorija (13,69 ha)
-  Planuojama naudoti detaliam išžvalgyta Mūro Strėvininkų smėlio ir žvyro telkinio dalis (8,97 ha)



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 „Trs projektai“
El. p. info@trs-projektai.lt

2025-02-11

Nr. SR25-014

UAB „Tore invest“
El. p. renejagmine@gmail.com

Adresatams pagal sąrašą

**ATRANKOS IŠVADA DĖL KAIŠIADORIŲ RAJONO MŪRO STRĖVININKŲ
SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO POVEIKIO
APLINKAI VERTINIMO**

2025-02- Nr. (30-2)-A4E-

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

UAB „Tore invest“, Naujakurių g. 41-3, LT-47122 Kaunas, tel. +370 650 78393, el. p. renejagmine@gmail.com.

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

UAB „Trs projektai“, Lubinų g. 103A, LT-47222 Kaunas, tel. +370 620 39437, el. p. info@trs-projektai.lt.

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 Kaišiadorių r. sav., Žiezmarių apylinkės sen., Martiniškių ir Mūro Strėvininkų k., žemės sklypų kad. Nr. 4938/0004:131 ir 4938/0005:128 ribose. Bendras žemės sklypų plotas – 13,69 ha, naudojimo paskirtis žemės ūkiu.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

Telkinio naujo ploto detali žvalgyba atlikta 2024 m., smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto išteklių patvirtinti 2024-07-30 Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymu Nr. 1-330: detaliam išžvalgyti spėjamai vertingi smėlio ir žvyro išteklių patvirtinti bendrame 8,97 ha plote (1267 tūkst. kub. m), t. t. smėlio išteklių – 8,16 ha plote (622 tūkst. kub. m), žvyro išteklių – 8,37 ha plote (645 tūkst. kub. m).

Atsižvelgus į žemės sklypams taikomas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, planuojamas kasybos plotas – 8,57 ha. Rengiant žemės gelmių naudojimo planą PŪV teritorijoje, žemės sklypų paskirtis bus keičiama į kitą, naudojimo būdas – naudingų iškasenų

teritorijos.

Naudingo sluoksnio storis telkinio naujame plote kinta nuo 2,6 m iki 33,8 m. Vidutinis naudingo sluoksnio storis telkinio naujame plote – 14,1 m. Vidutinis naudingo smėlio sluoksnio storis – 7,6 m, vidutinis naudingo žvyro sluoksnio storis – 7,7 m. Naudingą sluoksnį PŪV teritorijoje sudaro gelsvai rudas, rudas smulkus smėlis, rudas, gelsvai rudas vidutinio stambumo smėlis su žvirgždu iki 9,6 % ir žvyras su nuosėdinės ir magminės kilmės, apvaliai kampuotų formų, vidutiniškai ir gerai apzulinu žvirgždu iki 40,3 %. Gruntinis vanduo detalios žvalgybos lauko darbų metu buvo aptiktas ne visuose gręžiniuose, 0,8 – 19,0 m gylyje nuo žemės paviršiaus. Eksploatuojant apvandenintą naudingą sluoksnį, karjero dugno dalyje formosis uždaras vandens telkinys. Atrankos informacijos duomenimis, atsižvelgiant į geologinių tyrimų duomenis ir esamą situaciją, apvandeninto naudingo sluoksnio eksploatavimas PŪV teritorijoje neturės įtakos aplinkinių teritorijų hidrologiniam ir hidrogeologiniam režimui.

Gavybos bei perdirbimo procesas PŪV teritorijoje susidarys iš klodo atidengimo, naudingųjų iškasenų iškasimo bei perdirbimo (sijojimo, atskirtos stambios frakcijos trupinimo), iškastos produkcijos išvežimo bei išeksploatuotos teritorijos rekultivavimo. Telkinio eksploatavimo metu bus naudojami ekskavatorius, sijotuvai, trupintuvai, buldozeris, krautuvai, sunkvežimiai. Visi planuojamoje naudoti telkinio dalyje dirbsiantys taršos šaltiniai bus mobilūs, varomi dyzeliniu kuru, kuris, esant reikalui, bus atvežamas į karjero teritoriją specialiu transportu ir supilamas į mechanizmus. Dyzelinio kuro atsargos karjero teritorijoje nebus saugomos. Visi mechanizmai per visą karjero eksploatacijos laikotarpį sunaudos apie 851 t dyzelinio kuro, per metus sunaudos apie 43 t dyzelinio kuro.

Susisiekimai su PŪV teritorija yra gana geras. Produkcija iš planuojamo karjero bus gabenama vietinės reikšmės keliu su žvyro danga, sutampančiu su Lauko g., važiuojant apie 530 m nuo PŪV teritorijos į rytus, toliau važiuojant šiaurės kryptimi vietinės reikšmės keliu su žvyro danga apie 380 m iki rajoninio kelio Nr. 4718 Semeliškės – Jagėlonys – Mūro Strėvininkai – Žiežmariai.

Kasyba karjere planuojama vykdyti šiltuoju metų laiku, apie 170 darbo dienų per metus, darbus vykdant tik darbo dienomis nuo 8 iki 17 val. PŪV per metus vidutiniškai planuojamos 50 tūkst. m³ gavybos apimtys (apie 290 m³/pamainą, 20 sunkvežimių reisų per pamainą). Planuojama, kad PŪV teritorijoje esantys išteklių bus išeksploatuoti per 20 metų.

Baigus naudingųjų iškasenų gavybą, vadovaujantis Žemės gelmių naudojimo plano rekultivacijos dalies sprendimais, karjeras bus rekultivuotas į žemės ūkio paskirties žemę su vandens telkiniu, jo išorinius šlaitus nulėkštinant iki saugaus polinkio ir visą sausumos plotą apželdinant.

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. Žemės gelmių 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 (iki 3 m aukščio), kurie tarnaus kaip papildoma prevencinė apsauginė priemonė aplinkos oro taršos bei triukšmo sklaidos sumažinimui.

6.1.3. Dangos gruntas (augalinis sluoksnis, mineralinė danga) pagal žemės gelmių naudojimo planą bus laikinai sandėliuojamas ir panaudojamas šlaitams lėkštinti.

6.1.4. Vykdamas karjero plėtros darbus bus atliekami archeologiniai tyrimai. Jei bus aptikta ar pastebėta požymių, kurie liudytų teritoriją esant vertingą kultūros paveldo aspektu, nedelsiant bus stabdomi darbai ir kreiptasi į atitinkamas tarnybas.

6.2. Veiklos vykdymo etape:

6.2.1. Dulkėtumo sumažinimui šiltuoju metų laikotarpiu numatoma reguliariai laistyti karjero vidaus kelius ir transportavimo kelio atkarpą žvyruota danga. Esant poreikiui,

numatomas kelio dangos laistymas aukštos mineralizacijos vandens sūrymu. Sugadinus transportavimo kelią, jis bus greideriuojamas, atstatomas. Visi sunkvežimiai, išvežantys produkciją iš karjero, bus dengiami tentais. Planavimo organizatorius išsipareigoja pritarti savivaldybės ar seniūnijos iniciatyva siūlomam vietinės reikšmės savivaldybei priklausančių kelių priežiūros grafikui, į kurį būtų įtraukti ir kiti Mūro Strėvininkų telkinio naudotojai, išvežantys žaliavą ir produkciją tais pačiais keliais.

6.2.2. PŪV telkinyje darbai bus vykdomi tik techniškai tvarkingais kasybos mechanizmais. Eksploatacijos eigoje karjero mechanizmai bus nuolat prižiūrimi ir tikrinami. Technikos gedimo atveju ji bus remontuojama už karjero teritorijos ribų (specializuotuose servisuose). PŪV teritorijoje numatoma laikyti sorbentus, kurie bus panaudojami naftos produktų išsiliejimo atveju. Panaudoti sorbentai bus laikomi sandariose dėžėse ir perduodami tokio tipo atliekas tvarkančioms įmonėms.

6.2.3. Komunalinės atliekos ir buitinės nuotekos bus perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

6.2.4. Karjero veikla planuojama tik darbo dienomis nuo 8 iki 17 val., kai leidžiami didžiausi triukšmo lygiai gyvenamojoje aplinkoje. Vakaro ir nakties metu jokia ūkinė veikla nebus vykdoma.

6.2.5. Nustačius veiklos ir/ar transportavimo metu keliamo triukšmo lygio viršijimus artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, pagal poreikį bus planuojamos ir įdiegiamos papildomos poveikio mažinimo priemonės (aukštinamos dangos sąvartos ties karjero riba, su gyventojų sutikimu įrengiama atitinkamo aukščio ir konstrukcijos triukšmo užtvara, mažinamas transporto priemonių, judančių į ir iš karjero, judėjimo greitis ar kt.).

6.2.6. Nustačius, kad dėl karjero eksploatacijos aplinkinių gyventojų šuliniuose krenta vandens lygis, PŪV organizatorius imsis papildomų priemonių aplinkinių gyventojų geriamojo vandens poreikiui užtikrinti (šulinių gilinimas, vandens gręžinių įrengimas).

6.2.7. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, 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.

6.3. Veiklos nutraukimo etape:

6.3.1. Pagal telkinio hidrogeologines sąlygas, išekspluatuotoje PŪV teritorijoje (karjero dugne) natūraliai susiformuos dauba su gana skirtingo aukščio šlaitais ir dalinai apvandenintu plotu jos dugne. Karjero šlaitai bus nulėkštinti iki saugaus polinkio, jo dugnas išlygintas ir visas rekultivuotas sausumos plotas apželdintas žoline augalija.

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 Kauno departamentas (toliau – NVSC 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, 2024-09-27 raštu Nr. (2-22 14.3.5 Mr)2-36471 pateikė pastabas ir pasiūlymus papildyti Atrankos informaciją. Dokumentų rengėjui papildžius Atrankos informaciją, NVSC departamentas 2025-02-17 raštu Nr. (2-22 14.3.5 Mr)2-5927 informavo, kad pasiūlymų neturi ir pasiūlė poveikio aplinkai vertinimo neatlikti.

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Kauno 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, 2024-09-20 raštu Nr. 9.4-2-1235 /2024(11.2.111 E) informavo, kad pasiūlymų dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos neturi ir atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepaprašė.

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kauno teritorinis skyrius pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 2 punktą, atsakingas už galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui, 2024-09-17 raštu Nr. (9.38-K E)2K-2506 informavo, kad paveldosauginiai reikalavimai nekeliama, atlikti poveikio aplinkai vertinimą nebūtina.

Kaišiadorių 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, 2024-09-30 raštu Nr. (3.14)V8-2530 pateikė pastabas ir pasiūlymus papildyti Atrankos informaciją. Dokumentų rengėjui papildžius Atrankos informaciją, savivaldybė 2025-02-19 raštu Nr. (3.14E)V8-502 informavo, kad pastabų neturi ir atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepaprašė.

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – VSTT) pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 4 punktą, atsakinga už PŪV 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, 2024-10-11 raštu Nr. V3-2429 pateikė pastabą, kad PŪV teritorija yra artima Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijai (toliau – „Natura 2000“ teritorija) – Mūro Strėvininkų apylinkės (LTKAI0014) ir, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-05-22 įsakymu Nr. D1-255 patvirtinto Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo (toliau – Tvarkos aprašas) 30 punkto nuostatomis turi būti atliktas PŪV poveikio „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas. VSTT kitų pastabų pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalyje priskirtą kompetenciją neturėjo. PAV dokumentų rengėjui pateikus VSTT Tvarkos aprašo 3 priede nustatytos formos nurodytą informaciją, VSTT 2025-02-03 raštu Nr. V3-185 pateikė išvadą, kad PŪV įgyvendinimas nedarys reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

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. Pagal Kaišiadorių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius PŪV teritorija patenka į žemės ūkio bei miškų ir miškingų teritorijų zonas ir šioje teritorijoje nenumatyta urbanizacija ir inžinerinės infrastruktūros plėtra. Vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymo nuostatomis (1 skirsnio 4 straipsnio 4 dalimi, 3 skirsnio 22 straipsnio 5 dalimi), PŪV neprieštarauja teisės aktams ir Kaišiadorių rajono bendrojo plano sprendiniams. Mūro Strėvininkų telkinyje jau yra eksploatuojamų naudingų iškasenų (smėlio ir žvyro) karjerų.

7.2. PŪV teritorija nepatenka į nacionalinės ir europinės svarbos saugomas teritorijas ir su jomis nesiriboja. Artimiausios saugomos teritorijos – buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST) Mūro Strėvininkų apylinkės (LTKAI0014) nuo PŪV vietos nutolusi apie 165 m atstumu pietryčių kryptimi, Strošiūnų kraštovaizdžio draustinis nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 3,5 km šiaurės kryptimi. VSTT 2025-02-03 raštu Nr. V3-185 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo“ pateikė išvadą, kad PŪV įgyvendinimas nedarys reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

7.3. Į PŪV teritoriją saugomi gamtinio paveldo, Europos Bendrijos svarbos natūralios

buveinės nepatenka. Artimiausios EB svarbos natūralios buveinės nuo PŪV teritorijos nutolios apie 165 m pietryčių kryptimi (Karbonatinių smėlynų pievos 6120), apie 560 m pietryčių kryptimi (Šienaujamos mezofitų pievos 6510), apie 790 m rytų kryptimi (Žolių turtingi eglynai 9050). Pagal SRIS duomenis nagrinėjamame plote nėra fiksuota jokių saugomų rūšių buvimo faktų.

7.4. Remiantis Valstybinės miškų tarnybos Miškų valstybės kadastro duomenimis PŪV teritorijoje miško žemės yra registruota 9844 m². Po PAV procedūrų, rengiant PŪV teritorijos Žemės gelmių naudojimo planą, miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis nenumatomas. Planuojant teritoriją, pagal aktualius Miškų kadastro duomenis miško žemė bus pažymėta ir joje taikoma specialioji žemės naudojimo sąlyga, jokie žemės darbai ir medžių šalinimo darbai miško žemės plote neplanuojami.

7.5. Remiantis Kultūros vertybių registro duomenimis, į PŪV teritoriją saugotinos kultūros paveldo vertybės ir jų apsaugos zonos nepatenka. Atstumas iki artimiausio kultūros paveldo objekto (Mūro Strėvininkų dvaro sodybos fragmentai, unik. kodas 156) yra daugiau nei 1,3 km. Vadovaujantis Paveldo tvarkybos reglamento PTR 2.13.01:2022 „Archeologinio kultūros paveldo tvarkyba“ III skyriaus 7.8 p. nuostatomis, PŪV teritorijoje bus atliekami archeologiniai tyrimai.

7.6. Artimiausia gyvenamoji sodyba (adresu Mokyklos g. 13, Mūro Strėvininkų k.) nuo PŪV sklypo nutolusi apie 38 m rytų kryptimi. PŪV teritorijos artimoje aplinkoje nėra visuomeninės paskirties teritorijų ir pastatų. Artimiausi tokios paskirties pastatai yra apie 3,7-4 km atstumu nuo PŪV nutolę Žiežmarių mokyklos-darželio „Vaikystės dvaras“ skyrius „Varpelis“, Žiežmarių gimnazija ir kt. Šalia planuojamo žaliavos išvežimo kelio iki rajoninio kelio Nr. 4718 nėra praktiškai nei vienos gyvenamos teritorijos, todėl galimas neigiamas poveikis dėl padidėjusio transporto srauto (2-3 sunkvežimiai per valandą) nenumatomas. Įgyvendinus numatomas priemones reikšmingam neigiamam poveikiui išvengti, PŪV nesukels neigiamo poveikio artimiausioms gyvenamosioms teritorijoms.

7.7. Atrankos informacijoje buvo analizuojama suminė PŪV ir kitų triukšmo šaltinių keliama akustinė situacija, esama ir projektinė transporto infrastruktūrų keliama akustinė situacija. Triukšmo vertinimo metu buvo priimtas maksimaliai blogiausias scenarijus. Atlikus triukšmo skaičiavimus buvo gauta, kad įgyvendinus PŪV ir suformavus numatomas triukšmo mažinimo priemones triukšmo lygis artimiausioje gyvenamoje aplinkoje sieks iki 31,5-34,3 dB(A) (dirbant trupintuvui 44,8 dB(A)), o produkcijos išvežimo metu kilsiantis triukšmo lygis sieks 21 dB(A) ir neviršys ribinio triukšmo lygio, nustatyto higienos normoje HN 33:2011¹ (atitinkamai 55 dB(A) ir 65 dB(A)).

7.8. Atrankos informacijos duomenimis planuojama, kad vykdant PŪV karjere per metus pateks apie 3,3 t teršalų į aplinkos orą: 2,056 t anglies monoksido, 0,0548 t azoto junginių ir 0,698 t kietųjų dalelių, ir kad pačiomis nepalankiausioms sąlygoms, aplinkos oro teršalų koncentracijos neviršys žmonių sveikatai nustatytų ribinių dydžių ir neigiamas poveikis aplinkai ir visuomenės sveikatai nenumatomas. Vertinant ribinės vertės (toliau – RV) dalimis, KD₁₀ koncentracija aplinkos ore gali pasiekti iki 0,15 RV (paros) ir 0,06 RV (metų), KD_{2,5} – 0,02 RV (metų), NO₂ – 0,14 RV (valandos) ir 0,03 RV (metų), o CO – 0,02 RV (8 valandų). Vertinant su fonine tarša, KD₁₀ koncentracija aplinkos ore gali pasiekti iki 0,33 RV (paros) ir 0,30 RV (metų), KD_{2,5} – 0,27 RV (metų), NO₂ – 0,17 RV (valandos) ir 0,19 RV (metų), o CO – 0,04 RV (8 valandų).

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

¹ Lietuvos higienos norma HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymu Nr.V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ (toliau – higienos norma HN 33:2011)

7.10. PŪV teritorija nepatenka į jautrias aplinkos požiūriu teritorijas: karstinio regiono teritoriją, gėlo ir mineralinio vandens vandenvietes ir jų apsaugos zonas, paviršinio vandens telkinio apsaugos zonas ir pakrantės apsaugos juostas ir potvynių zonas.

7.11. Atrankos informacijos duomenimis PŪV neturės neigiamos įtakos artimiausių sodybų šuliniams ar gręžiniams, nes dirbtinis vandens lygio žeminimas karjere nenumatomas, kasamas apvandenintas žvyro sluoksnis bus pilamas į nusausėjimo kaupus, iš kurių perteklinė drėgmė grįš atgal į gruntą. PŪV organizatorius išpareigojo pagilinti artimiausių sodybų šulinius, jeigu dėl karjero veiklos juose atsirastų nenumatytas gruntinio vandens lygio pažemėjimas.

7.12. PŪV teritorija į ypač saugomo estetinio potencialo arealus ir vietas nepatenka. Pagal Nacionalinio kraštovaizdžio tvarkymo plano sprendiniais kraštovaizdžio vizualinė struktūra planuojamoje teritorijoje priskiriama V2H2-d tipui, kur kraštovaizdžio erdvinėje struktūroje išreikšta vidutinė vertikaliųjų sąskaida, vyrauja pusiau atvirų, didžiaja dalimi apžvelgiamų erdvių kraštovaizdis. Kraštovaizdžio erdvinėje struktūroje nėra išreikštų dominantų.

7.13. Pagal atrankos informacijoje pateiktą informaciją, pritaikius poveikį aplinkai mažinančias priemones, nurodytas 6 punkte, PŪV įgyvendinimas nesukels reikšmingo neigiamo poveikio orui, vandeniui, dirvožemiui, kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei, visuomenės sveikatai bei šių aplinkos komponentų tarpusavio sąveikai.

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 „Tores invest“ planuojamai ūkinei veiklai – Kaišiadorių rajono Mūro Strėvininkų smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies naudojimui poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Atrankos išvada yra priimta pagal pateiktą atrankos informaciją, kuri yra patalpinta Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje [https://aaa.lrv.lt/nurodoje Veiklos sritis > Poveikio aplinkai vertinimas \(PAV\) > 2025 metai > 3. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo informacija 2025 m. > Kauno apskritis \(6\)](https://aaa.lrv.lt/nurodoje/Veiklos_sritys_Poveikio_aplinkai_vertinimas_PAV_2025_metai_3_Atrankos_dėl_poveikio_aplinkai_vertinimo_informacija_2025_m._Kauno_apskritis_6) ir yra atrankos išvados sudedamoji dalis.

9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.

Šis sprendimas per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos pasirinktinai gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (A. Goštauto g. 12-100, 01108 Vilnius) ar jos teritoriniam padaliniiui (Kauno apygardos skyrius, Laisvės al. 36, 44240 Kaunas; Klaipėdos apygardos skyrius, J. Janonio g. 24, 92251 Klaipėda; Panevėžio apygardos skyrius, Respublikos g. 62, 35158 Panevėžys; Šiaulių apygardos skyrius, Dvaro g. 81, 76299 Šiauliai) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administraciniam teismui (Vilniaus rūmai, Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius; Kauno rūmai, A. Mickevičiaus g. 8A, 44312 Kaunas; Klaipėdos rūmai, Galinio Pylimo g. 9, 91230 Klaipėda; Šiaulių rūmai, Dvaro g. 80, 76298 Šiauliai; Panevėžio rūmai, Respublikos g. 62, 35158 Panevėžys), arba per Lietuvos teismų elektroninių paslaugų portalą (<https://e.teismas.lt>) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktoriaus pavaduotoja

Justina Černienė

Algirdas Mikalauskas, tel. +370 686 59493, el. p. algirdas.mikalauskas@gamta.lt

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS ATRANKOS IŠVADOS DĖL KAIŠIADORIŲ
RAJONO MŪRO STRĖVININKŲ SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES
NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Kaišiadorių rajono savivaldybės administracija
Siunčiama per e. pristatymą

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Kopija
Aplinkos apsaugos departamentas 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 KAIŠIADORIŲ RAJONO MŪRO STRĖVININKŲ SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-02-28 Nr. (30-2)-A4E-2267
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	2025-02-28 15:13:26 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-02-28 15:13:31 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-18 09:50:33 – 2028-06-17 09:50:33
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, i.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 3.5.80.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-02-28 15:27:58)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-02-28 15:27:59 DBSIS

Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos
S. Konarskio g. 35
LT-03123 Vilnius
El. p. info@lgt.lt

2025-03-04
Nr. 1

DĖL SPRENDIMO PRADĖTI RENGTI ŽEMĖS GELMIŲ NAUDOJIMO PLANĄ

UAB „Tore invest“, įm. kodas 306702223, buveinės adresas Naujakurių g. 41-3, LT-47122 Kaunas, tel.: +370 650 78393, el. p. renejagmine@gmail.com, vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 30 straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymo 15 straipsnio 8 dalimi ir Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių 11 punktu, prašo priimti sprendimą pradėti rengti Kaišiadorių rajono Mūro Strėvininkų smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies žemės gelmių naudojimo planą.

Rengiamo naudojimo plano planavimo organizatoriaus teises prisiimtų UAB „Tore invest“.

PRIEDAI:

1. Planuojamos Kaišiadorių rajono Mūro Strėvininkų smėlio ir žvyro telkinio dalies situacijos planas M 1:5000;
2. 2025-02-28 Aplinkos apsaugos agentūros PAV atrankos išvada Nr. (30-2)-A4E-2267;
3. Žemės sklypų NTR duomenų bazės išrašai;
4. Fizinių asmenų sutikimas dėl planavimo organizatoriaus teisių suteikimo UAB „Tore invest“.

Direktorė
Renata Jagminė

