



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„EKOSISTEMA“

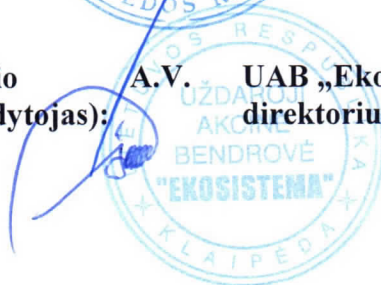
**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS
„GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS
(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE
(KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,
INFORMACIJA ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

Planuojamos ūkinės veiklos
organizatorius (užsakovas):



A.V. Klaipėdos r. savivaldybės VŠĮ „Gargždų švara“
direktorius Rimantas Martinkus

Informacijos atrankai dėl poveikio
aplinkai vertinimo rengėjas (vykdytojas):



A.V. UAB „Ekosistema“
direktorius Marius Šileika

KLAIPĖDA, 2018

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS
„GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS
(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE
(KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,
INFORMACIJA ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas):

VšĮ „Gargždų švara“ (įmonės kodas 302720220),
Klaipėdos g. 20, Gargždai, Gargždų sen., LT-96122 Klaipėdos r. sav.,
telefonas: (8 46) 45 17 18, el. paštas: info@gargzdusvara.eu.
Direktorius Rimantas Martinkus



A.V.

(parašas)

Informacijos atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo rengėjas (vykdytojas):

UAB „Ekosistema“ (įmonės kodas 140016636),
Taikos pr. 119, Klaipėda, LT-94231 Klaipėdos m. sav.,
telefonas: (8 46) 43 04 63, faksas: (8 46) 43 04 69,
el. paštas: info@ekosistema.lt.
Direktorius Marius Šileika



A.V.

(parašas)

Planuojamos ūkinės veiklos vieta:

0,6705 ha ploto žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.),
esantis Glaudėnų k., Sendvario sen., LT-92336 Klaipėdos r. sav.

Informacijos atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo rengimo metai: 2018 m.

DEKLARACIJA

(laisvos formos)

Klaipėda,
2018 m. sausio mėn. 02 d.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio mėn. 16 d. įsakymo Nr. D1-845 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (TAR, 2017, Nr. 16397) 44 punktu, planuojamos ūkinės veiklos (toliau - PŪV) organizatorius (užsakovas) ir informacijos atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo (toliau - PAV) rengėjas (vykdytojas) patvirtina, kad PŪV organizatoriaus (užsakovo) įgaliotas informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas) atitinka Lietuvos Respublikos PŪV PAV įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytus reikalavimus:

- informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas) UAB „Ekosistema“ yra juridinis asmuo, turintis specialistų, įgijusių aukštąjį išsilavinimą ar kvalifikaciją srities, kuri atitinka rengiamos informacijos atrankai dėl PAV dalių specifiką.

PŪV organizatorius (užsakovas):

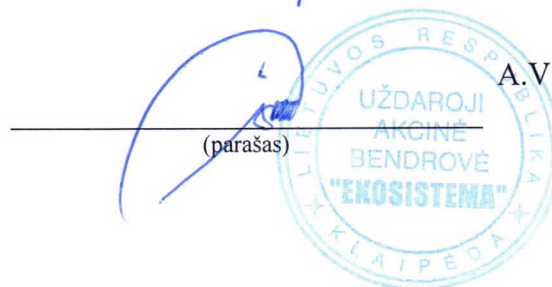
VšĮ „Gargždų švara“ direktorius Rimantas Martinkus



A.V.

Informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas):

UAB „Ekosistema“ direktorius Marius Šileika



A.V.

TURINYS

I. INFORMACIJA APIE PŪV ORGANIZATORIŲ (UŽSAKOVĄ) IR INFORMACIJOS ATRANKAI

DĒL PAV RENGĒJĀ.....	3
1. PŪV organizatoriaus (užsakovo) kontaktiniai duomenys	3
2. Informacijos atrankai dėl PAV rengėjo kontaktiniai duomenys	3
II. PŪV APRAŠYMAS.....	3
3. PŪV pavadinimas	3
4. PŪV fizinės charakteristikos.....	3
5. PŪV pobūdis	5
6. Žaliavų naudojimas; cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) naudojimas.....	6
7. Gamtos išteklių naudojimo mastas ir regeneracinis pajėgumas	6
8. Duomenys apie energijos, kuro ir degalų naudojimą.....	6
9. Pavojingų, nepavojingų ir radioaktyviųjų atliekų susidarymas.....	7
10. Nuotekų susidarymas, preliminarus jų kiekis ir užterštumas, jų tvarkymas.....	7
11. Cheminės taršos susidarymas ir jos prevencija	10
12. Taršos kvapais susidarymas ir jos prevencija.....	10
13. Fizinės taršos susidarymas ir jos prevencija	10
14. Biologinės taršos susidarymas ir jos prevencija.....	12
15. PŪV pažeidžiamumo rizika dėl ekstremaliųjų įvykių; ekstremaliųjų įvykių tikimybė ir jų prevencija.....	13
16. PŪV rizika žmonių sveikatai	13
17. PŪV sąveika su kita vykdoma ūkinė veikla ir (ar) ūkinės veiklos plėtra gretimose teritorijose	13
18. PŪV vykdymo terminai ir eiliškumas.....	13
III. PŪV VIETA.....	14
19. PŪV vietos adresas, žemėlapis su gretimybėmis, nuosavybė, žemės sklypo planas.....	14
20. PŪV teritorijos, gretimos teritorijos funkcinis zonavimas ir teritorijos naudojimo reglamentas	15
21. Informacija apie vietovės inžinerinę infrastruktūrą, urbanizuotas teritorijas, esamus statinius ir šių teritorijų ir (ar) statinių atstumus nuo PŪV vietos.....	17
22. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančius žemės gelmių išteklius, geologinius procesus ir reiškinius, geotopus.....	18
23. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esantį kraštovaizdį, jo charakteristiką, gamtinį karkasą, vietovės reljefą.....	22
24. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančias saugomas teritorijas ir šių teritorijų atstumus nuo PŪV vietos.....	24
25. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančią biologinę įvairovę.....	25
26. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančias jautrias aplinkos apsaugos požiūriu teritorijas ..	27
27. Informacija apie PŪV teritorijos ir jos gretimybų taršą praeityje	27
28. PŪV vietos išsidėstymas rekreacinių, kurortinių, gyvenamosios, visuomeninės paskirties, pramonės ir sandėliavimo, inžinerinės infrastruktūros teritorijų atžvilgiu	28
29. Informacija apie PŪV vietoje esančias nekilnojamasias kultūros vertybes, jų atstumą nuo PŪV vietos.....	28
IV. GALIMO POVEIKIO APLINKAI RŪŠIS IR APIBŪDINIMAS	29
30. Tikėtinas reikšmingas poveikis aplinkos elementams ir visuomenės sveikatai; galimybės išvengti reikšmingo poveikio ar užkirsti jam kelią	29
31. Galimas reikšmingas poveikis 30 punkte nurodytų veiksmų sąveikai	30
32. Galimas reikšmingas poveikis 30 punkte nurodytiems veiksniams, kurį lemia PŪV pažeidžiamumo rizika dėl ekstremaliųjų įvykių	30
33. Galimas reikšmingas tarpvalstybinis poveikis	30
34. Numatomos priemonės galimam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti	30

PRIEDAI:

1. Planuojamos ūkinės veiklos vietos geografinė-administracinė padėtis	2 lapai
2. Gretimybėse esantys objektai, žemės sklypo nuosavybės dokumentai ir planas	6 lapai
3. Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2017-11-23 įsakymo Nr. AV-2579 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325), esančio Sendvario seniūnijoje, Glaudėnų kaime, pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būdo pakeitimo“ kopija	1 lapas
4. PŪV vietos padėtis Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ir kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano sprendinių brėžinių ištraukose	6 lapai
5. Projektuojamos DGASA įrenginių išdėstymo schema	1 lapas
6. Taršos šaltinių keliamo triukšmo sklaidos rezultatų schema	1 lapas
7. Normatyvinės SAZ schema	1 lapas
8. Saugomų rūšių informacinės sistemos išrašas	2 lapai

**PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS (TOLIAU - PŪV) ORGANIZATORIAUS (UŽSAKOVO)
IR/AR INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
(TOLIAU - PŪV) RENGĖJO PATEIKIAMA INFORMACIJA
I. INFORMACIJA APIE PŪV ORGANIZATORIŲ (UŽSAKOVA) IR
INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJĄ**

1. PŪV organizatoriaus (užsakovo) kontaktiniai duomenys:

Užsakovo vardas, pavardė	Klaipėdos raj. sav. VšĮ „Gargždų švara“ (įmonės kodas 302720220)
adresas	Klaipėdos g. 20, Gargždai, LT-96122 Klaipėdos r. sav.
kontaktinis asmuo	direktorius Rimantas Martinkus
telefonas, faksas	tel.: (8 46) 45 17 18, mob.: (8 655) 06 855
el. paštas	gargzdu.svara@gmail.com , info@gargzdusvara.eu

2. Informacijos atrankai dėl PAV rengėjo kontaktiniai duomenys:

Įmonės pavadinimas	UAB „Ekosistema“ (įmonės kodas 140016636)
adresas	Taikos pr. 119, Klaipėda, LT-94231 Klaipėdos m. sav.
kontaktinis asmuo	direktorius Marius Šileika
telefonas, faksas	tel.: (8 46) 43 04 63, faksas: (8 46) 43 04 69, mob.: (8 698) 47 300
el. paštas	info@ekosistema.net

II. PŪV APRAŠYMAS

3. PŪV pavadinimas (nurodant atrankos dėl PAV atlikimo teisinį pagrindą (PŪV PAV įstatymo 2 priedo punktą (-us))):

PŪV pavadinimas - didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės (toliau - DGASA) įrengimas ir eksploatacija. VšĮ „Gargždų švara“ PŪV vieta numatoma adresu Glaudėnų k., Sendvario sen., LT-92336 Klaipėdos r. sav., esančiame žemės sklype, kurio kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v. PŪV vietos geografinę-administracinę padėtį žiūr. 1 priede.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (TAR, 2017, Nr. 11562) (toliau - Įstatymas) 3-7 straipsniais ir 2 priedėlio 11.5 punktu, planuojant nepavojingųjų atliekų laikymą, įskaitant jų paruošimą naudoti, išskyrus paruošimą naudoti pakartotinai, arba šalinti, kai vienu metu laikoma 100 ar daugiau tonų atliekų, reikia atlikti atranką dėl PAV būtinumo.

PŪV informacija atrankai dėl PAV parengta vadovaujantis PŪV atrankos dėl PAV tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017-10-16 įsakymu Nr. D1-845 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (TAR, 2017, Nr. 16397) (toliau - Tvarkos aprašas), 6-39 punktais.

4. PŪV fizinės charakteristikos (žemės sklypo plotas, planuojama jo naudojimo paskirtis ir būdas (-ai), funkcinės zonos, planuojamas užstatymo plotas, numatomi statiniai, įrenginiai ir jų paskirtys, reikalinga inžinerinė infrastruktūra, susisiekimo komunikacijos, kai tinkama, griovimo darbų aprašymas):

PAV atranka atliekama prieš pradėdant DGASA statybą ir numatant jos eksploataciją. PŪV numatoma vykdyti 0,6705 ha ploto žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančio adresu Glaudėnų k., Sendvario sen., LT-92336 Klaipėdos r. sav., dalyje, apimančioje apie 0,2000 ha plotą. Žemės sklypo nuosavybės dokumentus ir sklypo planą žiūr. 2 priede.

Nuosavybės teise žemės sklypą, kuriame planuojama įrengti ir eksploatuoti DGASA, valdo Klaipėdos rajono savivaldybė. Pagrindinė žemės sklypo naudojimo paskirtis Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2017-11-23 įsakymu Nr. AV-2579 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančio Sendvario seniūnijoje, Glaudėnų kaime, pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būto pakeitimo“ (įsakymo kopiją žiūr. 3 priede) pakeista į kitą, naudojimo būdas - pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Informacijos atrankai dėl PAV rengimo metu nauja žemės naudojimo paskirtis ir naudojimo būdas buvo registruojami Nekilnojamojo turto registre (toliau - NTR).

DGASA yra apibrėžiama kaip aikštelė, į kurią, be kitų komunalinių atliekų, surenkamos buityje susidarančios atliekos, kurios dėl jų dydžio ir (arba) pavojingumo nėra ir negali būti surenkamos jų susidarymo vietoje.

Valstybiniame atliekų tvarkymo plane nustatyta, kad savivaldybės turi užtikrinti, kad būtų įrengta ne mažiau kaip viena didelių gabaritų atliekų (baldu, statybos ir griovimo, elektros ir elektroninės įrangos atliekų, naudotų padangų, pavojingų buitinių atliekų, antrinių žaliavų, biologiškai skaidžių atliekų) surinkimo aikštelė 50 tūkst. gyventojų.

Pagrindinė DGASA paskirtis yra priimti ir registruoti atliekas bei nukreipti jas į atitinkamas atliekų naudojimo ir/ar šalinimo įmones (pvz., privataus kapitalo įmones, regioninį sąvartyną ar pan.). DGASA ir jose instaliuota įranga turi būti naudojama tik laikinam atliekų saugojimui. Jokia atliekų apdorojimo ir/arba demontavimo veikla nenumatoma.

DGASA gali būti surenkamos šios komunalinės atliekos:

- pavojingosios atliekos (susidarancios privačiame namų ūkyje);
- biologiškai skaidžios atliekos (žaliosios atliekos);
- antrinės žaliavos - popierius ir kartonas, stiklas, plastikas, metalas, įskaitant pakuočių atliekas;
- elektros ir elektroninės įrangos atliekos (oro kondicionieriai, mikrobangų krosnelės, šaldytuvai ir šaldikliai, kompiuteriai, televizoriai ir pan.);
- naudotos padangos;
- didelių gabaritų komunalinės atliekos (pvz., baldai ir kiti stambūs namų ūkio daiktai);
- statybos ir griovimo atliekos;
- tekstilės atliekos.

Atliekų surinkimas per DGASA:

- koncentruoja specifinių ir didelio gabarito atliekų surinkimą vienoje vietoje;
- mažina surenkamų ir į atliekų rūšiavimo ir/ar šalinimo įrenginius patenkančių atliekų kiekius.

Privažiavimas prie PŪV vietos numatytas esama nuovaža iš magistralinio kelio A13 „Klaipėda - Liepoja“, esančio PŪV vietos gretimybėje iš vakarų pusės.

Numatomiems statyti naujiems statiniams bus rengiamas statybos projektas.

PŪV atitinka Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano, patvirtinto Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, sprendinių brėžiniuose išdėstytiems sprendiniams, kur PŪV vieta, apimanti 0,2000 ha (iš 0,6705 ha) ploto žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančio Glaudėnų k., Sendvario sen., LT-92336 Klaipėdos r. sav., dalį, patenka į:

- ***Kitos paskirties žemės, Inžinerinių komunikacijų aptarnavimo teritorijas*** (indeksas K(T)T), ***kuriose numatytos kitos urbanistinės plėtros galimybės*** pagal Žemės naudojimo ir apsaugos reglamentu brėžinį;
- ***I lygmens I B kategorijos šalies urbanistinės integracijos ašių teritoriją patenkančią žemės ūkio teritoriją, kurioje numatytos kitos urbanistinės plėtros galimybės*** pagal Gyvenamųjų vietovių tinklo ir socialinės infrastruktūros brėžinį;
- ***Žemės ūkio teritoriją negamtinio karkaso teritorijoje*** pagal Gamtinio kraštovaizdžio, biologinės įvairovės, gamtos ir kultūros paveldo brėžinį;
- ***Resursinių arealų, kurių bendrasis rekreacinis potencialas yra mažas. Numatomas rekreacijos vystymo lygmuo - žemas (galimybė kurti tik lokalinės svarbos rekreacinę infrastruktūrą). Numatoma prioritentinė rekreacijos vystymo kryptis - bendroji rekreacija (poilsis gamtoje), kita galima rekreacijos vystymo kryptis - pažintinė rekreacija (indeksas R_1^b)*** pagal Rekreacijos, turizmo, gamtos ir kultūros paveldo plėtojimo brėžinį;
- ***Žemės ūkio teritoriją*** pagal Teritorijos inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo brėžinį.

PŪV taip pat atitinka ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano, patvirtinto Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2015-05-28 sprendimu Nr. T11-166 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano patvirtinimo“, sprendinių brėžinyje išdėstytiems sprendiniams, kur PŪV vieta patenka į ***Urbanistinio prioriteto kaimiško kraštovaizdžio apsaugos ir naudojimų reglamento UKK 4.1 (ekstensyvaus kompaktiško užstatymo) zoną*** (žiūr. Specialiojo plano brėžinio ištrauką ir aiškinamojo rašto 3.10 lentelę). Reglamento UKK 4.1 zonai priskiriamos esamų miestelių ir kaimų užstatytos bei kompaktiškos plėtros teritorijos ir jų dalys, kur vyrauja sodybinis ir mažaaukštis užstatymas, o taip pat atskiros sodybos ar jų grupės žemės ūkio paskirties teritorijose. Kompaktiškai užstatytose teritorijose prioritetas teikiamas kitai žemės naudojimo paskirčiai. Kompaktiško užstatymo teritorijose galimi visi kitos paskirties žemės naudojimo būdai ir pobūdžiai (tame tarpe, komercinių, smulkaus ir vidutinio verslo gamybinių ir sandėliavimo objektų statyba), išskyrus daugiaaukščių pastatų statybą. Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano sprendinių brėžinių ištraukas su pažymėta PŪV vieta žiūr. 4 priede.

5. PŪV pobūdis (produkcija, technologijos ir pajėgumai (planuojant esamos veiklos plėtrą, nurodyti ir vykdomos veiklos technologijas ir pajėgumus)):

Vadovaujantis Statistikos departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės generalinio direktoriaus 2007-10-31 įsakymu Nr. DĮ-226 „Dėl ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. 119-4877), pareiškiamą ūkinę veiklą priskiriama:

Sekcija	Skyrius	Grupė	Klasė	Ekonominės veiklos rūšies pavadinimas
E				ATLIEKŲ TVARKYMAS IR REGENERAVIMAS
	38			Atliekų surinkimas, tvarkymas ir šalinimas; medžiagų atgavimas
		38.1		Atliekų surinkimas
			38.11	Nepavojingų atliekų surinkimas
			38.12	Pavojingų atliekų surinkimas

Klaipėdos rajone planuojama įgyvendinti projektą „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Klaipėdos rajone“ pagal 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. Kaip viena iš šio projekto priemonių, siekiama skatinti gyventojų rūšiuojamąjį atliekų surinkimą DGASA, tokiu būdu sumažinant į atliekų rūšiavimo ir/ar šalinimo įrenginius patenkančių komunalinių atliekų kiekį.

DGASA vykdomos ūkinės veiklos aprašymas:

Projektuojamoje DGASA numatoma pastatyti šiuos pastatus, statinius ir/ar įrenginius:

- administracinis (personalo) konteinerio tipo pastatas (5 priede pažymėtas indeksu 1A);
- pastogė keltuvui ir kitai DGASA įrangai (1B);
- 1,1 m³ talpos konteineris tekstilei (1C) (3 vnt.);
- rakinamas konteineris pavojingoms atliekoms (1D) (šiam konteineryje skirtingos nomenklatūros pavojingos atliekos būtų laikomos atskirose plastikinėse talpose (5-200 litrų talpos) arba statinėse sandariai užsidarančiais dangčiais);
- įvažiavimo/išvažiavimo į DGASA vartai (1E);
- 30 m³ talpos konteineris elektros ir elektroninės įrangos atliekoms (1 vnt.);
- 30 m³ talpos konteineris biologiškai skaidžioms žaliosioms atliekoms (2 vnt.);
- 30 m³ talpos konteineris padangoms (1 vnt.);
- 30 m³ talpos konteineris medienos ir baldų atliekoms (1 vnt.);
- 7 m³ talpos konteineris didelių gabaritų atliekoms (1 vnt.);
- 30 m³ talpos konteineris statybinėms-griovimo atliekoms (1 vnt.);
- 10 m³ talpos konteineris metalui (1 vnt.);
- 10 m³ talpos konteineris popieriui ir kartonui (1 vnt.);
- 10 m³ talpos konteineris plastikui (1 vnt.);
- 7 m³ talpos konteineris stiklui (4 vnt.).

Visų projektuojamoje DGASA numatytų pastatyti pastatų (statinių) ir/ar įrenginių išdėstymo schema pateikta 5 priede.

Planuojama, kad DGASA per metus bus priimama arba susidarys eksploatuojant DGASA:

- pavojingų atliekų - iki 11,610 t;
- nepavojingų atliekų - iki 209,950 t.

Vienu metu maksimaliai DGASA gali būti laikoma:

- pavojingų atliekų - 7,085 t;
- nepavojingų atliekų - 87,556 t.

Atliekų priėmimo, laikymo, naudojimo (saugojimo) ir išvežimo procedūrų aprašymas

Atliekas į DGASA atveža patys gyventojai ir (arba) smulkiosios įmonės. Į DGASA atliekos priimamos registruojant jų kiekį, rūšį ir atvežusios transporto priemonės valstybinės registracijos numerį darbo žurnale. Visos į DGASA atvežtos atliekos kaupiamos konteineriuose.

Atliekos priimamos ir iki išvežimo saugomos DGASA. Susikaupus didesniai atliekų kiekiui, į DGASA atvažiuoja atliekų tvarkytojo (-ų) transporto priemonės, kurios paima ir išsiveža į atliekų tvarkymo vietą DGASA surinktas atliekas. Išvežant atliekas iš DGASA registruojamas atliekų kiekis, rūšis ir išvežančios transporto priemonės valstybinės registracijos numeris darbo žurnale.

Atliekų priėmimui, laikymui, naudojimui (saugojimui) ir išvežimui DGASA yra ir gali būti naudojami 18 vnt. įvairių talpų konteinerių ir 1 vnt. rankinis keltuvas.

DGASA personalo veiksmai nuo atliekų priėmimo iki išvežimo

Į DGASA atliekos priimamos kiekvieną savaitę nuo antradienio iki šeštadienio 9⁰⁰ - 18⁰⁰ val. Aikštelės eksploatavimo darbus vykdo 1 atsakingas aikštelės darbuotojas. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. D1-368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721; aktuali redakcija) reikalavimais, DGASA darbuotojas kartą per savaitę pagal priimtų atliekų registracijos žurnalo duomenimis užpildo pirminės atliekų apskaitos žurnalą.

6. Žaliavų naudojimas; cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) naudojimas (įskaitant ir pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų (nurodant preliminarų kiekį, pavojingumo klasę ir kategoriją), radioaktyviųjų medžiagų, pavojingų (nurodant preliminarų kiekį, pavojingų atliekų technologinius srautus) ir nepavojingų atliekų (nurodant preliminarų kiekį, atliekų susidarymo šaltinį arba atliekų tipą) naudojimą; PŪV metu numatomas naudoti ir laikyti tokių žaliavų, medžiagų, preparatų (mišinių) ir atliekų kiekis):

PŪV metu įvykusiems smulkiems pavojingųjų medžiagų, galinčių būti DGASA surenkamų pavojingų atliekų sudėtyje, nutekėjimams neutralizuoti planuojama naudoti sorbentus, natrio šarmą ir gesintas bei negesintas kalkes. Planuojamų naudoti žaliavų ir papildomų medžiagų kiekiai nurodyti 1 lentelėje.

1 lentelė

Duomenys apie numatomus naudoti žaliavų ir papildomų medžiagų kiekius

Eil. Nr.	Žaliavos arba medžiagos pavadinimas	vnt.	Planuojama naudoti nuo 2018 m. kasmet
1	2	3	5
1.	Sorbentai	t/m.	0,02
2.	Natrio šarmas	t/m.	0,01
3.	Gesintos ir negesintos kalkės	t/m.	0,01

Planuojamų naudoti žaliavų ir papildomų medžiagų saugojimo sąlygos nurodytos 2 lentelėje. Duomenys apie planuojamas naudoti pavojingas chemines medžiagas ar preparatus pateikiami 3 lentelėje.

2 lentelė

Duomenys apie žaliavų ir papildomų medžiagų saugojimą

Eil. Nr.	Žaliavos arba medžiagos pavadinimas	Transportavimo būdas	Kiekis, saugomas vietoje, t	Saugojimo būdas
1	2	3	4	5
1.	Sorbentai	Autotransportas	0,02	Uždaroje dėžėje sandėlyje
2.	Natrio šarmas	Autotransportas	0,01	Uždaroje talpoje sandėlyje
3.	Gesintos ir negesintos kalkės	Autotransportas	0,01	Uždaroje dėžėje sandėlyje

3 lentelė

Duomenys apie planuojamas naudoti pavojingas chemines medžiagas ar preparatus

Žaliavos, cheminės medžiagos ar preparato pavadinimas	Kiekis per metus, t	Cheminės medžiagos ar preparato klasifikavimas ir ženklavimas*		
		Kategorijos pavadinimas	Pavojaus nuoroda	Rizikos frazės
1	2	3	4	5
Natrio šarmas	0,01	Dirginanti	Xi	R 37/38-41
Gesintos ir negesintos kalkės	0,01	Dirginanti	Xi	R 36/37/38

* - pagal Lietuvos Respublikos cheminių medžiagų ir preparatų įstatymą (Žin., 2000, Nr. 36-987; aktuali redakcija).

Radioaktyviųjų žaliavų ir/ar atliekų naudoti PŪV metu nenumatoma.

7. Gamtos išteklių (gyvosios ir negyvosios gamtos elementų) - vandens, žemės (jos paviršiaus ir gelmių), dirvožemio, biologinės įvairovės **naudojimo mastas ir regeneracijos galimybės:**

VšĮ „Gargždų švara“ PŪV metu nenaudos gamtos išteklių (gyvosios ir negyvosios gamtos elementų) - vandens, žemės (jos paviršiaus ir gelmių), dirvožemio ir biologinės įvairovės.

Technologinių procesų metu vanduo naudojamas nebus. Geriamasis vanduo bus naudojamas tik buitiniams poreikiams. Vanduo bus atsivežamas plastikiniais 19,8 l talpos buteliais.

8. Duomenys apie energijos, kuro ir degalų naudojimą (planuojamas sunaudoti kiekis per metus):

Elektros energija: VšĮ „Gargždų švara“ DGASA planuojama per metus sunaudoti iki 15 tūkst. kWh elektros energijos. Elektros energija objektui bus tiekiama AB ESO tinklais. Elektros energija bus naudojama patalpų ir teritorijos apšvietimui, buitinių patalpų šildymui, esant poreikiui - technologinėms reikmėms.

Kitų energijos išteklių planuojamos ūkinės veiklos naudoti neplanuojama.

9. Pavojingų, nepavojingų ir radioaktyviųjų atliekų susidarymas (nurodant atliekų susidarymo vietą, kokios atliekos susidaro (atliekų susidarymo šaltinis arba atliekų tipas), planuojamas jų kiekis ir tvarkymas):

VšĮ „Gargždų švara“ DGASA PŪV metu iš Klaipėdos rajono gyventojų ir smulkiųjų įmonių bus surenkamos pavojingos (pažymėtos žvaigždute „*“) ir nepavojingos atliekos. Surinktos atliekos DGASA bus tik laikinai saugomos iki jas išsiveš atliekų tvarkytojų valstybės registre (toliau - ATVR) registruoti atliekų tvarkytojai. Jokia atliekų apdorojimo ir/arba demontavimo veikla DGASA nenumatoma.

DGASA įrengimo metu atliekų susidarymas neplanuojamas.

DGASA eksploatacijos metu atliekos bus priimanamos, surenkamos jas surūšiuojant pagal rūšis į atitinkamus atliekų kontenerius iš Klaipėdos rajono gyventojų ir smulkiųjų verslo įmonių ir laikomos iki išvežimo į Lietuvos Respublikos ATVR registruotų atliekų tvarkytojų atliekų tvarkymo įrenginius.

Be DGASA iš gyventojų ir smulkiųjų verslo įmonių surenkamų atliekų, eksploatuojant DGASA ir joje planuojamus paviršinių nuotekų valymo įrenginius, susidarys pavojingomis medžiagomis užteršti absorbentai (neutralizuojant smulkius pavojingųjų medžiagų, galinčių būti DGASA surenkamų pavojingų atliekų sudėtyje, nutekėjimus), naftos produktų / vandens separatorių tepaluotas vanduo, žvyro gaudyklės ir naftos produktų / vandens separatorių atliekų mišiniai ir naftos produktų / vandens separatorių dumblas. Šios atliekos taip pat bus perduodamos tvarkyti ATVR registruotiems atliekų tvarkytojams.

Paros, metiniai ir vienu metu maksimaliai DGASA iš gyventojų ir smulkiųjų įmonių surenkami ir DGASA PŪV metu susidarantys ir galimi laikyti atliekų kiekiai pateikti 4 lentelėje. Radioaktyviųjų atliekų PŪV metu nesusidarys.

10. Nuotekų susidarymas, preliminarus jų kiekis ir užterštumas, jų tvarkymas:

VšĮ „Gargždų švara“ DGASA PŪV metu vanduo naudojamas nebus, todėl veiklos metu gamybinių nuotekų nesusidarys.

Buitinių nuotekų PŪV metu nenaudojant geriamojo vandens taip pat nesusidarys. Darbuotojai savo fiziologinius poreikius tenkins DGASA teritorijoje pastatytae biotualete.

Paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos bus surenkamos atskira sistema nuo visos DGASA naudojamos žemės sklypo dalies, kurios plotas 0,2000 ha, ir nuvedamos į projektuojamą paviršinių nuotekų valymo įrenginį, kuriame bus išvalomos nuo naftos produktų ir mechaninių priemaišų. Iki nustatytų normatyvų išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.

Paviršinės nuotekos, surenkamos nuo DGASA, gali būti užterštos skendinčiomis medžiagomis (SM) ir naftos produktais (NP). Vidutinis metinis, maksimalus paros ir vidutinis paros nuotekų kiekiai:

$Q_{met., max. par., vid. par.} = 10 \times H \times C_{vid.} \times F \times K \text{ (m}^3\text{)},$ kur:

$H_{met., max. par., vid. par.}$ – metinis, max. par. ir vid. par. kritulių kiekiai atitinkamai (mm);

$H_{met.} = 735 \text{ mm}; H_{max. par.} = 73,4 \text{ mm}; H_{vid. par.} = 38,0 \text{ mm}$

$C_{vid.}$ – paviršinio nuotėkio koeficientas; $C_{vid.} = 0,8;$

F – baseino plotas (ha); $F = 0,2000 \text{ ha};$

K – paviršinio nuotėkio koeficiento pataisa; $K = 1;$

$Q_{met.} = 10 \times 735 \times 0,8 \times 0,2000 \times 1,0 = \mathbf{1176,0 \text{ m}^3}$

$Q_{max. par.} = 10 \times 73,4 \times 0,8 \times 0,2000 \times 1,0 = \mathbf{117,4 \text{ m}^3}$

$Q_{vid. par.} = 10 \times 38,0 \times 0,8 \times 0,2000 \times 1,0 = \mathbf{60,8 \text{ m}^3}$

Išvalytų paviršinių nuotekų (vidutinis/maksimalus) užterštumas atitiks šiuos rodiklius:

- SM - 30/50 mg/l;
- NP - 5/7 mg/l.

Kadangi paviršinės nuotekos DGASA teritorijoje bus tvarkomos vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. 42-1594; aktuali redakcija) nustatytais reikalavimais, neigiamas poveikis aplinkai neplanuojamas.

DGASA, numatomos įrengti žemės sklype (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančiame Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav., PŪV metu surenkamos ir laikomos atliekos, jų susidarymo šaltiniai ir kiekiai.

Technologinio proceso pavadinimas	Atliekos					Atliekų saugojimas objekte		Numatomi atliekų tvarkymo būdai
	pavadinimas	kiekis (planuojamas)		agregatinis būvis	kodas pagal atliekų sąrašą	laikymo sąlygos	didžiausias kiekis	
		kg/dieną	t/metus					
1	2	3	4	5	6	8	9	10
ATLIEKŲ TVARKYMO ĮRENGINYJE SURENKAMOS IR LAIKOMOS ATLIEKOS								
Priimama iš Klaipėdos r. gyventojų ir smulkiųjų įmonių	Gyvsidabris (buitiniai termometrai)	0,05	0,01	skystos	06 04 04*	sandariose paženklintose tarose (plastikinėse talpose arba popierinėse dėžėse) rakinamame konteineryje	0,005	R13
	Tirpikliai (įvairūs tirpikliai)	5	0,1	skystos	20 01 13*		0,05	
	Rūgštys (įvairios rūgštys)	5	0,1	skystos	20 01 14*		0,05	
	Šarmai (įvairūs šarmai)	5	0,1	skystos	20 01 15*		0,05	
	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų (atskiedėjai)	2	0,1	skystos	20 01 29*		0,05	
	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių (įvairios atliekos)	25	1,8	kietos	20 01 23*		1,0	
	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio (dienos šviesos lempos, termometrai)	10	0,6	kietos	20 01 21*		0,15	
	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų (sudžiūvusių dažų, klijų, dervų atliekos)	10	0,2	kietos	20 01 27*		0,15	
	Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos iki 5% (pakuotės)	10	0,05	kietos	15 01 10*		0,03	
	Stiklo pakuotės (stiklinė tara), stiklas (langų stiklas)	650	12,35	kietos	15 01 07, 20 01 02	atvirame konteineryje	6,5	
Metalinės pakuotės, metalai (dviračiai, dujinės viryklės, smulkūs namų apyvokos metaliniai daiktai, skardos, metalinės automobilių detalės)	570	11	kietos	15 01 04, 20 01 40	6,5			

4 lentelės tęsinys

Technologinio proceso pavadinimas	Atliekos				Atliekų saugojimas objekte		Numatomi atliekų tvarkymo būdai	
	pavadinimas	kiekis (planuojamas)		agregatinis būvis	kodas pagal atliekų sąrašą	laikymo sąlygos		didžiausias kiekis
		kg/dieną	t/metus					
1	2	3	4	5	6	8	9	10
Priimama iš Klaipėdos r. gyventojų ir smulkiųjų įmonių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga (kompiuteriai, spausdintuvai, skalbimo mašinos, kita smulki buitinė technika)	200	2,6	kietos	20 01 36	rakinamame konteineryje	2	R13
	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (šaldytuvai, monitoriai, televizoriai, kita smulki buitinė technika)	400	4,0	kietos	20 01 35*		1	
	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	8000	50	kietos	17 09 04	atvirame konteineryje	20	
	Naudotos padangos	500	40	kietos	16 01 03		12	
	Mediena	50	1,0	kietos	20 01 38		0,2	
	Didžiosios atliekos (seni baldai)	1000	50	kietos	20 03 07		20	
	Plastikai, plastikinės pakuotės (PET buteliai, plėvelė, buitinės chemijos tara)	130	17	kietos	20 01 39, 15 01 02		6,2	
	Popieriaus ir kartono pakuotė (gofrokartonas), popierius, kartonas (žurnalai, laikraščiai)	60	5	kietos	15 01 01, 20 01 01	3		
	Biologiškai skaidžios žaliosios atliekos	2000	18	kietos	20 02 01	konteineryje	10	
Tekstilės gaminiai (tekstilės atliekos)	150	3	kietos	20 01 11	0,156			
NE ATLIEKŲ TVARKYMO METU SUSIDARANČIOS ATLIEKOS								
Susidaro eksploatuojant DGASA	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis (neutralizuojant smulkius pavojingųjų medžiagų, galinčių būti DGASA surenkamų pavojingų atliekų sudėtyje, nutekėjimus)	0,03	0,05	kietos	15 02 02*	sandariose paženklintose popierinėse dėžėse rakinamame konteineryje	0,05	R13
	Naftos produktų / vandens separatorių tepaluotas vanduo	5,5	2	skystos	13 05 07*	valymo įrenginių talpose	2	Išsiveža ATVVR registruoti atliekų tvarkytojai
	Žvyro gaudyklės ir naftos produktų / vandens separatorių atliekų mišiniai	4,1	1,5	skystos	13 05 08*		1,5	
Naftos produktų / vandens separatorių dumblas	2,7	1	skystos	13 05 02*	1			

PASTABOS:

(*) Žvaigždute pažymėtos atliekos yra klasifikuojamos kaip pavojingos pagal Atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. D1-368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721; aktuali redakcija).

11. Cheminės taršos susidarymas (oro, dirvožemio, vandens teršalų, nuosėdų susidarymas, preliminarus jų kiekis ir teršalų skaičiavimai, atitiktis ribiniams dydžiams) ir jos prevencija:

VšĮ „Gargždų švara“ DGASA PŪV cheminės taršos nesukels. DGASA stacionariūs aplinkos oro taršos šaltiniai nebus eksploatuojami. DGASA aptarnaujantis autotransportas (mobilūs aplinkos oro taršos šaltiniai) reikšmingai aplinkos oro taršos neįtakos, kadangi per dieną į teritoriją atvyks iki 7 vnt. sunkiojo ir 24 vnt. lengvojo autotransporto. Iš į DGASA atvykstančių transporto priemonių per dieną į aplinkos orą išsiskirs 2,27 g anglies monoksido, 0,58 g lakiųjų organinių junginių, 10,0 g azoto oksidų, 0,2 g kietųjų dalelių ir 0,000024 g sieros dioksido. Šitokie nežymūs kiekiai niekaip neįtakos esamos aplinkos oro foninės taršos, todėl iš transporto priemonių išmetamų teršalų požemio lygio koncentracijos nemodeliuojamos.

Technologinių procesų metu vanduo nebus naudojamas, todėl gamybinių nuotekų nesusidarys. Paviršinės nuotekos bus išvalomos naftos - purvo gaudyklėje ir išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką. Paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti pavojingas atliekas, pagal poreikį, bet ne rečiau kaip kartą per 6 mėnesius.

12. Taršos kvapais susidarymas (kvapo emisijos, teršalų skaičiavimai, atitiktis ribiniams dydžiams) ir jos prevencija:

PŪV metų kvapus galinčių skleisti medžiagų išsiskyrimas neplanuojamas ir poveikis aplinkai šiuo aspektu neprognozuojamas.

13. Fizikinės taršos susidarymas (triukšmas, vibracija, šviesa, šiluma, jonizuojančioji ir nejonizuojančioji (elektromagnetinė) spinduliuotė ir stacionarių triukšmo šaltinių emisijos, teršalų skaičiavimai, atitiktis ribiniams dydžiams) ir jos prevencija:

VšĮ „Gargždų švara“ DGASA PŪV metu vibraciją, šviesą, šilumą ir jonizuojančiąją ir nejonizuojančiąją (elektromagnetinę) spinduliuotę galintys sukelti šaltiniai nebus eksploatuojami.

Triukšmas. Pagrindinis triukšmo taršos šaltinis teritorijoje - autotransportas, dienos metu (07.00-18.00 val.) atvežantis ir išvežantis iš DGASA atliekas.

Priklausomai nuo pobūdžio išskiriamos šios sąlyginės triukšmo šaltinių grupės:

1. Esamas (foninis) triukšmas.
2. PŪV mobilių taršos šaltinių sukeliamas triukšmas.

Esamas (foninis) triukšmo lygis.

Norint įvertinti galimą triukšmo padidėjimą dėl PŪV, reikia įvertinti esamą foninį triukšmo lygį teritorijoje.

Foninį triukšmą nagrinėjamoje teritorijoje formuoja magistraliniu keliu A13 „Klaipėda- Liepoja“ pravažiuojantis autotransportas. Vadovaujantis Lietuvos automobilių kelių direkcijos pateikiamais 2016 m. duomenimis, šio kelio vidutinis metinis paros eismo intensyvumas (VMPEI) siekia - 21548 vnt. per parą. Esamas foninis triukšmas nustatomas vadovaujantis kelių direkcijos portale (<https://eismoinfo.lt/>) teikiamais triukšmo sklaidos žemėlapiais (ištrauką žiūr. 1 pav.). PŪV teritorijoje esamas foninis triukšmo lygis siekia iki 69 dBA, tiek pat ir sodininkų bendrijos „Pakrantė“ teritorijoje, artimiausioje PŪV gyvenamojoje aplinkoje (Linų g.) - iki 64 dBA.

Planuojami DGASA mobilūs triukšmo šaltiniai

Dienos periodu (nuo 06:00 val. iki 18:00 val.) triukšmą skleis į DGASA atvyksiantis lengvasis ir sunkusis autotransportas:

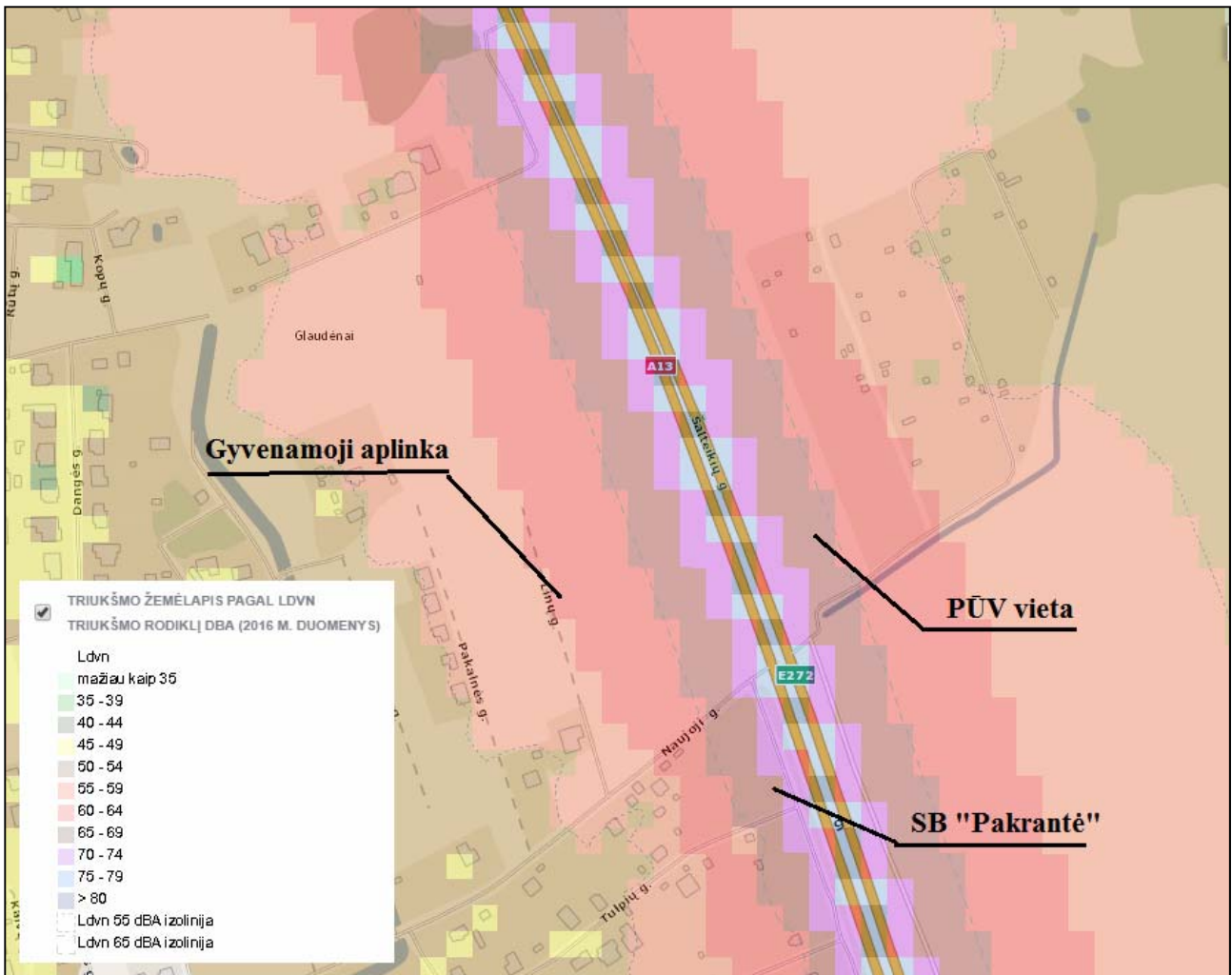
- atliekas atvežantis gyventojų lengvasis autotransportas - iki 25 vnt. per parą (arba iki 4 vnt. per val.);
- atliekas išvežantis sunkusis autotransportas iki 7 vnt. per parą (arba iki 2 vnt. per val.).

Vakaro ir nakties periodais PŪV teritorijoje autotransportas nevažinės.

Triukšmo sklaidos skaičiavimai

Stacionarių šaltinių triukšmas planuojamoje teritorijoje apskaičiuotas naudojant CadnaA programinę įrangą. CadnaA (Computer Aided Noise Abatement - kompiuterinė triukšmo mažinimo sistema) - tai programinė įranga, skirta triukšmo poveikio apskaičiavimui, vizualizacijai, įvertinimui ir prognozavimui. CadnaA programoje vertinamos pagrindinės akustinių taršos šaltinių grupės (pagal 2002/49/EB), kurioms taikomos atitinkamos Europos Sąjungoje ir Lietuvoje galiojančios metodikos ir standartai.

Pagal Direktyvos 2002/49/EB 6 straipsnį, jos II priedą ir Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymas Nr. V-604 (Žin., 2011, Nr. 75-3638)) triukšmo nustatymo skaičiavimams naudota ši metodika:



1 pav. Magistralinio kelio A13 triukšmo sklaidos žemėlapis (šaltinis - <https://eismoinfo.lt>).

- Kelių transporto triukšmas - Prancūzijos nacionalinė skaičiavimo metodika „NMPB-Routes-96“ (SETRA-CERTU-LCPC-CSTB), nurodyta Prancūzijos Respublikos aplinkos ministro 1995-05-05 įsakyme dėl kelių infrastruktūros triukšmo, ir Prancūzijos standartas „XPS 31:133“. Šiuose dokumentuose spinduliuojamojo triukšmo įvesties duomenys gaunami vadovaujantis „Sausumos transporto triukšmo vadovas, triukšmo lygių prognozavimas, CETUR 1980“ („Guide du bruit des transports terrestres, fascicule prevision des niveaux sonores, CETUR 1980“) nurodymais.

Skaičiuojant triukšmo sklaidą, į teritoriją atvyksiančio transporto eismo sukiamas triukšmas vertinamas kaip linijinis triukšmo taršos šaltinis:

- sunkusis transportas: triukšmo galios lygis - 100 dBA, važiavimo greitis teritorijoje - 30 km/h.
- lengvasis transportas: triukšmo galios lygis - 80 dBA, važiavimo greitis teritorijoje - 30 km/h.

Akustinio triukšmo ribines vertės

Akustinio triukšmo ribines vertes nusako Lietuvos higienos norma HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymas Nr. V-604 (Žin., 2011, Nr. 75-3638)). Triukšmas gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje įvertinamas modeliavimo būdu, gautus rezultatus palyginant su atitinkamais šios higienos normos 1 ir 2 lentelėje pateikiamais didžiausiais leidžiamais triukšmo ribiniais dydžiais gyvenamuosiuose bei visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje (žiūr. 5 lentelę).

Prognozuojami triukšmo lygiai

PŪV triukšmo lygio įvertinimui buvo paskaičiuotas teritorijoje numatomų mobilių (autotransporto) triukšmo taršos šaltinių sukiamas triukšmo lygis (triukšmo sklaidos žemėlapiai pateikiami 6 priede).

Leidžiami triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamųjų ir visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje [HN 33:2011].

Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, veikiamoje transporto sukeliama triukšmo							
Triukšmo ribiniai dydžiai	Ekvivalentinis garso lygis, dB(A)	Maksimalus garso lygis, dB(A)	Paros laikas, val.	Triukšmo ribiniai dydžiai, naudojami aplinkos triukšmo kartografavimo rezultatams įvertinti			
				Ldvn	Ldienes	Lvakaro	Lnakties
Dienos	65	70	6-18	65	65	60	55
Vakaro	60	65	18-22				
Nakties	55	60	22-6				
Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, išskyrus transporto sukeltą triukšmą							
Triukšmo ribiniai dydžiai	Ekvivalentinis garso lygis, dB(A)	Maksimalus garso lygis, dB(A)	Paros laikas, val.	Triukšmo ribiniai dydžiai, naudojami aplinkos triukšmo kartografavimo rezultatams įvertinti			
				Ldvn	Ldienes	Lvakaro	Lnakties
Dienos	55	60	6-18	55	55	50	45
Vakaro	50	55	18-22				
Nakties	45	50	22-6				

Skaidos žemėlapiuose pateikiamos triukšmo lygių izolinijos 5 dB intervalu, bei nurodomi triukšmo lygiai konkrečiuose receptoriuose - 2 taškuose: T1 - artimiausioje gyvenamojoje teritorijoje, T2 - ties SB „Pakrantė“. Receptorių taškai pažymėti triukšmo sklaidos schemose.

Įvertinus teritorijoje esamų ir planuojamų mobilių triukšmo taršos šaltinių keliamą triukšmą, nustatyta, kad PŪV metu ekvivalentinis triukšmo lygis už planuojamo žemės sklypo ribų ir artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių dienos (L_{diena}) metu, taikomų gyvenamajai teritorijai (vertinant išskyrus transporto sukeltą triukšmą) pagal HN 33:2011. Dėl PŪV ekvivalentinis triukšmo lygis ties SB „Pakrantė“ teritorija sieks iki 26 dBA, o artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje (Linų g.) - iki 17 dBA (žiūr. Taršos šaltinių keliamo triukšmo sklaidos rezultatų schemą, pateikiamą 6 priede).

Vadovaujantis triukšmo sklaidos skaičiavimo rezultatais artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje triukšmo lygi formuoja magistraliniu keliu A13 „Klaipėda - Liepoja“ važiuojantis transportas, kadangi PŪV keliamo triukšmo lygis gyvenamojoje teritorijoje siekia iki - 17,0 dBA, o esamas foninis triukšmas siekia iki 64 dBA - PŪV triukšmo lygį artimiausioje gyvenamojoje teritorijoje neįtakos.

Triukšmo sklaidos skaičiavimo išvados

Akustinio triukšmo sklaidos skaičiavimas buvo atliktas PŪV įvertinant eksploatacijos metu keliamą triukšmą nuo susidarantių transporto srautų.

Atlikus PŪV (mobilių taršos šaltinių) keliamo triukšmo sklaidos skaičiavimus, nustatyta, jog PŪV metu ekvivalentinis triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys ribinių triukšmo verčių dienos periodu (06:00-18:00 val.), vakaro periodu (18:00-22:00 val.) ir nakties periodu (22:00-06:00 val.), taikomų gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų aplinkai (išskyrus transporto sukeltą triukšmą) pagal HN 33:2011.

PŪV neturės neigiamos įtakos gyventojų sveikatai. Ties artimiausia gyvenamąja aplinka pagrindiniu triukšmo šaltiniu išliks magistraliniu keliu Nr. A13 „Klaipėda - Liepoja“ važiuojantis autotransportas.

Apibendrinant triukšmo sklaidos skaičiavimo rezultatus, galima teigti, kad per valandą į DGASA teritoriją atvykstantis du krovininiai ir 4 lengvieji automobiliai, vietovės triukšmo lygio neįtakos, PŪV neigiamas poveikis triukšmo aspektu artimiausiai gyvenamajai ir visuomeninės paskirties aplinkai neprognozuojamas.

14. Biologinės taršos susidarymas (pvz., patogeniniai mikroorganizmai, parazitiniai mikroorganizmai) ir jos prevencija:

VšĮ „Gargždų švara“ DGASA PŪV metu biologinė tarša nebus įtakojama.

15. PŪV pažeidžiamumo rizika dėl ekstremaliųjų įvykių (pvz., gaisrų, didelių avarijų, nelaimių (pvz., potvynių, jūros lygio kilimo, žemės drebėjimų)) ir (arba) susidariusių ekstremaliųjų situacijų, įskaitant tas, kurias gali lemti klimato kaita); **ekstremaliųjų įvykių tikimybė ir jų prevencija:**

PŪV, kaip ir visos kitos ūkinės veiklos, gali būti pažeidžiama dėl šių ekstremaliųjų įvykių: gaisrų, didelių avarijų, nelaimių ar kitų ekstremaliųjų situacijų. Ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų tikimybė nėra didelė. Valstybės ir savivaldybių institucijos (įstaigos) bei kiti ūkio subjektai, teikdami pagalbą gyventojams galimų ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliųjų situacijų atvejais, veikia bendrąja tvarka, vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos Civilinės saugos įstatymu Nr. VIII-971 (Žin., 1998, Nr. 115-3230; aktuali redakcija) ir poįstatyminiais teisės aktais nustatytą kompetencijų ribose.

PŪV nedidins galimų ekstremaliųjų įvykių tikimybės, nes VšĮ „Gargždų švara“ Glaudėnų DGASA pavojingų atliekų konteinerį numato su dvigubu dugnu ir sienomis, kad atsitiktinai netekus sandarumo vienam sluoksniui pavojingos atliekos neišsilis į gamtinę aplinką, o bus surenkamos į atskirą konteinerio sluoksnį, iš kurio siurblio pagalba bus galima jas saugiai surinkti ir perduoti atliekų tvarkytojams. DGASA eksploatacija bus vykdoma vadovaujantis civilinės saugos teisės sritį reguliuojančiais teisės aktais.

16. PŪV rizika žmonių sveikatai (pvz., dėl vandens, žemės, oro užterštumo, kvapų susidarymo):

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimo Nr. 343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652; aktuali redakcija) 67 punktu, PŪV nustatyta 100 metrų normatyvinė sanitarinės apsaugos zona (toliau - SAZ) (kaip rajoniniam antrinių žaliavų surinkimo punktui). Į PŪV nustatytą normatyvinę SAZ nepatenka nei esamos, nei planuojamos gyvenamosios ir visuomeninės paskirties teritorijos bei pastatai (informacijos šaltinis: Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinė sistema (TPDRIS). Internetinė prieiga: <http://www.tpdris.lt/>. Ištrauką žiūr. 2 pav.). Normatyvinės SAZ schemą žiūr. 7 priede.

PŪV organizatorius, priėmus atrankos išvadą dėl PAV, kad PAV neprivalomas, poveikio visuomenės sveikatai vertinimo būdu PŪV nustatys ir įteisins SAZ ribas, įregistruojant jas Nekilnojamojo turto kadastrė ir Nekilnojamojo turto registre. Tai bus atlikta iki statybą leidžiančio dokumento, taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo arba taršos leidimo, jeigu tokie dokumentai būtų reikalingi, išdavimo.

Atsižvelgiant į šioje informacijoje atrankai dėl PAV pateiktą poveikio aplinkai veiksnių analizę, PŪV nekels rizikos žmonių sveikatai už PŪV vietos ribų.

17. PŪV sąveika su kita vykdoma ūkine veikla ir (ar) pagal teisės aktų reikalavimus patvirtinta ūkinės veiklos plėtra (pagal patvirtintų ir galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinius) **gretimose teritorijose** (tiesiogiai besiribojančiose arba esančiose netoli PŪV, jeigu dėl PŪV masto jose tikėtinas reikšmingas poveikis aplinkai); **galimas trukdžių susidarymas** (statybos metu galimi transporto eismo ar komunalinių paslaugų tiekimo sutrikimai):

Žemės sklypo, kurio dalyje numatoma vykdyti PŪV, ir jo gretimybėse esančių kitų žemės sklypų ribos pažymėtos ir informacija apie jų savininkus (nuomininkus ir/ar valdytojus), užimamą plotą, naudojimo paskirtį (būdą (-us) ir pobūdį (-ius)) pateikiama 2 priede.

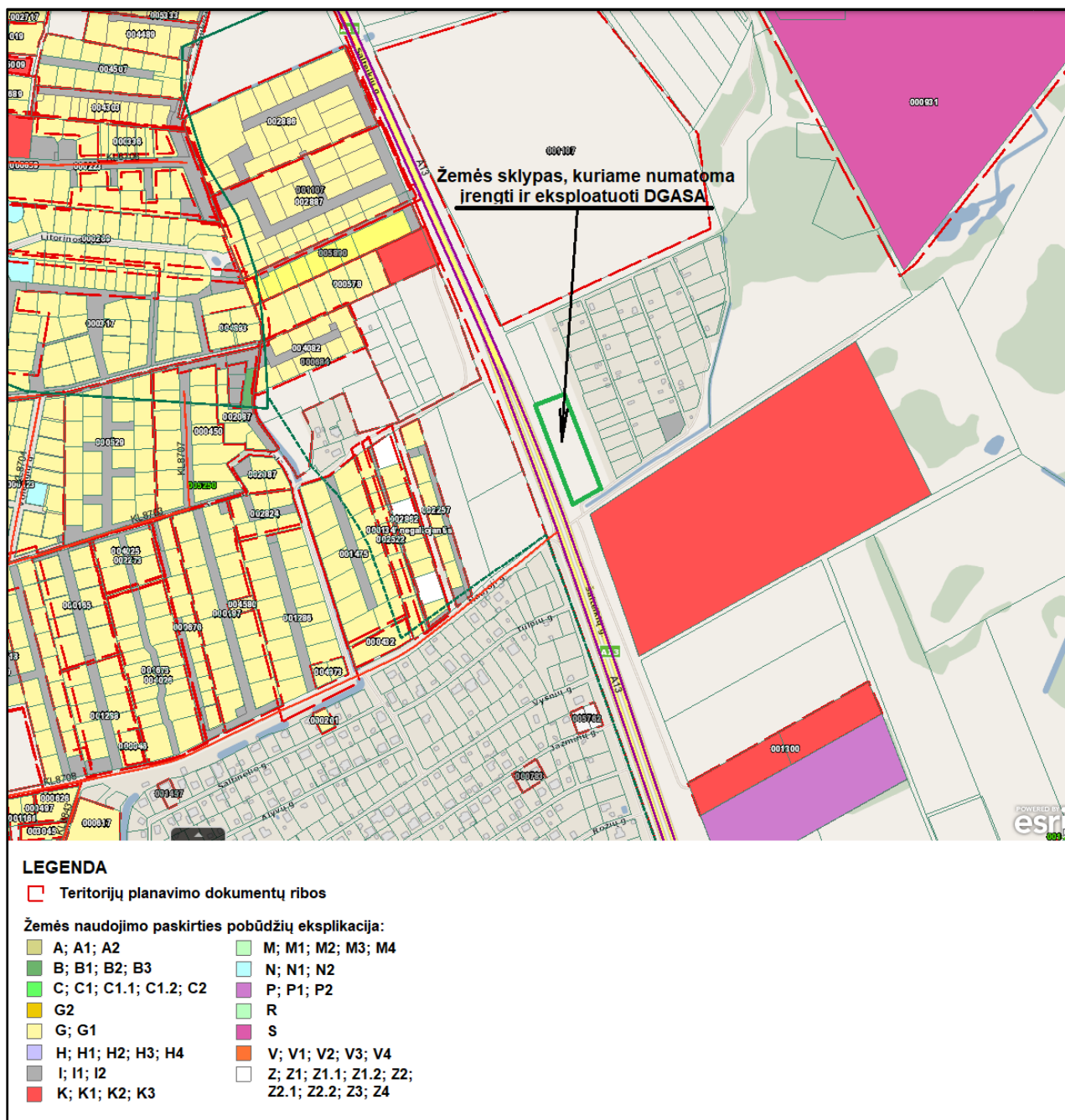
Artimiausiose PŪV vietos gretimybėse yra žemės ūkio ir kitos (susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos) paskirties žemės sklypai. Gretimybėse esantys objektai išsamiau aprašyti informacijos atrankai dėl PAV 20 punkte.

PŪV atitikimas Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano sprendiniams išnagrinėtas ir aprašytas informacijos atrankai dėl PAV 4 punkte.

Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano sprendinių brėžinių ištraukas su pažymėta PŪV vieta žiūr. 4 priede.

18. PŪV vykdymo terminai ir eiliškumas (teritorijos parengimas statybai, statinių statybos pradžia, technologinių linijų įrengimas, teritorijos sutvarkymas):

Planuojama vykdyti ūkinė veikla neterminuota, eksploatacijos laikas nenurodomas.



2 pav. PŪV teritorijos padėtis Teritorijų planavimo duomenų banko išrašė

III. PŪV VIETA

19. PŪV vietos:

19.1. adresas (pagal administracinius teritorinius vienetus, jų dalis ir gyvenamąsias vietas (apskritis, savivaldybė, seniūnija, miestas, miestelis, kaimas ar viensėdis) ir gatvę):

Klaipėdos apskritis, Klaipėdos rajono savivaldybė, Sendvario seniūnija, Glaudėnų kaimas, žemės sklypas, kurio kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.

19.2. teritorijos, kurioje PŪV, žemėlapis su gretimbėmis ne senesnis kaip 3 metų (ortofoto ar kitame žemėlapyje, kitose grafinės informacijos pateikimo priemonėse apibrėžta PŪV teritorija, planų mastelis pasirenkamas atsižvelgiant į PŪV teritorijos ir teritorijų, kurias PŪV gali paveikti, dydžius):

PŪV vietos žemėlapis su gretimbėmis pridedamas 2 priede.

19.3. informacija apie teisę valdyti, naudoti ar disponuoti žemės sklypą ar teritorijas, kuriose yra PŪV (privati, savivaldybės ar valstybinė nuosavybė, nuoma pagal sutartį):

Žemės sklypo, kurio dalyje numatoma vykdyti PŪV, kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v. Jį nuosavybės teise valdo Klaipėdos rajono savivaldybė. Žemės sklypo plotas - 0,6705 ha. DGASA numatoma įrengti 0,2000 ha ploto žemės sklypo dalyje.

19.4. žemės sklypo planas (jei parengtas):

PŪV vietos žemės sklypo nuosavybės dokumentai ir žemės sklypo planas pridedami 2 priede.

20. PŪV teritorijos, gretimos teritorijos funkcinis zonavimas ir teritorijos naudojimo reglamentas pagal patvirtintus teritorijų planavimo dokumentus, taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos (pagrindinė žemės naudojimo paskirtis ir būdas (-ai), vyraujančių statinių ar jų grupių paskirtis):

Žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), kurio dalyje numatoma vykdyti PŪV, pagrindinė daikto naudojimo paskirtis Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2017-11-23 įsakymu Nr. AV-2579 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančio Sendvario seniūnijoje, Glaudėnų kaime, pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būto pakeitimo“ (įsakymo kopiją žiūr. 3 priede) pakeista į kitą, naudojimo būdas - pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.

Žemės sklypui nustatytos šios specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

L. Kietųjų buitinių atliekų sąvartynai ir sanitarinės apsaugos zonos (0,6705 ha);

XXI. Žemės sklypai, kuriuose įrengtos valstybei priklausančios melioracijos sistemos bei įrenginiai (0,6705 ha);

VI. Elektros linijų apsaugos zonos (0,2260 ha);

II. Kelių apsaugos zonos (0,6705 ha).

Žemės sklypo plotas - 0,6705 ha, žemės ūkio naudmenų plotas - 0,6705 ha. Žemės ūkio naudmenų našumo balas - 31,0. Žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

Artimiausiose PŪV vietos gretimybėse yra žemės ūkio ir kitos (susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos) paskirties žemės sklypai (žiūr. 2 priedą):

Šiaurės pusėje:

- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:217 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,4500 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:265 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 14,8117 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

Rytų pusėje:

- Nesuformuotas ir NTR neregistruotas valstybinės žemės fondo žemės sklypas.
- už jo:
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:229 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0810 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:236 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0810 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:259 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkai fiziniai asmenys. Plotas - 0,1010 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:245 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,1000 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:230 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0600 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:235 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0600 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:246 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0810 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:243 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0810 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:237 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0900 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

Pietų pusėje:

- Nesuformuotas ir NTR neregistruotas valstybinės žemės fondo žemės sklypas, kuriame yra vietinės reikšmės pravažiavimas į gretimus žemės sklypus ir melioracijos kanalas.
- už jo:
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:146 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkai UAB „Andrienas“ ir fiziniai asmenys, dėl žemės sklypo nuomos sudaryta sutartis su UAB „Lignineko“. Plotas - 10,8513 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

Vakarų pusėje:

- Nesuformuotas ir NTR neregistruotas valstybinės žemės fondo žemės sklypas, kuriame yra magistralinis kelias A13 „Klaipėda - Liepoja“.
- už jo:
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0014:201 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 1,2000 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio. Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0014:200 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 1,0000 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio. Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0014:718 Tauralaukio k.v.; adresas Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 1,1581 ha, naudojimo paskirtis - kita (susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0013:357 Tauralaukio k.v.; adresas Naujoji g. 2, Purmalių k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,1200 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0013:433 Tauralaukio k.v.; adresas Tulpių g. 1, Purmalių k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkai fiziniai asmenys. Plotas - 0,0600 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai ir sodininkų bendrijų bendrojo naudojimo žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.
 - Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0013:408 Tauralaukio k.v.; adresas Naujoji g. 4, Purmalių k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkas fizinis asmuo. Plotas - 0,0640 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

- Žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0013:356 Tauralaukio k.v.; adresas Tulpių g. 3, Purmalių k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.), savininkai fiziniai asmenys. Plotas - 0,1200 ha, naudojimo paskirtis - žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai). Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.

21. Informacija apie vietovės inžinerinę infrastruktūrą, urbanizuotas teritorijas (gyvenamąsias, pramonines, rekreacines, visuomeninės paskirties), esamus statinius ir šių teritorijų ir (ar) statinių atstumus nuo PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos):

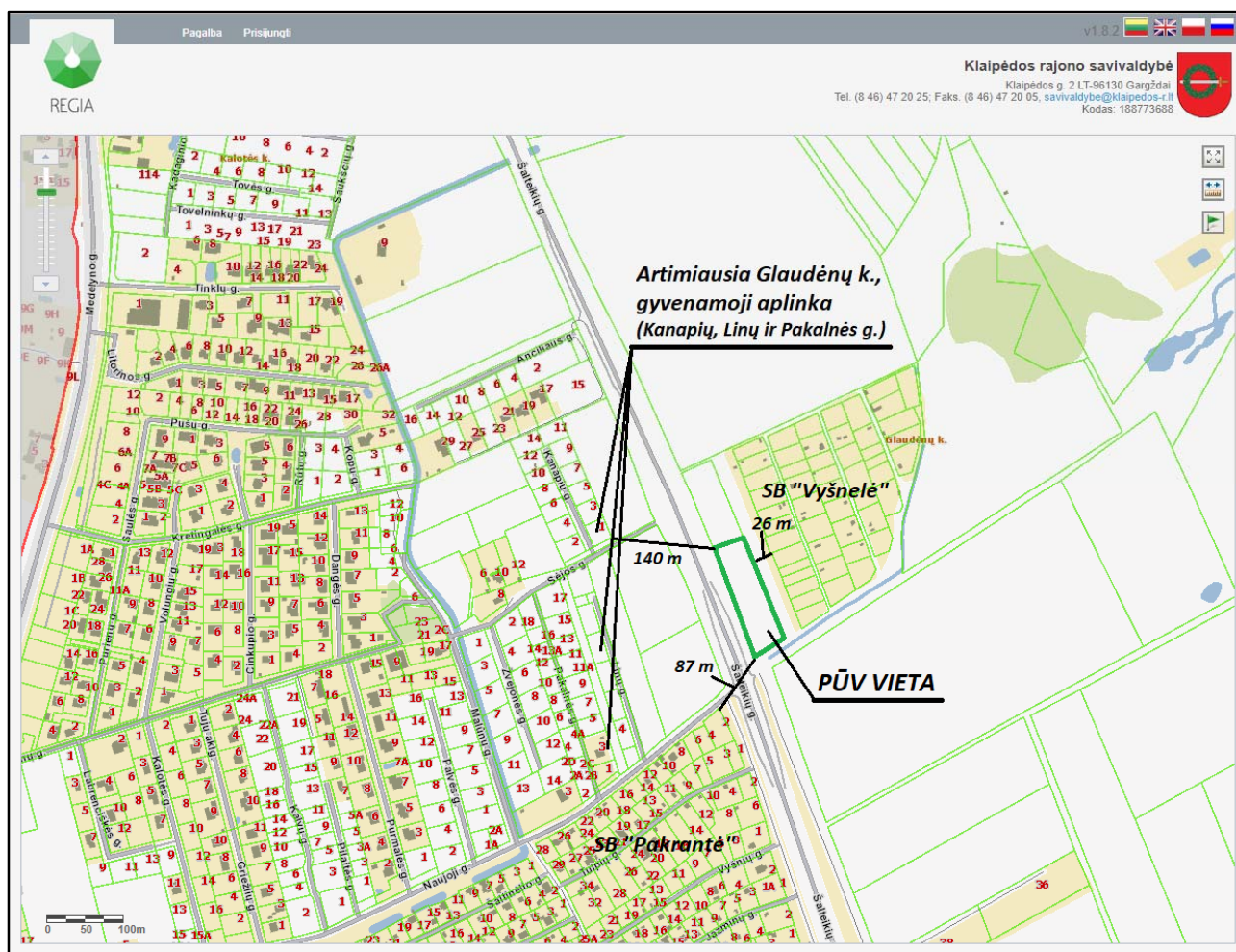
PŪV žemės sklypas yra išvystytas infrastruktūros atžvilgiu: per PŪV žemės sklypą nutiesta 10 kV elektros oro linija, šalia jo eina didelio slėgio skirstomasis gamtinių dujų vamzdynas.

PŪV metu numatoma pasijungti į elektros tinklus.

Privažiavimas prie PŪV vietos yra esamas - atliekos autotransportu atvežamos/išvežamos per įvažiavimą į PŪV vietos teritoriją esama nuovaža iš magistralinio kelio A13 „Klaipėda - Liepoja“.

Artimiausios PŪV vietai esamos ir planuojamos gyvenamosios teritorijos (žiūr. 3 pav.):

- 1) Sodinių bendrija „Vyšnelė“ (mažiausias atstumas nuo PŪV vietos 26 m);
- 2) Sodinių bendrija „Pakrantė“ (mažiausias atstumas nuo PŪV vietos 87 m);
(pastaba: visiems aukščiau išvardintiems SB „Vyšnelė“ ir SB „Pakrantė“ žemės sklypams nustatyta žemės ūkio žemės naudojimo paskirtis, šios paskirties sklypuose stovi gyvenamosios paskirties pastatai, kurių NTR įregistruoti kaip gyvenamųjų nėra galimybių dėl to, kad jie patenka į rekultivuoto Glaudėnų sąvartyno sanitarinės apsaugos zonos ribas).
- 3) Artimiausia Glaudėnų kaimo gyvenamoji aplinka Kitos (gyvenamosios teritorijos / mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos bei vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos) paskirties žemės sklypai, esantys Kanapių, Linų ir Pakalnės g. (mažiausias atstumas tarp žemės sklypų yra 140 m).

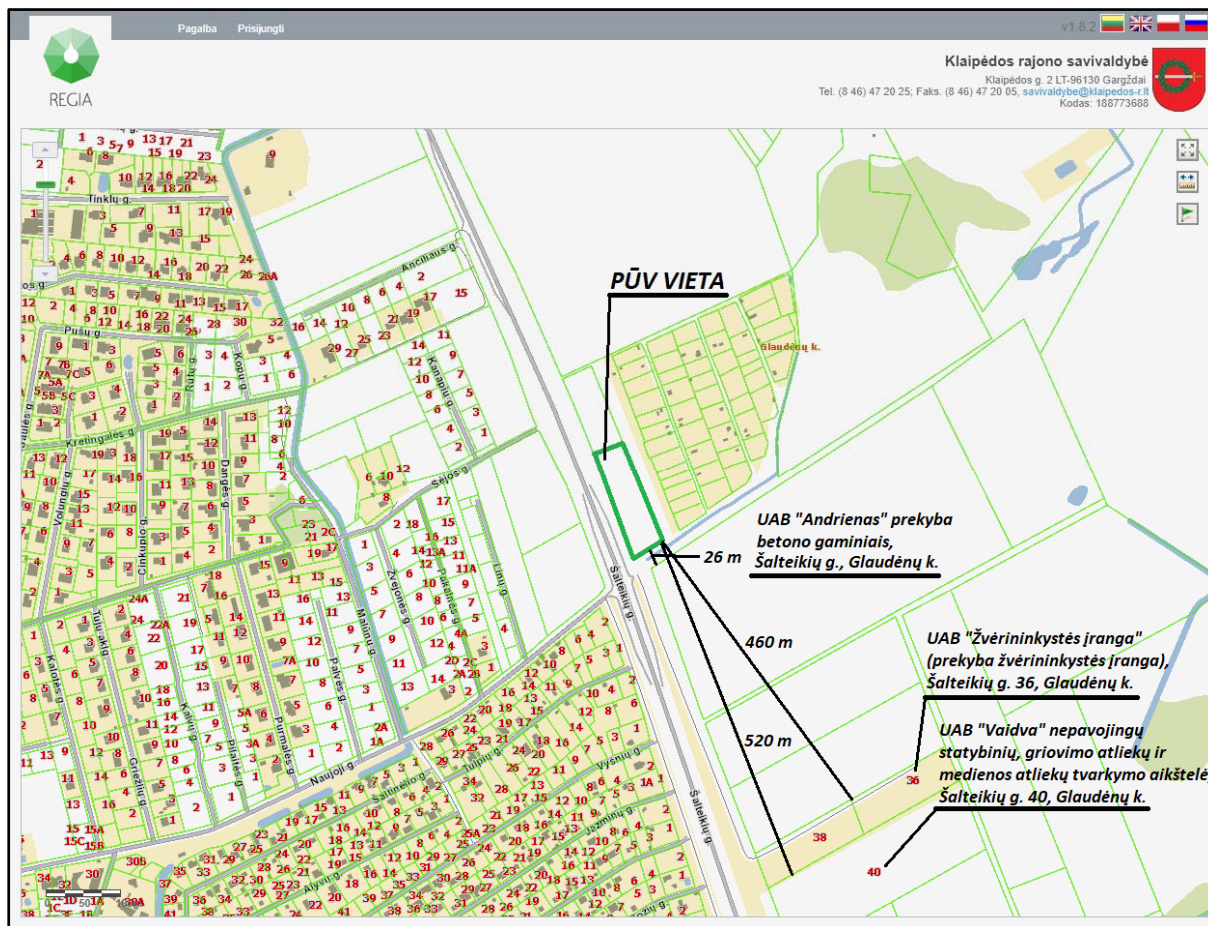


3 pav. Artimiausios PŪV vietai esamos ir planuojamos gyvenamosios paskirties urbanizuotos teritorijos

Artimiausios PŪV teritorijai esamos ir planuojamos pramonės, sandėliavimo ir komercinės paskirties teritorijos (žiūr. 4 pav.):

- 1) UAB „Andrienas“ ir fizinių asmenų nuosavybės teise valdomas žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:146 Tauralaukio k.v.; Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.); planuojama vykdyti prekyba betono gaminiiais (mažiausias atstumas tarp žemės sklypų 26 m);
- 2) UAB „Žvėrininkystės įranga“ nuosavybės teise valdomas žemės sklypas (kad. Nr. 5558/0001:269 Tauralaukio k.v.; Šalteikių g. 36, Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.) vykdoma prekyba žvėrininkystės įranga) (460 m);
- 3) UAB „Vaidva“ nuosavybės teise valdoma žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:269 Tauralaukio k.v.; Šalteikių g. 36, Glaudėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.) dalis; vykdoma nepavojingų statybinių, griovimo atliekų ir medienos atliekų tvarkymo veikla) (520 m).

Urbanizuotų rekreacinės ir visuomeninės paskirties teritorijų arčiau nei 1 km atstumu nuo PŪV teritorijos nėra.



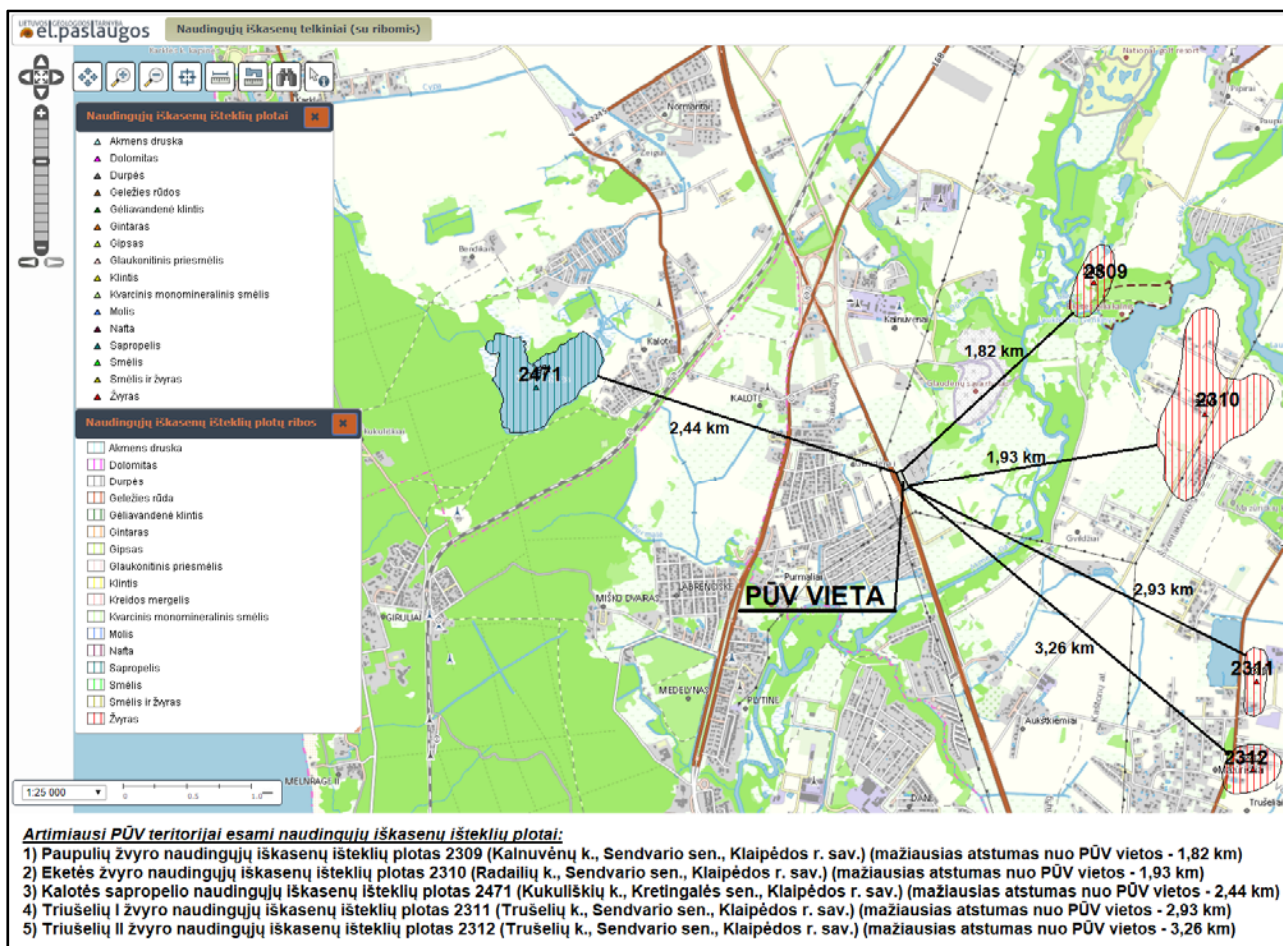
4 pav. Artimiausios PŪV vietai esamos ir planuojamos pramonės, sandėliavimo ir komercinės paskirties urbanizuotos teritorijos

22. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančius žemės gelmių išteklius (naudingas iškasenas, gėlo ir mineralinio vandens vandenvietes), geologinius procesus ir reiškinius (pvz., erozija, sufozija, karstas, nuošliaužas), geotopus:

Vadovaujantis geologijos informacijos sistemos GEOLIS duomenimis, PŪV vietoje ir artimiausiose jos gretimybėse (mažiausiai 1,0 km atstumu) nėra eksploatuojamų ir išžvalgytų žemės gelmių naudingųjų iškasenų telkinių, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių, geologinių procesų ir reiškinių bei geotopų.

Artimiausi PŪV teritorijai esami naudingųjų iškasenų telkinių plotai nutolę atitinkamai (žiūr. 5 pav.):

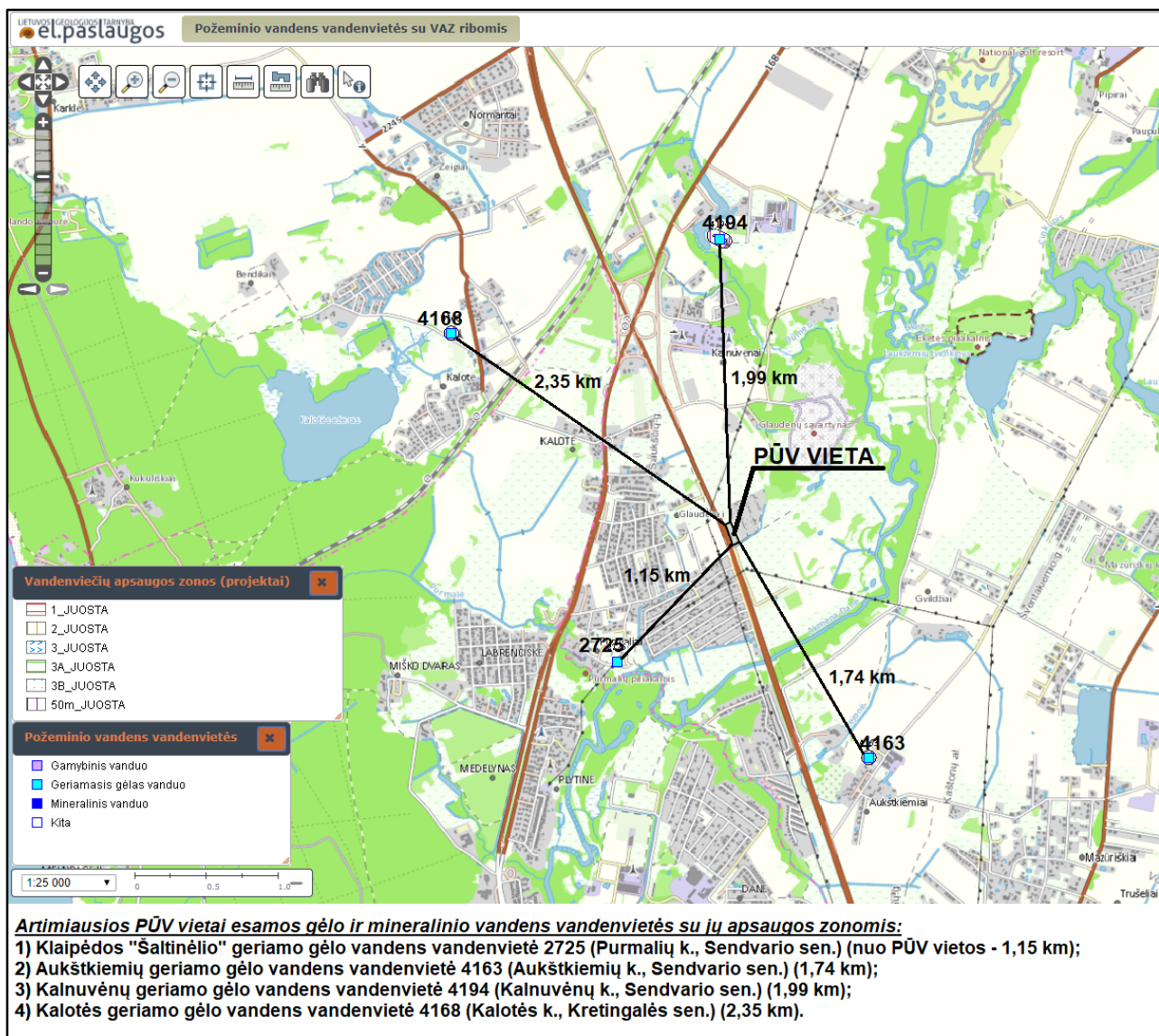
- 1) Paupulių žvyro išteklių plotas 2309 (Kalnūvėnų k., Sendvario sen.) (mažiausias atstumas nuo PŪV vietos - 1,82 km);
- 2) Eketės žvyro išteklių plotas 2310 (Radailių k., Sendvario sen.) (1,93 km);
- 3) Kalotės sapropelio išteklių plotas 2471 (Kukuliškių k., Kretingalės sen.) (2,44 km);
- 4) Triušelių I žvyro išteklių plotas 2311 (Triušelių k., Sendvario sen.) (2,93 km);
- 5) Triušelių II žvyro išteklių plotas 2312 (Triušelių k., Sendvario sen.) (3,26 km).



5 pav. PŪV vietos padėtis naudingųjų iškasenų telkinių plotų atžvilgiu

Artimiausios PŪV teritorijai esamos gėlo ir mineralinio vandens vandenvietės nutolusios (žiūr. 6 pav.):

- 1) Klaipėdos „Šaltinėlio“ geriamo gėlo vandens vandenvietė 2725 (Purmalių k., Sendvario sen.) (mažiausias atstumas nuo PŪV vietos iki vandenvietės - 1,15 km; vandenvietei apsaugos zonos nenustatytos);
- 2) Aukštikiemių geriamo gėlo vandens vandenvietė 4163 (Aukštikiemių k., Sendvario sen.) (iki vandenvietės - 1,74 km; iki vandenvietės 50 m apsaugos juostos - 1,69 km);
- 3) Kalnūvėnų geriamo gėlo vandens vandenvietė 4194 (Kalnūvėnų k., Sendvario sen.) (iki vandenvietės - 1,99 km; iki vandenvietės 50 m apsaugos juostos - 1,94 km);
- 4) Kalotės geriamo gėlo vandens vandenvietė 4168 (Kalotės k., Sendvario sen.) (iki vandenvietės - 2,35 km; iki vandenvietės 50 m apsaugos juostos - 2,30 km).



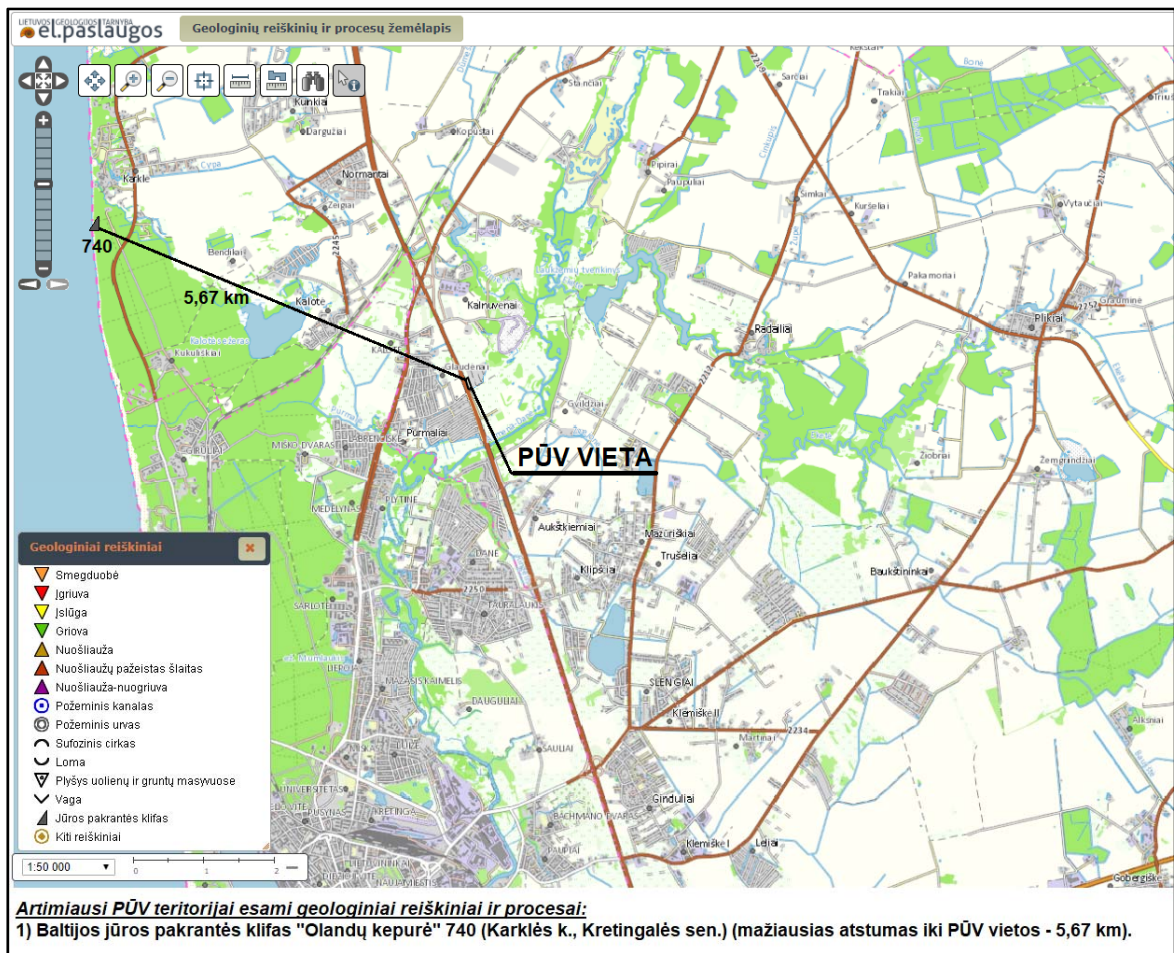
6 pav. PŪV vietos padėtis geriamo gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių ir jų apsaugos juostų atžvilgiu

Artimiausi PŪV teritorijai esami geologiniai procesai ir reiškiniai nutolę (žiūr. 7 pav.):

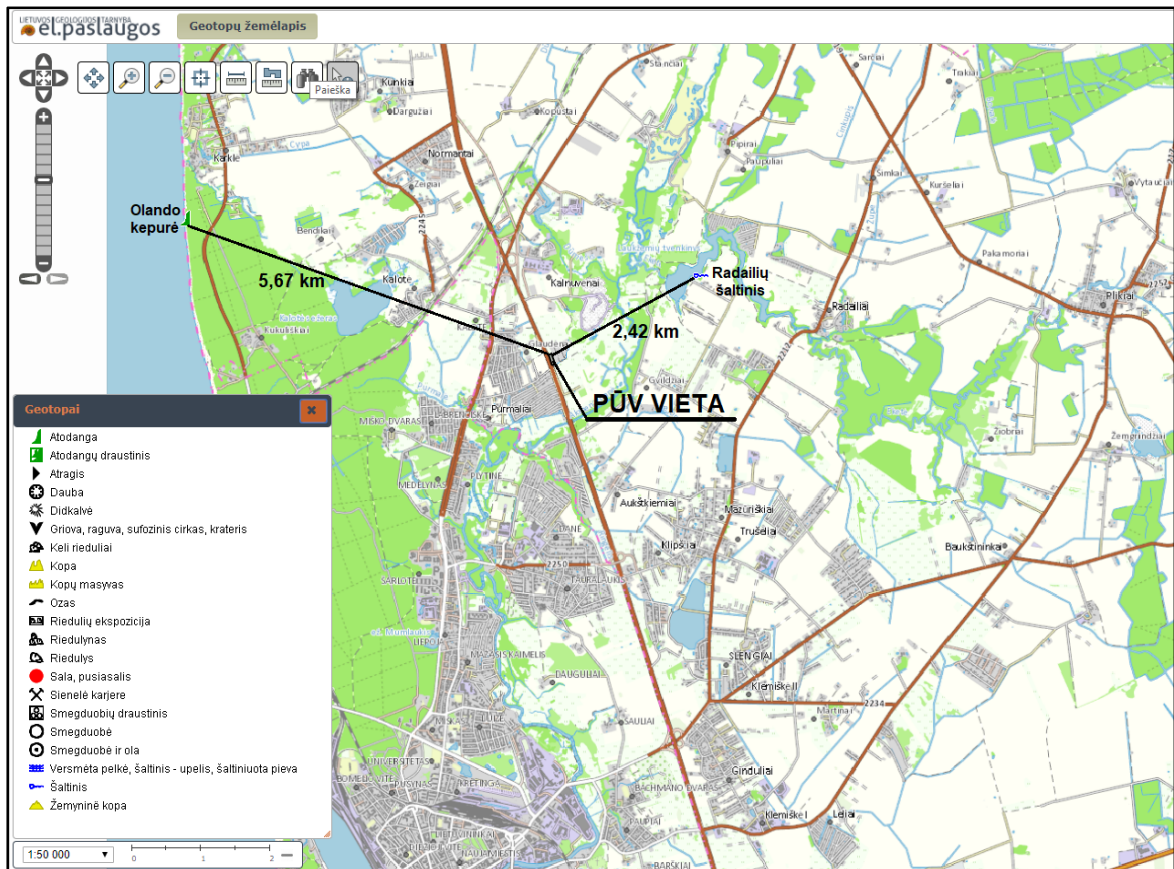
- 1) Baltijos jūros pakrantės klifas „Olandų kepurė“ 645 (Karklės k., Kretingalės sen.) (atstumas nuo PŪV vietos - 5,67 km).

Artimiausi PŪV teritorijai esami geotopai nutolę (žiūr. 8 pav.):

- 1) Šaltinis „Radailių šaltinis“ 629 (Radailių k., Sendvario sen.) (2,42 km);
- 2) Atodanga „Olando kepurė“ 198 (Karklės k., Kretingalės sen.) (5,76 km).



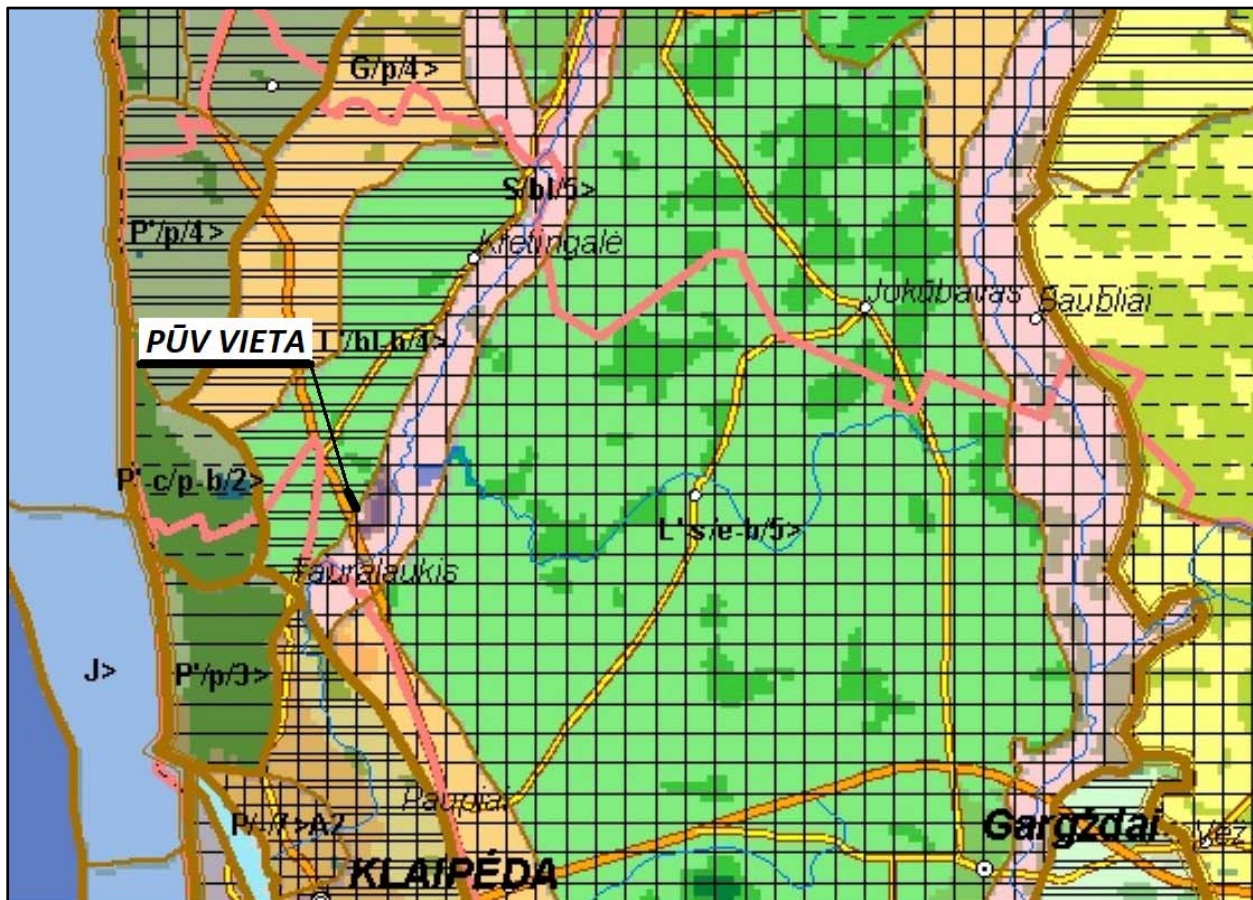
7 pav. PŪV vietos padėtis geologinių procesų ir reiškinių atžvilgiu


















8 pav. PŪV vietos padėtis geotopų atžvilgiu

23. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esantį kraštovaizdį, jo charakteristiką, gamtinį karkasą, vietovės reljefą:

Žemės sklypas, kuriame numatoma vykdyti PŪV, pagal bendrojo kraštovaizdžio pobūdį priskirtinas *molingų lygumų tipo teritorijoms*. Vyraujantys medynai - baltalksniai, beržai. Teritorijos sukultūrinimo pobūdis - *agrarinis* (žiūr. 9 pav.). Kraštovaizdžio porajonio indeksas - L`/bl-b/4>.



Bendrasis gamtinis kraštovaizdžio pobūdis (skliausteliuose - porajonio indekse esantis kodas)

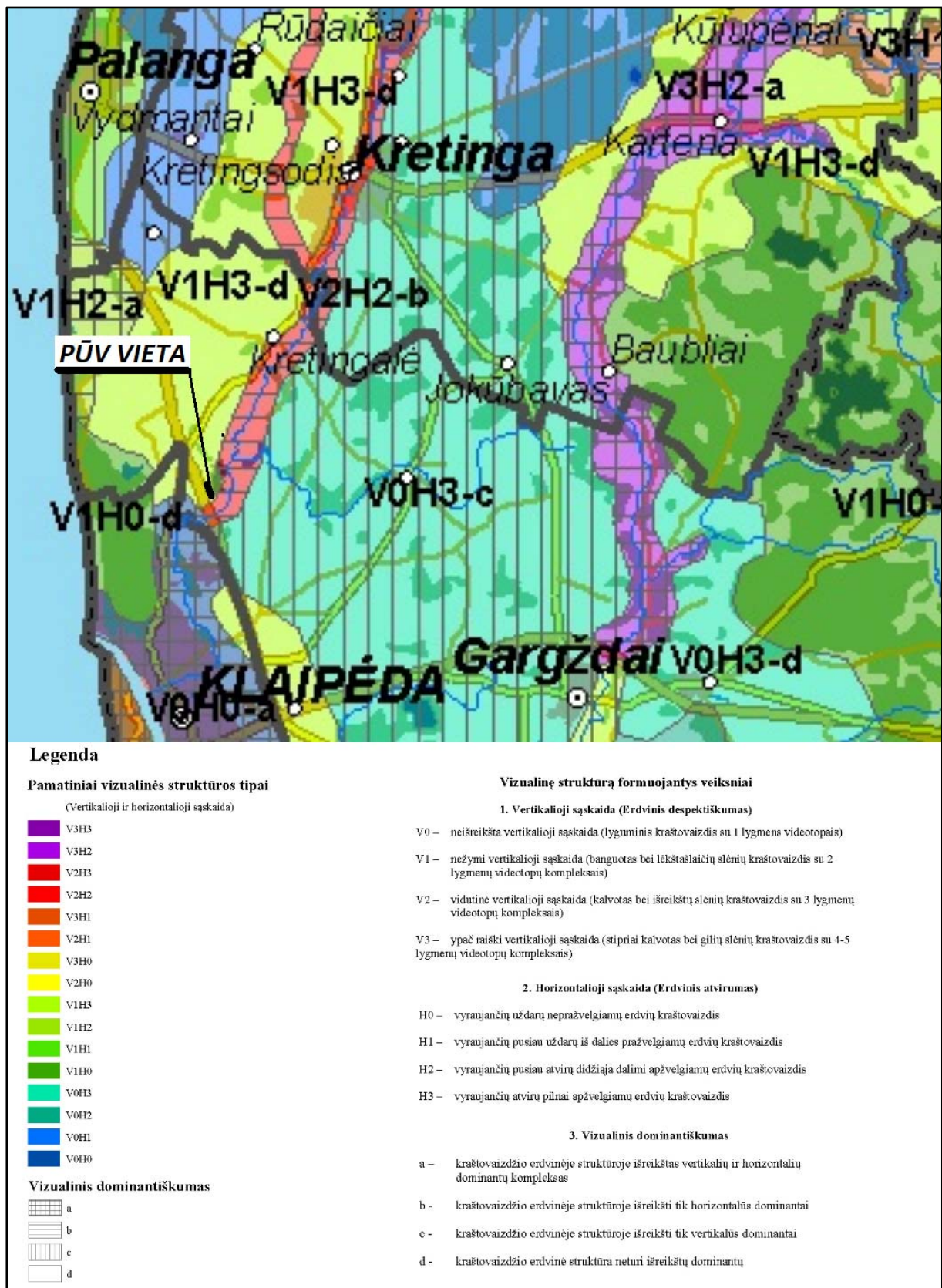
- | | |
|---|---|
|  Kranto zonos (< 20 m gylio) jūros kraštovaizdis (J) |  Molingų banguotų plynaukščių kraštovaizdis (B') |
|  Povandeninių plynaukščių ir lomų jūros kraštovaizdis (J') |  Moreninių gūbrių kraštovaizdis (G) |
|  Seklių (< 2 m gylio) marių kraštovaizdis (M) |  Smėlingų kalvynų kraštovaizdis (K) |
|  Giliųjų marių kraštovaizdis (M') |  Moreninių kalvynų kraštovaizdis (K') |
|  Išlygintos nerijos kraštovaizdis (N) |  Ežeruočių duburių kraštovaizdis (E) |
|  Raižytos nerijos kraštovaizdis (N') |  Ežerynų kraštovaizdis (E') |
|  Pamario lygumos kraštovaizdis (P) |  Slėnių kraštovaizdis (S) |
|  Smėlingosios pajūrio lygumos kraštovaizdis (P') |  Senslėnių kraštovaizdis (S') |
|  Smėlingų lygumų kraštovaizdis (L) |  Deltinio slėnio kraštovaizdis (D) |
|  Molingų lygumų kraštovaizdis (L') |  Deltos kraštovaizdis (D') |
|  Smėlingų banguotų plynaukščių kraštovaizdis (B) |  Erozinių raguvynų kraštovaizdis (R) |

Kraštovaizdžio sukultūrinimo pobūdis (skliausteliuose - porajonio indekse esantis kodas)

- | | |
|--|--|
|  Pelkinis kraštovaizdis (0) |  Agrarinis kraštovaizdis (4) |
|  Miškingas kraštovaizdis (1) |  Agrarinis mažai urbanizuotas kraštovaizdis (5) |
|  Miškingas agrarinis kraštovaizdis (2) |  Agrarinis urbanizuotas (6) |
|  Miškingas mažai urbanizuotas kraštovaizdis (3) |  Urbanizuotas kraštovaizdis (7) |

9 pav. Ištrauka iš Lietuvos kraštovaizdžio fiziomorfotopų žemėlapis

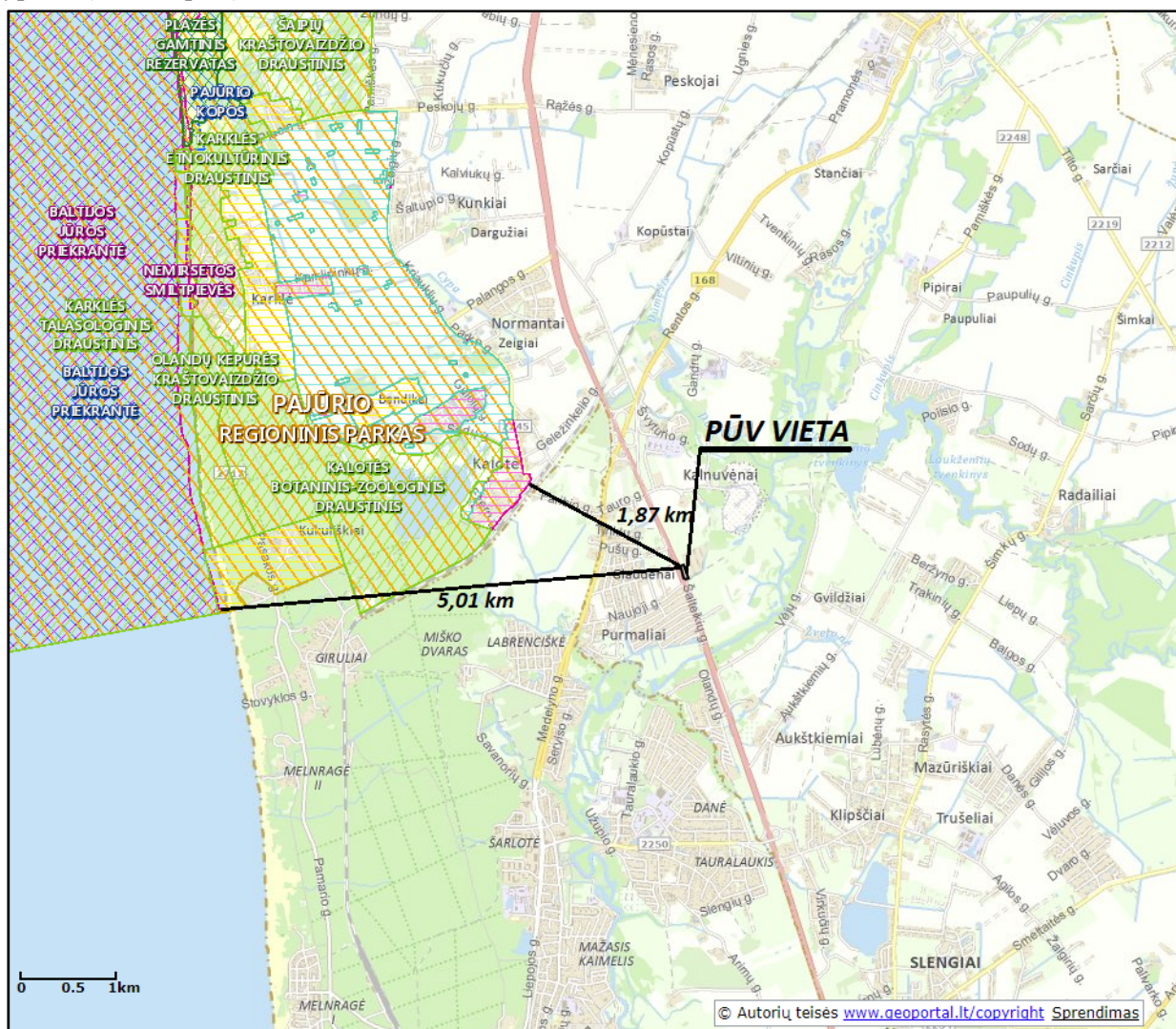
Teritorijos vizualinei struktūrai būdinga (žiūr. 10 pav.) *nežymi vertikalioji sąskaida (banguotas bei lėkštašlaičių slėnių kraštovaizdis 2 lygmenų videotojų kompleksais)*. Pagal horizontaliąją sąskaidą vyrauja *atvirų pilnai apžvelgiamų erdvių kraštovaizdis*. Kraštovaizdžio erdvinė struktūra neturi išreikštų dominantų. Vizualinės struktūros porajonio indeksas - V1H3-d.



10 pav. Ištrauka iš Lietuvos kraštovaizdžio vizualinės struktūros žemėlapis

24. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančias saugomas teritorijas (įskaitant Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas, ir jose saugomas Europos Bendrijos svarbos natūralias buveines bei rūšis, kurios registruojamos Saugomų teritorijų valstybės kadastro duomenų bazėje (<https://stk.am.lt/portal/>)) ir šių teritorijų atstumus nuo PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos):

Vadovaujantis Saugomų teritorijų kadastro (kadastro duomenų tvarkytojas Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos) duomenimis, PŪV vieta nepatenka į Lietuvos Respublikos ar Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomas teritorijas. Artimiausios PŪV vietai Lietuvos Respublikos saugomos teritorijos *Pajūrio regioninis parkas* ir *Kalotės botaninis-zoologinis draustinis* (abiejų saugomų teritorijų ribos ties PŪV vieta sutampa) yra nutolusios 1,87 km atstumu šiaurės-vakarų kryptimi; artimiausios PŪV vietai Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomos teritorijos *Baltijos jūros priekrantė* (paukščių apsaugai svarbi teritorija - PAST) ir *Baltijos jūros priekrantė* (buveinių apsaugai svarbi teritorija - BAST) (abiejų saugomų teritorijų ribos ties PŪV vieta sutampa) yra nutolusios 5,01 km atstumu vakarų kryptimi (žiūr. 11 pav.).



Lietuvos Respublikos ir Europos ekologinio tinklo "Natura 2000" saugomų teritorijų identifikavimas:

Lietuvos Respublikos saugomos teritorijos:

Vietovės ID kodas	Pavadinimas
0700000000009	Pajūrio regioninis parkas
0210700000057	Kalotės botaninis-zoologinis draustinis

Mažiausias atstumas iki PŪV vietos, km
1,87
1,87

Europos ekologinio tinklo "Natura 2000" saugomos teritorijos:

Vietovės ID (ES kodas)	Pavadinimas
LTPALB001	Baltijos jūros priekrantė (PAST)
LTPAL0001	Baltijos jūros priekrantė (BAST)

Mažiausias atstumas iki PŪV vietos, km
5,01
5,01

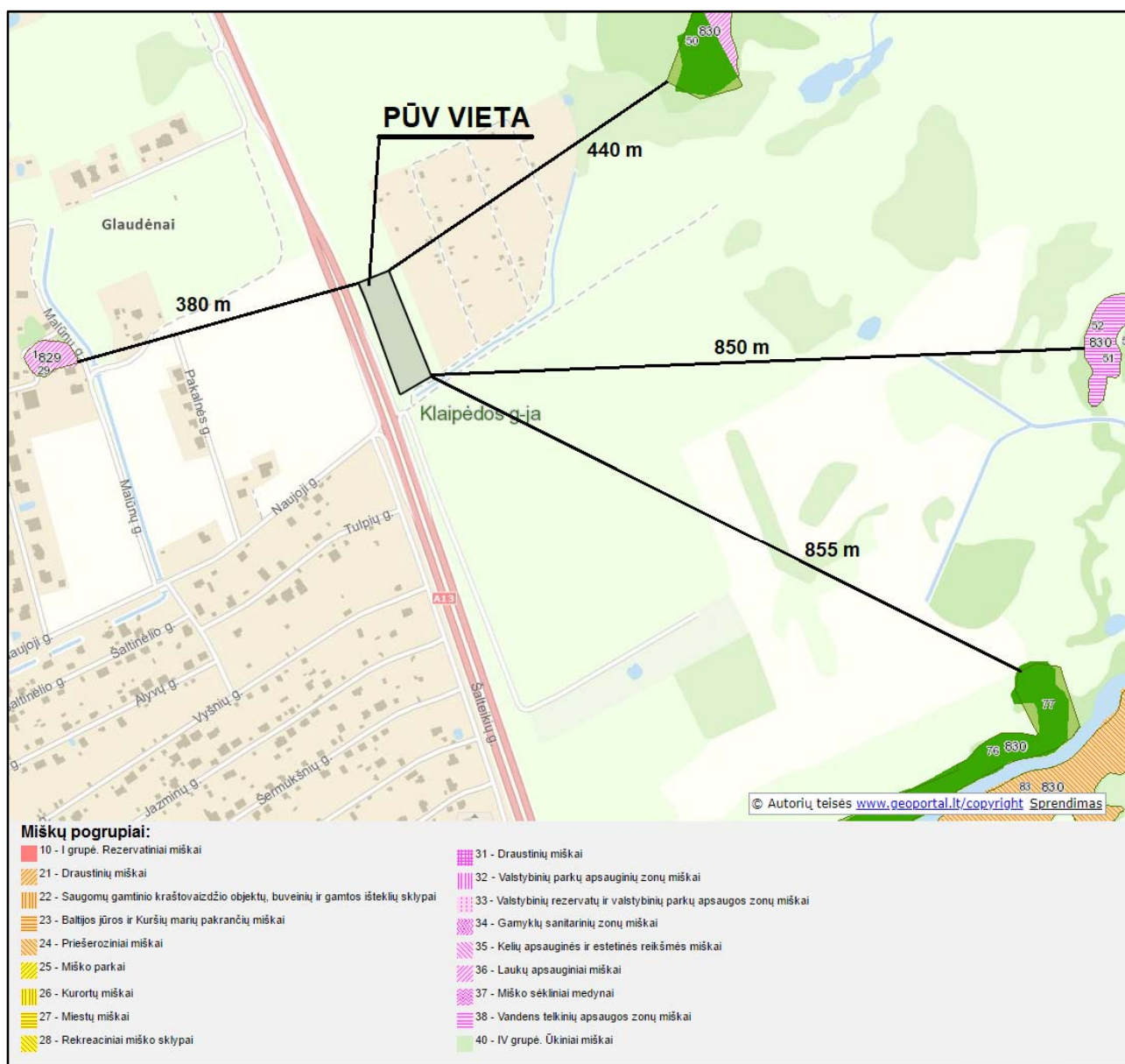
11 pav. PŪV vietos padėtis Lietuvos Respublikos ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomų teritorijų atžvilgiu

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-05-22 įsakymu Nr. D1-255 „Dėl planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. 61-2214) nustatytais reikalavimais, PŪV įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvada nebuvo reikalinga.

25. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančią biologinę įvairovę:

25.1. biotopus (miškus, jų paskirtį ir apsaugos režimą; pievas, pelkes, vandens telkinius ir jų apsaugos zonas, juostas, jūros aplinką ir kt.), **buveines** (įskaitant Europos Bendrijos svarbos natūralias buveines, kurių erdviniai duomenys pateikiami Lietuvos erdvinės informacijos portale <http://www.geoportal.lt/map>), **jų gausumą, kiekį, kokybę ir regeneracijos galimybes, natūralios aplinkos atsparumą:**

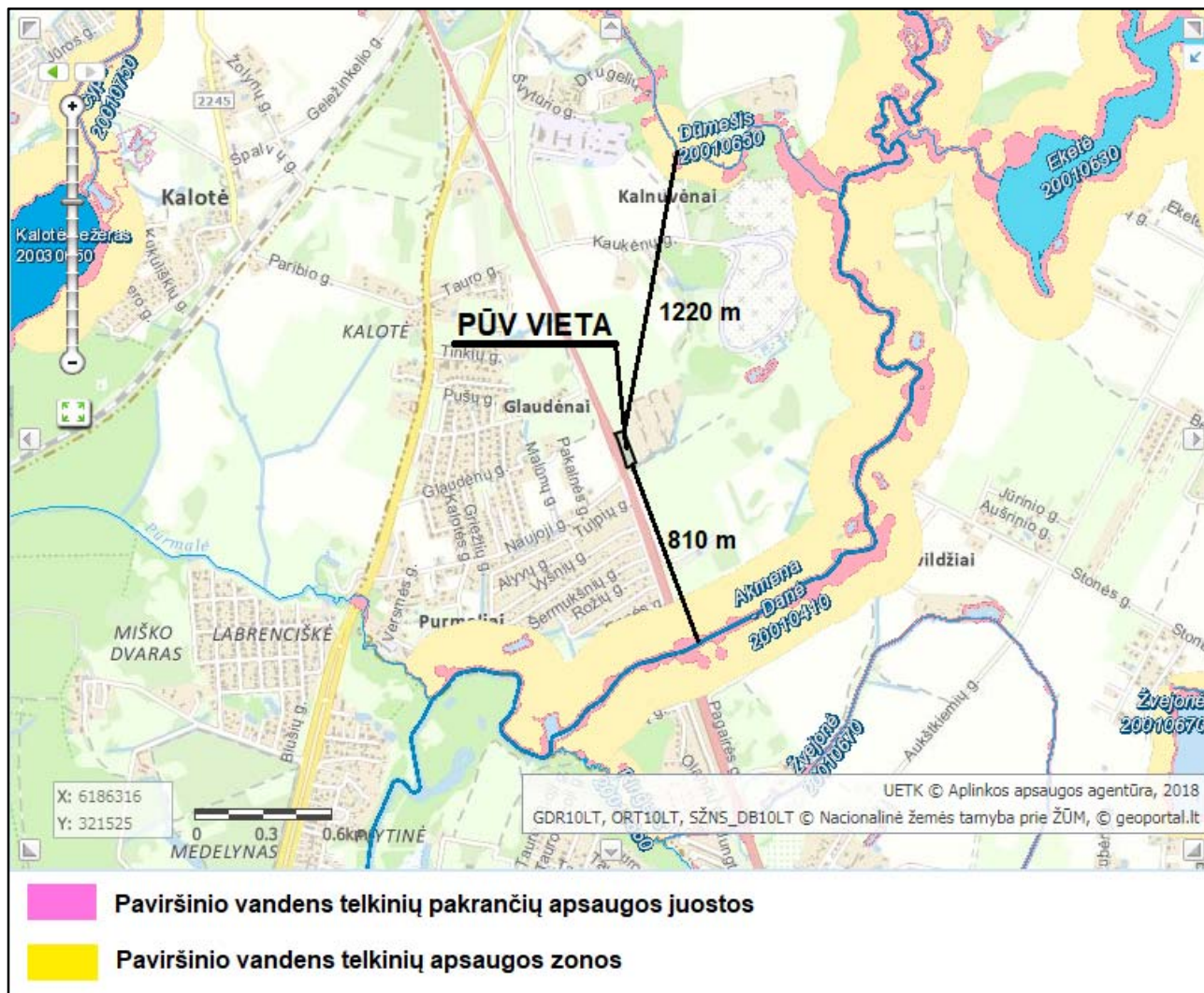
PŪV vieta yra nutolusi nuo VI „Valstybinių miškų urėdija“ Kretingos regioninio padalinio Klaipėdos girininkijos privataus miško kvartalo Nr. 829 sklypo Nr. 1 380 m atstumu, valstybinio miško kvartalo Nr. 830 sklypo Nr. 50 440 m atstumu (PŪV vietos padėtį miškų kadastro duomenų ištraukoje žiūr. 12 pav.). Miško kvartalų Nr. 829 ir 830 sklypai Nr. 1 ir Nr. 50 yra priskiriami III miškų grupei (laukų apsauginiai miškai). Artimiausiame PŪV vietai 829 miško kvartalo 1 miško sklype, nutolusiame nuo PŪV vietos mažiausiu 380 m atstumu, vyraujanti medynų rūšis yra pušys, jų amžius - 72 m., aukštis - 21 m.



12 pav. PŪV vietos padėtis Lietuvos Respublikos miškų kadastro duomenų atžvilgiu

Artimiausi vandens telkiniai, kuriems nustatytos paviršinio vandens telkinių pakrančių apsaugos juostos ir paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos, yra (žiūr. 13 pav.):

- *Akmenos-Danės upė* (kodas Upių, ežerų ir tvenkinių kadastrė 20010410, *Kuršių marių* (kodas 0000700001) intakas) nuo PŪV vietos nutolęs 810 m atstumu.
- *Dūmėsio upelis* (kodas 20010650, *Akmenos-Danės upės* (kodas 20010410) pirmos eilės dešinysis intakas; *Kuršių marių* (kodas 0000700001) antros eilės intakas) nuo PŪV vietos nutolęs 1,22 km atstumu.



13 pav. PŪV vietos padėtis Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių kadastrė duomenų atžvilgiu

Kitų biotopų (pievų, pelkių, jūros aplinkos ir kt.) ir buveinių PŪV vietoje ir artimiausiose jos gretimybėse (mažiausiai 0,5 km atstumu nuo PŪV vietos) nėra.

25.2. augaliją, grybiją ir gyvūniją (ypatingą dėmesį skiriant saugomoms rūšims, jų augavietėms ir radavietėms, kurių informacija kaupiama Saugomų rūšių informacinės sistemos SRIS duomenų bazėje (<https://epaslaugos.am.lt/>), jų atstumą nuo PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos):

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos administruojamos Saugomų rūšių informacinės sistemos (toliau - SRIS) duomenimis (SRIS išrašą žiūr. 8 priede), artimiausioje žemės sklypo, kurio dalyje numatoma vykdyti PŪV, aplinkoje augalijos, grybijos ir gyvūnijos saugomų rūšių individų, jų augaviečių ir radaviečių nėra aptikta.

Aplink PŪV vietą nesant biotopų ir buveinių, biotopuose ir buveinėse esančių augalijos, grybijos ir gyvūnijos individų, jų augaviečių ir radaviečių taip pat nėra.

26. Informacija apie PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse esančias jautrias aplinkos apsaugos požūrių teritorijas (vandens telkinių apsaugos zonas ir pakrantės apsaugos juostas, potvynių zonas (potvynių grėsmės ir rizikos teritorijų žemėlapis <http://potvyniai.aplinka.lt/potvyniai>), karstinį regioną, požeminio vandens vandenvietes ir jų apsaugos zonas):

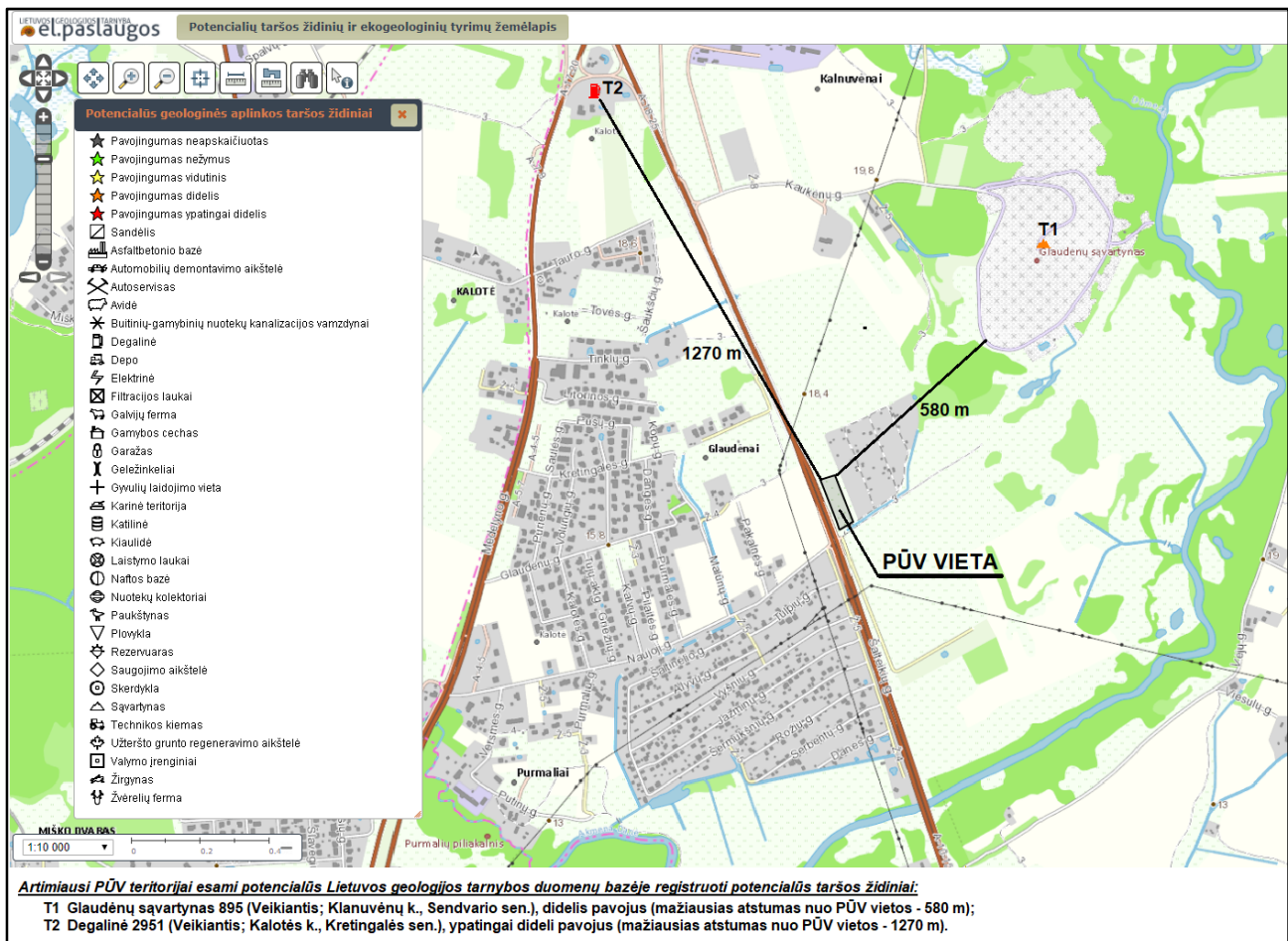
Jautrių aplinkos apsaugos požūrių teritorijų (vandens telkinių pakrančių zonų, potvynių zonų, karstinio regiono, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių, jų apsaugos zonų ir juostų ir pan.) PŪV žemės sklype (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.) ir artimiausiose jo gretimybėse (mažiausiai 0,5 km atstumu nuo PŪV vietos) nėra.

27. Informacija apie PŪV teritorijos ir jos gretimybę taršą praecityje (jeigu jose vykdoma ūkinė veikla buvo nesilaikoma aplinkos kokybės normų (pagal vykdyto aplinkos monitoringo duomenis, pagal teisės aktų reikalavimus atlikto ekogeologinio tyrimo rezultatus), jei tokie duomenys turimi):

VšĮ „Gargždų švara“ neturi informacijos apie PŪV sklypo taršą praecityje.

Žemės sklypas, kuriame numatoma vykdyti PŪV, anksčiau jokiai veiklai nebuvo naudotas, VšĮ „Gargždų švara“ ši žemės sklypą įsisavino iškirsdama menkaverčius krūmus ir nusausindama.

Vadovaujantis Lietuvos geologijos tarnybos prie LR aplinkos ministerijos duomenimis, artimiausioje PŪV teritorijai aplinkoje yra šiuo metu jau rekultivuotas Glaudėnų sąvartynas (taršos židinis veikiantis, Kalnuvėnų k., Sendvario sen.), kurio keliamas bendras aplinkai pavojus yra didelis. Šis ir kiti artimiausioje aplinkoje esantys ir Lietuvos geologijos tarnybos duomenų bazėje registruoti potencialūs taršos židiniai įvardinti 14 pav.



14 pav. PŪV vietos padėtis Lietuvos geologijos tarnybos duomenų bazėje registruotų potencialių taršos židinių atžvilgiu

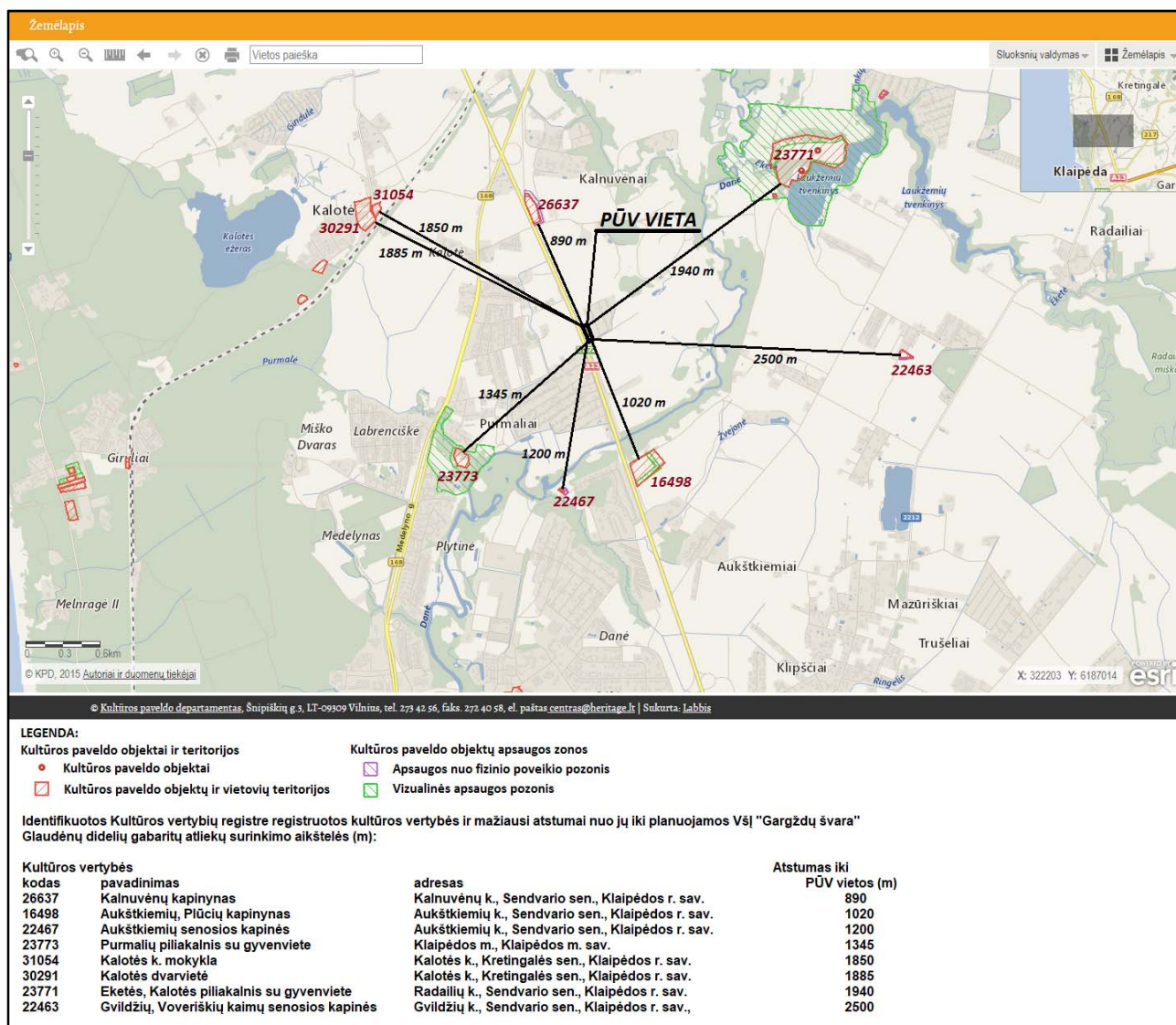
28. PŪV vietos išsidėstymas rekreacinių, kurortinių, gyvenamosios, visuomeninės paskirties, pramonės ir sandėliavimo, inžinerinės infrastruktūros teritorijų atžvilgiu (nurodomas atstumas nuo šių teritorijų ir (ar) esamų statinių iki PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos)):

Išsami informacija apie apgyvendintas teritorijas ir jų atstumą nuo PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos) pateikta šios informacijos atrankai dėl PAV 21 punkte.

Artimiausios tankiau apgyvendintos teritorijos: Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos Sendvario seniūnijai priklausantys kaimai: Glaudėnai (už 190 m pietvakarių kryptimi, 27 gyventojai (2011 m.)), Purmaliai (už 180 m pietvakarių kryptimi, 316 gyventojų (2011 m.)) ir Kalnūvėnai (už 1,3 km šiaurės kryptimi, 102 gyventojai (2011 m.)). Artimiausias Klaipėdos miesto (151,2 tūkst. gyventojų (2017 m.)) Labrenčiškės individualių gyvenamųjų namų kvartalas nutolęs nuo PŪV vietos 1,5 km vakarų kryptimi.

29. Informacija apie PŪV vietoje esančias nekilnojamasias kultūros vertybes (kultūros paveldo objektus ir (ar) vietas), kurios registruotos Kultūros vertybių registre (<http://kvr.kpd.lt/heritage/>), jų apsaugos reglamentą ir zonas, jų atstumą nuo PŪV vietos (objekto ar sklypo, kai toks suformuotas, ribos):

Vadovaujantis Kultūros vertybių registro (registro kadastro duomenų tvarkytojas Kultūros paveldo departamentas prie Lietuvos Respublikos kultūros ministerijos) duomenimis, artimiausia PŪV vietai Kultūros vertybių registre registruota kultūros vertybė *Kalnūvėnų kapinynas* (kodas Kultūros vertybių registre 26637, adresas Kalnūvėnų k., Sendvario sen., Klaipėdos r. sav.) yra nutolusi 890 m atstumu šiaurės-vakarų kryptimi. PŪV vietos padėtį Kultūros vertybių registre registruotų kultūros vertybių atžvilgiu žiūr. 15 pav.



15 pav. PŪV vietos padėtis Kultūros vertybių registre registruotų kultūros vertybių atžvilgiu

IV.GALIMO POVEIKIO APLINKAI RŪŠIS IR APIBŪDINIMAS

30. Tikėtinas reikšmingas poveikis aplinkos elementams ir visuomenės sveikatai (*atsižvelgiant į dydį ir erdvinį mastą, pobūdį, poveikio intensyvumą ir sudėtingumą, poveikio tikimybę, tikėtiną poveikio pradžią, trukmę, dažnumą ir grįžtamumą, suminį poveikį su kita vykdoma ūkine veikla ir (arba) pagal teisės aktų reikalavimus patvirtinta ūkinės veiklos plėtra gretimose teritorijose*); **galimybės išvengti reikšmingo poveikio ar užkirsti jam kelią:**

Reikšmingas poveikis aplinkos veiksniams dėl VŠĮ „Gargždų švara“ Glaudėnų DGASA įrengimo ir eksploatacijos nenumatomas. DGASA fizikinės, cheminės ir biologinės taršos šaltiniai, galintys turėti reikšmingą tiesioginį ir netiesioginį poveikį aplinkos veiksniams, nebus eksploatuojami.

30.1. poveikis gyventojams ir visuomenės sveikatai:

PŪV reikšmingo neigiamo poveikio gyventojams ir visuomenės sveikatai neturės, kadangi PŪV taršos (cheminės, fizikinės ir kt.) nebus arba jos rodikliai bus nežymūs ir nesieks teisės aktais nustatytų ribinių verčių, reglamentuojančių galimą poveikį aplinkai ir visuomenės sveikatai artimiausiose gyvenamosiose ir visuomeninės paskirties teritorijose. PŪV metu fizikinė, cheminė ir biologinė tarša nebus įtakojama.

30.2. poveikis biologinei įvairovei:

PŪV reikšmingo neigiamo poveikio biologinei įvairovei neturės. DGASA fizikinės, cheminės ir biologinės taršos šaltiniai, galintys turėti reikšmingą tiesioginį ir netiesioginį poveikį biologinei įvairovei, nebus eksploatuojami.

30.3. poveikis saugomoms teritorijoms ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms:

PŪV neigiamo poveikio saugomoms teritorijoms ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms, nutolusioms nuo PŪV vietos mažiausiai 1,87 km atstumu, neturės. PŪV metu fizikinės, cheminės, biologinės taršos ir taršos kvapais šaltiniai, galintys turėti tiesioginį ir netiesioginį poveikį saugomoms teritorijoms, nebus eksploatuojami.

30.4. poveikis žemei (jos paviršiui ir gelmėms) ir dirvožemiui:

PŪV neigiamo poveikio žemei (jos paviršiui ir gelmėms) ir dirvožemiui neturės. Nuo galimai teršiamos DGASA teritorijos paviršinės nuotekos bus surenkamos atskira sistema ir valomos projektuojamame paviršinių nuotekų valymo įrenginyje, po kurio jos, išvalytos iki Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento nustatytų normatyvų, bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.

30.5. poveikis vandeniui, paviršinių vandens telkinių apsaugos zonoms ir (ar) pakrantės apsaugos juostoms, jūros aplinkai:

PŪV neigiamo poveikio vandeniui, vandens telkinių pakrančių zonoms ar jūrų aplinkai neturės. DGASA vykdomų technologinių procesų metu vanduo nenaudojamas, gamybinės ir buitinės nuotekos nesusidaro. Paviršinės nuotekos, susidarančios DGASA, surenkamos atskira sistema ir valomos projektuojamame paviršinių nuotekų valymo įrenginyje, po kurio jos, išvalytos iki Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento nustatytų normatyvų, bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.

30.6. poveikis orui ir klimatui:

PŪV neigiamo poveikio orui ir klimatui neturės. DGASA stacionarūs ir mobilūs aplinkos oro taršos šaltiniai nebus eksploatuojami.

30.7. poveikis kraštovaizdžiui:

Reikšmingas poveikis kraštovaizdžiui nenumatomas. DGASA, planuojamai magistralinio kelio A13 „Klaipėda - Liepoja“ apsaugos zonoje, jokie didesni nei 1 aukšto pastatai ar statiniai nebus statomi, galimas nereikšmingas lokalus poveikis kraštovaizdžiui.

30.8. poveikis materialinėms vertybėms:

PŪV neigiamo poveikio materialinėms vertybėms neturės. DGASA fizikinės, cheminės ir biologinės taršos šaltiniai, galintys turėti reikšmingą tiesioginį ir netiesioginį poveikį materialinėms vertybėms, nebus eksploatuojami. Apribojimai nekilnojamajam turtui, atlikus poveikio visuomenės sveikatai vertinimą ir sumažinus normatyvinę SAZ iki DGASA formuojamo žemės sklypo ribų (vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004-08-19 įsakymu Nr. V-586 „Dėl Sanitarinės apsaugos zonų ribų nustatymo ir režimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2004, Nr. 134-4878; aktuali redakcija)), nenumatomi. Pradėjus DGASA eksploataciją, veiksmai joje vykdyti numatoma įdarbinti 1 darbuotoją.

30.9. poveikis nekilnojamosioms kultūros vertybėms:

PŪV neigiamo poveikio kultūros paveldui, nutolusiam nuo PŪV vietos mažiausiai 890 m atstumu, neturės. PŪV metu fizikinės, cheminės ir biologinės taršos šaltiniai, galintys turėti tiesioginį ir netiesioginį poveikį kultūros paveldui, nebus eksploatuojami.

31. Galimas reikšmingas poveikis 30 punkte nurodytų veiksnių sąveikai:

PŪV galimo reikšmingo poveikio 30 punkte nurodytų veiksnių sąveikai neturės.

32. Galimas reikšmingas poveikis 30 punkte nurodytiems veiksniams, kurį lemia PŪV pažeidžiamumo rizika dėl ekstremaliųjų įvykių:

PŪV pažeidžiamumas dėl ekstremaliųjų įvykių galimo reikšmingo poveikio 30 punkte nurodytiems veiksniams neturės.

33. Galimas reikšmingas tarpvalstybinis poveikis:

PŪV neturės tarpvalstybinio poveikio.

34. Numatomos priemonės galimam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti:

Planuojamoje įrengti ir eksploatuoti DGASA numatomos sekančios priemonės, kuriomis siekiama išvengti ar sumažinti galimą poveikį aplinkos komponentams:

1. visos DGASA priimamos atliekos bus rūšiuojamos į atskirus konteinerius pagal atliekų technologinius srautus, nomenklatūrą, prigimtį ir rūšį (vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais);
2. pavojingos atliekos bus laikomos atskirai sandariame rakinamame konteineryje;
3. pavojingų atliekų konteineris numatomas su dvigubu dugnu ir sienomis, kad atsitiktinai prakiurius vienam sluoksniui pavojingos atliekos neišsilietų į gamtinę aplinką, o būtų surenkamos į atskirą konteinerio sluoksnį, iš kurio siurblio pagalba būtų galima jas saugiai surinkti ir perduoti atliekų tvarkytojams;
4. visos surinktos ir išrūšiuotos atliekos bus perduodamos Lietuvos Respublikos ATVR registruotiems atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti tokias atliekas (vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais);
5. atliekų surinkimas ir laikymas bus vykdomas DGASA, padengtoje nelaidžia asfaltuota danga, atsparia skysčių ardomajam poveikiui;
6. paviršinės nuotekos, atskira sistema surinktos nuo DGASA teritorijos, iki Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento nustatytų normatyvų bus valomos paviršinių nuotekų valymo įrenginyje ir po jo išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.
7. DGASA numatomos surinkti atliekos yra nedulkančios, neteršiančios aplinkos cheminėmis medžiagomis ar kvapais, jų dėl jų prigimties ir fizinės būklės negali išnešioti vėjas. DGASA teritorija bus aptverta tvora, kuri ribos pašalinių asmenų patekimą į DGASA. Bus įrengta DGASA teritorijos stebėjimo vaizdo kameromis sistema.

DEKLARACIJA

(laisvos formos)

Klaipėda,
2018 m. sausio mėn. 02 d.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio mėn. 16 d. įsakymo Nr. D1-845 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (TAR, 2017, Nr. 16397) 44 punktu, planuojamos ūkinės veiklos (toliau - PŪV) organizatorius (užsakovas) ir informacijos atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo (toliau - PAV) rengėjas (vykdytojas) patvirtina, kad PŪV organizatoriaus (užsakovo) įgaliotas informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas) atitinka Lietuvos Respublikos PŪV PAV įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytus reikalavimus:

- informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas) UAB „Ekosistema“ yra juridinis asmuo, turintis specialistų, įgijusių aukštąjį išsilavinimą ar kvalifikaciją srities, kuri atitinka rengiamos informacijos atrankai dėl PAV dalių specifiką.

PŪV organizatorius (užsakovas):

VšĮ „Gargždų švara“ direktorius Rimantas Martinkus


A.V.



Informacijos atrankai dėl PAV rengėjas (vykdytojas):

UAB „Ekosistema“ direktorius Marius Šileika


A.V.



**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
PRIEDAI**

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

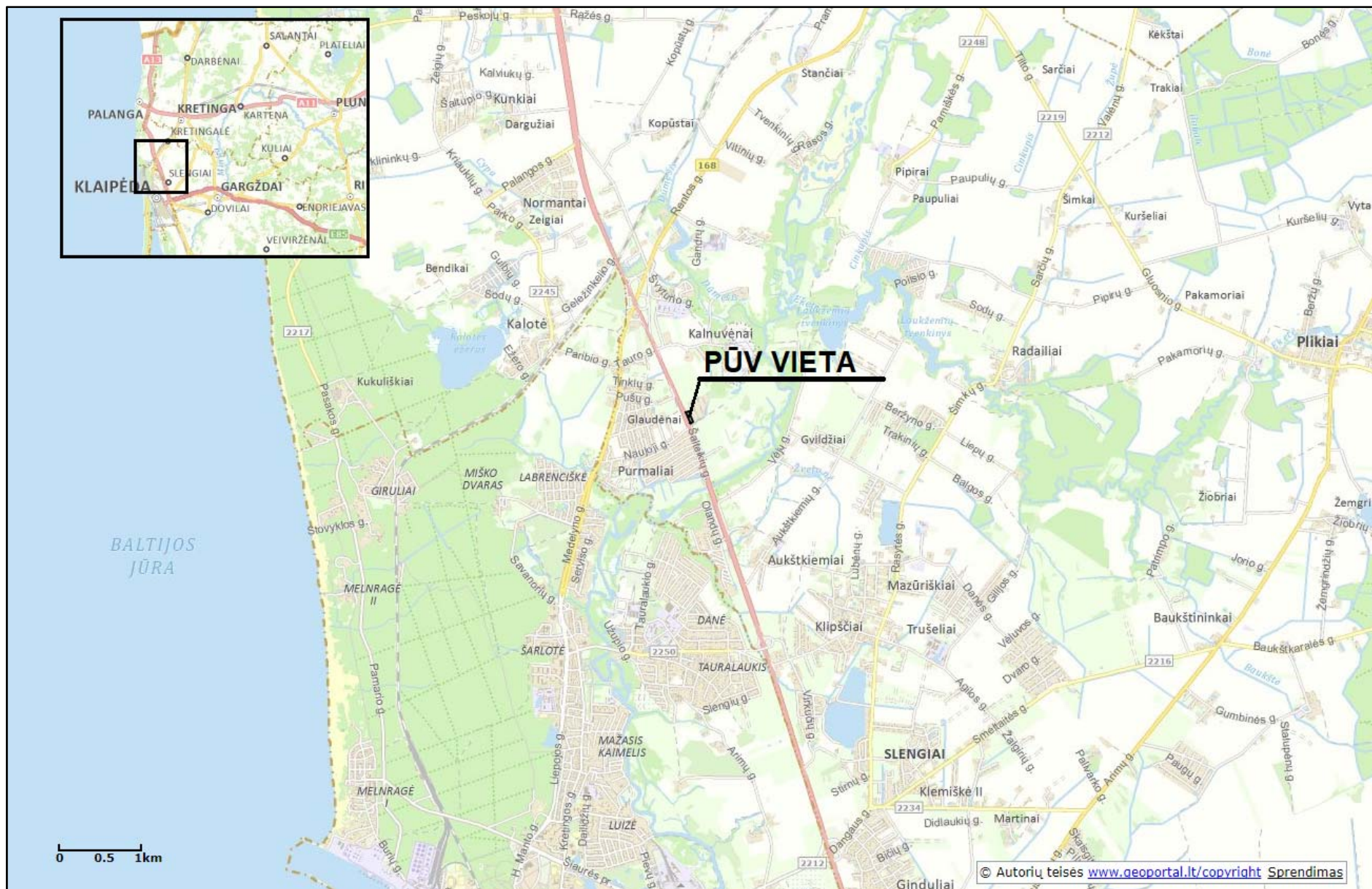
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NŪMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**I PRIEDAS.
PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS GEOGRAFINĖ -
ADMINISTRACINĖ PADĖTIS,
2 LAPAI.**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS VYKDYTI ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS TOPOGRAFINIS APYLINKIŲ ŽEMĖLAPIS (PŪV ADRESAS: GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.)



© Lietuvos erdvinės informacijos portalo www.geoportal.lt duomenys.

© UAB „EKOSISTEMA“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

**VšĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS VYKDYTI ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS
(PŪV ADRESAS: GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.;
ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO M. K.V.)**



© Lietuvos erdvinės informacijos portalo www.geoportal.lt duomenys.

© UAB „EKOSISTEMA“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NŪMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**II PRIEDAS.
GRETIMYBĖSE ESANTYS OBJEKTAI, ŽEMĖS SKLYPO
NUOSAVYBĖS DOKUMENTAI IR PLANAS,
6 LAPAI.**

VI „REGISTRŲ CENTRAS“ INFORMACIJA APIE VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS, PLANUOJAMOS ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., GRETIMYBĖSE ESANČIUS OBJEKTUS



VšĮ „Gargždų švara“ didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės (toliau - DGASA) veikla planuojama žemės sklype (kad. Nr. 5558/0001:325 Tauralaukio k.v.), esančiame Glaudėnų k., Sendvario sen., LT-92336 Klaipėdos r. sav.

Artimiausiose DGASA gretimybėse esantys žemės sklypai identifikuoti žemiau pateikiamoje lentelėje, nurodant žemės sklypo kad. Nr., adresą, savininką (-us), (nuomininką (-us)), plotą (ha), naudojimo paskirtį (būda/pobūdį), žemės sklype esančius ir NTR registruotus pastatus:

Sklypo kad. Nr. adresas	Savininkas (-ai) (nuomininkas (-ai), panaudos gavėjas (-ai) ir t.t.)	Plotas, ha	Naudojimo paskirtis (būdas/pobūdis)
<i>Informacija apie žemės sklype registruotus pastatus ir statinius</i>			
1	2	3	4
ŽEMĖS SKLYPAI SU JUOSE ESANČIAIS NTR REGISTRUOTAIS PASTATAIS IR STATINIAIS			
5558/0001:146 Glaudėnų k., Sendvario sen.	UAB „Andrienas“, fiziniai asmenys (UAB „Lignineko“)	10,8513	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:217 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,4500	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:229 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0810	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:230 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0600	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:235 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0600	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:236 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0810	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:237 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0900	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:243 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0810	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:245 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,1000	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:246 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0810	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:259 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fiziniai asmenys	0,1010	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0001:265 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	14,8117	Žemės ūkio (kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0013:356 Tulpių g.3, Purmalių k., Sendvario sen.	Fiziniai asmenys	0,1200	Žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			

Sklypo kad. Nr. adresas	Savininkas (-ai) (nuomininkas (-ai), panaudos gavėjas (-ai) ir t.t.)	Plotas, ha	Naudojimo paskirtis (būdas/pobūdis)
<i>Informacija apie žemės sklype registruotus pastatus ir statinius</i>			
1	2	3	4
5558/0013:357 Naujoji g.2, Purmalių k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,1200	Žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0013:408 Naujoji g.4, Purmalių k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	0,0640	Žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0013:433 Tulpių g.1, Purmalių k., Sendvario sen.	Fiziniai asmenys	0,0600	Žemės ūkio (mėgėjų sodų žemės sklypai ir sodininkų bendrijų bendrojo naudojimo žemės sklypai)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0014:200 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	1,0000	Žemės ūkio
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0014:201 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	1,2000	Žemės ūkio
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			
5558/0014:718 Glaudėnų k., Sendvario sen.	Fizinis asmuo	1,1581	Kita (susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos)
<i>Šiame žemės sklype nėra NTR registruotų pastatų ar statinių.</i>			

Sutrumpinimai: NTR - Nekilnojamojo turto registras, UAB - Uždaroji akcinė bendrovė.

Pastabos: Asmens duomenų apsaugos sumetimais nurodomi tik artimiausių gretimybių žemės sklypų duomenys.

Duomenys apie NTR neregistruotus žemės sklypus ir/arba pastatus nepateikiami.

Legenda:

	Žemės ūkio paskirties žemė
	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos

© VĮ REGISTRŲ CENTRAS duomenys.

© EKOSISTEMA UAB, 2017 m. gruodžio mėn. 04 d.



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2017-10-09 14:02:49

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/1994565**

Registro tipas: **Žemės sklypas**

Sudarymo data: **2015-08-11**

Klaipėdos r. sav., Sendvario sen., Glaudėnų k.

Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas

Klaipėdos r. sav., Sendvario sen., Glaudėnų k.

Unikalus daikto numeris: **4400-3918-3410**

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro

vietovės pavadinimas: **5558/0001:325 Tauralaukio k.v.**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Žemės ūkio**

Žemės sklypo naudojimo būdas: **Kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai**

Žemės sklypo plotas: **0.6705 ha**

Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **0.6705 ha**

iš jo: ariamos žemės plotas: **0.6705 ha**

Nusausintos žemės plotas: **0.6705 ha**

Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **31.0**

Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**

Indeksuota žemės sklypo vertė: **349 Eur**

Žemės sklypo vertė: **218 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **7350 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2017-09-27**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-01-30**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas: **KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111103732**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-09-29 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. NGP-2486**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-10-09**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

9.1.

L. Kietųjų buitinių atliekų sąvartynai ir sanitarinės apsaugos zonos

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2015-07-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 12SK-1452-(14.12.110.)**

Plotas: **0.6705 ha**

Įrašas galioja: **Nuo 2016-01-15**

- 9.2. XXI. Žemės sklypai, kuriuose įrengtos valstybei priklausančios melioracijos sistemos bei įrenginiai
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2015-07-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 12SK-1452-(14.12.110.)
Plotas: 0.6705 ha
[rašas galioja: Nuo 2016-01-15
- 9.3. VI. Elektros linijų apsaugos zonos
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2015-07-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 12SK-1452-(14.12.110.)
Plotas: 0.226 ha
[rašas galioja: Nuo 2016-01-15
- 9.4. II. Kelių apsaugos zonos
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2015-07-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 12SK-1452-(14.12.110.)
Plotas: 0.6705 ha
[rašas galioja: Nuo 2016-01-15

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2015-07-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 12SK-1452-(14.12.110.) 2015-11-30 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 12SK-2391-(14.12.110.)
[rašas galioja: Nuo 2016-01-15
- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
EVALDAS POCIUS
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3918-3410, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2015-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-831
[rašas galioja: Nuo 2016-01-15

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:

- 13.1. **Duomenys patikslinti 2017-09-27, užsakymo Nr. 15672619**
Patikslinimas galioja iki: 2017-10-26
Patikslinimas atliktas: **ZITA VILČIAUSKIENĖ, 43310200841;**

2017-10-09 14:02:49

Dokumentą atspausdino



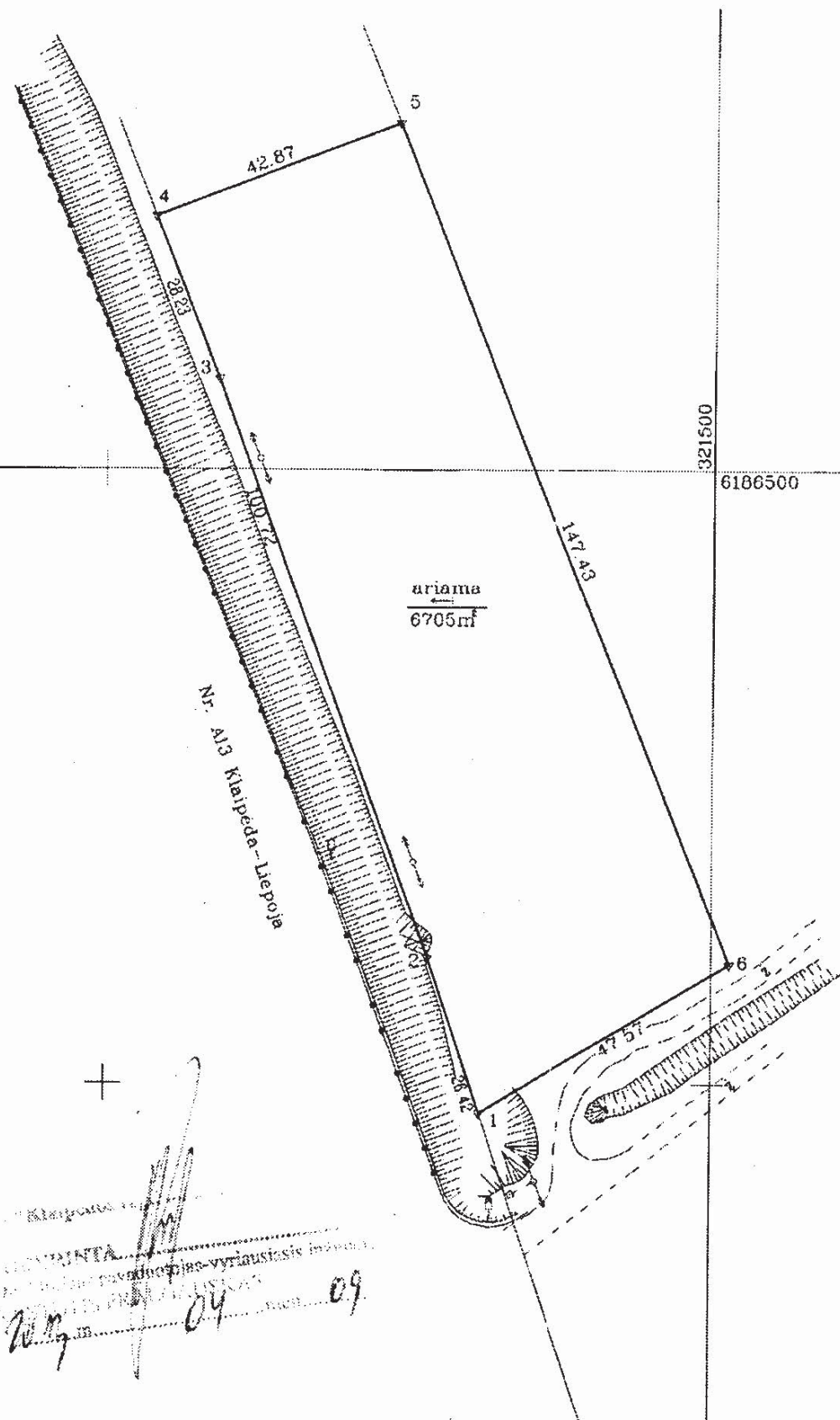
MINDAUGAS GERDAUSKIS

Zemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Sklypo plotas 6705m²

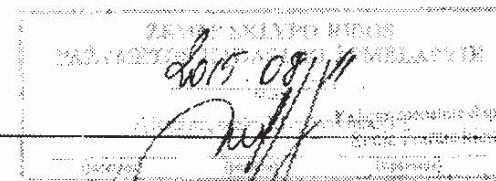


Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklių 3 priedas

Kadastras:	vietovė	Tauralaukis	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		5 5 5 8 0 0 0 1	0 3	2 5

Galvė, namo Nr.	
Kaimas (miestelis)	Claudėnų
Seniūnija	Sendvario
Miestas (rajonas)	Klaipėdos
Apskritis	Klaipėdos

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-4		Nr. A13 Klaipėda-Liepoja
4-5	555800010217	Arvydas Galdikas
5-6		Valstybinė žemė
6-1		Kelias



Naudojamas plotas							
Privati				Valstybinė			
atskirai		bendrai		atskirai		bendrai	
ind.	m ²	ind.	m ²	ind.	m ²	ind.	m ²
	6705						

Su paženklinimais vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytomis 2012 m. ... mėn. 19 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku:
Žemės savininkas (naudotojas):

Zita Vilčiauskienė (vardas, pavardė) 2012 12 19 (data)

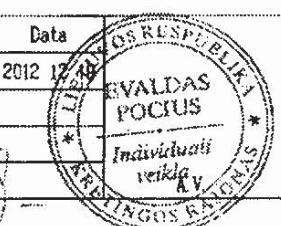
Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos
Klaipėdos rajono skyrius

Patikrino: *[Signature]*
Suderino: *[Signature]* D Bukavičius (vardas, pavardė)

2012 01 30
2012 01 30

Evaldo Pociaus individuali veikla
Individualios veiklos vykdymo pažyma Nr. (2236) T2 - 1972.
MATININKO KVALIFIKACIJOS PAŽYMEJIMO Nr. 2M-M-831
GEODEZININKO KVALIFIKACIJOS PAŽYMEJIMO Nr. 1GKY-423

Pareigos	Parasas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas	<i>[Signature]</i>	Evaldas Pocius	2012 12 19
		Individualios įmonės savininkė	
		Dalaira Galinskienė	



[Handwritten notes and signatures]
2012 12 19

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Sklypo plotas 6705m²

Žemės sklypo kadastro Nr. 5 5 5 8 0 0 0 1 0325

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema LKS-94							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6186395.34	321461.66				
2	R	6186420.31	321453.23				
3	R	6186514.80	321418.35				
4	R	6186540.95	321407.72				
5	R	6186556.07	321447.63				
6	R	6186419.33	321502.94				

SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacijų sistema	Koordinatės X/Y	Planšeto nomenklatūra
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	6186478/321454	24/57
Valstybinė LKS-1994	6186478/321454	24/57

Žiniaraštį sudarė **Evaldas Pocius** v. pavardė **parašas** Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-631 2008 01 22 2012 12 19 data

SPECIALIOSIOS ŽEMĖS IR MIŠKO NAUDOJIMO SĄLYGOS

Eil. Nr.	Kodas	Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų pavadinimai	Žemės plotas.m ²
1	2	Kelių apsaugos zonos	6705
2	6	Elektros linijų apsaugos zonos	2260
3	21	Žemės sklype įrengtos valstybei priklausančios melioracijos sistemos bei įrenginiai	6705
4	50	Kietųjų buitinių atliekų sąvartynai ir sanitarinės apsaugos zonos	6705
5			
6			

Ištrauka iš Lietuvos Respublikos Administracinių teisių pažeidimų kodekso:

47 straipsnis. Pastovių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas – užtraukia baudą nuo vieno šimto iki penkių šimtų litų.

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

III PRIEDAS.

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
DIREKTORIAUS 2017-11-23 ĮSAKYMO NR. AV-2579 „DĖL
KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ŽEMĖS SKLYPO (KAD.
NR. 5558/0001:325), ESANČIO SENDVARIO SENIŪNIJOJE
GLAUDĖNŲ KAIME, PAGRINDINĖS ŽEMĖS NAUDOJIMO
PASKIRTIES IR BŪDO PAKEITIMO KOPIJA,
1 LAPAS.**



**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
DIREKTORIUS**

ĮSAKYMAS

**DĖL KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ŽEMĖS SKLYPO (KAD. NR.
5558/0001:325), ESANČIO SENDVARIO SENIŪNIJOJE, GLAUDĖNŲ KAIME,
PAGRINDINĖS ŽEMĖS NAUDOJIMO PASKIRTIES IR BŪDO PAKEITIMO**

2017 m. lapkričio 23 d. Nr. AV-2579

Gargždai

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio 2 dalies 2 punktu, Pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būdo nustatymo ir keitimo tvarkos bei sąlygų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 metų rugsėjo 29 dienos nutarimu Nr. 1073 „Dėl Pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būdo nustatymo ir keitimo tvarkos bei sąlygų aprašo patvirtinimo“, 10 ir 17 punktais, atsižvelgdamas į Prašymų pakeisti žemės sklypų pagrindinę žemės naudojimo paskirtį ir būdą nagrinėjimo komisijos posėdžio 2017-11-21 protokolą Nr. A6-465 ir Komunalinio ūkio ir aplinkosaugos skyriaus vedėjos Rasos Bakaitienės prašymą:

1. P a k e i č i u Klaipėdos rajono savivaldybės nuosavybės teise valdomo žemės ūkio paskirties žemės sklypo (kad. Nr. 5558/0001:325), esančio Sendvario seniūnijoje, Glaudėnų kaime, kurio naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai, pagrindinę žemės naudojimo paskirtį į kitos paskirties žemę, naudojimo būdą – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.

2. N u s t a t a u, kad statybos metu žemės sklype išsaugojami melioracijos įrenginiai.

Šis įsakymas per vieną mėnesį nuo jo įteikimo ar pranešimo suinteresuotai šaliai apie viešojo administravimo subjekto veiksmus (atsisakymą atlikti veiksmus) dienos gali būti skundžiamas Klaipėdos rajono savivaldybės visuomeninei administracinių ginčų komisijai (Klaipėdos g. 2, LT-96130 Gargždai) arba Klaipėdos apygardos administraciniam teismui (Galinio Pylimo g. 9, LT-91230 Klaipėda) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius



Sigitas Karbauskas

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

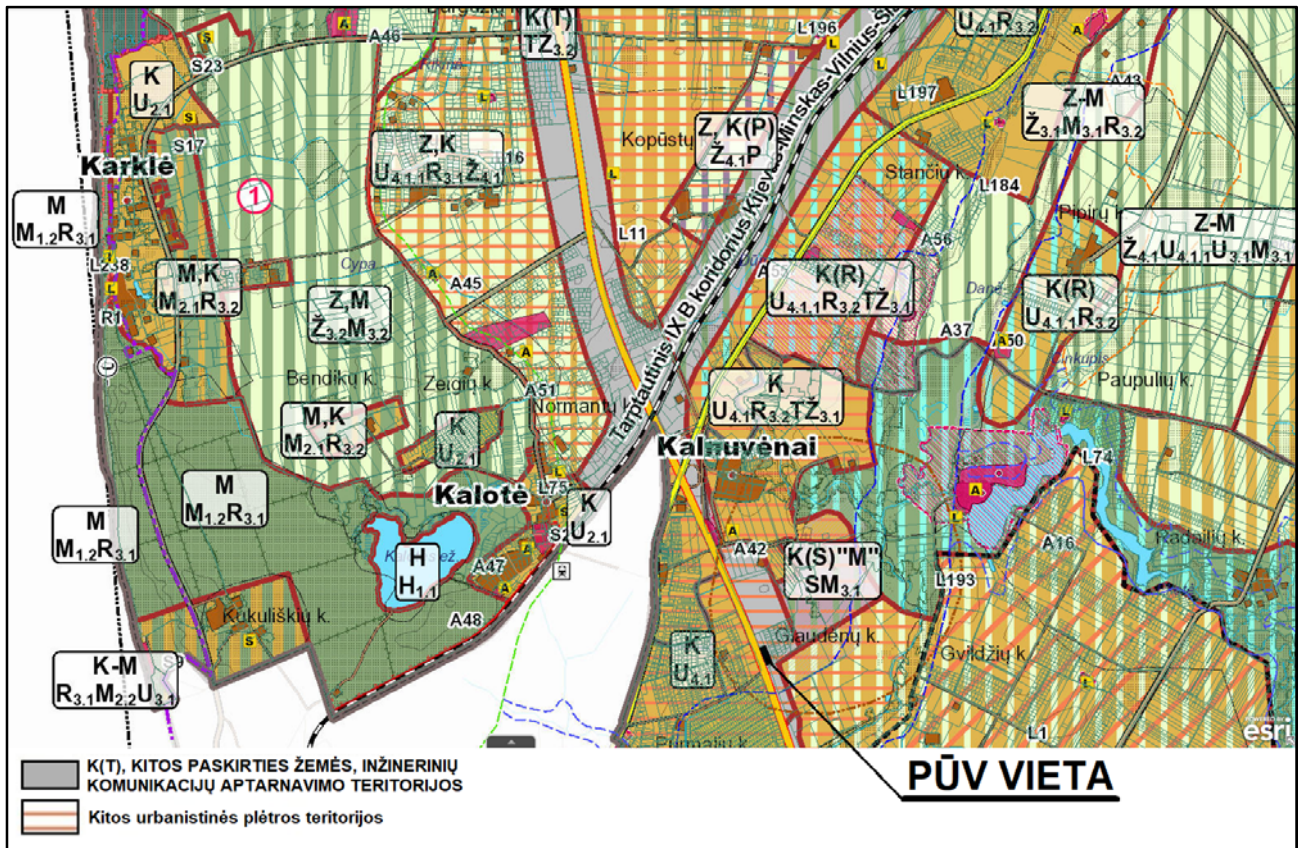
**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**IV PRIEDAS.
PŪV VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS
TERITORIJOS BENDROJO PLANO IR KRAŠTOVAIZDŽIO
TVARKYMO SPECIALIOJO PLANO SPRENDINIŲ BRĖŽINIŲ
IŠTRAUKOSE,
6 LAPAI.**

**PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO
SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO ŽEMĖS NAUDOJIMO IR
APSAUGOS REGLAMENTŲ BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE
(ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.,
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)**

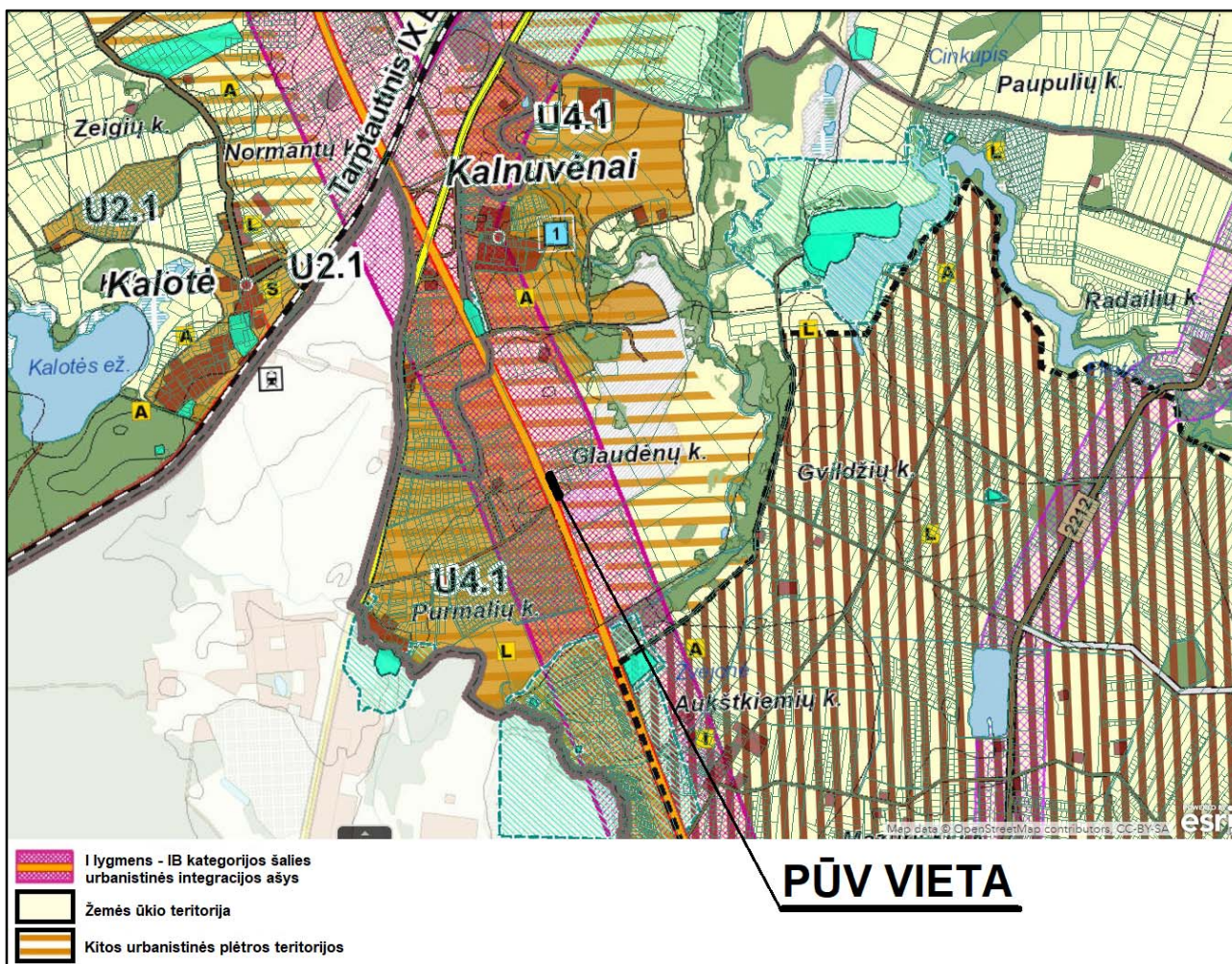
Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos bendrasis planas patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“. Bendrojo plano Žemės naudojimo ir apsaugos reglamentų brėžinyje PŪV vietoje suplanuotos Kitos paskirties žemės, Inžinerinių komunikacijų aptarnavimo teritorijos (indeksas K(T)T), kuriose numatytos kitos urbanistinės plėtros galimybės.



© 2017 Klaipėdos r. savivaldybės administracijos tinklapis <http://www.klaipedos-r.lt/>.
© 2017 UAB „Ekosistema“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

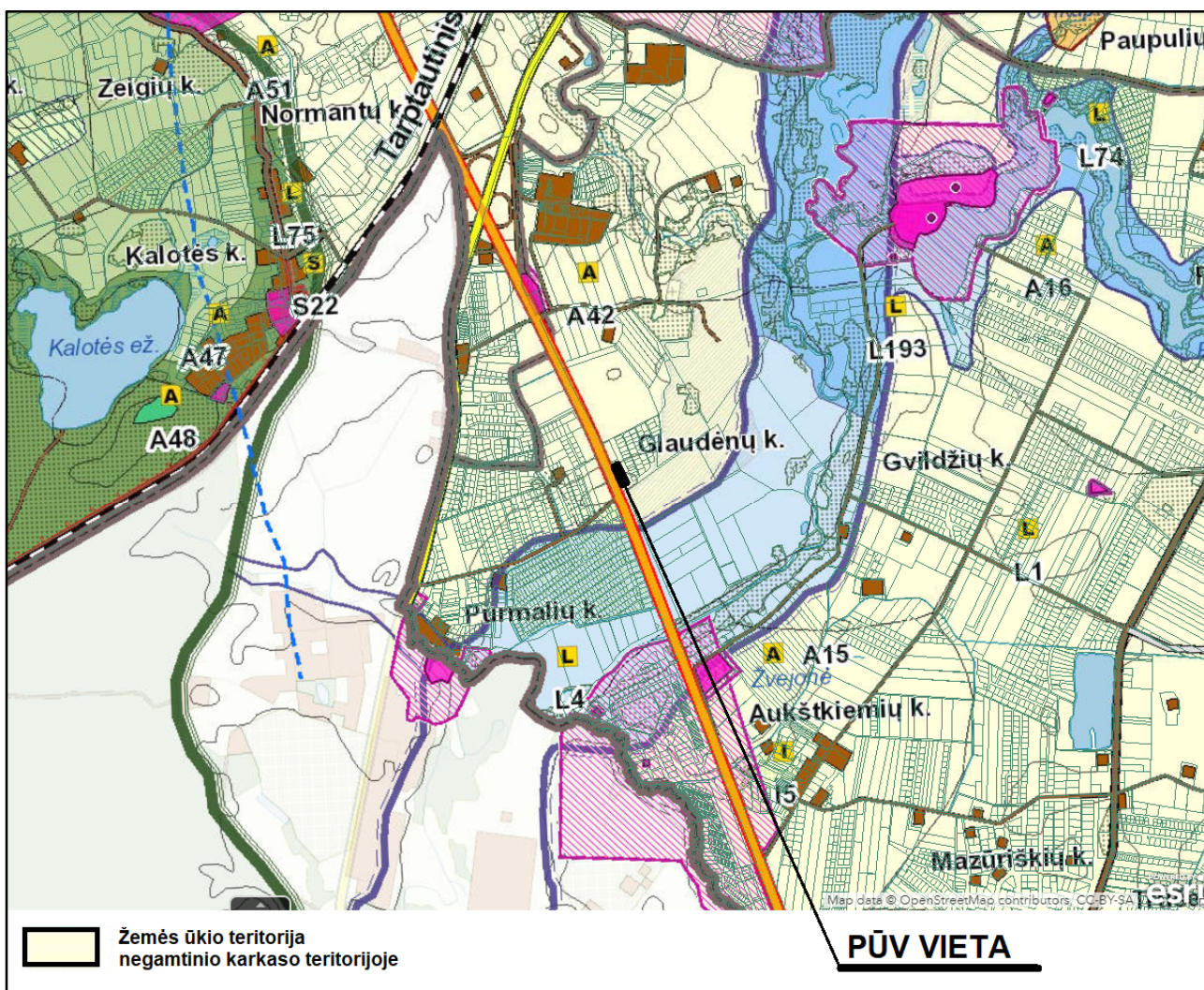
**PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO
SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO GYVENAMŪJŲ VIETŲVIŲ
TINKLO IR SOCIALINĖS INFRASTRUKTŪROS BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE
(ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.,
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)**

Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos bendrasis planas patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“. Bendrojo plano Gyvenamųjų vietovių tinklo ir socialinės infrastruktūros brėžinyje PŪV vieta patenka į I lygmens I B kategorijos šalies urbanistinės integracijos ašių teritoriją patenkančią žemės ūkio teritoriją, kurioje numatytos kitos urbanistinės plėtros galimybės.



PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO GAMTINIO KRAŠTOVAIZDŽIO, BIOLOGINĖS ĮVAIROVĖS, GAMTOS IR KULTŪROS PAVELDO BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE (ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V., GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)

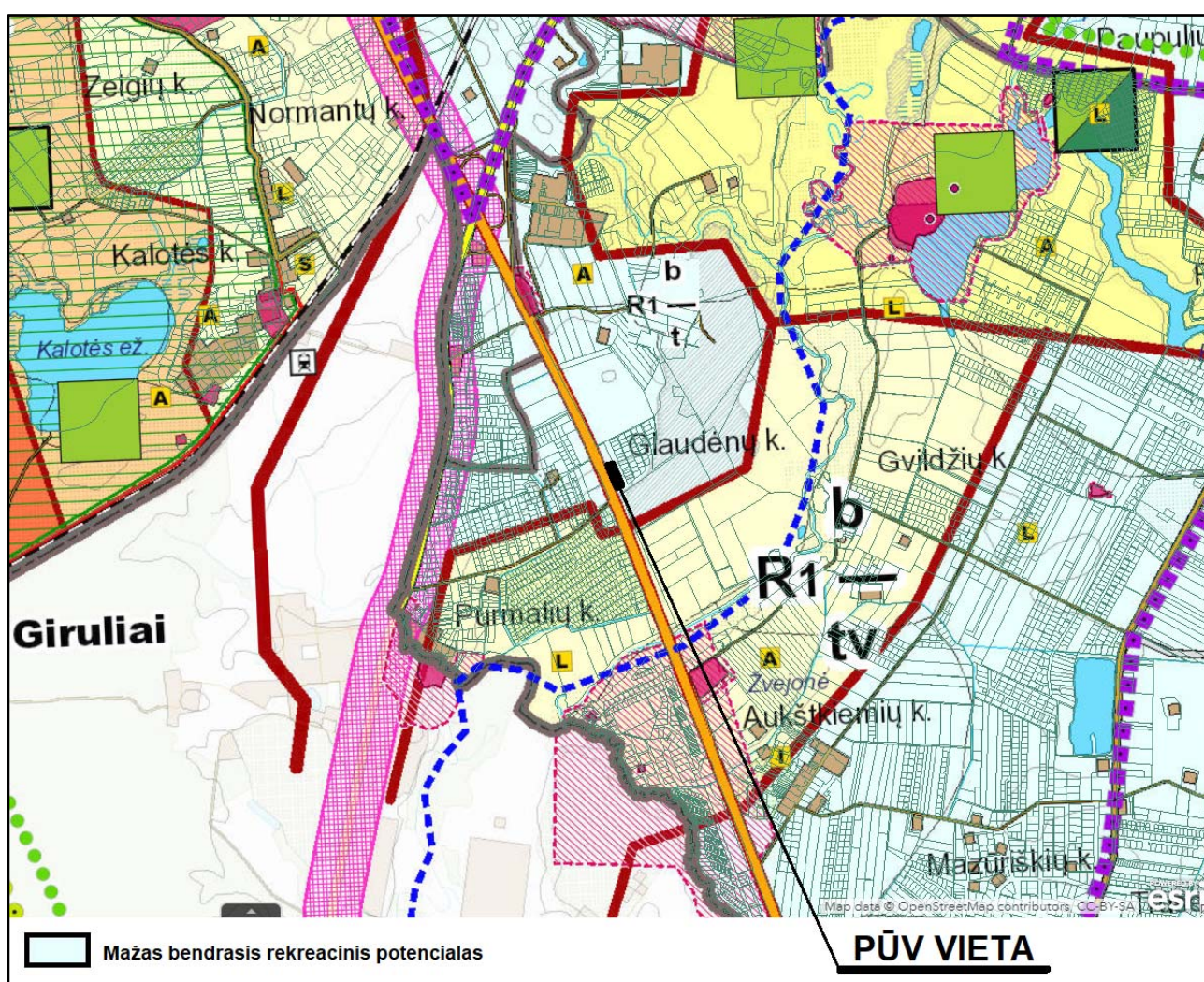
Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos bendrasis planas patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“. Bendrojo plano Gamtinio kraštovaizdžio, biologinės įvairovės, gamtos ir kultūros paveldo brėžinyje PŪV vieta patenka į Žemės ūkio teritoriją negamtinio karkaso teritorijoje.



© 2017 Klaipėdos r. savivaldybės administracijos tinklapis <http://www.klaipedos-r.lt/>.
© 2017 UAB „Ekosistema“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

**PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO
SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO REKREACIJOS, TURIZMO,
GAMTOS IR KULTŪROS PAVELDO PLĖTOJIMO BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE
(ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.,
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)**

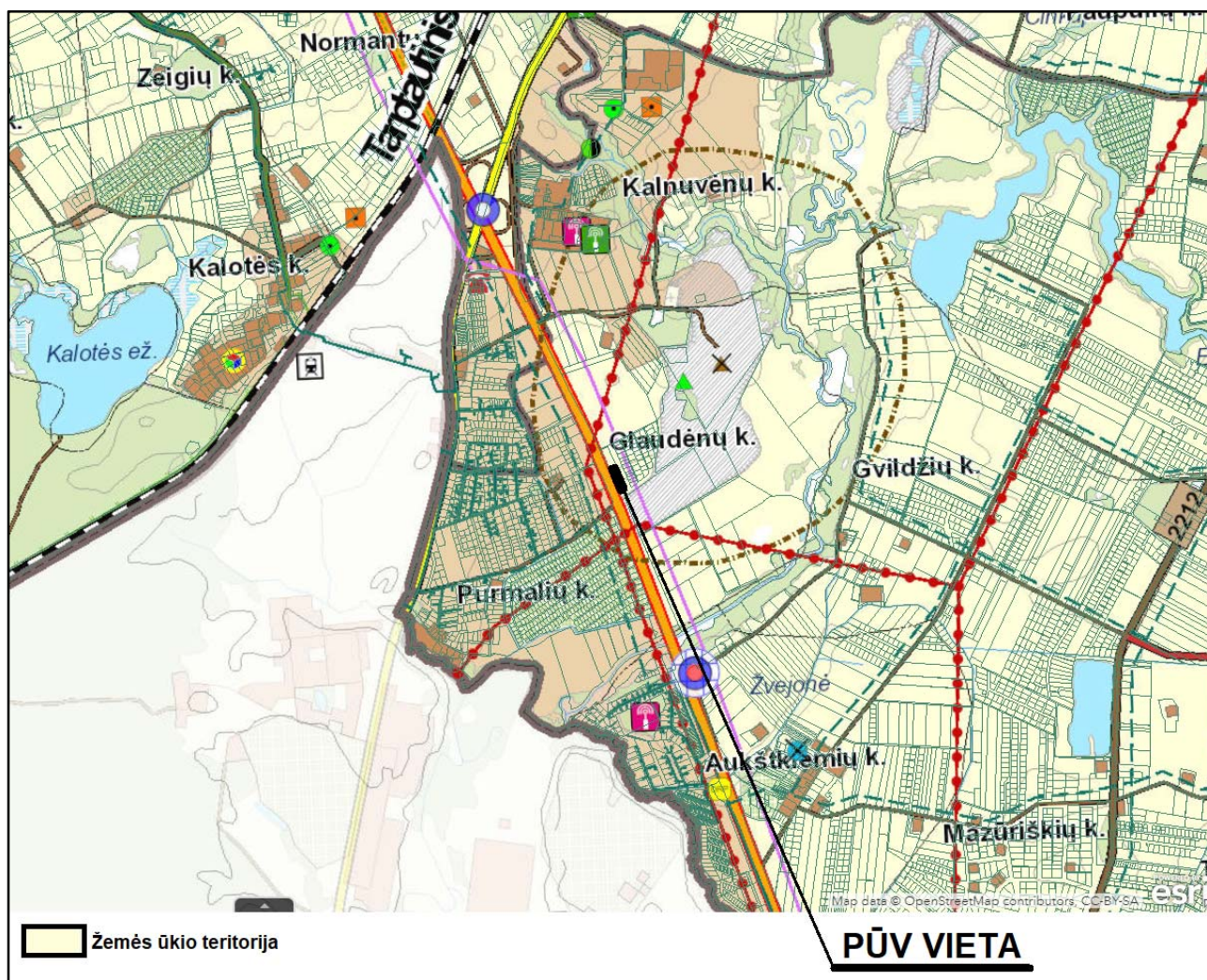
Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos bendrasis planas patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“. Bendrojo plano Rekreacijos, turizmo, gamtos ir kultūros paveldo plėtojimo brėžinyje teritorija, kurioje numatoma vykdyti PŪV, priskiriama prie resursinių arealų, kurių bendrasis rekreacinis potencialas yra mažas. Numatomas rekreacijos vystymo lygmuo - žemas (galimybė kurti tik lokalinės svarbos rekreacinę infrastruktūrą). Numatoma prioritėtinė rekreacijos vystymo kryptis - bendroji rekreacija (poilsis gamtoje), kita galima rekreacijos vystymo kryptis - pažintinė rekreacija (indeksas $R_1 \frac{b}{t}$).



© 2017 Klaipėdos r. savivaldybės administracijos tinklapis <http://www.klaipedos-r.lt/>.
© 2017 UAB „Ekosistema“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

**PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO
SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO TERITORIJOS INŽINERINĖS
INFRASTRUKTŪROS IR SUSISIEKIMO BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE
(ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.,
GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)**

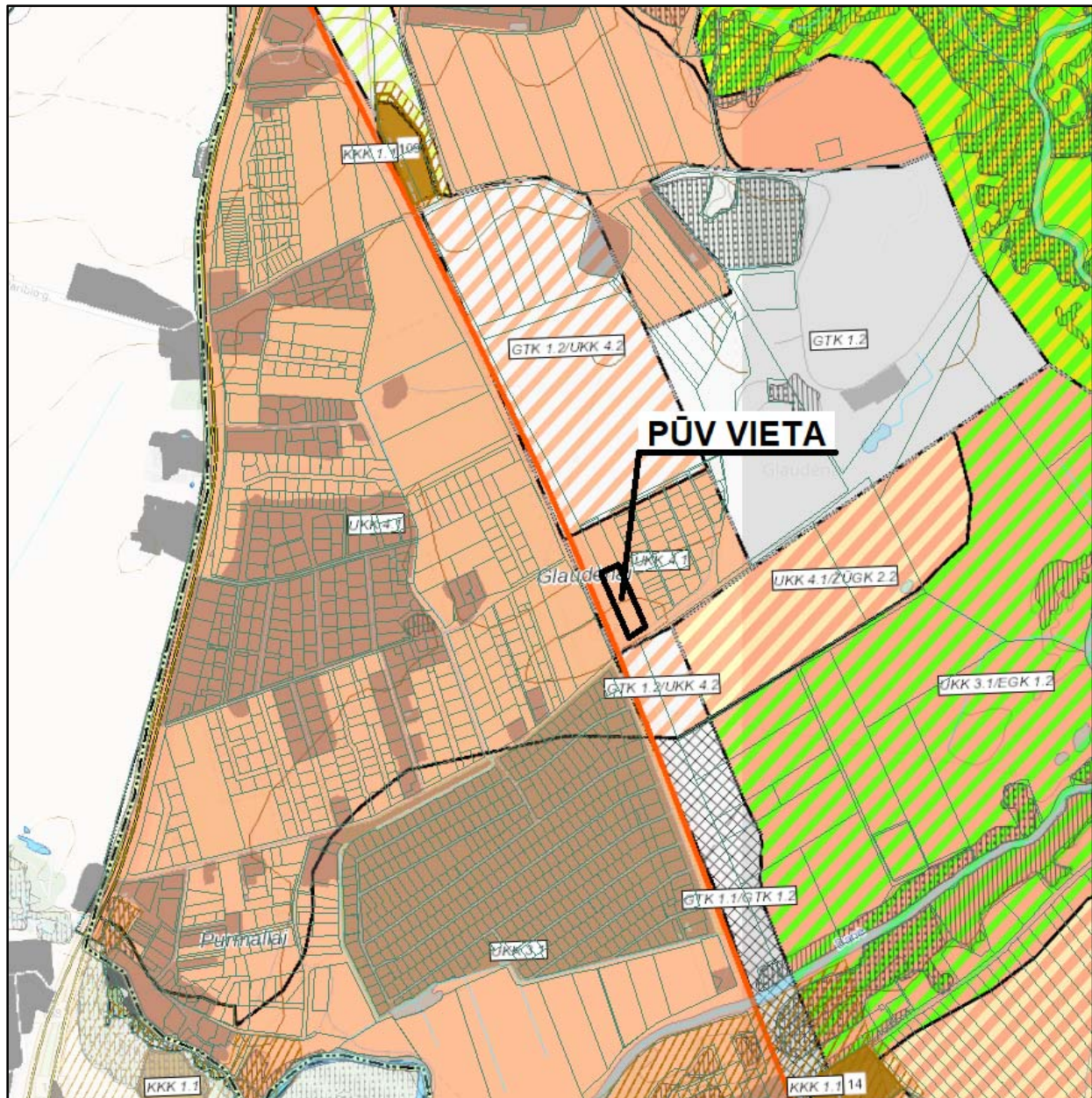
Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos bendrasis planas patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“. Bendrojo plano Teritorijos inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo brėžinyje PŪV vieta pažymėta kaip Žemės ūkio teritorija.



© 2017 Klaipėdos r. savivaldybės administracijos tinklapis <http://www.klaipedos-r.lt/>.
© 2017 UAB „Ekosistema“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS VIETOS PADĖTIS KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS KRAŠTOVAIZDŽIO TVARKYMO SPECIALIOJO SPRENDINIŲ BRĖŽINIO IŠTRAUKOJE (ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V., GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.)

Klaipėdos r. savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialusis planas (toliau - Specialusis planas) patvirtintas Klaipėdos r. savivaldybės tarybos 2015-05-28 sprendimu Nr. T11-166 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio tvarkymo specialiojo plano patvirtinimo“.



© 2017 Klaipėdos r. savivaldybės administracijos tinklapis <http://www.klaipedos-r.lt/>.

© 2017 UAB „Ekosistema“, 2017 m. lapkričio mėn. 23 d.

Specialiojo plano sprendinių brėžinyje PŪV vieta patenka į Urbanistinio prioriteto kaimiško kraštovaizdžio apsaugos ir naudojimų reglamento UKK 4.1 (ekstensyvaus kompaktiško užstatymo) zoną (žiūr. Specialiojo plano brėžinio ištrauką ir aiškinamojo rašto 3.10 lentelę).

Reglamento UKK 4.1 zonai priskiriamos esamų miestelių ir kaimų užstatytos bei kompaktiškos plėtros teritorijos ir jų dalys, kur vyrauja sodybinis ir mažaukštis užstatymas, o taip pat atskiros sodybos ar jų grupės žemės ūkio paskirties teritorijose. Kompaktiškai užstatytose teritorijose prioritetą teikiama kitai žemės naudojimui paskirties. Kompaktiško užstatymo teritorijose galimi visi kitos paskirties žemės naudojimo būdai ir pobūdžiai (tame tarpe, komercinių, smulkaus ir vidutinio verslo gamybinių ir sandėliavimo objektų statyba), išskyrus daugiaaukščių pastatų statybą.

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**V PRIEDAS.
PROJEKTUOJAMOS DGASA ĮRENGINIŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA,
1 LAPAS.**

**PROJEKTUOJAMOS DGASA, NUMATOMOS ĮRENGTI GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., ĮRENGINIŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA**



DGASA užimamos teritorijos plotas - 0,67 ha, preliminarus atliekų priėmimo aikštelės plotas - 0,20 ha.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	Įvažiavimo/išvažiavimo į DGASA vartai (VI)
	Administracinis (personalo) konteinerio tipo pastatas (IA)
	Pastogė keltuvui ir kitai įrangai (IB)
	Rakinamas konteineris pavojingoms atliekoms (ID)
	1,1 m ³ konteineris tekstilės atliekoms (3 vnt.) (IC)
	30 m ³ konteineris elektronikos atliekoms (1 vnt.)
	30 m ³ konteineris biologiškai skaidžioms žaliosioms atliekoms (2 vnt.)
	30 m ³ konteineris padangoms (1 vnt.)
	30 m ³ konteineris medienos ir baldų atliekoms (1 vnt.)
	7 m ³ konteineris didelių gabaritų atliekoms (1 vnt.)
	30 m ³ konteineris statybinėms-griovimo atliekoms (1 vnt.)
	10 m ³ konteineris metalui (1 vnt.)
	10 m ³ konteineris popieriui ir kartonui (1 vnt.)
	10 m ³ konteineris plastikui (1 vnt.)
	7 m ³ konteineris stiklui (4 vnt.)

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NŪMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**VI PRIEDAS.
TARŠOS ŠALTINIŲ KELIAMO TRIUKŠMO SKLAIDOS
REZULTATŲ SCHEMA,
1 LAPAS.**

Taršos šaltinių keliamo triukšmo sklaidos rezultatų schema Prognozuojama situacija (Ldienos)



<p>Laiko periodas: Ldienos (06:00 - 18:00 val.)</p> <p>Mastelis: 1:2700</p> <p>0 12,5 25 50 75 100 Meters</p> <p>Sklaidos modeliavimo programa: DATAKUSTIK CadnaA 4.5.151</p> <p>Rengėjas: UAB "Ekosistema" Taikos pr. 119, Klaipėda www.ekosistema.lt</p>	<p>Sutartiniai ženklai</p> <ul style="list-style-type: none"> Mobilūs triukšmo šaltiniai (Transportas) PŪV teritorija Artimiausia gyvenamoji aplinka Receptorių taškai 	<p>Prognozuojamas triukšmo lygis, dBA</p> <p>Ribinė vertė - 55 dBA</p> <ul style="list-style-type: none"> 14,6 - 30 30,1 - 35 35,1 - 40 40,1 - 45 45,1 - 50 50,1 - 55 55,1 - 60 60,1 - 65 65,1 - 70 70,1 - 75 75,1 - 80 80,1 - 100
<p>Veiklos vykdytojas: VĮ Gargždų švara</p>	<p>Projekto pavadinimas: DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS (RENGIMAS IR EKSPLOATACIJA), GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., KLAIPĖDOS R. SAV</p>	

**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

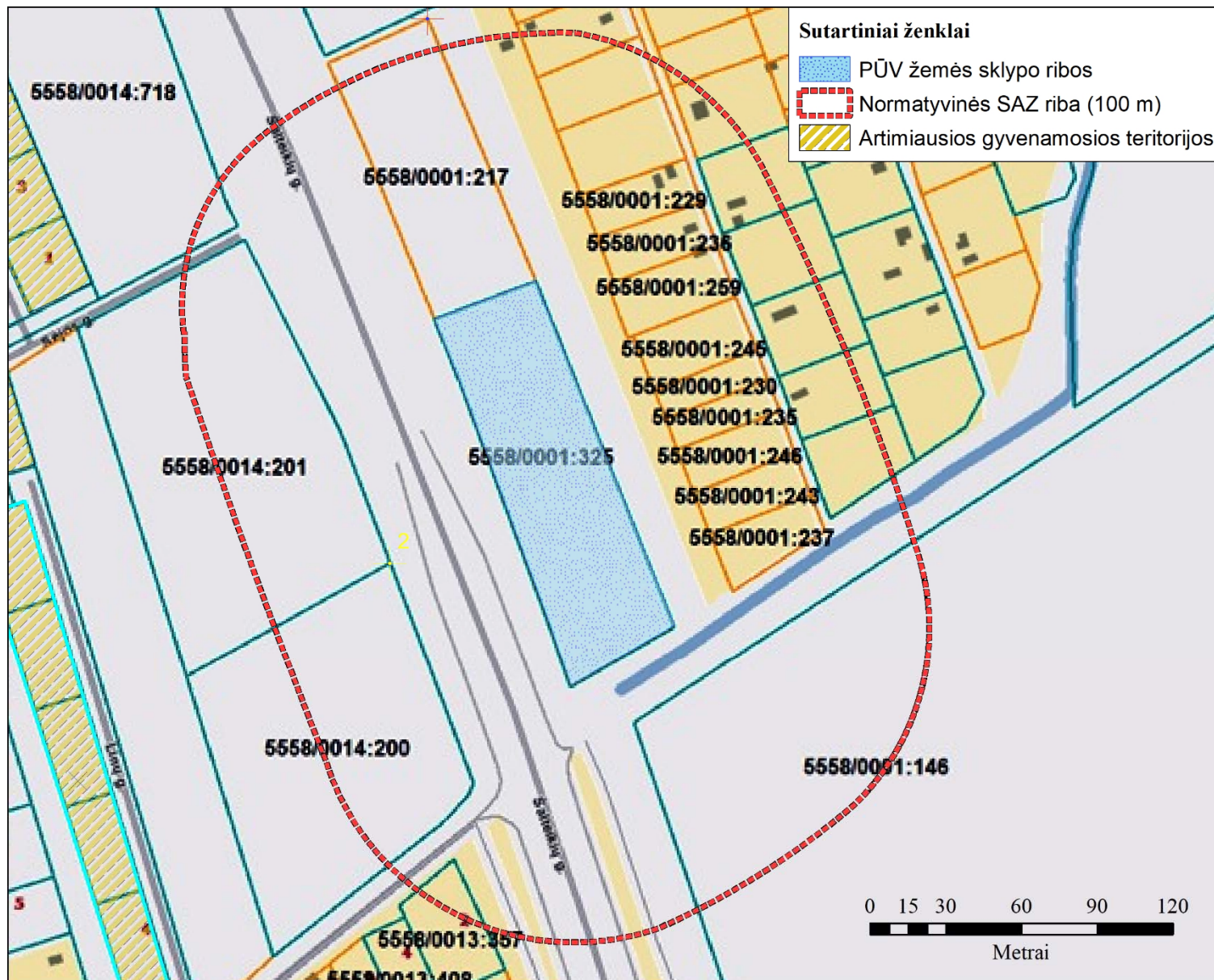
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR EKSPLOATACIJA), NŪMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR. 5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**VII PRIEDAS.
NORMATYVINĖS SANITARINĖS APSAUGOS ZONOS RIBŲ
SCHEMA,
1 LAPAS.**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS
NORMATYVINĖS SANITARINĖS APSAUGOS ZONOS RIBŲ SCHEMA
(PŪV ADRESAS: GLAUDĖNŲ K., SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.)



**INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL PAV RENGĖJAS (VYKDYTOJAS):
UAB „EKOSISTEMA“**

**PŪV ORGANIZATORIUS (UŽSAKOVAS):
VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“**

VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS

**(DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMAS IR
EKSPLOATACIJA), NUMATOMOS VYKDYTI ŽEMĖS SKLYPE (KAD. NR.
5558/0001:325 TAURALAUKIO K.V.), ESANČIAME GLAUDĖNŲ K.,
SENDVARIO SEN., LT-92336 KLAIPĖDOS R. SAV.,**

INFORMACIJOS ATRANKAI DĖL POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**VIII PRIEDAS.
SAUGOMŲ RŪŠIŲ INFORMACINĖS SISTEMOS IŠRAŠAS,
2 LAPAI.**



IŠRAŠAS

IŠ SAUGOM R ŠI INFORMACIN S SISTEMOS

Nr. SRIS-2018-13219131

Išrašo suformavimo data: 2018-03-01 07:55:42

Išraš užsakiusio asmens duomenys:

Vardas	MARIUS
Pavard	ŠILEIKA
Pareigos	Direktorius
Asmens kodas / mon s kodas	37609240816
Prašymo numeris	SRIS-2018-13219131
Prašymo data	2018-02-27
Adresas	Taikos pr. 119, Klaip da
El. paštas	info@ekosistema.lt
Telefonas	8-46 430463

Išrašo gavimo tikslas: SRIS išraš naudosime rengdami Klaip dos rajono savivaldyb s Vš "Gargžd švara" planuojamos kin s veiklos (dideli gabarit atliek surinkimo aikštels (toliau - DGASA) rengimas ir eksploatacija) informacij atrankai d l poveikio aplinkai vertinimo. Pagal sutart informacija rengiama dviem DGASA - Statybinink g. 9, Gargžduose, Gargžd sen., Klaip dos r. sav. ir Glaud n k., Sendvario sen., Klaip dos r. sav.

Prašyta teritorija: Laisvai pažym ta teritorija

Prašytos r šys: Visos r šys

Išraš pateikiama situacija iki: 2018-02-27

Pateiktos užklaustos teritorijoje nebuvo rasta joki prašyt r ši radavie i ar augavie i .

