

KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL SIŪLYMO KLAIPĖDOS REGIONO PLĖTROS TARYBAI PROJEKTĄ „ATLIEKŲ TVARKYMO SISTEMOS PLĖTRA“ PRIPAŽINTI REGIONINĖS SVARBOS PROJEKTU

2024 m. liepos 5 d. Nr. T1-258

Klaipėda

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 31 punktu, Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 25 straipsniu, Valstybiniu atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimas Nr. 519 „Dėl Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano patvirtinimo“, Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. planu, patvirtintu Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2023 m. kovo 3 d. sprendimu Nr. K/S-7 „Dėl Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano patvirtinimo“, Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2023 m. kovo 10 d. sprendimu Nr. K/S-10 „Dėl 2022–2030 m. Klaipėdos regiono plėtros plano patvirtinimo“, Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planu, patvirtintu Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2023 m. spalio 26 d. sprendimu Nr. T2-278 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano patvirtinimo“, ir Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu, regioninės svarbos projekto įgyvendinimo priežiūros ir regiono plėtros tarybos sprendimo, kuriuo projektas pripažintas regioninės svarbos projektu, pakeitimo ar pripažinimo netekusiu galios priėmimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2022 m. kovo 3 d. įsakymu Nr. 1V-156 „Dėl Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu, regioninės svarbos projekto įgyvendinimo priežiūros ir regiono plėtros tarybos sprendimo, kuriuo projektas pripažintas regioninės svarbos projektu, pakeitimo ar pripažinimo netekusiu galios priėmimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 5 punktu Klaipėdos miesto savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Siūlyti Klaipėdos regiono plėtros tarybai Klaipėdos miesto savivaldybėje numatomą įgyvendinti projektą „Atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ pripažinti regioninės svarbos projektu.
2. Skelbti šį sprendimą Klaipėdos miesto savivaldybės interneto svetainėje.

Savivaldybės meras

Teikėjas – Savivaldybės meras

Arvydas Vaitkus

Parengė
Aplinkosaugos skyriaus vyriausioji specialistė

Renata Chockevičienė, tel. 39 61 69
2024-06-28

AIŠKINAMASIS RAŠTAS
PRIE SAVIVALDYBĖS TARYBOS SPRENDIMO „DĖL SIŪLYMO KLAIPĖDOS REGIONO
PLĖTROS TARYBAI PROJEKTĄ „ATLIEKŲ TVARKYMO SISTEMOS PLĖTRA“
PRIPAŽINTI REGIONINĖS SVARBOS PROJEKTU“

1. Parengto projekto tikslai ir uždaviniai.

Sprendimo projekto tikslas – siūlyti Klaipėdos regiono plėtros tarybai Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje numatomą įgyvendinti projektą „Atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ (toliau - Projektas) pripažinti regioninės svarbos projektu.

Projektą įgyvendins Klaipėdos miesto savivaldybės organizuojamos komunalinės atliekų tvarkymo sistemos administratorius – UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras kartu su Klaipėdos miesto savivaldybės administracija.

2. Projekte aptartų klausimų teisinis reglamentavimas.

Strateginio valdymo metodikos¹ 147.2 punkte nurodyta, kad Regiono plėtros taryba savo sprendimu gali pripažinti projektą regioninės svarbos projektu, jeigu projektas atitinka poveikio nacionalinės regioninės politikos tikslui ir uždaviniams įgyvendinti vertinimo kriterijus, nurodytus Metodikos 147.2.1 papunktyje, taip pat ir 147.2.2 arba 147.2.3 papunktyje (...). Projektas atitinka nurodytus kriterijus.

Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu, regioninės svarbos projekto įgyvendinimo priežiūros ir regiono plėtros tarybos sprendimo, kuriuo projektas pripažintas regioninės svarbos projektu, pakeitimo ar pripažinimo netekusiu galios priėmimo tvarkos aprašo² (toliau - Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu aprašas), 5 punkte nurodyta, kad projekto pripažinimą regioninės svarbos projektu inicijuoja savivaldybės taryba, priimdama sprendimą siūlyti regiono plėtros tarybai savivaldybėje numatomą įgyvendinti projektą pripažinti regioninės svarbos projektu ir jį pateikdama atitinkamai regiono plėtros tarybai (...).

Projektas yra įtrauktas 2022–2030 m. Klaipėdos regiono plėtros planą³. Projektu sprendžiama Klaipėdos regiono plėtros plane nurodyta 3 problema „Nepakankamas prisitaikymas prie klimato kaitos ir poveikio jai mažinimas“ bei šalinama jos priežastis 3.2. „Vandentvarkos ir atliekų tvarkymo paslaugų kokybės bei prieinamumo, gyventojų sąmoningumo stoka“. Projektu prisidedama prie pažangos priemonės – Nr. LT023-03-02-06 „Vystyti aplinką tausojančią infrastruktūrą“ įgyvendinimo.

Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane⁴ nustatytos rūšiuojamojo atliekų surinkimo plėtros ir gyventojų sąmoningumo didinimo atliekų rūšiavimo srityje užduotys savivaldybėms ir regionų atliekų tvarkymo centrams:

✓ iki 2027 m. išplėsti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių (DGASA) tinklą – kaimo vietovėse įrengti po vieną DGASA ne didesniu kaip 15 km atstumu nuo gyvenamųjų teritorijų, o miestuose – vieną DGASA 10 km atstumu tarp tokių aikštelių arba aprūpinančią bent 40 000 gyventojų (Plano 2 priedo 2.2.1 papunktyje nurodyta priemonė). Šiuo metu Klaipėdos mieste veikia 3 DGASA, trūksta 1 aikštelės.

¹ Lietuvos respublikos vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 patvirtinta Strateginio valdymo metodika (aktuali redakcija)

² Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2022 m. kovo 3 d. įsakymu Nr. 1V-156 patvirtintas Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu, regioninės svarbos projekto įgyvendinimo priežiūros ir regiono plėtros tarybos sprendimo, kuriuo projektas pripažintas regioninės svarbos projektu, pakeitimo ar pripažinimo netekusiu galios priėmimo tvarkos aprašas (aktuali redakcija)

³ Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2024 m. birželio 20 d. sprendimas Nr. K/S-12 „Dėl Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2023 m. kovo 10 d. sprendimo Nr. K/S-10 „Dėl 2022–2030 m. Klaipėdos regiono plėtros plano patvirtinimo“ pakeitimo“

⁴ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 573 patvirtintas Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas

✓ plėsti atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, priėmimo vietų (stotelių) tinklą (Plano 2 priedo 3.1.3 papunktyje nurodyta priemonė).

Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų plane⁵ nustatytos užduotys ir planuojamas priemonės, užtikrinančios galimybę gyventojams intensyviau rūšiuoti atliekas, sudaryti galimybę gyventojams atiduoti daiktus ar atliekas, tinkamas paruošti pakartotinai naudoti, pakartotinam naudojimui (2.3.1., 2.3.3., 3.4.1., 4.2.2.):

✓ Plėsti atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, priėmimo vietų (stotelių) tinklą (ne mažiau kaip po 1 stotelę kiekvienoje savivaldybėje) (...).

✓ Įrengti pakartotinio naudojimo centrą, kuriame būtų rūšiuojamos, tikrinamos, tvarkomos (remontuojamos, plaunamos, ir kt. atnaujinamos) pakartotiniam naudojimui paruošti tinkamos atliekos ir daiktai.

✓ Parinkti vietas trūkstantų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių Klaipėdos regiono savivaldybėse įrengimui, užtikrinant jų prieinamumą atliekų turėtojams (..).

✓ Įrengti papildomas (trūkstamas) DGASA savivaldybių parinktose vietose (iš viso 8 vnt.: Klaipėdos m. sav. – 1 vnt., Klaipėdos r. sav. – 1 vnt., Kretingos r. sav. – 2 vnt., Neringos sav. – 1 vnt., Skuodo r. sav. – 1 vnt., Šilutės r. sav. – 2 vnt.).

Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų plane⁶ taip pat numatytos priemonės, užtikrinančios galimybę gyventojams intensyviau rūšiuoti atliekas, sudaryti galimybę gyventojams atiduoti daiktus ar atliekas, tinkamas paruošti pakartotinai naudoti, pakartotinam naudojimui (2.3.1, 2.3.3, 4.2.2):

✓ Plėsti atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo infrastruktūros (stotelių) tinklą (minimalus IMK stotelių skaičius – 2 vnt., maksimalus – 4 vnt.) (įrengiant dar 1 atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo stotelę IMK naujoje DGASA ir (ar) kitose vietose; įvertinti galimybes įrengti modulinę mainų stotelę (-es) veikiančioje (-se) DGASA aikštelėje (-se) ir esant galimybėms ją (jas) įrengti DGASA teritorijoje (-se)) (...).

✓ Įrengti pakartotinio naudojimo centrą, kuriame būtų rūšiuojamos, tikrinamos, tvarkomos (remontuojamos, plaunamos, ir kt. atnaujinamos) pakartotiniam naudojimui tinkamos paruošti atliekos.

✓ Įrengti naują DGASA Klaipėdos m. Lakštučių g. ir Minijos g. sankirtos teritorijoje ar kitoje savivaldybės parinktoje vietoje.

Projektą būtina vykdyti, siekiant prisidėti prie valstybės nustatytų atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių, nurodytų Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane⁷, (260.1. – 260.3. p.) įvykdymo:

1. iki 2025 m. padidinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne mažiau kaip 55 proc. susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį);
2. iki 2030 m. padidinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne mažiau kaip 60 proc. susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį);
3. iki 2030 m. sumažinti sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne daugiau kaip 5 proc. visų susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį).

3. Siūlomos naujos teisinio reglamentavimo nuostatos ir laukiami rezultatai.

Projekto pareiškėjas bus UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras (KRATC). Projekto partneris - Klaipėdos miesto savivaldybės administracija.

⁵ Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2023 m. kovo 3 d. sprendimu Nr. K/S-7 patvirtintas Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas

⁶ Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2023 m. spalio 26 d. sprendimu Nr. T2-278 patvirtintas Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas

⁷ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 573 patvirtintas Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas

Projekto tikslas – ženkliai sumažinti atliekų susidarymą taikant prevenciją, perdirbimą ir pakartotinį panaudojimą.

Projekto apimtyje planuojama vykdyti šias veiklas:

1. *Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės įrengimas, atliekoms priimti ir laikinai laikyti skirtų įrenginių, įrangos, atliekų surinkimo konteinerių įsigijimas.*

Savivaldybės teritorijoje veikia 3 DGASA, kurios išsidėsčiusios viena nuo kitos apie 4-5 km atstumu: Šiaurės pr. 30 (šiaurinėje miesto dalyje), Tilžės g. 66 A (rytinėje miesto dalyje), Plieno g. 13 (pietinėje miesto dalyje). Centrinės - vakarinės miesto dalies gyventojai arti gyvenamųjų namų neturi DGASA aikštelės, todėl neturi galimybės patogiai ir greitai pasinaudoti DGASA teikiamomis paslaugomis.

Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plane⁸ numatyta iki 2027 m. išplėsti DGASA tinklą taip, kad miestuose viena DGASA aprūpintų bent 40 000 gyventojų. Klaipėdos miesto savivaldybėje šiuo metu gyvena apie 156 700 tūkst. gyventojų. Šiuo metu viena aikštelė aprūpina apie 52 233 Klaipėdos miesto gyventojų.

Siekiant užtikrinti infrastruktūros prieinamumą ir įvykdyti Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plane ir Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plane nustatytas užduotis, būtina įrengti dar vieną DGASA, centrinėje - vakarinėje miesto dalyje. Aikštelę planuojama įrengti 1,0366 ha valstybinės žemės sklype teritorijoje tarp Minijos g., Lakštučių g., Nemuno g. ir žemės sklypų Minijos g. 44A (kad. Nr. 2101/0005:0498) ir Minijos g. 44B (kad. Nr. 2101/0005:0278), Klaipėdos mieste.

2. *Atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo infrastruktūros sukūrimas.*

Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane⁸ regionui ir savivaldybėms nustatyta diegti priemones, kurios padėtų didinti atskirą rūšiuojamuoju būdu surinktų atliekų surinkimą. Plano 261.1. p. regionams ir savivaldybėms nustatyta užduotis – atliekų susidarymo vietoje sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų komunalinių atliekų kiekis 2023 m. turi sudaryti ne mažiau kaip 60 proc., 2024 m. – 65 proc., 2025 m. – 70 proc., 2026 m. – 75 proc., 2027 m. – 80 proc. susidariusių komunalinių atliekų kiekio. Klaipėdos regione šios užduoties įvykdymo rodiklis siekia tik 38 proc.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras nuomojasi nedideles patalpas pakartotiniam daiktų panaudojimui, pakartotiną daiktų naudojimą vykdo esančiose DGASA, tačiau tinkamų sąlygų šių daiktų paruošimui pakartotinam naudojimui ir jų eksponavimui neturi.

Siekiant prisidėti prie valstybei nustatytų atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įvykdymo, būtina didinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį. Klaipėdos regione šiuo metu nėra tinkamos infrastruktūros šios užduoties vykdymui. Naujoje DGASA įrengus pakartotinio naudojimo centrą, bus sudaromos palankios sąlygos visiems Klaipėdos regiono (7 savivaldybių – Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono, Kretingos rajono, Palangos miesto, Neringos savivaldybės, Šilutės rajono, Skuodo rajono) gyventojams ne tik socialiai atsakingai atsisakyti (išmesti) nereikalingų daiktų, bet pasiimti pakartotiniam naudojimui reikalingus daiktus (baldus, indus, smulkius daiktus ir kt.). Pakartotinio naudojimo centre būtų rūšiuojamos, tikrinamos, tvarkomos (remontuojamos, plaunamos, ir kt. atnaujinamos) pakartotiniam naudojimui tinkamos paruošti atliekos ir daiktai. Paruošti atidavimui daiktai bus eksponuojami tam skirtose patalpose ir atiduodami gyventojams. Šiame centre taip pat bus patalpos edukuoti ir mokyti gyventojus, vaikus bei kitus suinteresuotus asmenis atliekų prevencijos, rūšiavimo, tvarkymo ir teikiamų paslaugų temomis. Taip bus siekiama mažinti atliekų susidarymą ir tvarkymą, siekiant aukščiausio atliekų tvarkymo prioriteto tikslų.

⁸ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 573 patvirtintas Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas

Tokio pakartotinio naudojimo centro Klaipėdos regione šiuo metu nėra. Centro paslaugomis naudosis visų Klaipėdos regiono savivaldybių gyventojai, todėl Projektas, kurio metu bus įrengta tokia infrastruktūra, turėtų būti pripažintas regioninės svarbos projektu.

3. *Visuomenės, regiono ir savivaldybės gyventojų informavimas skatinant rūšiuojamąjį atliekų surinkimą*

Siekiant didinti gyventojų sąmoningumą, žinojimą apie teisingą atliekų tvarkymą, būtina intensyviai šviesti visuomenę apie rūšiuojamąjį atliekų surinkimą, DGASA aikštelių prieinamumą, jose teikiamas paslaugas bei galimybę pakartotinai naudoti daiktus, tinkamai juos paruošti pakartotiniam naudojimui. Tam numatoma įgyvendinti viešinio kampaniją.

4. Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimas.

Neigiamų pasekmių nėra. Numatomas teigiamas poveikis – bus sudarytos teisinės prielaidos Klaipėdos regiono plėtros tarybai Projektą pripažinti regioninės svarbos projektu bei sudaryta galimybė iki 2027 m. sukurti papildomą viešąją komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrą ir pagerintas viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimas.

5. Projektui įgyvendinti reikalingas kitų teisės aktų keitimas, naujų teisės aktų priėmimas.

Tam, kad Projektas būtų pripažintas regioninės svarbos projektu, būtinas Klaipėdos regiono plėtros tarybos sprendimas. Taip pat bus reikalingas atskiras Savivaldybės tarybos sprendimas dėl pritarimo Projekto įgyvendinimui, teikiant Projekto įgyvendinimo planą Europos Sąjungos struktūrinių fondų finansinei paramai gauti, ir prisidėjimo savivaldybės biudžeto lėšomis prie Projekto bendrojo finansavimo.

6. Biudžeto lėšų poreikis projektui įgyvendinti, lėšų sutaupymo galimybės įgyvendinant projektą, finansavimo šaltiniai.

Bendra preliminarai Projekto vertėje – 1,88 mln. Eur, iš jų: preliminarai ES lėšų suma – 1,6 mln. Eur, savivaldybės biudžeto lėšos – 282,4 tūkst. Eur. Planuojama, kad didžiausia galima Projekto ES finansuojamoji dalis sudarytų iki 85 proc. visų tinkamų finansuoti Projekto išlaidų.

Projekto veiklas planuojama įgyvendinti per 2024–2027 m. Lėšos numatytos 2024–2026 m. strateginio veiklos plano Aplinkos apsaugos programoje.

7. Sprendimo projekto rengimo metu atlikti vertinimai ir išvados, konsultavimosi su visuomene metu gauti pasiūlymai ir jų motyvuotas vertinimas.

Sprendimo projektas derintas su Bendrojo, Projektų, Teisės, Žemėtvarkos skyrių specialistais, Savivaldybės administracijos direktoriumi.

Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projektui, kuriame buvo numatyta įrengti naują DGASA Klaipėdos m. Lakštučių g. ir Minijos g. sankirtos teritorijoje bei įrengti dar 1 atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo stotelę naujoje DGASA, buvo atliktos viešo supažindinimo procedūros pagal Visuomenės dalyvavimo planą ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašą⁹. Visuomenei buvo suteikta galimybė susipažinti su SPAV ataskaita ir Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano projektu Klaipėdos miesto savivaldybės patalpose ir interneto svetainėse. Viešas susirinkimas įvyko 2023 m. liepos 19 d. 16:00 val. hibridiniu būdu. Pastabų ir pasiūlymų Klaipėdos miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projektui nesulaukta.

8. Kiti sprendimui priimti reikalingi pagrindimai, skaičiavimai ir paaiškinimai.

Vadovaujantis Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu aprašo 5 punktu, Regioninės svarbos projektu gali būti pripažintas projektas, jeigu jis atitinka poveikio nacionalinės regioninės

⁹ Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D 1-455 patvirtintas Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašas

politikos tikslui ir uždaviniams įgyvendinti vertinimo kriterijus, nurodytus Strateginio valdymo metodikos 147.2.1 papunktyje, taip pat ir 147.2.2 arba 147.2.3 papunktyje.

Projektas gali būti pripažintas Regioninės svarbos projektu, nes atitinka šiuos vertinimo kriterijus:

1. Prisideda prie Klaipėdos regiono plėtros plane nustatyto regiono plėtros tikslo „Skatinti prisitaikymą prie klimato kaitos ir poveikio jai mažinimą“ ir uždavinio „Pagerinti vandentvarkos ir atliekų tvarkymo paslaugų kokybę bei prieinamumą, gilinti gyventojų žinias ir ugdyti įgūdžius“ įgyvendinimo ir jį numatoma finansuoti iš finansavimo šaltinių, kurie nustatyti Asignavimų valdytojų programų, finansuojamų iš valstybės biudžeto, finansavimo šaltinių klasifikacijoje (ES ir savivaldybės biudžeto lėšos) ir yra skirtas Klaipėdos regiono plėtros plane pažangos priemonei Nr. LT023-03-02-06 „Vystyti aplinką tausojančią infrastruktūrą“ įgyvendinti.

2. Per 5 metus nuo Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu bus sukurta viešoji komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūra ir pagerintas viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimas, kuris turės tiesioginį poveikį visuomenei ne mažesnėje nei trijų savivaldybių teritorijoje.

Regioninės svarbos projekto statuso suteikimo Projektui reikšmė – Projekto įgyvendinimui ir numatytai būtinajai viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos veiklai vykdyti numatoma KRATC be aukciono išnuomoti valstybinės žemės sklypą teritorijoje tarp Minijos g., Lakštučių g., Nemuno g. ir žemės sklypų Minijos g. 44A ir Minijos g. 44B, Klaipėdos mieste.

Neįgyvendinus Projekto, nebus įvykdytos valstybinės komunalinių atliekų tvarkymo ir rūšiuojamojo surinkimo kiekybinės užduotys, skirtos savivaldybei ir regionui.

PRIDEDAMA: Projekto, siūlomo pripažinti regioninės svarbos projektu, aprašymas (projektas), 7 lapai.

Aplinkosaugos skyriaus vyr. specialistė,
atliekanti Aplinkosaugos skyriaus vedėjo funkcijas

Renata Chockevičienė

Projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu,
regioninės svarbos projekto įgyvendinimo
priežiūros ir regiono plėtros tarybos
sprendimo,
kuriuo projektas pripažintas regioninės
svarbos
projektu, pakeitimo ar pripažinimo netekusiu
galios
priėmimo tvarkos aprašo
1 priedas

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras

(projekto vykdytojo pavadinimas)

PROJEKTO, SIŪLOMO PRIPAŽINTI REGIONINĖS SVARBOS PROJEKTU, APRAŠYMAS

2024-07-01

(data)

1. Projekto pavadinimas:	Atliekų tvarkymo sistemos plėtra
2. Vertinimo kriterijai, kuriais remiantis siūloma projektą pripažinti regioninės svarbos projektu: (pažymėti tinkamą)	<p><input type="checkbox"/> 2.1. įgyvendinant projektą per 5 metus nuo projekto investicijų sutarties įsigaliojimo dienos bus sukurta ne mažiau kaip 50 darbo vietų, kurias užimtų darbuotojai, su kuriais būtų sudarytos viso darbo laiko darbo sutartys, ir sukurtas darbo vietų skaičius išlaikomas ne trumpiau kaip 5 metus nuo darbuotojų pirmojo priėmimo į visas šias darbo vietas dienas. Sukurtoms darbo vietoms skiriamas darbo užmokesčio mediana bus didesnė kaip Lietuvos statistikos departamento paskelbtas paskutinių metų šalies ūkio vidutinio mėnesio bruto darbo užmokesčio, įskaitant individualias įmones, dydis apskrityje ir investuota ne mažiau kaip 2 milijonai eurų privačių kapitalo investicijų;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2.2. per 5 metus nuo projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu bus sukurta ar patobulinta viešoji infrastruktūra ir (arba) pagerintas viešosios paslaugos teikimas, kuris turės tiesioginį poveikį visuomenei ne mažesnėje nei trijų savivaldybių teritorijoje.</p>
3. Projektu sprendžiama problema: (pildoma tik tuo atveju, jei siūloma projektą pripažinti regioninės svarbos projektu pagal šios lentelės 2.2 papunktį nurodytą vertinimo kriterijų)	<p>Projektu sprendžiama 2022–2030 m. Klaipėdos regiono plėtros plane¹ (toliau – RPP) nurodyta 3 problema „Nepakankamas prisitaikymas prie klimato kaitos ir poveikio jai mažinimas“ bei šalinama jos priežastis 3.2. „Vandentvarkos ir atliekų tvarkymo paslaugų kokybės bei prieinamumo, gyventojų sąmoningumo stoka“.</p> <p>RPP nurodoma, kad klimato kaitos, urbanizacijos procesai, gyventojų elgsenos pokyčiai, ilgą laiką praeityje besikaupusios ir nespėjusios aplinkos apsaugos problemos veikia gamtines šalies ekosistemas bei infrastruktūrą ir daugelį ūkio sektorių. Tai atsiliepia regionų ekonominės ir gyvenamosios aplinkos patrauklumui. Klaipėdos regione šalinamas santykinai nedidelis kiekis komunalinių atliekų, nesudarytos visos sąlygos biologinių atliekų rūšiuojamajam surinkimui ir tvarkymui, mišrių komunalinių atliekų rūšiavimui, atskiriant perdirbimui tinkamas antrines žaliavas. Atsižvelgiant į tai, RPP įtraukta pažangos priemonė Nr. LT023-03-02-06 „Vystyti aplinką tausojančią infrastruktūrą“, kuri apima dvi veiklas, viena iš jų - rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas. Projektas „Atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ įtrauktas į RPP ir skirtas nurodytos pažangos priemonės įgyvendinimui.</p> <p>Projektu planuojama Klaipėdos mieste įrengti Klaipėdos regiono pakartotinio panaudojimo centrą ir Klaipėdos miesto didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelę. Regioniniame pakartotinio naudojimo</p>

¹ Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2022 m. kovo 10 d. sprendimas Nr. K/S-10 „Dėl 2022–2030 m. Klaipėdos regiono plėtros plano patvirtinimo“ (aktuali redakcija nuo 2024-06-20).

centre būtų rūšiuojamos, tikrinamos, tvarkomos (remontuojamos, plaunamos, ir kt. atnaujinamos) pakartotiniam naudojimui tinkamos paruošti atliekos ir daiktai bei bus įrengtos patalpos visuomenės edukacijai atliekų prevencijos, rūšiavimo, tvarkymo ir teikiamų paslaugų temomis. Taip bus siekiama mažinti atliekų susidarymą ir tvarkymą, siekiant aukščiausio atliekų tvarkymo prioriteto tikslų.

Tokiu būdu bus sudaroma galimybė visiems Klaipėdos regiono (regioną sudaro 7 savivaldybės – Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono, Kretingos rajono, Palangos miesto, Neringos, Šilutės rajono, Skuodo rajono) gyventojams susipažinti su atliekų prevencijos ir rūšiavimo svarba bei atvežti nenaudojamus daiktus, pasiimti reikalingus.

Tokio projekte planuojamo sukurti centro Klaipėdos regione šiuo metu nėra. Jo teritorijoje taip pat bus įrengta didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė atliekomis priimti.

Projektą būtina vykdyti, siekiant prisidėti prie valstybinių atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įvykdymo:

1. iki 2025 m. padidinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne mažiau kaip 55 proc. susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį);
2. iki 2030 m. padidinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne mažiau kaip 60 proc. susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį);
3. iki 2030 m. sumažinti sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų kiekį, kad jis sudarytų ne daugiau kaip 5 proc. visų susidariusių komunalinių atliekų (pagal svorį).

Klaipėdos regionui ir savivaldybėms nustatytos užduotys diegti priemones, kurios padėtų didinti atskirą rūšiuojamuoju būdu surinktų atliekų surinkimą. Paminėtina ir tai, kad pagal reikalavimus atliekų susidarymo vietoje sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų komunalinių atliekų kiekis 2023 m. turi sudaryti ne mažiau kaip 60 proc., 2024 m. – 65 proc., 2025 m. – 70 proc., 2026 m. – 75 proc., 2027 m. – 80 proc. susidariusių komunalinių atliekų kiekio. **Tačiau šiuo metu Klaipėdos regiono įvykdymo rodiklis siekia tik 38 proc. Neįrengus pakartotinio panaudojimo centro, nebus prisidedama prie nurodytų rodiklių įgyvendinimo.**

Atsižvelgiant į tai, būtina dėti visas pastangas nustatytų užduočių įgyvendinimui, t. y. plėsti galimybę gyventojams rūšiuoti atliekas, atiduoti pakartotiniam naudojimui daiktus.

Pažymėtina, kad siekiant užtikrinti didesnę pavojingųjų, statybinių, didelių gabaritų atliekų, elektros ir elektroninės įrangos atliekų, baterijų ir akumuliatorių atliekų, naudotų padangų ir kitų atliekų surinkimo ir rūšiavimo patogumą visiems komunalinių atliekų turėtojams bei vykdant Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane numatytą užduotį iki 2027 m. išplėsti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių (toliau – DGASA) tinklą, kad kaimo vietovėse įrengti po vieną DGASA ne didesniu kaip 15 km atstumu nuo gyvenamųjų teritorijų, o miestuose – vieną DGASA 10 km atstumu tarp tokių aikštelių arba *aprūpinančią bent 40 000 gyventojų*, Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje projekto apimtyje planuojama įrengti dar vieną DGASA, skirtą Klaipėdos miesto gyventojams. Esant poreikiui ir galimybei nauja DGASA galės naudotis ir kitų regiono savivaldybių gyventojai. Jei projektas nebus įgyvendintas, nebus įvykdytos valstybinės užduotys.

Klaipėdos regiono organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemos tikslas – užtikrinti, kad viešoji komunalinių atliekų tvarkymo paslauga būtų visuotinė, geros kokybės, prieinama (įperkama) ir atitiktų aplinkos apsaugos, techninius-ekonominius ir visuomenės sveikatos saugos reikalavimus. Vadovaujantis atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetais ir siekiant įgyvendinti komunalinių atliekų tvarkymo užduotis, buvo nustatyti šie Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai iki 2027 metų²:

² Klaipėdos regiono plėtros tarybos 2023 m. kovo 3 d. sprendimas Nr. K/S-7 „Dėl Klaipėdos regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano patvirtinimo“

1. Bendradarbiaujant su atliekų turėtojais, ugdyti jų sąmoningumą ir atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų supratimą (keisti požiūrį, sumažinti, naudoti pakartotinai ir perdirbti).

2. Mažinti susidarančių komunalinių atliekų kiekį ir šiukšlinimą.

3. Didinti komunalinių atliekų rūšiuojamąjį surinkimą ir mažinti mišrių komunalinių (nerūšiuotų) atliekų kiekius.

4. Užtikrinti aplinkos apsaugos ir visuomenės sveikatos saugos reikalavimus atitinkantį komunalinių atliekų tvarkymą.

Susidarančių komunalinių atliekų kiekis regione ateityje priklausys nuo gyventojų skaičiaus kitimo, tačiau tikėtina, kad panašios demografinės tendencijos regione³ išliks ir artimiausioje ateityje, todėl ir komunalinių atliekų tvarkymo poreikis išliks toks pats arba didės, atsižvelgiant į didėjančias pasaulines aplinkosaugines tendencijas.

Projektu numatoma spręsti Klaipėdos miesto ir Klaipėdos regiono gyventojų problemas, gerinant atliekų tvarkymo paslaugų kokybę bei prieinamumą, gyventojų sąmoningumą.

4. Projekto tikslas, uždaviniai:

Siekiant įgyvendinti atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetus bei komunalinių atliekų tvarkymo užduotis regione, būtina sukurti tinkamą atliekų prevencijos ir tvarkymo infrastruktūrą, kuri sudarys regiono gyventojams galimybę susipažinti su atliekų prevencijos nauda, tuo pačiu išplečiant atliekų rūšiavimo paslaugą, prisidedant prie mišrių atliekų susidarymo mažinimo bei valstybinės atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įvykdymo.

Projekto tikslas – ženkliai sumažinti atliekų susidarymą taikant prevenciją, perdirbimą ir pakartotinį panaudojimą.

Uždaviniai:

1. Atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo infrastruktūros sukūrimas.
2. Regiono gyventojų informavimas, skatinant rūšiuojamąjį atliekų surinkimą.

5. Projekto įgyvendinimo vieta:

Valstybinės žemės sklypas teritorijoje tarp Minijos g., Lakštučių g., Nemuno g. ir žemės sklypų Minijos g. 44A (kadastr. Nr. 2101/0005:0498) ir Minijos g. 44B (kadastr. Nr. 2101/0005:0278), Klaipėdos mieste. Projekto teritorijos plotas – 1,0366 ha.

6. Projekto sąsajos su kitais projektais:

Šiuo metu Klaipėdos regione nėra pakartotinio naudojimo centro, pritaikyto pakartotinio panaudojimo, remonto ir prevencijos veikloms. Vykdoma tik pakartotinio panaudojimo eksperimentinė veikla nuomojamose patalpose ir skirta tik Klaipėdos miesto gyventojams. Pamatę paslaugos reikalingumą ir tokios veiklos vykdomą patirtį kituose Lietuvos (Alytaus, Vilniaus) regioniniuose centruose ir Europoje (Italija, Danija, Ispanija, Vengrija ir kt.), siekiame didinti paslaugos kokybę sukuriant infrastruktūrą skirtą pakartotinio naudojimo, remonto ir prevencijos tikslams bei visuomenės edukacijai ne tik Klaipėdos miesto, bet ir visų Klaipėdos regiono savivaldybių gyventojams. Tai bus pirmas toks centras Klaipėdos regione.

Taip pat teritorijoje bus sukurta atskira zona, skirta DGASA veiklai. Šiuo metu Klaipėdos regione veikia 10 DGASA (1 – Neringos sav., 1 – Palangos m. sav., 1 – Kretingos r. sav., 2 – Klaipėdos r. sav., 1 – Šilutės r. sav., 1– Skuodo raj., 3 – Klaipėdos mieste). Pagal reikalavimus (gyventojų skaičių), Klaipėdos mieste privalo būti dar viena DGASA.

7. Projekto tikslinės grupės:

Projekto tikslinė grupė – 7 Klaipėdos regiono savivaldybės (Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono, Kretingos rajono, Palangos miesto, Neringos, Šilutės rajono, Skuodo rajono) ir jų gyventojai.

³ Per 9 metus gyventojų skaičius regione pakito labai neženkliai. Gyventojų mažėjimo tendencija stebima Skuodo ir Šilutės rajonų savivaldybėse, o Klaipėdos rajono, Palangos miesto ir Neringos savivaldybėse stebimas gyventojų skaičiaus didėjimas. Tikėtina, kad panašios demografinės tendencijos išliks ir iki 2027 m.

Remiantis Valstybės duomenų agentūros duomenimis, Klaipėdos regione gyventojų skaičius 5 metų laikotarpiu didėjo (žr. lentelę žemiau). Tai reiškia, kad projekto tikslinės grupės dydis sudaro daugiau nei 300 tūkst. gyventojų.

	2019	2020	2021	2022	2023
Regione	318 729	320 684	322 283	324 263	334 281
Klaipėdos m. sav.	151 178	152 177	152 008	152 237	156 745
Klaipėdos r. sav.	53 668	54 986	56 964	59 419	63 990
Kretingos r. sav.	37 846	37 672	37 639	37 404	37 554
Neringos sav.	3 401	3 482	3 609	3 903	4 090
Palangos m. sav.	15 940	16 299	16 746	16 976	17 849
Skuodo r. sav.	16 970	16 640	16 250	15 831	15 534
Šilutės r. sav.	39 726	39 428	39 067	38 493	38 519

Klaipėdos miesto gyventojai šiuo metu naudojami 3 DGASA, kurių viena aprūpina apie 52 248 gyventojų. Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane numatyta, kad miestuose viena Didelių gabaritų atliekų surinkimo aprūpintų bent 40 000 gyventojų. Planuojama, kad sukurta infrastruktūra galės naudotis visi Klaipėdos regiono gyventojai.

8. Projekto organizacija:

Projekto vykdytojas – UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras, kodas 163743744, Liepų g. 15, Klaipėda.

Įmonės pagrindinė veikla – nepavojingų atliekų tvarkymas. 2023 m. pabaigoje įmonėje dirbo 102 darbuotojai.

Projekto partneris – Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, kodas 188710823, Liepų g. 11, Klaipėda. Klaipėdos miesto savivaldybės administracija yra savivaldybės biudžetinė įstaiga, atsakinga už savivaldos teisių įgyvendinimą bendruomenės interesais. 2023 m. pabaigoje įstaigoje dirbo 442 darbuotojai.

9. Projektu siekiami rezultatai:

Įgyvendinant projektą siekiama, kad:

1. Investicijos į rūšiuojamų atliekų tvarkymo sistemos plėtrą siektų ne mažiau nei 1 749 700 Eur.
2. Būtų įgyvendinta viešinimo kampanija atliekų prevencijos ir tvarkymo temomis (1 vnt.).
3. Pastatytas regioninis pakartotinio naudojimo centras (1 vnt.).
4. Įrengta didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė (1 vnt.)

10. Projekto veiklos:

1 uždavinys. Atlieku, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, surinkimo infrastruktūros sukūrimas.

1 uždavinio veiklos:

- 1.1. Regioninio pakartotinio naudojimo centro statyba.
- 1.2. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės įrengimas.

1 uždavinio, 1-2 veiklų rezultatai:

- 1.1.1. Investicijos į rūšiuojamojo atliekų tvarkymo sistemos plėtrą siekia 1 749 700 Eur
- 1.1.2. Pastatytas regioninis pakartotinio naudojimo centras – 1 vnt.
- 1.1.3. Įrengta didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė – 1 vnt.

2 uždavinys. Regiono gyventojų informavimas, skatinant rūšiuojamąjį atliekų surinkimą.

2 uždavinio veikla – viešinimo kampanijų atliekų prevencijos ir tvarkymo temomis įgyvendinimas.

2 uždavinio veiklos rezultatas - įgyvendintų viešinimo kampanijų atliekų prevencijos ir tvarkymo temomis skaičius – 1 vnt.

11. Projekto prisidėjimas prie regiono plėtros tikslų, uždavinių:

Projektas prisideda prie 3 RPP tikslo „Skatinti prisitaikymą prie klimato kaitos ir poveikio jai mažinimą“ ir 3.2. uždavinio „Pagerinti vandentvarkos ir atliekų tvarkymo paslaugų kokybę bei

prieinamumą, gilinti gyventojų žinias ir ugdyti įgūdžius“ įgyvendinimo. Jis priklauso RPP pažangos priemonės Nr. LT023-03-02-06 „Vystyti aplinką tausojančią infrastruktūrą“ projektų grupei, kurie į RPP įtraukti 2024-06-20 (sprendimo Nr. K/S-12).

12. Projektui įgyvendinti numatoma projekto investicijų⁴ vertė:

1,882353 mln. Eur.

13. Numatomi projekto įgyvendinimo finansavimo šaltiniai:

Eil. Nr.	Finansavimo šaltiniai	Numatoma lėšų suma, mln. Eur
1.	Valstybės biudžeto lėšos	1,600000
2.	Savivaldybių biudžeto lėšos	0,282353
3.	Privačios lėšos	0

14. Projekto atitikties vertinimo kriterijams pagrindimas:

14.1. Projekto atitiktis šios lentelės 2.1 papunktyje nurodytam vertinimo kriterijui:

14.1.1. Planuojamos įgyvendinant projektą sukurti darbo vietos ir planuojamas šių darbo vietų išlaikymo terminas:

Netaikoma.

14.1.2. Planuojamas sukurtoms darbo vietoms skirti darbo užmokesčio dydis:

Netaikoma.

14.1.3. Privačios kapitalo investicijos:

Netaikoma.

14.2. Projekto atitiktis šios lentelės 2.2 papunktyje nurodytam vertinimo kriterijui:

14.2.1. Viešosios paslaugos (viešosios infrastruktūros) pasiūla, paklausa ir atitiktis tikslinės grupės poreikiams:

Projekto tikslinės grupės dydis, kaip buvo minėta 7 lentelės punkte, sudaro daugiau nei 300 tūkst. gyventojų (atskirų savivaldybių gyventojų skaičiai taip pat pateikti minėtame punkte). Susidarančių komunalinių atliekų kiekis ateityje priklausys nuo gyventojų skaičiaus kitimo, ekonominio augimo ir vartojimo pokyčių. Ekonominio augimo prognozės gali kisti nuo geopolitinės situacijos ir kitų priežasčių, kurias prognozuoti šiuo metu yra sudėtinga. Analizuojant pastarųjų metų gyventojų skaičiaus pokytį Klaipėdos regiono savivaldybėse matyti, kad per 9 metus gyventojų skaičius regione pakito labai neženkliai. Gyventojų mažėjimo tendencija stebima Skuodo ir Šilutės rajonų savivaldybėse, o Klaipėdos rajono, Palangos miesto ir Neringos savivaldybėse stebimas gyventojų skaičiaus didėjimas. Tikėtina, kad panašios demografinės tendencijos išliks ir ateityje, todėl komunalinių atliekų tvarkymo poreikis išliks toks pats arba didės, atsižvelgiant į didėjančias pasaulines aplinkosaugines tendencijas.

Šiuo metu Klaipėdos regione nėra pakartotinio naudojimo centro, pritaikyto pakartotinio panaudojimo, remonto ir prevencijos veikloms. Vykdoma tik pakartotinio panaudojimo eksperimentinė veikla nuomojamose patalpose ir skirta tik Klaipėdos miesto gyventojams.

Atsižvelgiant į tai bei siekiant prisidėti prie Valstybei bei regionui nustatytų atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įvykdymo (buvo minėta, kad šiuo metu Klaipėdos regione atliekų susidarymo vietoje sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų komunalinių atliekų kiekis siekia tik 38 proc.), numatoma įgyvendinti projektą, kuris užtikrintų rūšiuojamojo atliekų surinkimo paslaugos kokybę ir prieinamumą.

Paminėtina, kad Klaipėdos regiono savivaldybės 2003 m. įkūrė UAB Klaipėdos regiono atliekų

⁴ Investicijos – piniginės lėšos ir įstatymais bei kitais teisės aktais nustatyta tvarka įvertintas materialusis, nematerialusis ir finansinis turtas, kurį projekto vykdytojas ir, kai taikoma, partneriai investuoja į projektą.

tvarkymo centrą, kurio pagrindiniai veiklos tikslai – regioninės atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas ir administravimas regione, komunalinių atliekų tvarkymas, komunalinių atliekų sąvartynų ir kitų atliekų tvarkymo objektų statybos, plėtimo ir modernizavimo, saugaus jų eksploatavimo užtikrinimas ir kt.

14.2.2. Projekto įgyvendinimo terminas:

2027 m. IV ketv.

15. Projekto vykdymo planas

Preliminarus projekto vykdymo planas:

1. 2023 m. – sklypo suformavimas. Rezultatas: parengtas dokumentas (1 vnt.). Atlikta (suformuotas žemės sklypas).
2. 2024 – 2025 m.:
 - 2.1. Detaliojo plano parengimas (2025 m. I ketv.). Rezultatas: parengtas planas (1 vnt.).
 - 2.2. Projekto pripažinimas regioninės svarbos (2024 m. IV ketv.). Rezultatas: priimtas Klaipėdos regiono plėtros tarybos sprendimas (1 vnt.).
 - 2.3. Investicinio projekto rengimas (2024 m. IV ketv.). Rezultatas: parengtas investicijų projektas (1vnt.).
 - 2.3. Projekto įgyvendinimo plano teikimas (Europos Sąjungos finansavimui gauti) (2025 I ketv. – 2025 m. II ketv.). Rezultatas: pasirašyta finansavimo sutartis (1 vnt.).
 - 2.4. Projektavimas (2025 m. II– IV ketv.). Rezultatas: parengtas techninis projektas (1 vnt.)
 - 2.5. Poveikio aplinkai vertinimas (2025 m. II– III ketv.). Rezultatas: parengtas atrankos informacijos dokumentas dėl poveikio aplinkai vertinimo (1 vnt.),
 - 2.6. Poveikio visuomenės sveikatai vertinimas (2025 m. II– III ketv.). Rezultatas: parengta poveikio visuomenės sveikatai vertinimo ataskaita (1 vnt.)
3. 2025 – 2026 m.:
 - 3.1. Pastato statyba (2025 m. IV ketv. – 2026 m. IV ketv.). Rezultatas: pastatytas pastatas (1 vnt.).
 - 3.2. Aikštelės įrengimas (2025 m. IV ketv. – 2026 m. IV ketv.). Rezultatas: įrengta aikštelė (1 vnt.)
 - 3.3.Įrangos įsigijimas (2026 m. IV ketv.). Rezultatas: įsigyta reikiama DGSA ir pakartotinio naudojimo centrui reikalinga įranga.
 - 3.4. Viešinimas (2026 m. IV ketv. – 2027 m. I ketv.). Rezultatas: įgyvendinta viešinimo kampanija (1 vnt.).
4. 2027 m. – veiklos pradžia (2027 m. IV ketv.).

16. Rizikos

1. Projekto nepripažinus regioninės svarbos projektu, nebus galimybės gauti tinkamo sklypo veiklų vykdymui. Projekto vykdytojas, bendradarbiaujant su partneriu ir Klaipėdos regiono plėtros tarybos administracija, informuos likusias regiono savivaldybės apie projekto įgyvendinimo svarbą, reikšmę.
2. Nepakankamas arba neskiriamas finansavimas projektui įgyvendinti. Projekto vykdytojas turi patirties įgyvendinant projektus, todėl žino kokie dokumentai ir pagrindimai dėl finansavimo skyrimo projektui turi būti parengti. Suformuota projekto įgyvendinimo darbo grupės stebės projekto įgyvendinimo veiklas, kad būtų laiku valdomos rizikos, galinčios lemti išlaidų augimą.

17. Regioninės svarbos projekto statuso suteikimo projektui reikšmė:

Projektui įgyvendinti numatoma ne aukciono būdu išsinuomoti valstybinės žemės sklypą teritorijoje tarp Minijos g., Lakštučių g., Nemuno g. ir žemės sklypų Minijos g. 44A (kadastr. Nr. 2101/0005:0498) ir Minijos g. 44B (kadastr. Nr. 2101/0005:0278), Klaipėdos mieste su tikslu vykdyti projekte numatytas kokybiškam viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos

teikimui būtinas veiktas. Planuojamas projekto teritorijos plotas – 1.0366 ha. Šiuo metu DGAS aikštelės yra įrengtos - Šiaurės pr. (šiaurinė miesto dalis), Tilžės g. (rytinė miesto dalis), Plieno g. (pietinė miesto dalis). Centrinės - vakarinės miesto dalies gyventojai arti neturi DGASA aikštelės. Todėl tikslinga buvo parinkti aikštelę centrinėje miesto dalyje. Norimai infrastruktūrai sukurti yra reikalingas apie 1 ha dydžio sklypas. Minėta teritorija ir sklypo dydis idealiai atitinka norimos sukurti infrastruktūros poreikiams įgyvendinti.

Patvirtinu, kad šiame projekto aprašyme ir prie jo pridedamuose dokumentuose pateikta informacija, mano žiniomis ir įsitikinimu, yra teisinga.

Klaipėdos miesto savivaldybės meras

(projekto partnerio vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

 Arvydas Vaitkus

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro
 direktorė

(projekto vykdytojo vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

 Roma Budrienė
(vardas pavardė)