




Planavimo organizatorius - UAB "Dantora"
Klaipėdos rajono Gelžinių II smėlio ir žvyro telkinio dalies planuojama teritorija



M 1:10000

-  Planuojama teritorija, sutampanti su žemės sklypo kad. Nr. 5503/0001:573 ribomis ir laisvos valstybinės žemės plotu įsiterpusiu tarp žemės sklypo kad. Nr. 5503/0001:573
-  Gelžinių II smėlio ir žvyro telkinio detaliam išžvalgytų išteklių apskaičiavimo kontūras, kuriame esančius išteklius planuoja naudoti UAB "Dantora"
-  Valstybinės žemės plotas (0,3927 ha) įsiterpęs tarp žemės sklypų kad. Nr. 5503/0001:573



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 „Kelprojektas“
El. p. info@kelprojektas.lt

Į 2023-02-02

Nr. SR23-0187

UAB „Dantora“
El. p. info@dantora.lt

Adresatams pagal sąrašą

**ATRANKOS IŠVADA DĖL KLAIPĖDOS RAJONO GELŽINIŲ II SMĖLIO IR ŽVYRO
TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO****2023-02- Nr. (30.2)-A4E-****1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).**

UAB „Dantora“, Šiaulių g. 19, LT-92233 Klaipėda, tel. +370 640 40518, el. paštas: info@dantora.lt.

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

UAB „Kelprojektas“, Jonavos g. 7, LT-44192 Kaunas, tel. +370 37 20 55 87, el. paštas: info@kelprojektas.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 (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 2.4. punktu: 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 Klaipėdos r. sav., Agluonėnų sen., Kojelių kaimo apylinkėse.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

PŪV numatoma vykdyti kasybos organizatoriui priklausančiame žemės sklype (kad. Nr. 5503/0001:573, kurio plotas – 11,42 ha) ir įsiterpusiame nesuformuotame valstybinės žemės plote (0,39 ha plote). PŪV teritorijos plotas sieks 11,8 ha (numatomas bendras PŪV teritorijos kasybos darbų plotas sieks apie 8,5 ha plotą). PŪV telkinyje, bendrame 11,41 ha plote, aprobuota 341,0 tūkst. mt smėlio ir žvyro išteklių, iš kurių 10,40 ha plote 278,0 tūkst. m³ žvyro išteklių ir 2,55 ha plote 63,0 tūkst. m³ smėlio išteklių, iš kurių telkinį kertančios elektros tinklo apsaugos zonoje 0,08 ha plote – 4,0 tūkst. m³ (2,0 tūkst. m³ smėlio ir 2,0 tūkst. m³ žvyro), melioracijos griovio ir jo apsaugos zonoje 0,53 ha plote 19,0 tūkst. m³ žvyro išteklių, kurie yra detalčiai išžvalgyti spėjamai

vertingų (IK 331). Ištekiai aprobuoti 2022 m. spalio 7 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymu Nr. 1-446.

Prieš pradėdant vykdyti PŪV bus atliekami karjero įrengimo darbai: telkinio nuodangos ir naudingo sluoksnio kraigo valymo darbai, pradinių technologinių kelių įrengimas. Naudingasis dirvožemio sluoksnis bus sandėliuojamas pylimuose, kurie bus apšėjami žolių mišiniu, kad dirvožemis būtų apsaugotas nuo taršos ir defliacijos. Dalis dirvožemio bus panaudojama karjero rekultivavimui – šlaitų lėkštinimui ir derlingojo sluoksnio sugražinimui, likusi dalis dirvožemio bus išvežama iš karjero į kitus objektus derlingojo sluoksnio gerinimui ar jo sugražinimui. Naudingojo sluoksnio gavybos darbus tikslinga vykdyti viena pakopa, kartu kasant sausą ir apvandenintą naudingąjį sluoksnį, naudojant atbulinio kaušo ekskavatorių, buldozerį, krautuvą ir sunkvežimį. Kasant naudingąjį sluoksnį iš vandens, karjere pritekėjęs vanduo nebus išleidžiamas ir jokio požeminio vandens horizonto lygio pažemėjimo nebus. Nusausėjusi žaliava krautuvu bus kraunama į sunkvežimius, kurie transportuos naudingąją iškaseną į objektus.

Įvažiavimo-išvažiavimo kelią, kuris bus sustiprintas bei pritaikytas sunkiasvoriui transportui judėti numatoma įrengti karjero pietvakarinėje dalyje. Šiuo keliu bus pasiekiamas vietinės reikšmės kelias Nr. KL0020 (Mėlynių g.) su žvyro danga, kurio bus pasiekiamas rajoninis kelias su asfalto danga Nr. 2202 (Klaipėda-Veiviržėnai–Endriejavas). Vietinės reikšmės kelio atkarpa, kuria bus vykdomas žaliavos transportavimas iki rajoninio kelio, PŪV organizatoriaus bus prižiūrima (lyginami kelio nelygumai, sausuoju metų laiku laistoma).

Per metus vidutiniškai planuojamos 30 tūkst. m³ gavybos apimtys. Visi ištekiai (apie 210,0 tūkst. m³) bus iškasti apytiksliai per 7 metus. Kasybą karjere numatoma vykdyti šiltuoju metų laiku. Išeksplatuotas karjeras bus rekultivuotas į vandens telkinį, jų šlaitus nulėkštinant ir apželdinant. Tikslios rekultivacijos sąlygos bus numatytos Žemės gelmių naudojimo plano sprendiniuose.

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

6.1. Nuo pat karjero eksploatacijos pradžios iki karjero rekultivacijos ties pietine numatomo karjero riba bus supilti grunto pylimai, kurie tarnaus kaip triukšmo ir dulkių sklaidos į aplinkines teritorijas mažinimo priemonė.

6.2. Transportuojant iškastą produkciją iš kasamo smėlio ir žvyro telkinio teritorijos, dulkėtumo sumažinimui, karjero privažiavimo – transportavimo kelias su žvyro danga bus laistomas (sausuoju metų laiku) bei prižiūrimas (visos eksploatacijos metu). Vykdamas žaliavos transportavimą, sunkvežimių kėbulai bus dengiami tentais.

6.3. Numatoma, kad smėlio telkinyje visos eksploatacijos ir rekultivacijos metu dirbs našūs šiuolaikiniai kasybos mechanizmai, kurie bus nuolat prižiūrimi, jų būklė bus tikrinama atliekant mechanizmų techninę apžiūrą.

6.4. Bus dirbama tik tvarkingomis kasybos ir transporto mašinomis, laikantis darbo saugos, priešgaisrinės saugos, aplinkosaugos ir higienos reikalavimų, karjere nebus vykdomas kasybos mašinų remontas ir techninis aptarnavimas.

6.5. 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.

6.6. 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.

6.7. 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 Klaipėdos 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, 2022-11-18 raštu Nr. (3-21 14.3.5 Mr)2-55400 pasiūlė poveikio aplinkai vertinimo neatlikti. Klaipėdos 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, 2022-11-15 raštu Nr. 9.4-3-3157/2022(11.3.135 E) pranešė, kad pastabų ir pasiūlymų dėl PŪV neturi ir poveikio aplinkai vertinimo atlikti nepaprašė. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyrius pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 2 punktą, atsakingas už galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui, pasiūlymų atrankos informacijai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada, bei pasiūlymų, kad PŪV reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė. Klaipėdos rajono savivaldybės administracija 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, 2022-11-22 raštu Nr. (5.1.28 E) A5-5365 pateikė išvadą, kad pritaria planuojamai ūkinei veiklai ir poveikio aplinkai vertinimo atlikti nepaprašė.

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. Artimiausiai esanti „Natura 2000“ teritorija – Veiviržo ir Šalpės upės, buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST) nuo PŪV vietovės nutolusi apie 2,8 km, todėl poveikis šiai teritorijai nenumatomas.

7.2. Į PŪV teritoriją saugomi gamtinio paveldo, Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės nepatenka. Pagal SRIS duomenis nagrinėjamame plote ir jo artimoje aplinkoje 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 140 m atstumu, todėl PŪV poveikis joms nenumatomas.

7.4. Atlikus PŪV sukeliama triukšmo skaičiavimus, buvo nustatyta, kad triukšmo lygis artimiausiose gyvenamosiose aplinkose sieks atitinkamai iki 51 dBA, o produkcijos išvežimo metu kilsiantis triukšmo lygis sieks 64 dBA. Visais vertintais atvejais triukšmo lygis artimiausiose gyvenamosiose aplinkose neviršys higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatyto ribinio triukšmo lygio.

7.5. Teršalų sklaidos modeliavimo ir rezultatų analizė (modeliavimo programa ISC – AERMOD-View) parodė, kad PŪV metu, vertinant kartu su fonine oro tarša, kietųjų dalelių (KD₁₀) koncentracija aplinkos ore gali siekti iki 77% ribinės vertės (toliau – RV) (paros), kietųjų dalelių (KD₁₀) – iki 57% RV (metų), kietųjų dalelių (KD_{2,5}) – iki 45% RV (metų), azoto oksidų (NO_x) - iki 29% RV (metų), anglies monoksido (CO) – iki 3% RV (8 valandų) ir lakiųjų organinių junginių (LOJ) – iki 1% RV (0,5 valandos). Atlikus skaičiavimus buvo gauta, kad oro teršalų pažemio koncentracijos tiek be fono, tiek ir įvertinus foną PŪV karjero eksploatacijos metu neviršys ribinių verčių, nustatytų žmonių sveikatos apsaugai.

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

7.7. Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniuose PŪV teritorija dalinai patenka į naudingų išteklių plotus, kurie pažymėti kaip (60. SŽ/Pž) Gelžinių II smėlio ir

žvyro parengtinai žvalgytas nenaudojamas telkinys (telkinio kodas 1618), todėl PŪV atitinka bendrojo plano sprendinius.

7.8. Artimiausia gyvenamoji aplinka (Mėlynių g. 29, Kojelių k.) nuo PŪV žemės sklypo ribos yra nutolusi apie 20 m pietų kryptimi, anapus kelio, o PŪV kasybos sklypo riba nutolusi 50 m (kasybos darbai bus vykdomi ne arčiau kaip 55 m nuo gyvenamosios aplinkos). PŪV ploto artimoje aplinkoje nėra suplanuotų gyvenamųjų teritorijų, taip pat nėra visuomeninės, rekreacinės bei kurortinės, pramonės ir sandėliavimo paskirties objektų ir teritorijų. Įgyvendinus šioje atrankos išvadoje numatomas priemones reikšmingam neigiamam poveikiui išvengti (ties pietine PŪV karjero riba numatoma supilti grunto pylimą, triukšmo ir dulkių sklaidos link artimiausios gyvenamosios aplinkos sumažinimui, transportavimo kelio su žvyro danga laistymas bei pastovi priežiūra), PŪV nesukels neigiamo poveikio artimiausioms gyvenamosioms teritorijoms.

7.9. Pagal Lietuvos Respublikos miškų kadastro duomenis į PŪV žemės sklypą patenka 1,96 ha miško naudmenų plotas, tačiau jokie su PŪV susiję darbai miško žemėje nebus vykdomi ir PŪV neigiamo poveikio miško naudmenoms nedarys.

7.10. Pagal Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jos tipų identifikavimo studijos vizualinės struktūros žemėlapi PŪV teritorija patenka į kraštovaizdį V0H2-d. Vykdamas PŪV nežymiai pažemės reljefas, tačiau atsižvelgiant į aplinkinių teritorijų kraštovaizdį, ryškių vizualinių pokyčių nesudarys. Baigus naudingųjų išteklių gavybos darbus karjeras bus rekultivuotas į vandens telkinį, kuris taps patrauklia buveine įvairiai vandens gyvūnijai ir augalijai įsikurti.

8. Priimta atrankos išvada.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (pagal galiojusią suvestinę redakciją iki 2022-12-31) 7 straipsnio 7 dalimi ir atsižvelgiant į išdėstytus motyvus priimama atrankos išvada: UAB „Dantora“ planuojamai ūkinei veiklai – Klaipėdos rajono Gelžinių II 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/> nuorojoje *Veiklos sritys > Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2022 metai > 3. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo informacija 2022 m. > Klaipėdos regionas* ir yra atrankos išvados sudedamoji dalis.

9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.

Šį sprendimą Jūs turite teisę apskusti Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos.

Taršos prevencijos departamento direktorė,
atliekanti direktoriaus pavaduotojo funkcijas

Dalė Amšiejienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS ATRANKOS IŠVADOS DĖL KLAIPĖDOS
RAJONO GELŽINIŲ II SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES
NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai

Siunčiame per e. pristatymą

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Klaipėdos departamentui

Siunčiame per e. pristatymą

Klaipėdos priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Siunčiame per e. pristatymą

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritoriniam padaliniui

Siunčiame per e. pristatymą

Kopija

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos

Siunčiame 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 KLAIPĖDOS RAJONO GELŽINIŲ II SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-02-17 Nr. (30-2)-A4E-1789
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	Dalė Amšiejienė, Direktoriaus pavaduoją pavaduojanti Departamento direktorė
Sertifikatas išduotas	DALĖ AMŠIEJENĖ, Aplinkos apsaugos agentūra LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-02-17 14:44:31 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-02-17 14:44:44 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-05-03 10:11:53 – 2025-05-02 10:11:53
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 pridedamų 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 3.5.71
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-02-17 15:44:26)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-02-17 15:44:26 DBSIS

UAB „Dantora“, Šaulių g. 19, LT-92233 Klaipėda, įm. kodas 305273835, tel. Nr. +370 640 40518,
el. p. info@dantora.lt

Lietuvos Geologijos tarnybai
prie Aplinkos ministerijos
S. Konarskio g. 35,
LT-03123 Vilnius

2023-02-22

Dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų

UAB „Dantora“ vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymo (Žin., 2013, Nr. 76-3824) 30 straipsnio 2 dalimi ir Aplinkos ministro 2014 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. D1-145 „Dėl žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ (TAR, 2014-02-17, Nr. 1621) su vėlesniais jų pakeitimais, prašo priimti sprendimą dėl Klaipėdos rajono Gelžinių II smėlio ir žvyro telkinio dalies naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų.

Planavimo organizatoriaus teises rengti Klaipėdos rajono Gelžinių II smėlio ir žvyro telkinio dalies naudojimo planą prisiimtų UAB „Dantora“.

Direktorius



Raimundas Burba