

(Bendruomenės iniciatyvos pasiūlymo forma)

BENDRUOMENĖS INICIATYVOS PASIŪLYMAS

2026 03 25

(Data)

1. Bendra informacija apie bendruomenės iniciatyvą ir pareiškėją

1.1. Bendruomenės iniciatyvos pavadinimas „Būtingės sodų priešgaisrinio tvenkinio sutvarkymo projektas“	
1.2. Pareiškėjas, -a (<i>Palangos miesto savivaldybės gyventojas, -a, turintis, -i 18 metų ir deklaruojantis, -usi gyvenamąją vietą Palangos mieste</i>)	
Vardas ir pavardė, gimimo data (metai-mėnuo-diena), deklaruota gyvenamoji vieta	
Kontaktai (adresas, telefono numeris, el. p.)	
1.3. Bendruomenės iniciatyvos įgyvendinimo vieta Būtingės sodai, Vyšnių 2-asis takas 42	

2. Bendruomenės iniciatyvos aprašymas (santrauka)

<p>2.1. Bendruomenės iniciatyvos tikslas, uždaviniai, sprendžiama problema, veiklų pradžios ir pabaigos data, numatomi rezultatai, nauda (<i>ne daugiau kaip 0,5 psl.</i>)</p> <p><i>Projekto tikslas – sutvarkyti ir pritaikyti apleistą tvenkinio teritoriją kaip tvarkingą, saugią ir funkcionalią sporto, poilsio bei laisvalaikio erdvę, kartu išlaikant ir sustiprinant vandens telkinio priešgaisrinę paskirtį.</i></p> <p><i>Šiuo metu teritorija yra neprižiūrima, apaugusi vandens augalija, uždumblėjusi, nepritaikyta saugiam naudojimui, neturi aiškios infrastruktūros ar patogaus priėjimo. Dėl to ji nėra naudojama nei rekreaciniais, nei funkciniais tikslais ir nesukuria vertės vietos bendruomenei.</i></p> <p><i>Projekto metu numatoma atlikti vandens telkinio valymo darbus (frezavimą, dumblo šalinimą), sutvarkyti pakrantę, suformuoti aiškią prieigą prie vandens bei įrengti mažosios architektūros elementus (pvz., terasą ar lieptelį su suoliukais). Taip pat planuojama sukurti estetiškai patrauklią, saugią ir bendruomenei prieinamą erdvę.</i></p> <p><i>Įgyvendinus projektą bus sukurta sutvarkyta viešoji erdvė, tinkama aktyviam ir pasyviam poilsiui, pagerinta aplinkos kokybė, padidintas teritorijos saugumas ir prieinamumas. Taip pat bus atkurta vandens telkinio funkcija kaip potencialaus priešgaisrinio vandens šaltinio, kas yra svarbu vietos infrastruktūrai. Projektas prisidės prie gyvenamosios aplinkos gerinimo, bendruomenės įsitraukimo ir miesto viešųjų erdvių kokybės didinimo.</i></p>
--

3. Preliminari bendruomenės iniciatyvos sąmata

Išlaidų pavadinimas	Planuojama išlaidų suma, Eur	Išlaidų pagrindimas
<i>Terasa su suoliuku ir pusiniu liepteliu</i>	10,000-18,000	<i>Numatoma įrengti medinę arba kompozitinę terasą su integruotais suoliukais bei pusiniu liepteliu prie vandens. Į kainą įeina konstrukcinės medžiagos (mediena / kompozitas, tvirtinimo elementai), pagrindo paruošimas, montavimo darbai, impregnavimas arba apsauginis apdorojimas bei transportavimo išlaidos. Galutinė kaina priklauso nuo pasirinktos medžiagos, konstrukcijos sudėtingumo, grunto sąlygų ir įrengimo apimties.</i>
<i>Frezavimas, dugno ir dumblo valymas</i>	50,000-52,000	<i>Numatoma atlikti vandens telkinio valymo darbus, įskaitant vandens augalijos frezavimą, susikaupusio dumblo pašalinimą, dugno profilio formavimą ir iškastų nuosėdų išvežimą. Į kainą įtraukiama specializuotos technikos nuoma (amfibinė technika ar ekskavatoriai), operatorių darbas, dumblo pakrovimas, transportavimas ir utilizavimas. Kaina priklauso nuo dumblo sluoksnio storio, valomo ploto, privažiavimo sąlygų ir atliekų išvežimo atstumo.</i>
<i>Pakrantės sutvarkymas</i>	5,000-10,000	<i>Numatoma sutvarkyti pakrantę – pašalinti perteklinę augmeniją, suformuoti reljefą, sutvirtinti šlaitus, pagerinti prieigą prie vandens ir užtikrinti saugų naudojimą. Į kainą įeina mechaniniai žemės darbai, želdinių šalinimas, paviršiaus išlyginimas bei, esant poreikiui, pakrantės stabilizavimo sprendimai. Galutinė kaina priklauso nuo teritorijos būklės, reljefo ir darbų apimties.</i>
<i>Projektavimas, derinimas ir kiti darbai</i>	5,000-15,000	<i>Numatoma parengti techninį projektą, atlikti reikalingus tyrimus ir gauti privalomus derinimus su atsakingomis institucijomis. Į kainą įeina projektavimo darbai, dokumentacijos rengimas, derinimo procedūros bei kitos susijusios administracinės išlaidos. Galutinė suma priklauso nuo projekto sudėtingumo, reikalingų derinimų apimties ir papildomų tyrimų poreikio.</i>
Iš viso	70,000-95,000	

4. Pasiūlymo priedai

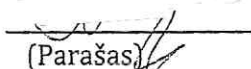
Eil. Nr.	Priedo pavadinimas (pvz., nuotraukos, ekspertų nuomonės, rekomendacijos, vizualizacijos, brėžiniai, schemas ar kita informacija, papildanti bendruomenės iniciatyvos aprašymą)	Priedo lapų skaičius
1.	Prezentacija	8
2.	Pasiūlymo forma	3

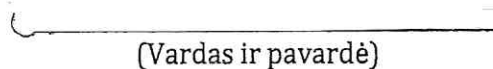
3.	Pritarimo forma	13
----	-----------------	----

5. Tvirtinu:

5.1. Šiame pasiūlyme ir prie jo pridėtuose dokumentuose pateikta informacija yra teisinga.

5.2. Sutinku, kad informacija apie mano pateiktą pasiūlymą būtų skelbiama Palangos miesto savivaldybės interneto svetainėje ir / ar kitoje viešoje erdyje.

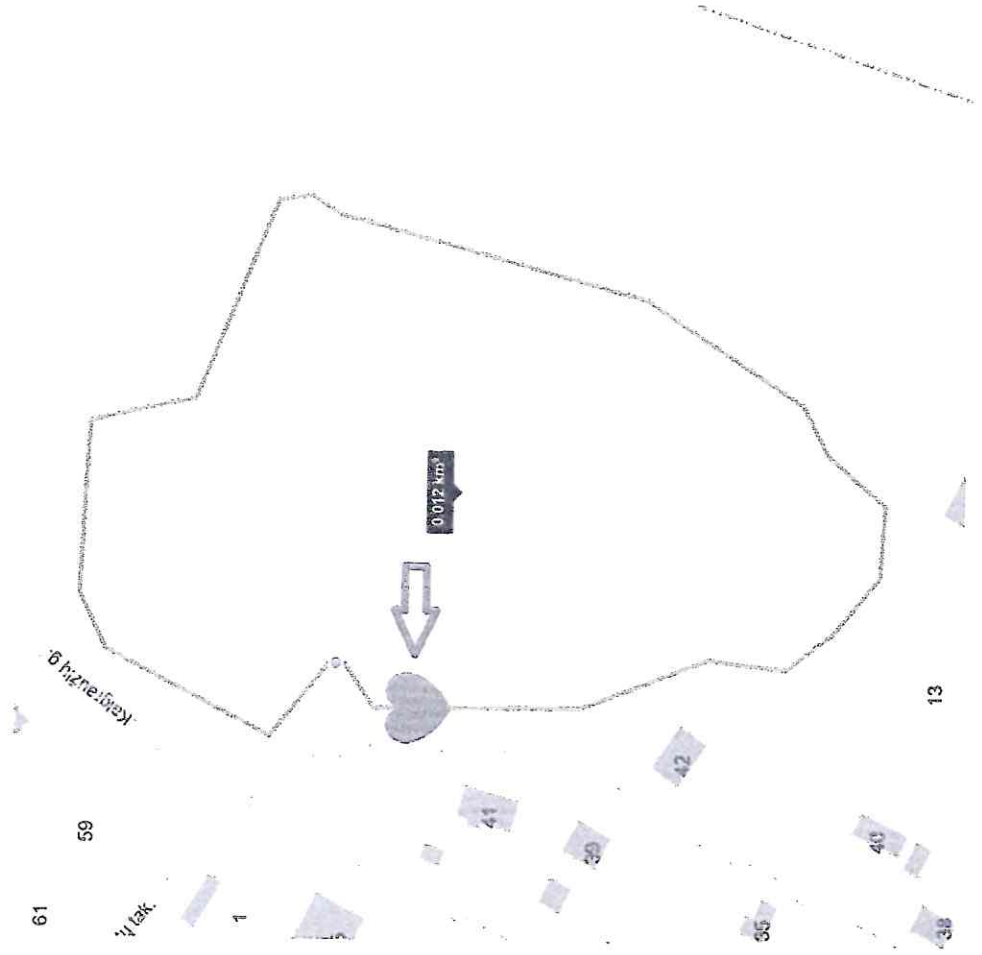

(Parašas)


(Vardas ir pavardė)

Pasirašydamas (-a) sutinku, kad šioje anketoje mano nurodytus asmens duomenis Palangos miesto savivaldybės administracija tvarkytų asmens tapatybės nustatymo, asmens duomenų teisingumo patikrinimo, statistikos tikslais, dalyvaujant apklausoje, balsuojant už Palangos miesto bendruomenės iniciatyvas. Man yra žinoma, kad daugiau informacijos apie savo asmens duomenų tvarkymą galiu rasti Asmens duomenų tvarkymo Palangos miesto savivaldybės administracijoje taisyklėse, patvirtintose Palangos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. liepos 23 d. įsakymu Nr. A1-944.

Projekto vieta

~Vyšnių 2-asis takas 42, Palanga



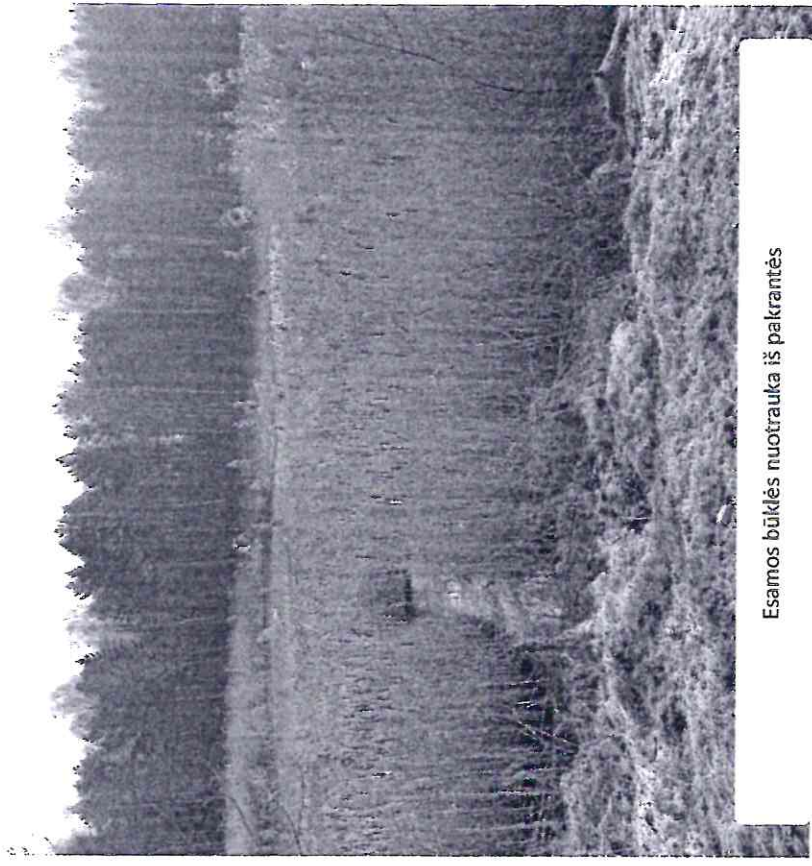
Būtingės sodų bendruomenės iniciatyvos projektinis pasiūlymas

Esama situacija ir problema

Pasiūlymas orientuotas į viešąją naudą, saugumą ir priešgaisrinės funkcijos sustiprinimą.

Pagrindinės šiandien matomos problemos

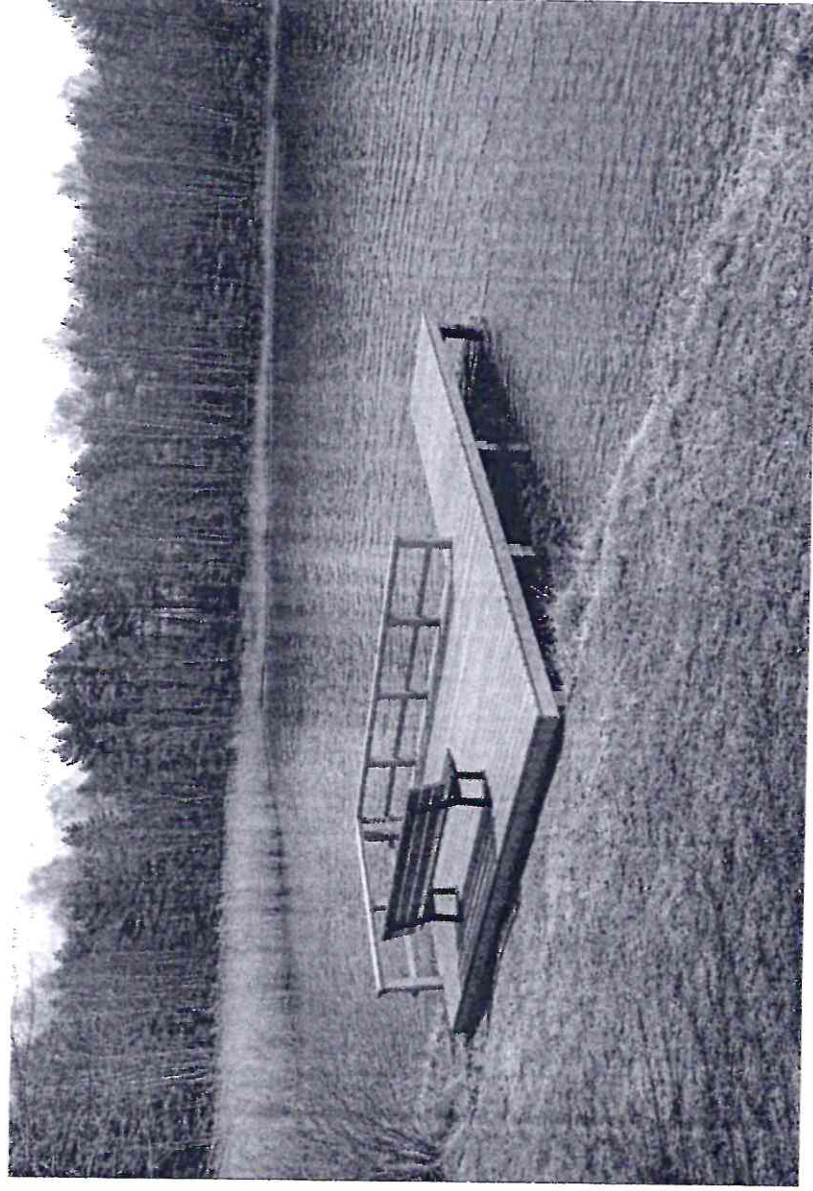
- Tvenkinio akvatorija stipriai apaugusi vandens augalija ir uždumblėjusi.
- Priešgaisrinio tvenkinio funkcionalumas bendruomenės požiūriu yra sumažėjęs.
- Pakrantė atrodo apleista, trūksta saugaus priėjimo ir tvarkingos viešos erdvės.
- Šiuo metu vieta beveik neatlieka nei rekreacinės, nei reprezentacinės funkcijos.
- Vertinimui siūlomi tik nekomerciniai, viešai naudingi sprendiniai.



Esamos būklės nuotrauka iš pakrantės

Siūloma projekto kryptis

Vizualizacija rodo galimą sutvarkytos pakrantės vaizdą po valymo ir mažosios infrastruktūros įrengimo.



Kas būtų sukuriama

- Išvalyta arba dalinai išvalyta akvatorija ir atkurta atvira vandens zona.
 - Sutvarkyta pakrantė, patogesnis ir saugesnis priėjimas prie vandens.
 - Nedidelė terasa su suoliuku ir pusiniu liepteliu / šuolių platforma į gilesnę vietą.
 - Tvarkinga, vizualiai patraukli, bendruomenei atvira viešoji erdvė.
- Projektas gali būti įgyvendinamas
- etapais, pasirenkant variantą pagal biudžetą.

Vizualizacija – orientacinė, galutinis sprendinys būtų tikslinamas techninio vertinimo metu.

Galimi projekto įgyvendinimo variantai (iki 100 000 Eur)

Kadangi tiksli projekto vertė priklausys nuo galutinio projekcinio sprendimo, techninės būklės bei suderinimų su atsakingomis institucijomis, pateikiami 2 galimi scenarijai su preliminariais biudžetais.

Vertės įvertinimą apskunkina tai, kad viešuosiuose pirkimuose sudėtinga rasti analogišku, mažos apimties tvenkinių tvarkymo projektų, todėl pateikiami skaičiai yra orientaciniai.

Abiem scenarijais numatoma užtikrinti minimalią reikalingą vandens plotą priešgaisriniams poreikiams (vandens paėmimui).

1 variantas (mini)

Terasa, dalinis frezavimas ir valymas nuo žolių bei dumblo

35 000–55 000 Eur

- Terasa su suoliuku ir pusiniu liepteliu – 10 000 – 18 000 Eur
- Dalinis frezavimas, dugno ir dumblo valymas (~700 – 1200 m²) – 17 000 – 20 000 Eur
- Pakrantės tvarkymas (želdinių šalinimas, formavimas) – 5 000 – 10 000 Eur
- Projektavimo, transportavimo ir kitos susijusios išlaidos – 3 000 – 7 000 Eur

2 variantas

Terasa, Valymas nuo žolių ir dumblo (išplėstinis, didesnė apimtis)

70 000–95 000 Eur

- Terasa su suoliuku ir pusiniu liepteliu – 10 000 – 18 000 Eur
- Platesnės teritorijos frezavimas, dugno ir dumblo valymas (~2 000 – 2800 m²) – 50 000 – 52 000 Eur
- Pakrantės sutvarkymas ir reljefo formavimas – 5 000 – 10 000 Eur
- Projektavimo, derinimo ir kitos susijusios išlaidos – 5 000 – 15 000 Eur