

SUDERINTA: _____ T KST. €

TVIRTINU: _____ T KST. €

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2025 M. _____ M N. D.

2025 M. _____ M N. D.

L o k a l i n s m a t a N r . 1

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

Kompleksas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Objektas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Žiniaraštis Pastatas

Iš viso už _____ €

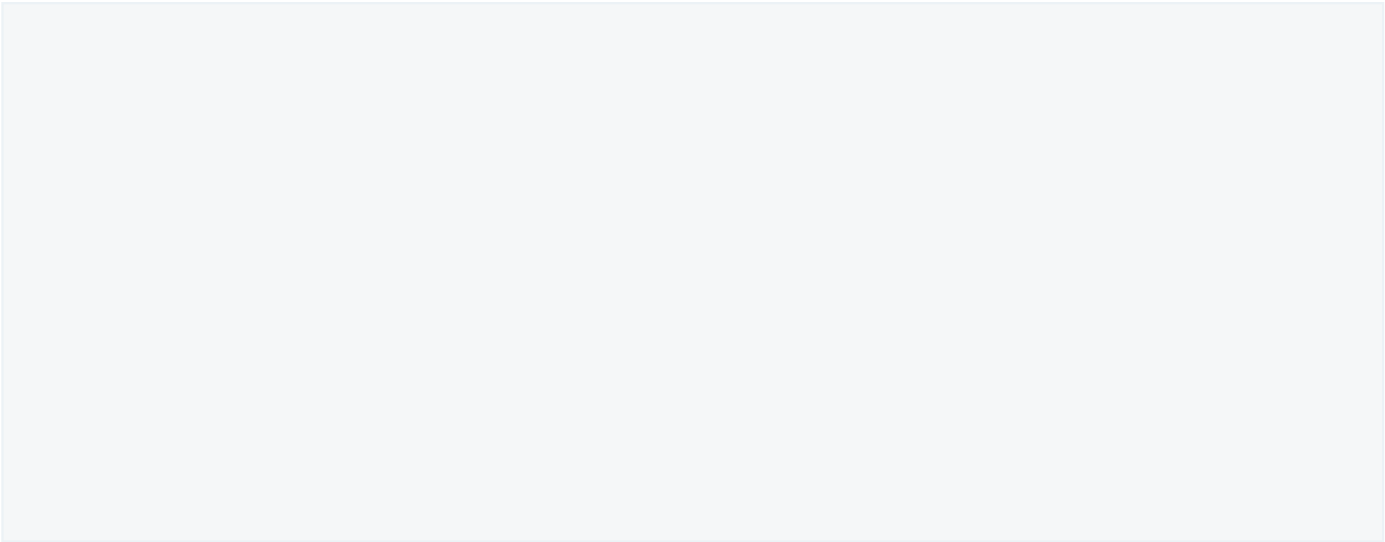
Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Skyrius Vandens gerinimo įrenginio pastatas

1		Grunto kasimas 0,25 m ³ kaušų talpos ekskavatoriumi, suveriant gruntą sankas, kai grunto grupė I/ dirvožemio	100 m ³	0,053					
2		Grunto kasimas 0,25 m ³ kaušų talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą autosavimais, kai grunto grupė I	100 m ³	0,04					
3		Grunto transportavimas 6 t autosavimais 5 km atstumu, pakraunant 0,25 m ³ kaušų talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė I	100 m ³	0,04					
4		Transpavimas, iškasimas ir duobių užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi, kai kaušų talpa 0,25 m ³ / dirvožemio grąžinimas	100 m ³	0,053					
5		Grunto kasimas 0,25 m ³ kaušų talpos ekskavatoriumi, suveriant gruntą sankas, kai grunto grupė II	100 m ³	0,043					
6		Grąžiniai monolitinio gelžbetonio pamatai	m ³	0,2826					
7		Betono mišiniai C25/30	kub.m	0,322164					
8		Horizontali klijuota vienu sluoksniu ruloninė medžiaga hidroizoliacija, padarant išlyginamąjį sluoksnį	100 m ²	0,001884					
9		Lietaus nuvedimo sistemos montavimas, kai pakabinami latakai, dirbant nuo kopos arba kilnojamieji pastoli	m	9,6					
10		Lietaus nuvedimo sistemos montavimas, kai lietvamzdžiai, dirbant nuo kopos arba kilnojamieji pastoli	m	6					
11		Laiptų turklų rengimas.	m	6,2					
12		Nerdytųjų plieno gaminiai	kg	63,24					

Iš viso už skyrių Vandens gerinimo įrenginio pastatas

Iš viso #1



PVM	21,00%	
Iš viso (kaina su PVM)		

SUDERINTA: _____ T KST. €

TVIRTINU: _____ T KST. €

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2025 M. M N. D.

2025 M. M N. D.

Lokalin s mata Nr.2

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Kompleksas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkiškio r. sav. statyba

Objektas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkiškio r. sav. statyba

Žiniaraštis reikiniai. Pastatas

Iš viso už _____ €

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	reikiniai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

13 Modulinis namelis (sk. surinkim ir transportavim) kompl. 1

Iš viso #1

PVM

Iš viso (kaina su PVM)

SUDERINTA: _____ T KST. €

TVIRTINU: _____ T KST. €

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2025 M. _____ M N. D.

2025 M. _____ M N. D.

L o k a l i n s m a t a N r. 3

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Kompleksas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Objektas Viešojo tualetų ir buitinių nuotekų valymo įrenginio Ežero g. 1A, Vištyčio mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Žiniaraštis Sklypo planas

Iš viso už _____ €

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Sklypus Demontavimo darbai

1		Lauko akmenų grindinio ardymas rankiniu būdu	100 m ²	0,1
2		Dirvožemio sluoksnio pašalinimas buldožeriais, kai buldožerio galia 55 kW (75 AG)	1000 m ²	0,07
3		Grunto kasimas 0,25 m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą autosavimais, kai grunto grupė II	100 m ³	0,12
4		Grunto transportavimas 6 t autosavimais 1 km atstumu, pakraunant 0,25 m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	100 m ³	0,12

Iš viso už sklypių Demontavimo darbai

Sklypus Teritorijos sutvarkymo darbai

1		Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Smėlio	100 m ³	0,052
2		Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Viensluoksnis, 15 cm storio	100 m ²	0,2
3		Šaligatvio pasluoksnio rengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm)	100 m ²	0,2
4		Grindinio rengimas iš betono trinkelė rankiniu būdu, užpilant siūlės akmenų atsijomis	100 m ²	0,2
5		Grindinio trinkelės GT PRIZMA 200x100 mm	kv.m	22
6		Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Smėlio	100 m ³	0,01612
7		Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Viensluoksnis, 15 cm storio	100 m ²	0,062
8		Šaligatvio pasluoksnio rengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm)	100 m ²	0,062

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9		Grindinio rengimas iš betono trinkel rankiniu b du, užpilant si les akmens atsijomis	100 m2	0,062					
10		Grindinio trinkel s GT PRIZMA 200x100 mm	kv.m	6,82					
11		Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Sm lio	100 m3	0,05304					
12		Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Viensluoksnis, 20 cm storio	100 m2	0,204					
13		Betono bordi r rengimas ant betono pagrindo. Bordi rai 80x200 mm	100 m	0,44					
14		Betono bordi r rengimas ant betono pagrindo. Bordi rai 150x300 mm	100 m	0,11					
15		Šaligatvi plytel s, bordi rai	kub.m	1,27					
16		Tašyt akmen , betonini trinkel grindinio ardymas rankiniu b du	100 m2	0,06					
17		Gatv s bordi r (180x300 mm) keitimas, rengiant betono pagrind ir atstatant šaligatvio bei gatv s dang pagrindus	100 m	0,05					
18		Šaligatvio pasluoksnio rengimas (akmen atsijos, sluoksnio storis 3 cm)	100 m2	0,06					
19		Grindinio rengimas iš betono trinkel rankiniu b du, užpilant si les akmens atsijomis	100 m2	0,06					
20		Grindinio trinkel s	kv.m	6,6					
21		Dirvos paruošimas gazonams mech.b du II gr.grunte, užpilant iki 15 cm storio sluoksn augalinio dirvožemio	100 m2	0,9					
22		Paprast , parterini ir mauritanišk gazon užs jimas rankiniu b du	100 m2	0,9					
23		Minkšt veisli medži kirtimas, kai kamieno skersmuo iki 16 cm	100 vnt.	0,02					
24		Minkšt veisli medži kelm rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo iki 26 cm	100 vnt.	0,02					
25		Medienos paruošimas iš nukirst medži , minkštos veisl s	10 m3	0,5					
26		Statybini šiukšli išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivar iais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais/ medienos	t	5					
27		Suol rengimas/Esamo suoliuko perk limas, pritvirtinant prie pagrindo	vnt.	1					

Iš viso už skyri Teritorijos sutvarkymo darbai

Iš viso #1

	PVM	21,00%	
Iš viso	(kaina su PVM)		

SUDERINTA: _____ T KST. €

TVIRTINU: _____ T KST. €

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2025 M. M N. D.

2025 M. M N. D.

Lokalin s mata Nr.4

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Kompleksas Viešojo tualetu ir buitini nuotek valymo renginio Ežero g. 1A, Višty io mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Objektas Viešojo tualetu ir buitini nuotek valymo renginio Ežero g. 1A, Višty io mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Žiniaraštis Vandentiekis ir nuotekos

Iš viso už _____ €

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Skyrius Lauko vandentiekio tinklai

1		Žem s darbai, klojant vamzdyn sausuose gruntuose atskiroje tranš joje, kai vamzdžio D iki 600 mm, neišvežant grunto, kai tranš jos gylis daugiau 2,5 m iki 3,0 m	km	0,072	400,35				
2		Žem s darb s naud padid jimas, kasant šlapi - labai limpant grunt atskiroje tranš joje, kai D iki 600 mm. Šlapio - labai limpan io grunto sluoksnio storis daugiau 2,5 m iki 3,0 m	km	0,072	53,44				
3		Plastikini vamzdži ir fasonini dali klojimas tranš joje (be sand r jungimo), kai vamzdži skersmuo iki 110 mm	m	72	197,81				
4		DN/OD 32x2,4mm EvoAqua vand. vamzdis PE100 SDR13,6 PN12,5 100m	m	72	0				
5		Sm lio pagrindo po vamzdynais rengimas	m3	7,2	185,96				
6		Vamzdyno prijungimas prie esam tinkl	vnt.	1	183,29				
7		Movini ventili , iaup , vožtuv , kuri d iki 50 mm, prijung.	vnt.	1	5,95				
8		Kalaus ketaus vadin sklend d32	vnt.	1	0				
9		sipjovimas ketin (plienin) vamzdyn balneliu, kai prijungiamo vamzdžio skersmuo iki 50 mm ir vamzdyno skersmuo 50 - 80 mm	vnt.	1	60,31				
10		Balnas su kieta apkaba DN63/32 mm	vnt.	1	0				
11		Vamzdyn iki 400 mm skersmens hidraulinis bandymas, kai vamzdži skersmuo iki 65 mm	100 m	0,72	90,13				
12		Vamzdyn iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdži skersmuo iki 65 mm	100 m	0,72	41,85				

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13		Kiet dang atstatymas, skaldos pagrindas ir sm lio sluoksnis	100 m2	0,5					
14		Vejos maž plot atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	100 m2	1,5					
15		Betono trinkelė grindinio rekonstrukcija, klojant naujas trinkelės ir bordi rus	100 m2	0,15					
Iš viso už skyri Lauko vandentiekio tinklai									
Skyrius Nuotek tinklai									
1		Žem s darbai, klojant vamzdyn sausuose gruntuose atskiroje tranš joje, kai vamzdžio D iki 600 mm, neišvežant grunto, kai tranš jos gylis iki 4,5 m	km	0,013					
2		Žem s darb s naud padid jimas, kasant šlapi - labai limpant grunt atskiroje tranš joje, kai D iki 600 mm. Šlapio - labai limpan io grunto sluoksnio storis daugiau 4,0 m iki 4,5 m	km	0,013					
3		Nuotek surinkimo tinkl plastikini ir plastikini armuot movini vamzdži klojimas, kai vamzdži skersmuo 110 mm	m	13					
4		PVC vamzdžiai klas N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	m	13					
5		Apvali surenkam gelžbetonini nuotakyno šulini rengimas šlapiuose gruntuose, kai šulini skersmuo 1,5 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	1,41					
6		Ketaus liukai	vnt.	1					
7		Apvali surenkam gelžbetonini nuotakyno šulini rengimas šlapiuose gruntuose, kai šulini skersmuo 2,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	2,41					
8		Ketaus liukai	vnt.	1					
9		Vamzd., kuri d iki 200 mm, vad pastat pamatuose hermetizavimas	vnt.	1					
10		Vandentiekio plienini sklendži arba atbulini vožtuv d 100 mm pastatymas	vnt.	1					
11		Sklend s DN100, peilin	vnt.	1					
12		Sklendži valdymo prailginimo velen montavimas, kai veleno ilgis daugiau 1,5 m	vnt.	1					
13		Buitini nuotek biologinio valymo rengini montavimas, kai renginiai vertikal s ir j našumas iki 2,5 m3/d	vnt.	1					
14		Komunikacij žym jimo ženkl ant stulpeli rengimas, kai stulpeliai metaliniai.	vnt.	2					
15		Plastikini vamzdži vamzdyn iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdži skersmuo 110 mm	100 m	0,13					
16		Vejos maž plot atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	100 m2	0,5					
Iš viso už skyri Nuotek tinklai									
Iš viso #1									

SUDERINTA: _____ T KST. €

TVIRTINU: _____ T KST. €

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2025 M. M N. D.

2025 M. M N. D.

Lokalin s mata Nr.5

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Kompleksas Viešojo tualetu ir buitini nuotek valymo renginio Ežero g. 1A, Višty io mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Objektas Viešojo tualetu ir buitini nuotek valymo renginio Ežero g. 1A, Višty io mstl., Vilkaviškio r. sav. statyba

Žiniaraštis Elektrotechnika

Iš viso už _____ €

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Skyrius Lauko tinklas

1		Iki 1 m gylis tranš j kabeliams kasimas rankiniu b du II grup s grunte, kai 1 kabelis	km	0,03
2		Tranš j kasimas rankiniu b du 1-2 kabeliams I-II grup s grunte iki 1m gylis	km	0,03
3		Pakloto kabeliams tranš jose rengimas	m3	2
4		Plot išlyginimas rankiniu b du, kai gruntas II grup s	100m2	0,1
5		Kabeli apsaugos plastikini gofruot vamzdži klojimas tranš jose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100 m	0,3
6		Kabeli traukimas paklotus vamzdžius tranš jose, kai 1 m kabelio mas iki 1 kg	100 m	0,3
7		Aliuminiai galios kabeliai AVVG (apval s) 3x10	m	10
8		Aliuminiai galios kabeliai AVVG (apval s) 3x6.0	m	20
9		Kabeliui, kai skerspj vis iki 16 mm2 ir tampa iki 1 kV, stiebini metalini galini mov rengimas	vnt.	4
10		Galini s movos	vnt.	4
11		Kabeli vienvieli gysl su antgaliais prijungimas prie aparat gnybt , kai kabelio gysl skerspj vio plotas iki 16 mm2	100 vnt.	0,12
12		Signalin s juostos paklojimas tranš joje virš pakloto kabelio	km	0,03
13		Signalin juosta kabeliams	m	30
14		Žeminimo kont ro rengimas iš vieno elektrodo iki 5 m ilgio su horizontalia žeminimo šyna iki 1m ilgio	kompl.	1
15		Kiekvienam papildomam elektrodo iki 5 m ilgio rengimui prid ti	vnt	5
16		Žeminimo strypas	vnt.	7
17		Potencial išlyginimo šyna	vnt.	1
18		Kabeli apsauga metaliniais gaubtais	vnt.	1

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos				Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	renginiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19		Vejos mažo plot	100 m2	0,1	39,18				
		atnaujinimas, papildant 10 cm							
		augalinio grunto sluoksniu							
20		Kabelio izoliacijos varžos	vnt.	2	25,96				
		matavimas							
Iš viso už skyrių Lauko tinklas									
Iš viso #1									
PVM					21,00%				
Iš viso (kaina su PVM)									