

Klaipėdos pedagoginė psichologinė tarnyba,  
Debreceno 41, Klaipėda

(įstaigos pavadinimas, adresas)

**Projekto pavadinimas:** Integruota interaktyvių viešųjų sodų sistema Baltijos jūros regione  
„INTERACTIVE GARDENS“

**PROJEKTO PASKYRA**

2023-06-29 Nr. V5-62  
Klaipėda

Eil . Nr.	Informacija apie projektą	
1.	Projekto poreikis, pagrindimas	<p>Pedagoginėje psichologinėje tarnyboje (toliau – PPT) sukurtas Japoniško stiliaus sodas funkcionuoja kaip terapinė erdvė, padedanti PPT specialistams, vaikams ir vaikų tėvams, globėjams pakeisti aplinką, relaksuotis atvira ore, gauti terapines, edukacines paslaugas.</p> <p>Trys sodo funkcionavimo metai parodė, kad lietingos mūsų krašto oro sąlygos sudaro daug apribojimų planuotoms sodo veikloms. Mobilios pavėsinės, kurias buvome įsigiję įrengiant sodą, sulūžo. Akivaizdu, kad reikia įrengti stacionarią apsaugą nuo saulės ir lietaus. Juo labiau, kad Japonijoje stogeliai ir stoginės plačiai naudojami.</p> <p>Kitas sodo aspektas – gausi ir gili japoniško stiliaus landšafto ir augalijos simbolika lieka paslaptimi sodo lankytojui, jei jo nelydi gidas. Informacinis stendas nepakankamai išsamiai perduoda visą sodelio simbolinį turinį.</p> <p>Akivaizdu, kad reikia sukurti interaktyvias priemones, sudarančias kuo didesnes galimybes neorganizuotam lankytojui susipažinti su sodelio simbolika. Turinys būtų pateiktas ne tik informacine (suaugusiems) bet ir žaidybine forma (vaikams).</p> <p>Pirmaisiais projekto metais bus siekiama sukurti integruotą interaktyvių viešųjų sodų kūrimo sistemą, atsižvelgiant į specifinius visuomenės poreikius (žalioji priežiūra („Green Care“) ir švietimas) bei Europos prioritetus (biologinė įvairovė, terapinių erdvių kūrimas, klimato neutralumas, kultūros ir istorijos paveldas ir kt.).</p> <p>Planuojamos sistemos komponentai – koncepcijos aprašymas su gairėmis, virtualus pavyzdinių sodų modelis, realūs demonstraciniai sodai su suskaitmeninta informacija ir veikla, informacinė platforma nuolatiniam informacijos keitimuisi apie Baltijos jūros regiono (toliau BJR) viešuosius sodus. Įvairių BJR šalių partnerių kompetencija reikalinga kuriant konkrečiai vietai skirtų interaktyvių sodų kūrimo sistemą, dalijantis savo patirtimi ir kartu integruojant kompetencijas projekto idėjos eigoje</p>

2.	Pagrindiniai projekto reikalavimai	<p>Projekto reikalavimai: laikantis fiskalinės drausmės bei numatytų terminų, vykdyti projekte numatytas veiklas:</p> <p><b>1 darbo paketas</b> – sprendimų parengimas.</p> <p>1) Keitimasis patirtimi, susipažinimas su esama partnerių gerąja praktika ir viešųjų sodų paslaugų modeliais.</p> <p>2) Mokslinės informacijos ir duomenų apie ryšius tarp žmonių sveikatos ir įvairaus tipo želdynų analizė ir kaupimas; sodininkystės istorija, susijusi su pastatų stiliais; galimybės jas pavaizduoti virtualioje realybėje.</p> <p>3) Informacijos inkorporavimas į virtualų sprendimą – integruotą interaktyvaus sodo plėtros sistemą.</p> <p>Integruotą interaktyvaus sodo plėtros sistemą sudarys:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• sąvokų aprašomoji dalis;</li> <li>• virtualioji dalis – skaitmeninis sodo atitikmuo, sukurtas tam, kad nuotoliniu būdu vartotojui perteikti informaciją apie sodo vaizdą ir elementus;</li> <li>• tikrieji demonstraciniai sodai, kuriuose galima rasti informaciją apie įvairius sodo elementus inovaciniais metodais (QR kodai, žaidimų elementai ir kt.).</li> <li>• bendroji informacinė platforma apie viešuosius sodus Baltijos jūros regione (su informacija apie interaktyvių sodų kūrimo sprendimus, jų lokaciją, sodų savininkus, konkrečius sodo elementus, aktualius įvykius, turimus specialistus).</li> </ul> <p>4) Mokymo medžiagos kūrimas sodo partneriams ir kitoms suinteresuotoms institucijoms.</p> <p><b>2 darbo paketas</b> – Sprendimų pilotavimas ir vertinimas</p> <p>1) Vertinimo metodikos kūrimas dviejų lygių vertinimui.</p> <p>Pirminiai vartotojai – savivaldos atstovai, kurie vėliau, naudodamiesi projekto sprendimais, galės planuoti ir įrengti sodus. Vertinimo tikslas – sužinoti, ar patogu perimti patirtį iš mūsų sprendimų (aprašymas + virtuali dalis + demonstracinis sodas su informacija prieinama skaitmenine forma+ informacinė platforma). Kartu mokslo ir studijų institucijų atstovai turėtų įvertinti, ar sprendimas tinkamas vietos žinių perdavimui ir įgijimui.</p> <p>Antriniai vartotojai – įvairios visuomenės grupės (NVO), kurios naudojasi vietos valdžios institucijų sutvarkytais sodais. Jie įvertina, ar sodo paslauga (tikrasis sodas su skaitmenizuotais elementais ir virtualiu sodo modeliu) atitinka jų poreikius.</p> <p>2) Integruotos interaktyvios sodo plėtros ir vertinimo sistemos pilotavimas.</p> <p>Vertinimas bus atliekamas naudojant sociologijos ekspertų parengtą metodiką. Atsižvelgiant į tikslinės grupės ypatumus, bus taikomi įvairūs metodai. Viena iš jų būtų grupinė diskusija su vietos valdžios ir mokslo bei švietimo institucijų atstovais. Žaidimų elementai bus įtraukti į sodo naudotojų teikiamų sodo paslaugų vertinimą.</p> <p>3) Vertinimo rezultatų apibendrinimas, išvados, būtinų patobulinimų nustatymas.</p> <p>4) Sprendimo tobulinimas.</p> <p><b>3 darbo paketas</b> – Interaktyviųjų sodų sprendimų perdavimas</p> <p>1) Rezultatų sklaida, įskaitant. viešinimą ir mokymus</p>
----	------------------------------------	---

		<p>2) Susitarimai su keliomis savivaldybėmis (ne projekto partneriais) dėl sprendimų įgyvendinimo plėtos.</p> <p>3) Dalyvavimas ES renginyje, skatinančiame integruotą interaktyvios sodo plėtos sistemą.</p> <p>Finansiniai išpareigojimai – kiekvienas partneris turi prisidėti savo biudžeto 20% įnašu. PPT atveju tai sudaro 24 910 Eurų</p>
3.	Projekto komandos sudėtis	<p>Ulijana Petraitienė, PPT direktorė;</p> <p>Vidas Karvelis, PPT direktoriaus pavaduotojas;</p> <p>Loreta Staškūnienė, PPT neformaliojo ugdymo metodininkė;</p> <p>Mindaugas Radušis, PPT psichologas;</p> <p>Zita Stankaitienė, PPT raštinės administratorė;</p> <p>Jurgita Vainauskienė, PPT psichologė;</p> <p>Liana Brazdeikienė, PPT psichologė</p>
4.	Pradinės (svarbios, žinomos) rizikos	Užtikrinti projekto pradžios bei eigos finansavimą, nes, kaip ir visuose Interreg programos projektuose, programos finansai skiriami tam tikrais sutartais laiko periodais apmokėti jau patirtas išlaidas
5.	Pagrindinės projekto datos	<p>Pradžia: 2023-11-01</p> <p>Pabaiga: 2026-10-31</p>
6.	Pagrindinės biudžeto sumos ir, jei yra žinoma, finansavimo šaltiniai	<p>Visas projekto biudžetas – 2 790 120,00 Eur</p> <p>PPT tenkanti dalis projekte – 249 100,00 Eur</p> <p>Iš kurių:</p> <p>Reikalingas finansinis prisidėjimas - 20% – 49 820,00 Eur, iš kurių:</p> <p>50% finansuoja Vidaus reikalų ministerija – 24 910,00 Eur</p> <p>50% finansuoja Klaipėdos m. savivaldybė – 24 910,00 Eur</p>
7.	Projektu suinteresuoti asmenys, jų suinteresuotumo priežastys.	<p>PPT specialistai suinteresuoti padidintu sodo prieinamumu (galimybė naudotis sodu įvairiomis oro sąlygomis) ir atsiradusia papildoma dengta erdve terapiniams ir edukaciniams užsiėmimams (įrengiama stoginė)</p> <p>Vaikai įgys galimybę dalyvauti terapiniuose užsiėmimuose lauko sąlygomis bei interaktyviai leisti laiką QR kodų pagalba tyrinėdami ir atrasdami sodo „paslaptis“.</p> <p>Tėvai, mokytojai ir visuomenė galės ilgesnį laiką būti sode (galės lankytis sode visomis oro sąlygomis) bei QR kodų pagalba papildomą galimybę atsipalaiduoti (pasiekdami papildomą multimedijinę informaciją, padės atsipalaiduoti)</p>
8.	Projekto priežiūros komiteto sudėtis	Bus sudarytas iš BĮ vadovų, Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos skyrių darbuotojų ir projekto partnerių deleguotų atstovų

Įstaigos vadovas

Ulijana Petraitienė

Projekto vadovas

Loreta Staškūnienė