

Informacija apie investicijų projektą, siūlomą finansuoti iš 2024m. savivaldybės biudžeto lėšų

Investicijų projekto pavadinimas	<i>Kazlų Rūdos savivaldybės infrastruktūros gerinimas II etapas</i>				
Investicijų projekto vykdytojo pavadinimas	<i>Kazlų Rūdos savivaldybės administracija</i>				
Investicijų projekto įgyvendinimo laikotarpis	<i>Iki 2024-12-30</i>				
Bendra investicijų projekto vertė, tūkst. Eur	55,0				
iš jų:					
savivaldybės lėšos	55,0				
Trumpas investicijų projekto aprašymas	<p>Šiuo projektu siekiama įgyvendinti sekančias veiklas:</p> <p>1.VEIKLA. Pėsčiųjų tako nuo Vytauto g. Kazlų Rūdoje iki Skvero g. Kazlų Rūdoje atnaujinimo darbai Tikslas – atnaujinti pėsčiųjų taką nuo Vytauto g. Kazlų Rūdoje iki Skvero g. Kazlų Rūdoje, atnaujinant asfalto dangą, pasodinant želdinius ir įrengiant poilsio aikštelę. Preliminarus lėšų poreikis 21,5 tūkst. EUR</p> <p>2. VEIKLA. Šaligatvių nuo K. Donelaičio g. iki K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda ir nuo K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda iki S. Daukanto g. 18, Kazlų Rūda, atnaujinimo darbai Tikslas – atnaujinti šaligatvius nuo K. Donelaičio g. iki K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda ir nuo K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda iki S. Daukanto g. 18, Kazlų Rūda, įrengiant betoninių trinkelinių dangą. Preliminarus lėšų poreikis 20,0 tūkst. EUR</p> <p>3. VEIKLA. Šaligatvio Vytauto g., Kazlų Rūdos m., atnaujinimo ir sujungimo su esančiu pėsčiųjų taku darbai Tikslas – atnaujinti šaligatvį Vytauto g. Kazlų Rūdoje ir sujungti jį su esamu pėsčiųjų taku, įrengiant betoninių plytelių dangą. Preliminarus lėšų poreikis – 13,5 tūkst. EUR.</p>				
Numatomos investicijų projekto veiklos	<p>1.VEIKLA. Pėsčiųjų tako nuo Vytauto g. Kazlų Rūdoje iki Skvero g. Kazlų Rūdoje atnaujinimo darbai. Investicijų projektas numatomas 2024 m. įgyvendinti vienu etapu. Numatoma atlikti sekančius pėsčiųjų tako atnaujinimo darbus:</p> <p><u>Tako įrengimas įrengiant asfalto dangą ant senos dangos ir dalis asfaltuojama naujai</u></p> <table> <tr> <td>1</td> <td>Betono plytelių šaligatvio dangos</td> <td>100m²</td> <td>0,315</td> </tr> </table> <p>ardymas</p>	1	Betono plytelių šaligatvio dangos	100m ²	0,315
1	Betono plytelių šaligatvio dangos	100m ²	0,315		

2	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant žvyro arba smėlio pagrindo, išardymas	m	76
3	Statybinių šiukšlių pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas iki 20.000 km	t	6
4	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 5 km atstumu bei darbas sąvartoje	100m ³	0,1
5	Šaligatvių pagrindų iš kelio skaldos 15 cm sluoksnio įrengimas	100m ²	1
6	III-IV grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis	100m ³	0,1
7	70x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100m	1,52
8	70x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas (atskyrimas tujoms)	100m	1,12
9	Dangos asfaltavimas dalinai mechanizuotai, sunaudojant 40% asfaltbetonio senos dangos nelygumų išlyginimui sluoksnio storis 5 cm	100m ²	1,144
10	Vejos plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	100m ²	0,82
11	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų gazonų užsėjimas rankiniu būdu	100m ²	0,82
12	Bordiūrų sužeminimas (keičiant naujais)	10m	0,4
<u>Poilsio aikštelės įrengimas</u>			
13	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 5 km atstumu bei darbas sąvartoje	100m ³	0,02
14	Šaligatvių pagrindų iš kelio skaldos 15 cm sluoksnio įrengimas	100m ²	0,04
15	III-IV grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis	100m ³	0,012
16	70x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100m	0,06
17	Dangos asfaltavimas dalinai mechanizuotai, sunaudojant 40% asfaltbetonio senos dangos	100m ²	0,04

	nelygumų išlyginimui sluoksnio storis 5 cm		
18	Suolų įrengimas	vnt.	1
19	Betoninių šiukšlių dėžių įrengimas	10 vnt.	1
	<u>Tujų sodinimas</u>		
36	Tujų sodinimas (1,5m +)	10 vnt.	8
<p>2.VEIKLA Šaligatvių nuo K. Donelaičio g. iki K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda ir nuo K. Donelaičio g. 15A, Kazlų Rūda iki S. Daukanto g. 18, Kazlų Rūda, atnaujinimo darbai. Investicijų projektas numatomas 2024 m. įgyvendinti vienu etapu.</p> <p>Numatoma atlikti sekančius šaligatvio atnaujinimo darbus:</p> <p>Šaligatvio remontas nuo K. Donelaičio g. iki K. Donelaičio g. 15 A</p> <p><u>Parengiamieji darbai</u></p>			
1	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant žvyro arba smėlio pagrindo, išardymas	m	66,0
2	Šaligatvio bordiūrų išardymas, kai remontuojamas tarpas daugiau 25m (pagrindas betono)	m	66,00
3	Šaligatvių iš betoninių plytelių išardymas	100m	1,98
4	Statybinių šiukšlių išvežimas, pakraunant ekskavatoriais	t	35,0
5	Betono laužo pridavimas perdirbimui	t	35,0
<u>Šaligatvio remontas</u>			
6	II gr. Grunto kasimas ekskavatoriumi ir pakrovimas į autosavivarčius	t.m3	0,396
7	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio	m3	19,8
8	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu	100m2	0,99
9	Grunto tankinimas Vibroplokštėmis	100m3	0,297

10	Viensluoksnių 15 cm storio pagrindų ir dangų iš smėlio -žvyro mišinių ir 50 % skaldos įrengimas, sumaišant objekte	100m2	0,99
11	Betoninių bordiūrų (150x300 mm) įrengimas ant betono pagrindo	100m	0,66
12	Betoninių bordiūrų (80x200 mm) įrengimas ant betono pagrindo	100m	0,70
13	Smėlio - cemento mišinio pasluoksniu šaligatviui įrengimas (sluoksniu storis 3 cm)	100m2	1,07
14	Betono trinkelų grindinio įrengimas, siūles užpilant cemento skiediniu	10m2	10,70

Šaligatvio remontas nuo K. Donelaičio 15 A , iki S. Daukanto g. 18

Parengiamieji darbai

15	Šaligatvio iš betoninių plytelių išardymas	100m2	0,648
16	Statybinių šiukšlių išvežimas, pakraunant ekskavatoriais	t	6,40
17	Betono laužo pridavimas perdirbimui	t	6,40

Šaligatvio remontas

18	II gr. Grunto kasimas ekskavatoriumi ir pakrovimas į autosavivarčius	t.m3	0,045
19	Šaknų rovimas	ha	0,048
20	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksniu įrengimas iš gamtinio smėlio	m3	22,56
21	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu	100m2	1,13
22	Grunto tankinimas Vibroploktėmis	100m3	0,339
23	Viensluoksnių 15 cm storio pagrindų ir dangų iš smėlio - žvyro mišinių ir 50 % skaldos įrengimas, sumaišant objekte	100m2	1,13
24	Betoninių bordiūrų (80x200 mm) įrengimas ant betono pagrindo	100m	1,88

25	Smėlio - cemento mišinio pasluoksnio šaligatviui įrengimas (sluoksnio storis 3 cm)	100m ²	1,13
----	--	-------------------	------

26	Betono trinkelėlių grindinio įrengimas, siūles užpilant cemento skiediniu	10m ²	11,3
----	---	------------------	------

3.VEIKLA Šaligatvio Vytauto g., Kazlų Rūdos m., atnaujinimo ir sujungimo su esančiu pėsčiųjų taku darbai. Investicijų projektas numatomas 2024 m. įgyvendinti vienu etapu.

Numatoma atlikti sekančius šaligatvio atnaujinimo darbus:

Parengiamieji darbai

1	Betono plytelių šaligatvio dangos ardymas	100m ²	0,66
2	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant žvyro arba smėlio pagrindo, išardymas	m	88,00
3	Medžių šalinimas	vnt.	1
4	Medžių didesnio kaip 32 cm skersmens pašalinimas	vnt.	1
5	Nupjautų medžių šakų nupjovimas, kai šakų skersmuo iki 10 cm	100 vnt.	0,3
6	Medžių kamienų nupjautomis šakomis supjaustymas kaladėmis kai pjaunamo kamieno skersmuo 30-40 cm	100 vnt.	0,2
7	Kelmų rovimas ir išvežimas	100 vnt.	0,02
8	Supjaustytos medienos išvežimas pakraunant ir iškraunant rankiniu būdu	100 m ³	0,03
9	Šakų pakrovimas ir išvežimas	10 m ³	1
10	Nupjautų medžių atkuriamoji vertė	vnt.	2
11	Statybinių šiukšlių išvežimas, pakraunant ekskavatoriais	t	18
12	Betono laužo pridavimas perdirbimui	t	18
13	Šaknų rovimas	ha	0,04

Esamo tako sujungimas su pėsčiųjų taku

14	II gr. Grunto kasimas ekskavatoriumi ir pakrovimas į autosavivarčius	t.m ³	0,044
15	II gr. Grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšėjose, kai kasimo gylis iki 1,0 m	100m ³	0,03
16	Supilto II grupės grunto išlyginimas	100m ²	1,03

	<p>17 Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio m3 20,6</p> <p>18 Betonų bordiūrų įrengimas ant betonų pagrindokai bordiūrai 80x200x1000 mm 100m 0,74</p> <p>19 Viensluoksnių 15 cm torio pagrindų ir dangų iš smėlio - žvyro mišinių ir 50 % skaldos įrengimas 100m2 1,03</p> <p>20 Smėlio - cemento mišinio pasluoksnio šaligatviui įrengimas (sluoksnio storis 3 cm) 100m2 1,03</p> <p>21 Betoninių plytelių šaligatvio įrengimas 100m2 1,03</p> <p>22 Pėsčiųjų tako ženklavimas per aikštelę rankiniu būdu 10m2 0,8</p> <p>Įvykdžius visas tris veiklas, bus pagerinta savivaldybės infrastruktūra, taip pagerinant gyvenimo kokybę savivaldybės gyventojams.</p>
Investicijų projektų vertinimo kriterijai	<p>Investicijų projekto vertinimo kriterijai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mažiausia rangovo pasiūlyta kaina. 2. Atliktų darbų ir panaudotų medžiagų kokybės reikalavimas. 3. Sutarties įvykdymo garantiniai įsipareigojimai. <p>Bendras atnaujinamų šaligatvių ilgis sudaro apie 280 m.</p>

 -
 (rengėjo pareigų pavadinimas, vardas ir pavardė, telefono Nr.)

 (parašas)