

UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS

Paberžių g. 14 g. 18, 72325 Tauragė, tel./faks. (8 446) 61 125, el. p. info@uabtradc.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre, kodas 179901854

Aplinkos apsaugos agentūra
A.Juozapavičiaus g. 9, LT- 09311 Vilnius
El.paštas: aaa@gamta.lt

2024-11-11 Nr. IS-302

**DĖL UAB "TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS"
PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS ADRESU
MECHANIZATORIŲ G. SKAUDVILĖ MSTL., TAURAGĖS R. SAV., TAURAGĖS APSKR.
LEISTINUMO**

UAB "Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras" (toliau tekste – UAB TRATC) vykdo atliekų tvarkymo veiklą Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių rajonų savivaldybėse. TRATC eksploatuoja:

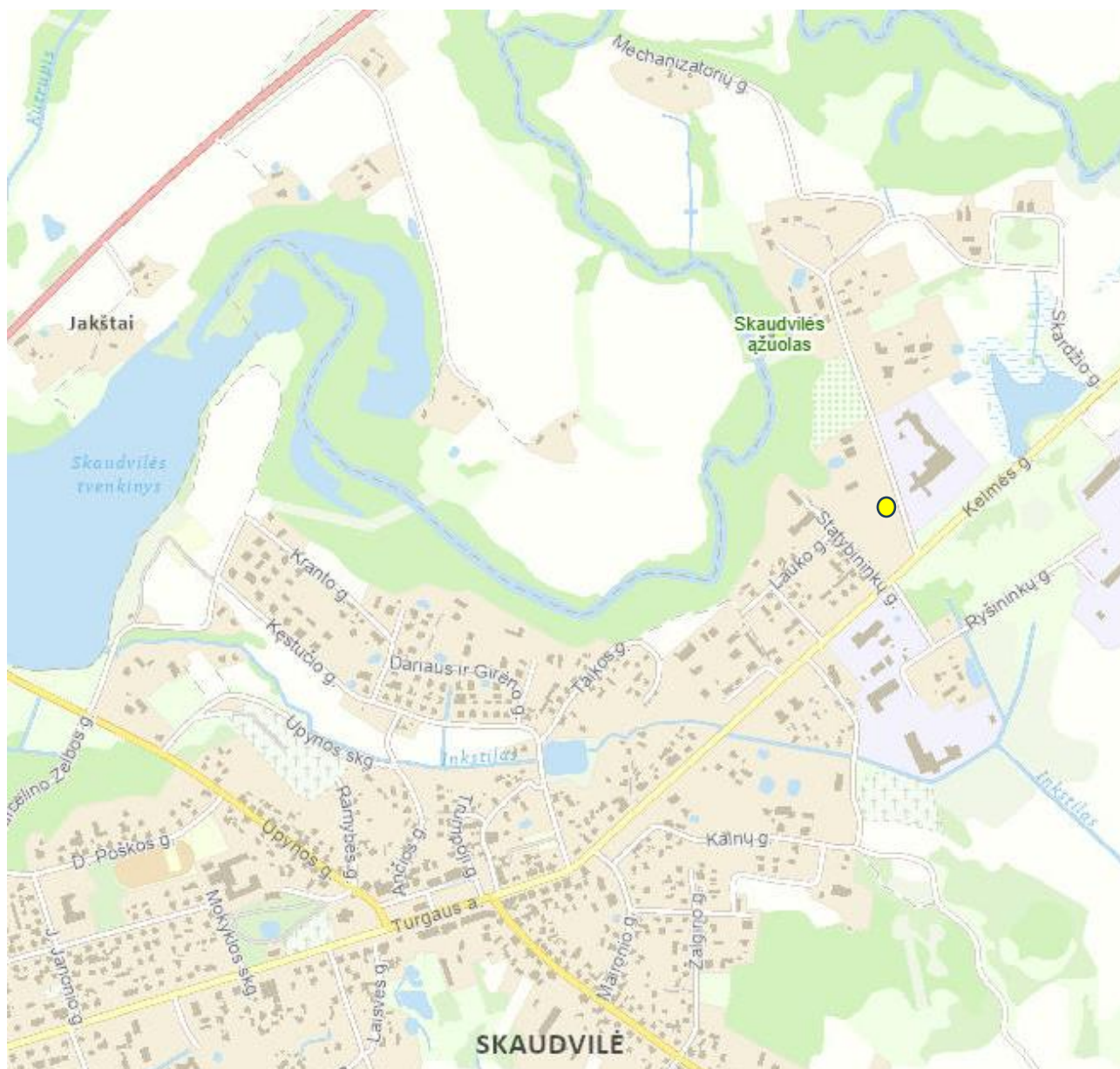
- Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną adresu Kaupių k. 4, Žygaičių sen. Tauragės r.,
- Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles (toliau tekste - DGASA):
 - Paberžių g. 14 A, Tauragė;
 - Statybininkų g. 4 E, Jurbarkas;
 - Vingininkų k., Šilalės r.;
 - M. Jankaus g. 37, Pagėgiai
- Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės (ŽAKA):
 - Kaupių k. 4, Žygaičių sen. Tauragės r.
 - Kalnėnų k. Jurbarko r.
 - Paneročio k. 8A, Šilalės r.
 - M. Jankaus g. 37, Pagėgiai
- Bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelę adresu Kaupių k. 4, Žygaičių sen. Tauragės r..

UAB TRATC, atsižvelgdama į a) Regioninės pažangos priemonės Nr. 02-001-06-10-01 (RE) „Skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą“ finansavimo gaires [1], patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2023 m. rugsėjo 22 d. įsakymu Nr. D1-323 „Dėl regioninės pažangos priemonės Nr. 02-001-06-10-01 (RE) „Skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą“ finansavimo gairių patvirtinimo“¹ ir į b) 2024 m. rugpjūčio 28 d. ES investicijų administravimo informacinėje sistemoje Investis paskelbtą kvietimą „Rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas Tauragės regione“ Nr. 27-208-P (Kvietimas), planuoja įrengti **DGASA adresu Mechanizatorių g. Skaudvilė mstl., Tauragės r. sav., Tauragės apskr.** Sklypo centro koordinatė X – 6142826; Y – 411027.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės tikslas - pavojingų ir nepavojingų atliekų priėmimas ir laikymas iki perdavimo atliekų tvarkytojams.

Vadovaujantis [1] p. 2.11 “Turi būti atliktas planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas arba atranka dėl poveikio aplinkai, kai tokios procedūros turi būti atliktos pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo reikalavimus, iki PĮP pateikimo (jei taikoma)”.

¹ <https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/98cc9c00593c11ee81b8b446907f594f>



1 pav. Situacijos schema

- Planuojamos DGASA aikštelės vieta adresu Mechanizatorių g. Skaudvilė mstl., Tauragės r. sav., Tauragės apskr.. Sklypo centro koordinatė X – 6142826; Y – 411027.

Planuojamos DGASA duomenys:

1. žemės sklypo plotas bus iki 0,15 ha
2. žemės sklypas yra dar tik projektavimo stadijoje, numatoma paskirtis: kita, naudojimo būdas - atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo teritorijos;
3. planuojamos priimti atliekos:

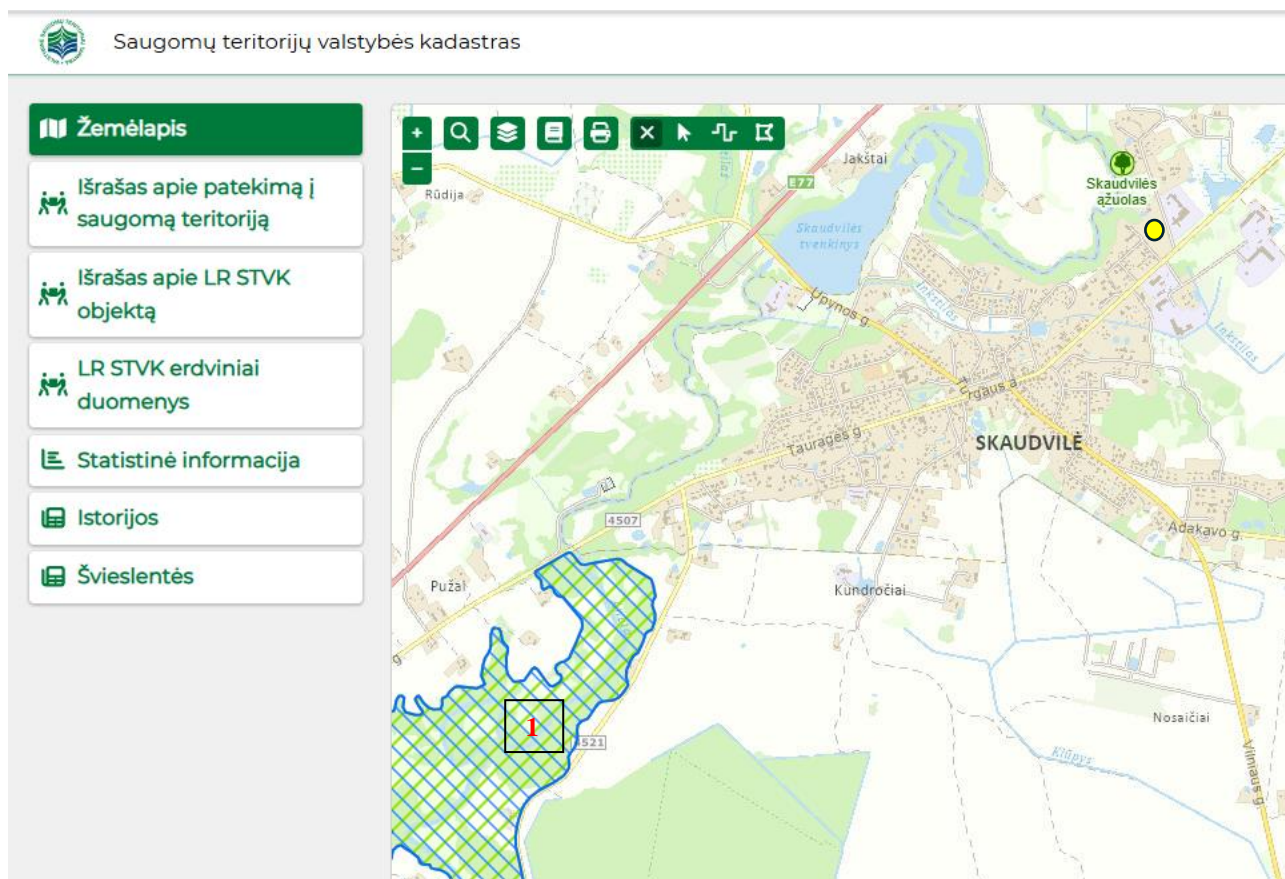
Eil. Nr.	Atliekų sąrašo kodas	Atliekų pavadinimas
1	2	3
1	15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės
2	15 01 02	plastikinės (kartu su polietilentereftalatinėmis) pakuotės
3	15 01 07	stiklo pakuotės

1	2	3
4	16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos
5	16 01 19	plastikas
6	16 01 20	stiklas
7	17 01 07	betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06
8	17 06 04	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03
9	17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01
10	18 01 01	aštrūs daiktai (išskyrus nurodytus 18 01 03)
11	20 01 01	popierius ir kartonas
12	20 01 02	stiklas
13	20 01 10	drabužiai
14	20 01 11	tekstilės gaminiai
15	20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35
16	20 01 39	plastikai
17	20 01 40	metalai
18	20 03 03	gatvių valymo liekanos
19	20 03 07	didelių gabaritų atliekos
20	20 01 25	maistinis aliejus ir riebalai
21	20 01 28	dažai, rašalas, klėjai ir dervos, nenurodyti 20 01 27
22	20 01 27*	dažai, rašalas, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų
23	13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva
24	15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos
25	15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis
26	16 01 07*	tepalų filtrai
27	16 01 13*	stabdžių skystis
28	16 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų
29	16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14
30	16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos
31	16 06 01*	švino akumulatoriai
32	17 06 05*	statybinės medžiagos, turinčios asbesto
33	17 09 03*	kitos statybinės ir griovimo atliekos (įskaitant mišria), kuriose yra pavojingųjų medžiagų
34	20 01 14*	rūgštys
35	20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
36	20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių
37	20 01 29*	plovikliai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų
38	20 01 31*	citotoksiniai ir citostatiniai vaistai
39	20 01 33*	baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūšiuotos baterijos ir akumulatoriai, kuriuose yra tokių baterijų
40	20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingųjų sudedamųjų dalių (elektros ir elektronikos įrenginių pavojingose sudedamosiose dalyse gali būti akumuliatorių ir baterijų, nurodytų 16 06 ir pažymėtų kaip pavojingos; gyvsidabrio jungiklių, elektroninių vamzdžių stiklo, kito aktyvintojo stiklo ir kita)

4. nepavojingųjų ir pavojingų atliekų priėmimo projektinis pajėgumas ~ 76 tonų/metus;
5. nepavojingųjų atliekų laikymas, kai vienu metu laikoma iki 76 tonų atliekų;
6. pavojingųjų atliekų laikymas, kai vienu metu laikoma iki 10 tonų atliekų;

7. nebus vykdomas nepavojingų ir pavojingųjų atliekų paruošimas naudoti, paruošimas naudoti pakartotinai arba šalinti;
8. veiklos metu nebus laikomos cheminės medžiagos ar kitos medžiagos, kurios eksploatacijos ar avarijos atveju galėtų patekti į nuotekas, dirvožemį ir aplinkos orą;
9. DGASA aikštelė bus įrengta pagal aplinkosauginius ir priešgaisrinius saugos reikalavimus.
10. Planuojamos DGASA aikštelės vietoje saugomų teritorijų, apsaugos zonų nėra ir su jomis nesiriboja.

Artimiausia saugoma teritorija – Ančios kraštovaizdžio draustinis (žiūr. 2 pav. poz. 1) nuo planuojamos DGASA aikštelės bus nutolęs apie 2,5 km.



2 pav. Išrašas iš Saugomų teritorijų valstybės kadastro

Šaltinis <https://stvk.lt/map>

- Planuojamos DGASA aikštelės vieta adresu Mechanizatorių g. Skaidvilė mstl., Tauragės r. sav., Tauragės apskr.. Sklypo centro koordinatė X – 6142826; Y – 411027.

11. Planuojamos DGASA aikštelės vietoje ir gretimybėje nekilnojamų kultūros vertybių ir jų apsaugos zonų, įtrauktų į Nekilnojamų kultūros vertybių registrą, nėra. Artimiausias nekilnojamųjų kultūros vertybių išsidėstymas pateikiamas nekilnojamųjų kultūros vertybių išsidėstymo scheme (žiūr. 3 pav.):

Arčiausių nekilnojamų kultūros vertybių poz. 3 pav. ir pavadinimas	Atstumas nuo planuojamos DASA vietos
1. Skaidvilės miesto istorinė dalis	0,62 km
2. Skaidvilės žydų senosios kapinės	0,43 km
3. Nosaičių piliakalnis, vad. Papiliakalniu	0,644 km

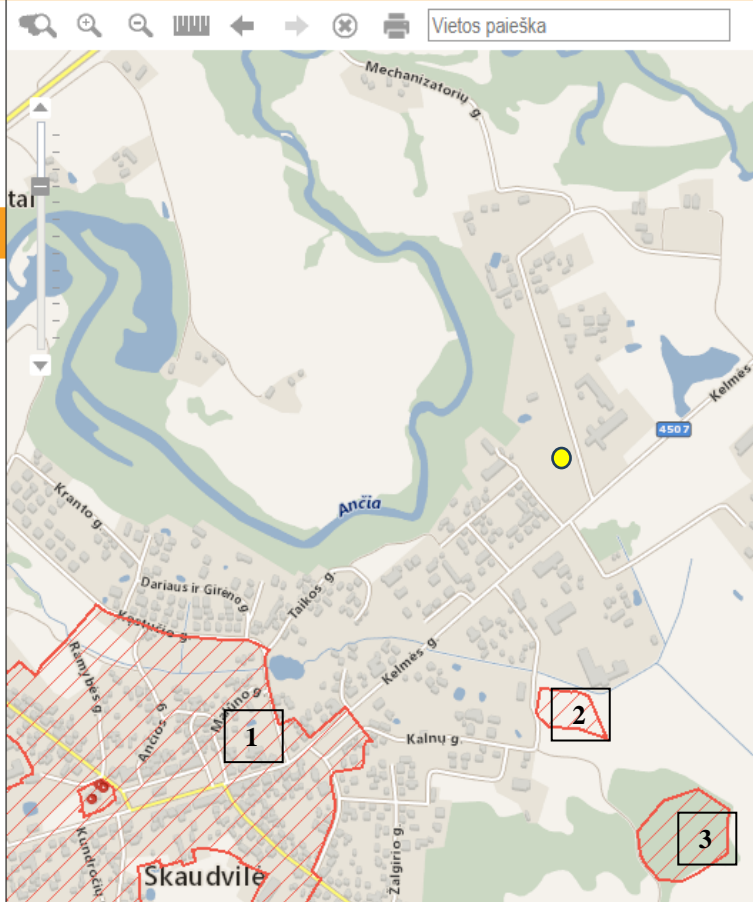
ieškokite objektų pagal pavadinimą, kodą, adresą, tipą ir pan.

[Detali paieška](#) ▼

išvalyti

ieškoti

Paieškos rezultatai



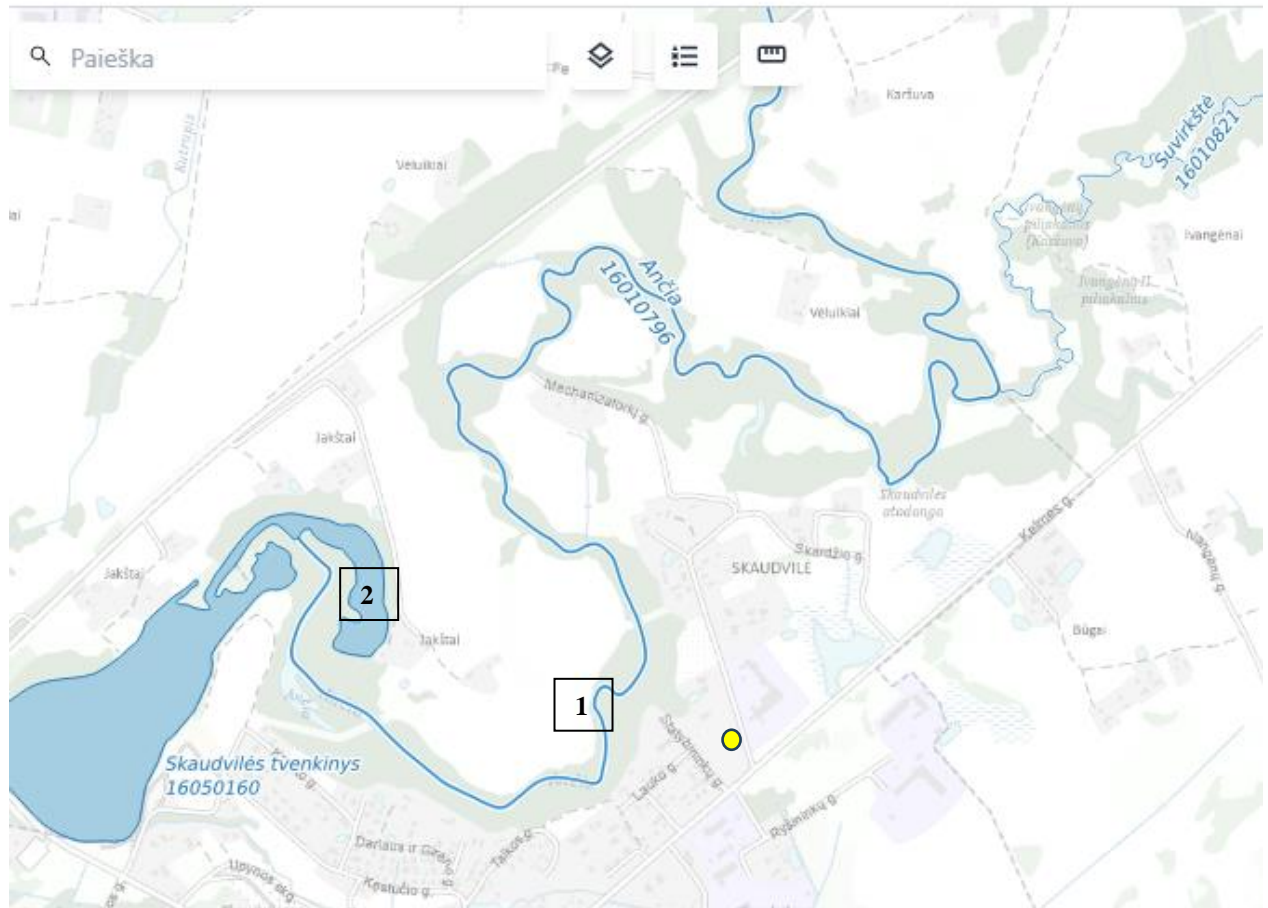
3 pav. Nekilnojamųjų kultūros vertybių išsidėstymo schema

Šaltinis: Kultūros vertybių registras. Prieiga per internetą: <http://kvr.kpd.lt/#/static-heritage-search>

- Planuojamos DGASA aikštelės vieta adresu Mechanizatorių g. Skaudvilė mstl., Tauragės r. sav., Tauragės apskr.. Sklypo centro koordinatė X – 6142826; Y – 411027.

12. Planuojamos DGASA aikštelės vietoje ir gretimybėje vandens telkinių nėra, sklypas nepatenka į jų apsaugos zonas ir juostas.

Artimiausi vandens telkiniai bus: 0,24 km atstumu upė Ančia, kurios kodas 16010796 (žiūr. 4 pav. 1 poz.); 0,75 km atstumu Skaudvilės tvenkinys, kurio kodas 16050160 (žiūr. 4 pav. 2 poz.).



4 pav. Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos
Šaltinis: Upių, ežerų ir tvenkinių kadastras <https://uetk.am.lt>

- Planuojamos DGASA aikštelės vieta adresu Mechanizatorių g. Skaudvilė mstl., Tauragės r. sav., Tauragės apskr.. Sklypo centro koordinatė X – 6142826; Y – 411027.

Prašome nurodyti, ar planuojamai DGASA aikštei reikia atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą arba atranką dėl poveikio aplinkai pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymu Nr. I-1495, patvirtintu Lietuvos Respublikos Prezidento 1996 m. rugpjūčio 15 d.

Kontaktiniai asmenys:

UAB “Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras” Plėtros skyriaus vadovė A. Venckutė, +370 646 62647, projektai@uabtrac.lt

UAB “Ekotėja” direktorė R. Arcišauskienė, +370 698 11457, rasa@ekoteja.lt

Direktorė

Donvina Arlauskienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, mob. tel. +370 682 92653, el. p. aaa@gamta.lt, <https://aaa.lrv.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“ 2024-11- Nr.(30-4)-A4E-
el. p. projektai@uabtrac.lt Į 2024-11-11 Nr. IS-302
el. p. rasa@ekoteja.lt

DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS LEISTINUMO

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) gavo UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“ (toliau – TRATC) paklausimą dėl planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) – didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės (toliau – DGASA) įrengimo, adresu Mechanizatorių g., Skaudvilės msl., Tauragės r. sav., ar planuojamai DGASA aikštei reikia atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą (toliau – PAV) arba atranką dėl poveikio apkinkai vertinimo.

Informuojame, kad vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-385 „Dėl Aplinkos apsaugos agentūros nuostatų patvirtinimo“, Agentūros kompetencijai nepriskirtas įstatymų, kitų teisės aktų ir jų taikymo oficialus aiškinimas ar konkrečios faktinės situacijos nagrinėjimas, todėl pagal kompetenciją teikiame Agentūros specialistų nuomonę, kuri nelaikytina oficialiu teisės aktų aiškinimu ar sprendimu konkrečioje situacijoje.

PAV procedūros (atranka dėl PAV ar PAV) atliekamos, kai vadovaujantis PAV įstatymo¹ 3 straipsnio 1, 2, ir 7 dalies nuostatomis, tokios procedūros yra privalomos. Pagal paklausime pateiktą informaciją manome, kad PŪV PAV ar atranka dėl PAV procedūrų atlikti nėra privaloma.

Taip pat būtina įvertinti PŪV galimybes dėl pačios veiklos leistinumą atitinkamoje vietoje (pvz., ar planuojama veiklavietė nepatenka į požeminio vandens vandenvietės teritoriją) ir įsivertinti planuojamam žemės sklypui nustatytas specialiąsias naudojimo sąlygas.

Atkreipiame dėmesį, kad vykdoma atliekų tvarkymo veikla turi būti vykdoma vadovaujantis Minimaliais reikalavimais dulkėtumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas². Todėl būtina įsivertinti, kokių atstumu suplanuotos ar esamos gyvenamosios teritorijos nuo planuojamos ūkinės veiklos.

Šį atsakymą Jūs turite teisę apskųsti³.

Direktoriaus pavaduotoja

Justina Černienė

Simona Navickė, tel. +370 687 03572, el. p. simona.navicke@gamta.lt

¹ Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas (toliau – PAV įstatymas).

² Minimalūs reikalavimai dulkėtumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2020 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-682 „Dėl Minimalių reikalavimų dulkėtumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas, patvirtinimo“.

³Šis atsakymas gali būti skundžiamas Aplinkos apsaugos agentūrai (A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius 09311) Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo įteikimo dienos arba Lietuvos Respublikos Seimo kontrolieriui dėl valstybės tarnautojų piktnaudžiavimo, biurokratizmo ar kitaip pažeidžiamų žmogaus teisių ir laisvių viešojo administravimo srityje per vienerius metus nuo šio atsakymo įteikimo dienos (Gedimino g. 56, 01110 Vilnius) Lietuvos Respublikos Seimo kontrolierių įstatymo nustatyta tvarka.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS LEISTINUMO LEISTINUMO) (Skaudvilė)
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-11-29 Nr. (30-4)-A4E-13343
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Justina Černienė, Direktorius pavaduotojas
Sertifikatas išduotas	JUSTINA ČERNIENĖ, Aplinkos apsaugos agentūra LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-29 15:29:19 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žyme nurodytas laikas	2024-11-29 15:29:24 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-18 09:50:33 – 2028-06-17 09:50:33
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.80
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-11-29 16:12:40)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-11-29 16:12:40 DBSIS