

**SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė: SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS (UN.NR. 1594-0002-3056) REKONSTRAVIMO, PASTATOMUZIEJAUS (UN.NR. 1594-0002-3012) PAPRASTOJO REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS (UN.NR. 1594-0002-3023) PAPRASTOJO REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS (UN.NR. 1594-0002-3034) IR PASTATO-SANDĖLIO (UN.NR. 1594-0002-3089) APJUNGIMO Į VIENĄ TURTINĮ PASTATO-MUZIEJAUS VIENETĄ ATLIEKANT KAPITALINĮ REMONTĄ, M. K. ČIURLIONIO G. 35, DRUSKININKUOSE, PROJEKTAS.

Išlaidų aprašymas	Kaina, tūkst. Eur			
	Statybos ir montavimo darbai	Įrenginiai	Kito išlaidos	Iš viso (su PVM)
<b>I. Statybos sklypas</b> (statybos sklypo įsigijimo išlaidos)				
<b>II. Statybos sklypo paruošimas</b> (statinių ir konstrukcijų perkėlimo, griovimo, išsaugojimo išlaidos; kompensacijos už esamus statinius, inžinerinius tinklus, želdynus ir kt.)				
<b>III. Statinio statyba ir įrengimas</b> (statinio statybos ir įrengimo išlaidos)				
PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056) €	574,15 €	43,24	-	€ 617,39
PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT ĮVIENĄ TURTINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ €	153,08 €	6,72	-	€ 159,80
PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034)/SKLYPO PLANO DALIS €	32,43 €	7,84	-	€ 40,27
PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034)/LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI €	31,16 €	-	-	€ 31,16
<b>Viso III €</b>	<b>790,82 €</b>	<b>57,80</b>		<b>€ 848,62</b>
<b>IV. Projektavimo ir inžinerinės paslaugos</b> (projektavimo, ekspertizės, projekto vykdymo priežiūros, statybos techninės priežiūros ir kt. išlaidos) (8% nuo III skyriaus)				
	-	-	€ 67,89	€ 67,89
<b>Viso III-IV €</b>	<b>790,82 €</b>	<b>57,80 €</b>	<b>€ 67,89</b>	<b>€ 916,51</b>
<b>V. Kitos statinio išlaidos</b> (statybos finansavimo, draudimo, garantijų, bandomosios produkcijos gamybos, techninio personalo apmokymo eksploatuoti ir kitos numatomos išlaidos)				
<b>VI. Rezervas</b> (statytojo iš anksto nenumatytų išlaidų suma) (10%)				
	-	-	€ 91,65	€ 91,65
<b>Iš viso pagal I–VI skyrius €</b>	<b>790,82 €</b>	<b>57,80 €</b>	<b>€ 159,54</b>	<b>€ 1 008,16</b>

PDV: Silvija Želvytė, atestato Nr. 41668

(vardas, pavardė, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

## OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė

SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO,  
PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS....

Statiny

5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)

2025.08.07

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)	243865.64	15225.00	259090.64	216041.85
2	KONSTRUKCIJŲ DALIS	38589.84		38589.84	31892.43
3	VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO (VN)	13426.37		13426.37	11096.17
4	ŠILDYMO, VĒDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)	31863.61	20044.86	51908.47	42899.56
5	ŠILUMOS GAMYBOS DALIS (ŠG)	1513.86		1513.86	1251.12
6	ELEKTROTECHNINĖ DALIS (E)	183768.31		183768.31	151874.64
7	ELEKTRONINIAI RYŠIAI (ER)	20876.54		20876.54	17253.34
8	APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA (AS)	23529.48	7973.90	31503.38	26035.85
9	GAISRINĖ SIGNALIZACIJA (GSS)	14263.78		14263.78	11788.25
10	PROCESŲ VALDYMAS IR AUTOMATIZACIJA (PVA)	2450.08		2450.08	2024.86

Iš viso: **574147.51**    **43243.76**    **617391.27**    **512158.07**

Silvija Želvytė, atestato Nr. 41668



SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**1 ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **243865.64 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 PASTATO ARDYMO IR GRIOVIMO DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS. Pamatai ir grindys ant grunto</b>								
1	N46-137	Monolitinių gelžbetoninių perdenginių išardymas/betoninių vidaus laiptų su metalo konstrukcija demontavimas k8=1.17	m <sup>3</sup>	1.44	174.53	3.44	87.23	265.2
2	N46-166	Medinių lentinių grindų išardymas	100m <sup>2</sup>	1.4136	507.07			507.07
<b>Skiryje 1</b>					681.60	3.44	87.23	772.27
<b>2 Lauko ir vidaus sienos</b>								
1	A5-12-1	Sienų iš rąstų ardymas	10m <sup>2</sup>	9.58	884.23			884.23
2	N46-134	Mūrinių sienų išardymas be plytų atrinkimo k8=1.17	m <sup>3</sup>	14.19	450.89		340.99	791.88
3	R6-3	Mūrinių pertvarų išardymas pneumo plaktuku, be plytų atrinkimo k8=1.17	m <sup>3</sup>	44.37	1861.59		1365.84	3227.43
4	R3-4	Sienų lentinio apkalo (netinkuoto) išardymas	m <sup>2</sup>	261.0	324.14			324.14
<b>Skiryje 2</b>					3520.85		1706.83	5227.68
<b>3 Perdanga/Lubos</b>								
1	A5-27-1	Perdangų sijų pastatuose su rėstomis sienomis ardymas	10m <sup>2</sup>	1.48	83.94			83.94
2	N46-151	Pakabinamų lubų iš plokščių "Akmigran" išardymas	100m <sup>2</sup>	4.1356	3591.35			3591.35
<b>Skiryje 3</b>					3675.29			3675.29
<b>4 Stogo demontavimas</b>								
1	N46-157	Gegnių išardymas	m <sup>3</sup>	11.61	2124.91			2124.91
2	N46-154	Paprastų ir vidutinio sudėtingumo skardos stogų išardymas	100m <sup>2</sup>	2.722	326.02			326.02
<b>Skiryje 4</b>					2450.93			2450.93
<b>5 Kiti elementai</b>								
1	N46-181	Langų angų užpildymo išardymas, kai langai su palangėmis	100m <sup>2</sup>	0.1994	456.76			456.76
2	N46-183	Medinių durų angų užpildymo išardymas medinėse sienose	100m <sup>2</sup>	0.2748	224.87			224.87
3	N10-74	Tūrinių stoglangių demontavimas k1=0.6, k2=0.7, k3=0.0	vnt	2.0	88.54		4.99	93.53
4	R62P-5107	Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos	m	18.74	25.95			25.95

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
5	R62P-5107	ardymas ( pakabinami latakai nuo kopėčių arba pastolių) Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos m ardymas ( lietvamzdžiai nuo kopėčių arba pastolių)		23.26	26.84			26.84
<b>Skiryje 5</b>					822.96		4.99	827.95
<b>6 PASTATO IŠORĖS APDAILOS DARBŲ IR MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS. Cokolis</b>								
1	R62P-2107	Sienų paviršiaus valymas vandeniū, naudojant aukšto slėgio plovimo įrenginį ( paviršiaus valymas) k8=1.09	100m2	0.1638	62.18	0.49	49.8	112.47
2	N15P-1001	Pastatų išorinių paviršių gruntavimas voleliu sukibimą gerinančiais gruntais k9=1.15	100m2	0.1638	9.06	4.16	0.01	13.23
3	R11-145	Cokolio sanavimas, tinkuojant vienu sl. specialiais tinko mišiniais, apdailinant plonasluoksniu struktūriniu tinku k8=1.09, k9=1.15	100m2	0.0569	114.73	117.99	1.86	234.58
<b>Skiryje 6</b>					185.97	122.64	51.67	360.28
<b>7 Fasada</b>								
1	N10P-0102	Sienų rentimas iš apipjautų rąstų , kai rąstų storis 150mm	100m2	0.802	3010.27	4321.3	80.19	7411.76
2	R62P-2104	Mūrinių sienų remontas, pakeičiant plytas, kai užtaisomos vietos storis 1/2 plytos , remontuojamas plotas daugiau 1 m2 k9=1.15	m2	83.52	2749.9	2496.2	406.12	5652.22
3	N46-27-7	Sienų atskirų vietų mūrijimas ir angų užtaisymas silikatinėmis plytomis h=88 mm k8=1.12, k9=1.15	m3	2.955	460.96	323.48	68.42	852.86
4	F10-3-9	Aliuminio langai su palangėmis (m2 bloko)	m2	96.05	6482.22	28079.28		34561.5
5	F10-4-7	Aliuminio durys (m2 bloko)	m2	5.98	336.32	2391.16		2727.48
6	N10-74	Stoglangių įrengimas	vnt	1.0	73.78	55.52	3.56	132.86
7	369-259	Stoglangis nevarstomas, akrilas 3-jų sl. su pagrindu 1800x1800 (Keraplast)	vnt	1.0		965.12		965.12
8	N12-144-7	Palangių nuolajų tvirtinimas	m	25.75	68.79	94.5		163.29
9	N10P-0504	Sienų išorės apkalimas dailylentėmis/termodailylentės	100m2	1.611	1060.84	3097.44	1.65	4159.93
10	N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose,naudojant universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 200 mm	100m2	0.8204	423.15	734.1		1157.25
11	N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose,naudojant universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 150 mm	100m2	0.7927	373.96	531.99		905.95
12	N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose , naudojant ventiliuojamų atitvarų mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 30.00 mm	100m2	1.6111	589.79	522.42		1112.21
13	88002001	Medinių dekoratyvi kolonų ažūras	vnt	16.0		309.92		309.92
14	N10P-0501	Medinių sienų karkasų tašelių 50x50mm tvirtinimas prie medinių sienų konstrukcijų	100m	4.8	579.69	374.84	1.38	955.91
15	N10P-0501	Medinių sienų karkasų tašelių 50x70mm tvirtinimas prie medinių sienų konstrukcijų	100m	4.8	579.69	495.56	1.38	1076.63

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>Skyriuje 7</b>					16789.36	44792.83	562.70	62144.89
<b>8 Stogas</b>								
1	F12-4-10	Lygios skardos dangos, jungiant dvigubu falcu ir įrengiant grebėstus	100m2	3.5931	4068.9	5558.53	66.83	9694.26
2	N26P-1301	Šlaitinių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes, klojant iš viršaus, kai izoliacijos sluoksnio storis 50 mm	100m2	3.5931	1084.83	803.79	11.18	1899.8
3	N26P-1301	Šlaitinių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes, klojant iš apačios, kai izoliacijos sluoksnio storis 200 mm	100m2	3.5931	2034.05	3215.14	44.73	5293.92
4	N26P-1301	Šlaitinių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes, klojant iš viršaus, kai izoliacijos sluoksnio storis 30 mm	100m2	3.5931	1048.67	482.27	6.71	1537.65
5	N10P-0602	Medinių tašelių tvirtinimas prie denginių medinių konstrukcijų iš apačios, kai tašeliai 28x45mm	100m	2.2584	426.16	105.51	0.65	532.32
6	N12P-0704	Šlaitinių stogų karnizų apkalimas dailylentėmis	100m2	1.1292	1338.44	1196.48	1.3	2536.22
7	N2P-0208	Stoglangių angų aptaisymas lenktais skardos profiliais, tvirtinant dviem eilėmis	100m	0.8285	327.34	350.45	6.89	684.68
8	N12P-0701	Šlaitinių stogų, dengtų lakštine danga, kraigų įrengimas (skardos profilių kraigai)	100m	0.284	100.99	326.98	5.07	433.04
9	N12P-0801	Lietaus nuvedimo sistemos pakabinamų latakų montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	35.82	161.16	254.47	2.29	417.92
10	N12P-0801	Lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	28.66	149.1	271.25	1.83	422.18
11	N12P-0716	Šlaitinių stogų apsauginių konstrukcinių elementų įrengimas (sniego užtvara)	100m	0.3663	144.73	111.72	9.99	266.44
12	N9P-0406	Plėvelinės izoliacijos įrengimas, naudojant garo izoliacinę plėvelę	100m2	3.5931	273.4	409.79	2.38	685.57
13	N9P-0406	Plėvelinės izoliacijos įrengimas, naudojant difuzinę plėvelę	100m2	3.5931	246.06	400.81	2.38	649.25
14	N10-67	Gegnių pastatymas/medinės sijos k8=1.03	m3	3.3	1099.49	1072.82	29.39	2201.7
<b>Skyriuje 8</b>					12503.32	14560.01	191.62	27254.95
<b>9 PASTATO VIDAUS APDAILOS MEDŽIAGŲ ŽINIARAŠTIS. Grindų apdailos darbai</b>								
1	N11P-0501	Plytelių grindų dangos įrengimas ant išlyginto pagrindo, kai siūlės iki 8mm pločio, plytelės plotas daugiau 0,012 iki 0,05m2	m2	15.03	422.64	234.41	1.06	658.11
2	N11P-1606	Vieno sluoksnio liėtų poliuretano grindų dangų įrengimas (ant paruošto pagrindo)/lieto betono apdaila	100m2	2.4949	985.73	2262.03	3.19	3250.95
3	N9-209	Plieninių grindjuosčių iš lenktų profilių įrengimas	100m	1.3916	335.39	1758.24	6.82	2100.45
<b>Skyriuje 9</b>					1743.76	4254.68	11.07	6009.51

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR				
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso	
<b>10 Lubų apdailos darbai</b>									
1	R14-78-4	Anksčiau dažytų lubų labai geras dažymas emulsiniais dažais, nuvalant senus dažus ir glaistant	m2	114.64	1543.12	325.3		1868.42	
2	N34-46-1	Lubų medinio karkaso įrengimas, kai tašeliai viename lygyje	100m2	1.941	4202.73	658.54	31.06	4892.33	
3	N10P-0702	Lubų karkasų apkalimas dailylentėmis	100m2	1.941	1942.79	2056.65	1.99	4001.43	
4	N15-164-3	Medinių lubų paviršių padengimas "Pinoteks" du kartus (100 m2 nudažyto paviršiaus) k8=1.17	100m2	1.941	955.17	273.39		1228.56	
5	F15-1-10	"Amstrong" akustinių pakabinamų lubų su metalo konstrukcija ir plokštėmis 600x600 mm įrengimas	m2	17.69	362.73	452.86	3.17	818.76	
6	R14-78-4	Anksčiau dažytų lubų labai geras dažymas emulsiniais dažais, nuvalant senus dažus ir glaistant/sijos	m2	92.68	1247.53	262.98		1510.51	
<b>Skyriuje 10</b>						10254.07	4029.72	36.22	14320.01
<b>11 Sienų apdailos darbai</b>									
1	N15P-0203	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas sukibimą gerinančiais gruntais voleliu	100m2	4.7976	284.33	116.45	0.15	400.93	
2	N15P-0101	Sienų vidinių paviršių glaistymas organiniais arba akriliniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	3.6912	1333.79	377.2	13.47	1724.46	
3	N15P-0101	Sienų vidinių paviršių glaistymas organiniais arba akriliniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	3.6912	773.28	361.21	11.81	1146.3	
4	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	100m2	3.6912	313.6	115.68	0.35	429.63	
5	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	3.6912	281.71	105.16	0.35	387.22	
6	N15P-0301	Sienų vidinių paviršių aptaisymas keraminėmis plytelėmis, kai siūlių plotis iki 5 mm, plytelės plotas daugiau 0,012 m2 iki 0,05 m2	m2	71.54	2266.39	1278.98	3.2	3548.57	
7	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	100m2	0.391	33.22	12.25	0.04	45.51	
8	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	0.391	29.84	11.14	0.04	41.02	
9	N15P-0315	Vidaus paviršių aptaisymas veidrodžiais (m2 sienų)	m2	0.13	3.73	15.83	0.01	19.57	
10	N2P-0304	Medinių durų blokų montavimas medinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2)	m2	19.32	402.03	2972.19	12.1	3386.32	
<b>Skyriuje 11</b>						5721.92	5366.09	41.52	11129.53
<b>12 Kita</b>									
1	N7-229	Metalinų laiptų turėklų įrengimas k8=1.04	100m	0.168	117.27	808.22	2.12	927.61	
<b>Skyriuje 12</b>						117.27	808.22	2.12	927.61

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>13 Grindys ant grunto</b>								
1	N11-32-1	Grindų hidroizoliacija, paklojant polietileninę plėvelę	100m2	1.3456	23.17	56.25		79.42
2	N26P-1101	Grindų ant grunto šiltinimas, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 150.00 mm	100m2	1.3456	304.7	1418.47		1723.17
3	N11P-0103	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai smėlio sluoksnio storis 200.00 mm	100m2	1.3456	330.09	573.57	66.81	970.47
4	N11-32-1	Grindų hidroizoliacija, paklojant polietileninę plėvelę	100m2	1.3456	23.17	56.25		79.42
5	N11P-1501	Armuotų betoninių grindų įrengimas, šlifuojant - glaistant (be armavimo darbų), paduodant betoną siurbliu, kai sluoksnio storis 70.00 mm	100m2	1.3456	796.4	1083.74	207.61	2087.75
6	N11-170	Betoninių grindų armavimas tinklais k8=1.12	t	0.114	15.79	185.22		201.01
<b>Skyriuje 13</b>					1493.32	3373.50	274.42	5141.24
<b>14 Grindys ant perdangos</b>								
1	N26P-1103	Perdangų šiltinimas iš viršaus, naudojant universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 250.00 mm	100m2	1.2756	457.34	1426.77	18.61	1902.72
2	N10P-0701	Perdangų pakloto įrengimas iš statybinių medžio drožlių (skiedrų) plokščių	100m2	1.2756	593.74	8.58	50.37	652.69
3	505-30	Orientuotų drožlių plokštės "OSB 3", 22mm (EGGER)	m2	127.56		1199.06		1199.06
4	N11-39-2	Gipso kartono grindų plokščių klojimas, klijuojant	100m2	1.2756	449.32	425.92	0.82	876.06
5	N11P-0302	Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes, kai pagrindo mineralinės vatos plokštės storis 30.00 mm	100m2	1.2756	351.43	548.83	2.23	902.49
<b>Skyriuje 14</b>					1851.83	3609.16	72.03	5533.02
<b>15 Pertvaros</b>								
1	F9-12-5	Dvisluoksnių gipskartonio pertvarų su metaliniu karkasu ir 75mm izoliacijos sluoksniu įrengimas	100m2	1.194	3414.84	2265.45	38.9	5719.19
2	N9-219	Lengvų profilių metalinio karkaso įrengimas pertvaroms/wc bakelių apsiuvimui	100m2	0.1381	108.73	62.11	0.93	171.77
3	N10P-0503	Sienų karkasų apkalimas statybinėmis gipskartonio plokštėmis tolesnei apdailai/wc bakelių apsiuvimui	100m2	0.2762	125.09	89.07	2.12	216.28
<b>Skyriuje 15</b>					3648.66	2416.63	41.95	6107.24
<b>Viso žiniaraštyje 1</b>					65461.11	83336.92	3084.37	151882.40
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						2500.11		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							92.53	
Sezoniniai darbai 15.00% (3334.65)					500.20			
Specifiniai darbai 17.00%					695.98			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(65461.11+500.20+695.98)					5332.58			
<b>Viso:</b>					71989.87	85837.03	3176.90	161003.80
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(65461.11+500.20+695.98+5332.58)					1288.62			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					73278.49	85837.03	3176.90	162292.42
Statybietės išlaidos 9.00%								14606.32

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						176898.74
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(65461.11+500.20+695.98+5332.58)						15045.88
		Pelnas 5.00%(176898.74+15045.88)						9597.23
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						24643.11
								<hr/>
								<b>Bendra vertė be PVM</b> 201541.85
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						42323.79
								<hr/>
								<b>Bendra vertė su PVM</b> 243865.64

# IRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SAŪMATA

Statinių grupė

SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....

Statinys

5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)

Žiniaraštis

1 ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)

2025.08.07

Suma žiniaraščiui 15225 EUR

Lapas 1

Eil. Nr.	Kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
		<b>12 Kita</b>				
2	1	Laiptinis keltuvas pritaikytas neįgaliesiems su montavimo darbais	kompl.	1.000	14500.0	14500.0
Skyriuje 12						14500
-----						
žiniaraštyje 1						14500
PRIDĖTINĖS VERTĖS MOKESTIS 5.00%						725
Iš viso žiniaraštyje 1						15225

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

## LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statiny

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**2 KONSTRUKCIJŲ DALIS**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **38589.84 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 PAMATAI</b>								
1	N6-16	Gelžbetoninės pamatų plokštės, įrengiant klojinius iš skydų, paduodant betoną siurbliu k8=1.04, k9=1.15	m3	9.12	486.1	2172.47	71.61	2730.18
<b>Skyriuje 1</b>					486.10	2172.47	71.61	2730.18
<b>2 PIRMAS AUKŠTAS</b>								
1	F6-2-3	Monolitinės gelžbetonio sijos (rygeliai) k8=1.04, k9=1.15	m3	1.12	295.01	413.19	35.46	743.66
2	N9P-0103	Metalinių sijų ir ilginių montavimas, kai sijų, ilginių masė iki 0,10t k8=1.03	t	0.73031	279.74	2225.53	80.84	2586.11
3	N9P-0103	Metalinių sijų ir ilginių montavimas, kai sijų, ilginių masė daugiau 0,10t iki 0,25t k8=1.03	t	0.23104	63.21	700.97	32.23	796.41
4	N6-144	Gelžbetoninių juostų padarymas, įrengiant klojinius/GŽ-1, GŽ-2 k8=1.04, k9=1.15	m3	1.64	253.76	397.01	57.69	708.46
5	N10P-0403	Perdangų medinių sijų įrengimas iš tašų mūro sienose, kai sijų skerspjūvis iki 100cm2	m3	5.08	2364.54	1628.39	23.92	4016.85
6	N9P-0104	Metalinių ryšių ir spyrių montavimas, kai ryšių ir spyrių masė iki 50kg	t	0.34826	189.64	1062.21	9.83	1261.68
<b>Skyriuje 2</b>					3445.90	6427.30	239.97	10113.17
<b>3 ANTRAS AUKŠTAS</b>								
1	N6-144	Gelžbetoninių juostų padarymas, įrengiant klojinius/GŽ-3; GŽ-3.1 k8=1.04, k9=1.15	m3	1.35	208.89	326.81	47.49	583.19
2	N9P-0103	Metalinių sijų ir ilginių montavimas, kai sijų, ilginių masė iki 0,10t k8=1.03	t	0.13645	52.27	415.81	15.1	483.18
<b>Skyriuje 3</b>					261.16	742.62	62.59	1066.37
<b>4 STOGAS</b>								
1	N10-67-1	Gegnių, stygų ir murlotų gamyba ir montavimas	m3	9.94	6283.67	3200.17		9483.84
2	N9P-0103	Metalinių sijų ir ilginių montavimas, kai sijų, ilginių masė daugiau 0,10t iki 0,25t k8=1.03	t	0.15131	41.4	459.07	21.11	521.58
<b>Skyriuje 4</b>					6325.07	3659.24	21.11	10005.42



SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**3 VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO (VN)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **13426.37 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Vandentiekio apskaitos mazgas</b>								
1	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	10.0	62.17	1.03		63.2
2	88005001	Adapteris atsparus tempimui d40 / 32	vnt	1.0		34.6		34.6
3	88005002	Alkūnė d32 / 90°	vnt	1.0		12.4		12.4
4	88005003	Ventilis d32	vnt	2.0		25.6		25.6
5	88005004	Cinkuoto plieno intarpas d20, l=180	vnt	1.0		9.0		9.0
6	88005005	Cinkuoto plieno intarpas d20, l=130	vnt	1.0		6.0		6.0
7	88005006	Sriegis/sriegis žalvarinis ?32/20	vnt	2.0		6.0		6.0
8	88005007	Kontrolinis vandens ištuštinimo čiaupas d15	vnt	1.0		3.4		3.4
9	88005008	Ventilis manometrai DN15	vnt	1.0		2.0		2.0
10	N16P-0805	Vandens skaitiklių su movinėmis jungtimis montavimas ( jungties skersmuo iki 25 mm)	vnt.	2.0	15.26	84.5	0.17	99.93
11	N16P-0803	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius ( termometrai, manometrai, termomanometrai) k8=1.02	vnt.	1.0	7.03	28.17	0.03	35.23
<b>Skyriuje 1</b>					<b>84.46</b>	<b>212.70</b>	<b>0.20</b>	<b>297.36</b>

**2 Šaltas vandentiekis V1**

1	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų ( vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	66.0	445.42	101.97	2.53	549.92
2	1020-351	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d16x2	m	41.0		54.12		54.12
3	1020-353	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 20x2	m	11.0		21.34		21.34
4	1020-354	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 26x3	m	11.0		46.09		46.09
5	1020-355	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen"10 bar, d 32x3	m	3.0		18.72		18.72
6	N26-262	Vamzdinių, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.66	102.57	66.97		169.54
7	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių	vnt	17.0	105.69	1.74		107.43

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
8	88005009	D iki 50mm, prijung. Ventiliai DN15	vnt	3.0		9.6		9.6
9	88005010	Ilga prietaisinė alkūnė jungimui iš sienos su vidiniu sriegiu 16-Rp 1/2	vnt	14.0		36.4		36.4
10	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100m	0.66	101.24	0.49	4.42	106.15
11	N22P-0707	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	0.66	40.27	2.05		42.32
<b>Skyriuje 2</b>					795.19	359.49	6.95	1161.63
<b>3 Karštas vandentiekis T3, T4</b>								
1	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdynų iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	78.0	526.41	120.51	3.0	649.92
2	1020-351	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d16x2	m	60.0		79.2		79.2
3	1020-353	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 20x2	m	9.0		17.46		17.46
4	1020-354	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 26x3	m	9.0		37.71		37.71
5	N26-262	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.58	90.14	58.86		149.0
6	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	14.0	87.04	1.43		88.47
7	88005009	Ventiliai DN15	vnt	1.0		3.2		3.2
8	88005010	Ilga prietaisinė alkūnė jungimui iš sienos su vidiniu sriegiu 16-Rp 1/2	vnt	11.0		28.6		28.6
9	88005011	Termostatinis balansinis karšto vandens vožtuvas DN15	vnt	2.0		128.0		128.0
10	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100m	0.78	119.65	0.59	5.22	125.46
11	N26-218	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas folija padengtais kevalais	100m	0.2	39.51	0.95		40.46
12	897-172	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 18mm, storis 30mm	m	11.0		38.83		38.83
13	897-179	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 28mm, storis 30mm	m	9.0		35.37		35.37
14	N16P-1206	Tūrinių šildytuvų montavimas, kai šildytuvo talpa iki 200 l	vnt.	1.0	66.08	245.25		311.33
15	N16P-0702	Cirkuliacinių siurblių su flanšinėmis jungtimis montavimas (jungties skersmuo iki 50 mm) k8=1.04	vnt.	1.0	21.17	32.39	1.56	55.12
16	88005012	Karšto vandens cirkuliacinis siurblys 45W	vnt	1.0		124.0		124.0
17	N22P-0707	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	0.78	47.59	2.42		50.01
<b>Skyriuje 3</b>					997.59	954.77	9.78	1962.14
<b>4 Buities nuotekynė F1</b>								
1	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų	m	11.0	55.68	15.86	0.7	72.24

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas , kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm (m vamzdyno)						
2	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdžių ir stovų vamzdžių montavimas , kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm (m vamzdyno)	m	47.0	310.59	36.31	1.5	348.4
3	1030-20	PVC vamzdžiai su movomis 50x3.0x1000, su gum. tarpin.(vid.nuotek.Optima)	vnt	11.0		55.33		55.33
4	1030-50	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid.nuotek.Optima)	vnt	8.0		98.0		98.0
5	1030-59	PVC vamzdžiai klasė N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	vnt	39.0		606.45		606.45
6	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšėjose (iškasose) , kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15	100m3	0.0663	139.82			139.82
7	N26-220	Vamzdynų, kurių skersmuo daugiau kaip 57 mm ir mažiau 108 mm, izoliavimas folija padengtais kevalais	100m	0.02	5.79	0.17		5.96
8	897-230	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 108mm, storis 30mm	m	2.0		24.5		24.5
9	N17-13	Trapo, kurio skersmuo 50mm, montavimas	kompl.	3.0	19.82	312.72		332.54
10	N17-14	Trapo, kurio skersmuo 100mm, montavimas	kompl.	1.0	23.48	104.24		127.72
11	N16P-1407	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas ( buitinių nuotekų)	100m	0.58	87.3	1.1		88.4
<b>Skyriuje 4</b>					642.48	1254.68	2.20	1899.36
<b>5 Kondensato nuotekynė nuo vėsinimo įrangos F1</b>								
1	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdžių ir stovų vamzdžių montavimas , kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm (m vamzdyno)	m	28.0	141.72	40.37	1.79	183.88
2	88005013	PVC beslėgiai nuotekų vamzdžiai D32	m	28.0		95.2		95.2
3	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	2.0	12.43	0.21		12.64
4	88005014	Sauso tipo sifonas DN32	vnt	2.0		52.0		52.0
<b>Skyriuje 5</b>					154.15	187.78	1.79	343.72
<b>6 Sanitariniai prietaisai</b>								
1	N17-21	Klozeto su prijungtu nuplovimo bakeliu montavimas,gręžiant grindyse skyles	kompl.	3.0	99.36	334.21		433.57
2	N16P-1409	Ranktūrių neįgaliesiems montavimas , kai varžtų skaičius 4 vnt	vnt.	6.0	39.65	730.56	0.81	771.02
3	N16P-1005	Praustuvų su vandens maišytuvais montavimas , tvirtinant prie sienų/ŽN	vnt.	3.0	109.67	368.15	0.27	478.09
4	N16P-1008	Plautuvių su vandens maišytuvais, tvirtinamų prie sienų, montavimas ( vieno skyriaus plautuvės)	kompl.	5.0	161.69	583.85	0.67	746.21
5	N17-20-1	Stovo dušui pritvirtinimas prie sienos/dušelis	vnt.	3.0	19.82	421.92	0.4	442.14
<b>Skyriuje 6</b>					430.19	2438.69	2.15	2871.03
<b>Viso žiniaraštyje 3</b>					3104.06	5408.11	23.07	8535.24
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						162.24		

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		Papildomų mechanizmų vertė 3.00%						0.69
		Sezoniniai darbai 15.00% (227.68)			34.15			
		Specifiniai darbai 17.00%			0.99			
		Papildomas darbo užmokestis 8.00%(3104.06+34.15+0.99)			251.14			
		<b>Viso:</b>			3390.34	5570.35	23.76	8984.45
		Soc.draudimo išlaidos 1.79%(3104.06+34.15+0.99+251.14)			60.69			
		<b>Statinio statybos išlaidos</b>			3451.03	5570.35	23.76	9045.14
		Statyb vietės išlaidos 9.00%						814.06
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						9859.20
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(3104.06+34.15+0.99+251.14)						708.58
		Pelnas 5.00%(9859.20+708.58)						528.39
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						1236.97
								<hr/>
					<b>Bendra vertė be PVM</b>			11096.17
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						2330.20
								<hr/>
					<b>Bendra vertė su PVM</b>			13426.37

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PASTATOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**4 ŠILDYMO, VĖDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **31863.61 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Šildymo sistema</b>								
1	N16P-1405	Dviejų kolektorių mazgo montavimas ( kai atšakų skaičius 10.00)	vnt.	1.0	39.76	0.72		40.48
2	N16P-1405	Dviejų kolektorių mazgo montavimas ( kai atšakų skaičius 7.00)	vnt.	1.0	36.35	0.72		37.07
3	2043-22	TECE nerūdijančio plieno reg. SLO kolektoriai 7 ž	vnt	1.0		268.31		268.31
4	2043-25	TECE nerūdijančio plieno reg. SLO kolektoriai 10 ž	vnt	1.0		358.28		358.28
5	N16-114-3	Kolektoriaus spintos tvirtinimas paruoštoje nišoje	vnt	2.0	28.12	165.28	0.26	193.66
6	N16P-0301	Plastikinių vamzdžių klojimas grindų šildymui , rišant prie armatūros tinklo	m	2038.0	5730.86	7.21		5738.07
7	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	34.0	211.38	3.47		214.85
8	88006001	Konusinės vamzdžio jungtys ¾"-d16	vnt	34.0		108.8		108.8
9	N11P-0302	Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes , kai putų polistireno plokštės storis 30.00 mm	100m2	2.42	535.81	510.21	4.24	1050.26
10	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	4.0	24.87	0.4		25.27
11	88006002	Uždarymo ventilis DN25, trumpa rankena	vnt	2.0		24.8		24.8
12	88006003	Automatinis nuorintojas DN15	vnt	2.0		16.0		16.0
13	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų ( vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	46.0	310.44	71.07	1.77	383.28
14	1020-354	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 26x3	m	18.0		75.42		75.42
15	1020-355	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen"10 bar, d 32x3	m	28.0		174.72		174.72
16	N26-262	Vamzdinių, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.46	71.49	46.68		118.17
17	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdinių hidraulinis bandymas	100m	20.84	3196.86	15.56	139.54	3351.96
18	N22P-0705	Vamzdinių iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100m	20.48	650.75	32.77		683.52

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
k9=1.15								
<b>Skyriuje 1</b>					10836.69	1880.42	145.81	12862.92
<b>2 Vėdinimo sistema</b>								
1	N20P-0601	Oro tiekimo agregatų montavimas , kai jungties skersmuo daugiau 250 mm	vnt.	1.0	42.18	0.64	0.26	43.08
3	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4.0	75.92	1.67	0.77	78.36
4	1086-44	Triukšmo slopintuvai TSA-315, L-900	vnt	2.0		161.24		161.24
5	88006004	Triukšmo slopintuvai TSA-315, L-1200	vnt	2.0		168.8		168.8
6	N20P-0201	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas apvaliuose ortakiuose , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	4.0	22.65	0.16	0.36	23.17
7	N20P-0201	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas apvaliuose ortakiuose , kai jungties skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	vnt.	4.0	33.72	0.34	0.54	34.6
8	1082-70	Oro sklendė SOA 100 mm	vnt	1.0		5.87		5.87
9	1082-71	Oro sklendė SOA 125 mm	vnt	1.0		6.62		6.62
10	1082-72	Oro sklendė SOA 160 mm	vnt	2.0		15.34		15.34
11	1082-73	Oro sklendė SOA 200 mm	vnt	4.0		36.64		36.64
12	N20P-0109	Plieninių sraigtinių ortakių tiesių dalių montavimas , kai ortakio skersmuo iki 160 mm	m	37.0	156.07	0.69	1.18	157.94
13	N20P-0109	Plieninių sraigtinių ortakių tiesių dalių montavimas , kai ortakio skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	m	58.0	366.97	1.66	2.6	371.23
14	1072-26	Spiraliniai ortakiai OSL 100, L-3000	m	16.0		34.4		34.4
15	1072-27	Spiraliniai ortakiai OSL 125, L-3000	m	6.0		16.2		16.2
16	1072-29	Spiraliniai ortakiai OSL 160, L-3000	m	15.0		52.8		52.8
17	1072-31	Spiraliniai ortakiai OSL 200, L-3000	m	49.0		210.21		210.21
18	1072-35	Spiraliniai ortakiai OSB 315, L-3000	m	9.0		58.68		58.68
19	88006005	Fasoninės dalys	kompl.	1.0		460.0		460.0
20	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0.015	10.57	23.38		33.95
21	N20-506	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m2 šviesoje, montavimas k8=1.02	vnt	14.0	174.72	3.27		177.99
22	88006006	Lauko grotos ø315	vnt	2.0		52.0		52.0
23	88006007	Ortakinės grotelės 625x125	vnt	9.0		207.0		207.0
24	88006008	Ortakinės grotelės 825x75	vnt	2.0		92.0		92.0
25	88006009	Ortakinės grotelės 325x75	vnt	1.0		22.0		22.0
26	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	10.0	46.4			46.4
27	1082-94	Oro tiekimo difuzorius ZN 160	vnt	2.0		16.34		16.34
28	1082-97	Oro šalinimo difuzorius ZW 100	vnt	4.0		17.08		17.08
29	1082-98	Oro šalinimo difuzorius ZW 125	vnt	2.0		10.54		10.54
30	1082-99	Oro šalinimo difuzorius ZW 160	vnt	2.0		16.34		16.34
31	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	2.0	34.03	167.24		201.27
32	1082-133	Ugnies vožtuvas EI 120 CX5-200	vnt	2.0		112.0		112.0
33	D3-36	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje 16 - 20 oro tiekimo taškų	vnt.	1.0	347.6			347.6
<b>Skyriuje 2</b>					1310.83	1971.15	5.71	3287.69

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>3 Vėsinimo sistema</b>								
1	N20P-0805	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas nuo žemės, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, išorinio agregato šaldymo galia daugiau 5 kW iki 10 kW	vnt.	1.0	32.34	1.53		33.87
2	N20P-0805	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas nuo žemės, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, išorinio agregato šaldymo galia daugiau 10 kW iki 20 kW	vnt.	1.0	39.37	2.42	20.04	61.83
5	N20P-0801	Kondicionierių vidinių sieninių agregatų montavimas, kai agregato šaldymo galia iki 5kW	vnt.	5.0	87.17	3.2	0.58	90.95
6	N20P-0801	Kondicionierių vidinių sieninių agregatų montavimas, kai agregato šaldymo galia daugiau 5 kW iki 7 kW	vnt.	2.0	42.18	1.28	0.23	43.69
10	N16P-0401	Vandentiekio, šildymo vamzdinių iš varinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 22 mm)	m	11.0	57.22	95.43	0.28	152.93
11	N20P-0811	Oro kondicionavimo sistemų užpildymas šaldymo skysčiais, kai sistemos šaldymo galia iki 5kW	vnt.	1.0	48.06	16.8	5.36	70.22
12	N16P-0703	Siurblių agregatų montavimas (siurbimo nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm) k8=1.03	vnt.	7.0	624.96	245.19	16.98	887.13
13	88006010	Kondensato siurbliukas	vnt	7.0		378.0		378.0
14	88006011	Kondensato surinkimo vonelė (išoriniam blokui)	vnt	2.0		240.0		240.0
15	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	2.0	13.5	3.09	0.08	16.67
16	1020-353	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 20x2	m	2.0		3.88		3.88
17	N21P-0301	Plastikinių elektros instaliacijos kanalų montavimas, tvirtinant prie mūro sienos (MINI instaliaciniai kanalai)	100m	0.08	24.1	3.52	0.32	27.94
18	2606002	Plastikiniai kanalai	m	8.0		48.0		48.0
19	D3-41	Ventiliacijos sistemos su oro kondicionavimu derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	2.0	363.4			363.4
<b>Skryriuje 3</b>					1332.30	1042.34	43.87	2418.51
<b>Viso žiniaraštyje 4</b>					13479.82	4893.91	195.39	18569.12
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						146.82		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							5.86	
Sezoniniai darbai 15.00% (650.75)					97.61			
Specifiniai darbai 17.00%					22.24			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(13479.82+97.61+22.24)					1087.97			
<b>Viso:</b>					14687.64	5040.73	201.25	19929.62
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(13479.82+97.61+22.24+1087.97)					262.91			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					14950.55	5040.73	201.25	20192.53
Statybvietės išlaidos 9.00%								1817.33
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								22009.86
Pridėtinės išlaidos 20.90%(13479.82+97.61+22.24+1087.97)								3069.72
Pelnas 5.00%(22009.86+3069.72)								1253.98
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								4323.70



# ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė

SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....

Statiny

5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)

Žiniaraštis

4 ŠILDYMO, VĖDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)

2025.08.07

Suma žiniaraščiui 20044.86 EUR

Lapas 1

Eil. Nr.	Kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
<b>2 Vėdinimo sistema</b>						
2	1	Rekuperacinis vėdinimo įrenginys AHU-1	kompl.	1.000	9700.0	9700.0
<b>Skiryje 2</b>						<b>9700</b>
<b>3 Vėsinimo sistema</b>						
3	1	Vėsinimo sistemos išorinis blokas (kondensatorius), jungiama su 1 vidiniu bloku (multisplit tipo sistema). Qvės=9,40 kW	kompl.	1.000	1900.0	1900.0
4	2	Vėsinimo sistemos išorinis blokas (kondensatorius), jungiama su 1 vidiniu bloku (multisplit tipo sistema). Qvės=12,2 kW	kompl.	1.000	2400.0	2400.0
7	3	Vidinis blokas (išgarintuvas), sieninis Qvės=5,10 kW, vnt 1~230V/50Hz		2.000	450.0	900.0
8	4	Vidinis blokas (išgarintuvas), sieninis Qvės=3,51 kW, vnt 1~230V/50Hz		1.000	370.0	370.0
9	5	Vidinis blokas (išgarintuvas), sieninis Qvės=2,61 kW, vnt 1~230V/50Hz		4.000	324.0	1296.0
<b>Skiryje 3</b>						<b>6866</b>
<b>žiniaraštyje 4</b>						<b>16566</b>
					PRIDĖTINĖS VERTĖS MOKESTIS 21.00%	3478.86
<b>Iš viso žiniaraštyje 4</b>						<b>20044.86</b>



SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**6 ELEKTROTECHNINĖ DALIS (E)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **183768.31 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Skydų montavimo darbai</b>								
1	N21P-0208	Modulinių paskirstymo virštinkinių skydelių surinkimas ir montavimas, tvirtinant medsraigčiais, kai skydelyje (modulių 80 vnt)	vnt.	1.0	299.48	740.64	0.16	1040.28
2	N21P-0208	Modulinių paskirstymo virštinkinių skydelių surinkimas ir montavimas, tvirtinant medsraigčiais, kai skydelyje (modulių 24 vnt)	vnt.	1.0	102.64	740.64	0.16	843.44
3	N21P-0208	Modulinių paskirstymo virštinkinių skydelių surinkimas ir montavimas, tvirtinant medsraigčiais, kai skydelyje (modulių 32 vnt)	vnt.	1.0	130.76	740.64	0.16	871.56
4	N21P-0208	Modulinių paskirstymo virštinkinių skydelių surinkimas ir montavimas, tvirtinant medsraigčiais, kai skydelyje (modulių 96 vnt)	vnt.	1.0	355.72	740.64	0.16	1096.52
<b>Skyriuje 1</b>					<b>888.60</b>	<b>2962.56</b>	<b>0.64</b>	<b>3851.80</b>
<b>2 Šviestuvų montavimo darbai</b>								
1	N21P-0706	Vidaus apšvietimo šviesos diodų lempų šviestuvų montavimas pakabinamų lubų angose (be žeminančių transformatorių)	vnt.	299.0	1220.73		7.65	1228.38
2	260440	Žeminimo transformatoriai	vnt	18.0		2003.4		2003.4
3	N21-235	Iki 2 lempų šviestuvų montavimas, kabinant ant pakabų	100vnt	0.05	88.64	1.38		90.02
4	N21P-0702	Lauko šviestuvų, tvirtinamų prie sienos, montavimas nuo kopėčių	vnt.	76.0	610.56		4.86	615.42
5	N21-226	Signalinių žibintų su užrašu "įėjimas", "išėjimas" ir pan. montavimas	100vnt	0.07	68.25	1.85		70.1
6	88008001	Šviestuvas vidaus patalpoms kontuojamas į bėgelį 6W, SV-2	vnt	95.0		9215.0		9215.0
7	88008002	Pakabinamas LED šviestuvas vidaus patalpoms 21W (SV-1)	vnt	3.0		720.0		720.0
8	88008003	Paviršinis šviestuvas LED, vidaus patalpoms 9W (SV-3)	vnt	41.0		9020.0		9020.0
9	88008004	Sieninis šviestuvas LED, vidaus patalpoms 24W (SV-4)	vnt	3.0		1920.0		1920.0
10	88008005	Sieninis šviestuvas LED, vidaus patalpoms 72W (SV-5)	vnt	1.0		120.0		120.0
11	88008006	Pakabinamas šviestuvas LED, vidaus patalpoms 42W (SV-6)	vnt	2.0		440.0		440.0

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
12	88008007	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 8W (SV-7)	vnt	14.0		1960.0		1960.0
13	88008008	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 11W (SV-8)	vnt	32.0		9280.0		9280.0
14	88008010	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 8W (SV-9)	vnt	100.0		9700.0		9700.0
15	88008011	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 23,8W (SV-10)	vnt	3.0		1770.0		1770.0
16	88008012	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 35,6W (SV-11)	vnt	4.0		960.0		960.0
17	88008013	Paviršinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 6,3W (SV-12)	vnt	6.0		2160.0		2160.0
18	88008014	Sieninis lauko LED šviestuvus (SV-13)	vnt	8.0		1200.0		1200.0
19	88008015	Paviršinis lauko LED šviestuvus (SV-14)	vnt	14.0		3500.0		3500.0
20	88008016	Lubinis lauko šviestuvus LED 5W (SV-15)	vnt	7.0		2940.0		2940.0
21	88008017	Paviršinis lauko šviestuvus LED 2W (SV-16)	vnt	6.0		840.0		840.0
22	88008018	Įleidžiamas lauko šviestuvus LED 2W (SV-17)	vnt	8.0		960.0		960.0
23	88008025	Įleidžiamas lauko šviestuvus LED 2W (SV-18)	vnt	33.0		3960.0		3960.0
24	88008026	LED juosta 9,6W/m (SV-19)	m	31.0		3720.0		3720.0
25	88008027	Avarinis šviestuvus LED, vidaus patalpoms 3W (AV-1)	vnt	7.0		322.0		322.0
26	88008028	Apšvietimo bėgelis	m	70.0		9800.0		9800.0

**Skyriuje 2**

1988.18 76513.63 12.51 78514.32

**3 Jungiklių montavimo darbai**

1	N21-198	Jungiklio montavimas, kai instaliacija paslėptoji	100vnt	0.14	35.73	82.33		118.06
2	R61P-2676	Valdiklių montavimas	vnt.	9.0	94.91	5.76	0.92	101.59
3	88008019	Potinkinis šviesos reguliatorius (dimeris), IP20	vnt	9.0		1989.0		1989.0

**Skyriuje 3**

130.64 2077.09 0.92 2208.65

**4 Kištukinių lizdų montavimo darbai**

1	N50-315	Jutiklio montavimas, tvirtinant medsraigčiais	vnt.	29.0	167.17	1051.25	2.23	1220.65
2	R63P-0142	Kabelių pratraukimo dėžių montavimas (6 vietų apvali grindinė dėžė)	vnt.	1.0	9.18	97.64	0.16	106.98
3	N21-205	Rozečių montavimas, kai instaliacija paslėptoji	100vnt	0.72	183.76	423.39		607.15
4	N21P-0304	Plastikinių elektros instaliacijos stovų montavimas	vnt.	5.0	133.57	3.2	0.8	137.57
5	88008020	Ant žemės statomas stulpelis su kištukiniais lizdais	vnt	5.0		600.0		600.0
6	N50-394	Kompiuterinio kištukinio lizdo montavimas	vnt.	5.0	33.8	29.35	0.38	63.53

**Skyriuje 4**

527.48 2204.83 3.57 2735.88

**5 Kabelių montavimo darbai**

1	N21P-0328	Pirmų laidų, kabelių įtraukimas į sumontuotus vamzdžius, kai laidų skerspjūvio plotas iki 6 mm <sup>2</sup>	100m	37.05	2293.36			2293.36
2	N21P-0118	Kabelių įtraukimas į paklotus vamzdžius tranšėjose, kai 1 m kabelio masė daugiau 1 kg iki 3 kg	100m	0.3	68.75	8.11	7.08	83.94

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR				
					D.uzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso	
3	3498-278	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x1.5RE	m	1755.0		1351.35		1351.35	
4	3498-279	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x2.5RE	m	1140.0		1242.6		1242.6	
5	3498-280	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x4RE	m	10.0		16.4		16.4	
6	3498-281	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x6RE	m	20.0		45.4		45.4	
7	3498-287	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x2.5RE	m	430.0		713.8		713.8	
8	3498-288	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x4RE	m	170.0		431.8		431.8	
9	3498-289	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x6RE	m	140.0		519.4		519.4	
10	3498-173	Karščiui atsparūs kabeliai SIHF 3x1.5 (100)	m	40.0		72.8		72.8	
11	3555-3	1kV aliuminiai kabeliai AXMK 4x35SM	m	30.0		114.9		114.9	
12	N21-601	Iki 1000 V įtampos iki 70mm2 skersp.kabeliui galinės movos su terminiais vamzdeliais montavimas	vnt.	4.0	56.24	96.0		152.24	
<b>Skyriuje 5</b>						2418.35	4612.56	7.08	7037.99
<b>6 Kabelinių kopėčių ir lovelių montavimo darbai</b>									
1	N21P-0317	Potinkinių elektros instaliacinių dėžučių įstatymas į paruoštus lizdus, kai dėžutės apvalios d iki 100 mm	100vnt	1.38	159.72	365.36		525.08	
2	N21P-0314	Lizdų gręžimas potinkinėms elektros instaliacijos dėžutėms žiediniais gražtais mūro sienose	100vnt	2.32	198.46		46.6	245.06	
<b>Skyriuje 6</b>						358.18	365.36	46.60	770.14
<b>7 Paleidimo – derinimo darbai</b>									
1	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	20.0	10825.74	3090.0	76.8	13992.54	
2	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100m	3.0	1904.38	357.0	15.36	2276.74	
3	N21P-0117	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100m	5.0	1119.45	729.3		1848.75	
4	1035-34	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 32/29.4mm	m	2000.0		1780.0		1780.0	
5	1035-36	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 50/46.4mm	m	300.0		591.0		591.0	
<b>Skyriuje 7</b>						13849.57	6547.30	92.16	20489.03
<b>8 Įžeminimas</b>									
1	N21-260	Horizontalių įžeminimo 160 mm2 skerspjuvio juostinio plieno laidininkų paklojimas tranšėjoje	100m	2.7	533.52	449.35	141.72	1124.59	
2	N21-264	Įžeminimo apvalaus plieno laidininkų montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skylės	100m	4.7	1847.78	605.6		2453.38	
3	N33-66	Įžeminimo kontūro įrengimas iš vieno	kompl.	63.0	1537.53		306.18	1843.71	

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		elektrodo iki 5 m ilgio su horizontalia įžeminimo šyna iki 1m ilgio						
4	N21P-0802	Įžeminimo revizijos dėžių įrengimas	vnt.	9.0	59.27	222.72		281.99
5	88008021	Kryžminė jungtis (juosta - juosta)	vnt	80.0		168.0		168.0
6	88008022	Jungtis juosta/viela	vnt	8.0		24.0		24.0
7	3860-4	Kalimo galvutė įžeminimo strypams d20mm, vidinis d13.50mm	vnt	1.0		6.51		6.51
8	3860-6	20 mm strypo antgalis	vnt	9.0		19.35		19.35
9	88008023	Vielos laikiklis	vnt	420.0		588.0		588.0
10	88008024	Antikorozinė pasta	kg	1.0		5.0		5.0
11	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	1.0	60.58	144.2		204.78
12	N21P-0404	Laidų ir kabelių gyslų galų paruošimas, antgalių užpresavimas ir prijungimas prie aparatų gnybtų , kai laidų ir kabelių gyslų skerspjūvio plotas iki 2,5 mm <sup>2</sup>	100vnt	0.04	3.88	8.16		12.04

**Skyriuje 8**

4042.56 2240.89 447.90 6731.35

**Viso žiniaraštyje 6**

24203.56 97524.22 611.38 122339.16

Papildomų medžiagų vertė 3.00%

2925.73

Papildomų mechanizmų vertė 3.00%

18.34

Sezoniniai darbai 15.00% (0.00)

Specifiniai darbai 17.00%

Papildomas darbo užmokestis 8.00%(24203.56)

1936.28

**Viso:**

26139.84 100449.95 629.72 127219.51

Soc.draudimo išlaidos 1.79%(24203.56+1936.28)

467.90

**Statinio statybos išlaidos****Viso:**

26607.74 100449.95 629.72 127687.41

Statybvietsės išlaidos 9.00%

11491.87

**Iš viso tiesioginės išlaidos**

139179.28

Pridėtinės išlaidos 20.90%(24203.56+1936.28)

5463.23

Pelnas 5.00%(139179.28+5463.23)

7232.13

**Iš viso netiesioginės išlaidos**

12695.36

**Bendra vertė be PVM**

151874.64

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

31893.67

**Bendra vertė su PVM**

183768.31

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statiny

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**7 ELEKTRONINIAI RYŠIAI (ER)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **20876.54 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 ELEKTRONINIAI RYŠIAI (ER)</b>								
1	N50-398	Komutacinių spintų surinkimas iš atskirų elementų ir montavimas, tvirtinant prie sienų	vnt.	3.0	59.27	1.92	0.48	61.67
2	N50-399	Kompiuterinių komutacinių 12 lizdų panelių montavimas komutacinėse spintose	vnt.	26.0	658.01	2.1		660.11
3	N50-401	Kompiuterinių komutatorių montavimas, tvirtinant komutacinėse spintose	vnt.	12.0	67.49	0.97		68.46
4	88009001	Komutacinė spinta, 24U	vnt	1.0		460.0		460.0
5	88009002	Komutacinė spinta, 12U	vnt	1.0		190.0		190.0
6	88009003	Komutacinė spinta, 16U	vnt	1.0		240.0		240.0
7	88009004	19" 2 ventiliatorių blokas su jungikliu ir termostatu	vnt	4.0		280.0		280.0
8	88009005	Komutacinė panelė 24xRJ45, 5E kat. 19", 1U	vnt	5.0		170.0		170.0
9	88009006	Kabelių tvarkymo panelė	vnt	9.0		144.0		144.0
10	88009007	Maitinimo panelė 8x230V	vnt	4.0		440.0		440.0
11	88009008	Įžeminimo šyna	vnt	4.0		60.0		60.0
12	88009009	Wifi prieigos taškas	vnt	12.0		2160.0		2160.0
13	88009010	Komutacinis kabelis RJ45/RJ45, 4x2x0,5; 5E kat	vnt	67.0		201.0		201.0
14	N50-345	4 išėjimų nepertraukiamo maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	4.0	88.86	2.56	0.64	92.06
15	N21P-0328	Pirmų laidų, kabelių įtraukimas į sumontuotus vamzdžius, kai laidų skerspjūvio plotas daugiau 6 mm <sup>2</sup> iki 16 mm <sup>2</sup>	100m	0.2	14.75	22.04		36.79
16	3550-71	1kV galios variniai kabeliai NYY-O 1x16RE	m	20.0		36.4		36.4
17	N50-394	Kompiuterinio kištukinio lizdo montavimas	vnt.	11.0	74.35	91.52	0.84	166.71
18	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	11.15	675.49	1607.83		2283.32
19	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	5.5	2977.08	849.75	21.12	3847.95
20	1035-34	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 32/29.4mm	m	550.0		489.5		489.5
21	N21P-0117	Kabelių apsaugos plastikinių lygių	100m	0.66	147.77	96.27		244.04



SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**8 APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA (AS)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **23529.48 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Apsauginė signalizacija</b>								
1	N50-301	2-4 zonų priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės montavimas	vnt.	1.0	27.36	0.64	0.16	28.16
2	N50-312	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės 8 zonų išplėtimo modulio montavimas	vnt.	8.0	230.4	5.12	1.28	236.8
3	N50-311	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės išorinio valdymo pultelio montavimas	vnt.	4.0	29.38	1.28	0.31	30.97
4	3855-28	MAG-8 8 zonų centralės	vnt	1.0		292.9		292.9
5	3855-68	PC 4108A 8 zonų išplėtimo moduliai centralėms PC 4020	vnt	8.0		412.56		412.56
6	3855-74	Klaviatūra PC5508 su 8-nių zonų LED indikacija	vnt	4.0		154.2		154.2
7	N50-333	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	1.0	6.75	10.96	0.08	17.79
8	N50-324	Aliarmo sirenos, blykstės arba skambučio montavimas patalpos viduje	vnt.	1.0	5.34	7.36	0.08	12.78
9	N50-326	Aliarmo sirenos, blykstės montavimas išorėje	vnt.	1.0	7.45	7.68	0.16	15.29
10	N50-315	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos jutiklio montavimas, tvirtinant medsraigčiais	vnt.	16.0	92.23	260.16	1.23	353.62
11	N50-272	Langų, durų, stiklo apsauginės signalizacijos automatiniai davikliai	vnt	20.0	324.5	480.16		804.66
12	N50-321	Magnetinio kontakto (įleidžiamo) montavimas, tvirtinant medsraigčiais	vnt.	18.0	108.82	54.07		162.89
13	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	8.7	527.06	1254.54		1781.6
14	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	3.5	1894.5	540.75	13.44	2448.69
15	1035-31	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 16/14mm	m	350.0		122.5		122.5
16	N50-372	8 zonų mikroprocesorinių apsauginių sistemų derinimas	vnt.	1.0	30.38			30.38
<b>Skryriuje 1</b>					<b>3284.17</b>	<b>3604.88</b>	<b>16.74</b>	<b>6905.79</b>
<b>2 Įeigos kontrolė</b>								
1	N50-402	Praėjimo kontrolierių (centralės)	vnt.	1.0	11.25	234.64	0.16	246.05

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
2	N50-403	montavimas ir komutavimas Nuotolinių praėjimo skaitytuvų	vnt.	1.0	6.33	24.64	0.16	31.13
3	N50-407	montavimas Durų atidarymo mygtukų montavimas	vnt.	1.0	3.15	12.0		15.15
4	N50-406	Uždedamų el. magnetinių spynų	vnt.	1.0	8.44	134.0	0.13	142.57
5	N50-321	montavimas durų sąvarose Magnetinio kontakto (įleidžiamo)	vnt.	1.0	6.05	3.0		9.05
6	88010001	montavimas, tvirtinant medsraigčiais Dėžė su maitinimo šaltiniu ir	vnt	1.0		20.0		20.0
7	N50-333	transformatoriumi Rezervinio maitinimo šaltinio	vnt.	2.0	13.5	21.92	0.15	35.57
8	N21P-0308	montavimas Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių	100m	0.4	216.51	61.8	1.54	279.85
9	1035-39	vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm Elektros instaliacijos vamzdžiai TXL iš	m	40.0		18.4		18.4
10	N50-367	PVC (gofr., be movų) 25/20.1mm Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	1.7	102.99	245.14		348.13
<b>Skyriuje 2</b>					368.22	775.54	2.14	1145.90

**3 Personalo iškvietimo sistema**

1	N50-302	Centralės montavimas	vnt.	1.0	31.68	0.64	0.16	32.48
2	88010002	Konvencinė iškvietimo centralė, 5 zonų	vnt	1.0		210.0		210.0
3	N50-317	Pavojaus mygtuko (laidinio) montavimas	vnt.	10.0	32.34	243.2	0.77	276.31
4	N21-226	Signalinių žibintų su užrašu "įėjimas", "išėjimas" ir pan. montavimas	100vnt	0.05	48.75	121.32		170.07
5	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	2.6	157.51	374.92		532.43
6	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	0.7	378.9	108.15	2.69	489.74
7	1035-38	Elektros instaliacijos vamzdžiai TXL iš PVC (gofr., be movų) 20/15.5mm	m	70.0		23.8		23.8

**Skyriuje 3**

649.18 1082.03 3.62 1734.83

**4 Vaizdo stebėjimo sistema**

1	N50-401	Kompiuterinių komutatorių montavimas, tvirtinant komutacinėse spintose	vnt.	4.0	22.5	0.32		22.82
2	88010003	Aktyvinis komutatorius POE, 24 portų	vnt	4.0		1120.0		1120.0
3	N50-358-1	Skaitmeninio įrašymo vaizdo magnetofonų montavimas ir derinimas	vnt.	1.0	22.53			22.53
5	N50-340	Lauko videokameros montavimas, tvirtinant prie sienos	vnt.	22.0	587.71	14.08	3.52	605.31
7	N50-336	Vidinės videokameros montavimas, tvirtinant prie sienos	vnt.	6.0	85.2	2.88	0.73	88.81
9	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	6.15	372.58	886.83		1259.41
10	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	2.2	1190.83	339.9	8.45	1539.18
11	1035-38	Elektros instaliacijos vamzdžiai TXL iš	m	220.0		74.8		74.8

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
12	N50-385	PVC (gofr., be movų) 20/15.5mm Videokameros sąveikos sistemoje derinimas (kanalas)	vnt.	28.0	165.42			165.42
<b>Skyriuje 4</b>					2446.77	2438.81	12.70	4898.28
<b>Viso žiniaraštyje 8</b>					6748.34	7901.26	35.20	14684.80
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						237.04		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							1.06	
Sezoniniai darbai 15.00% (0.00)								
Specifiniai darbai 17.00%								
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(6748.34)					539.87			
<b>Viso:</b>					7288.21	8138.30	36.26	15462.77
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(6748.34+539.87)					130.46			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					7418.67	8138.30	36.26	15593.23
Statybvietsės išlaidos 9.00%								1403.39
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								16996.62
Pridėtinės išlaidos 20.90%(6748.34+539.87)								1523.24
Pelnas 5.00%(16996.62+1523.24)								925.99
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								2449.23
								<hr/>
						<b>Bendra vertė be PVM</b>		19445.85
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								4083.63
								<hr/>
						<b>Bendra vertė su PVM</b>		23529.48

# ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....

Statiny

5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)

Žiniaraštis

8 APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA (AS)

2025.08.07

Suma žiniaraščiui 7973.9 EUR

Lapas 1

Eil. Nr.	Kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
<b>4 Vaizdo stebėjimo sistema</b>						
4	261226	Skaitmeninio įrašymo vaizdo magnetofonas	vnt.	1.000	470.0	470.0
6	261095	Lauko videokamera	vnt.	22.000	240.0	5280.0
8	261093	Vidinė videokamera	vnt.	6.000	140.0	840.0
Skyriuje 4						<b>6590</b>
žiniaraštyje 8						<b>6590</b>
PRIDĖTINĖS VERTĖS MOKESTIS 21.00%						1383.9
Iš viso žiniaraštyje 8						<b>7973.9</b>

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SAŲMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SAŲMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**9 GAISRINĖ SIGNALIZACIJA (GSS)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **14263.78 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 GAISRINĖ SIGNALIZACIJA (GSS)</b>								
1	N50-301	2-4 zonų priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės montavimas	vnt.	1.0	27.36	0.64	0.16	28.16
2	N50-314	Priešgaisrinės signalizacijos centralės 4 išėjimų modulio montavimas	vnt.	4.0	86.4	2.56	0.64	89.6
3	3855-1	ZX2E centralės (bazė 1-2 kilpos)	vnt	1.0		1530.93		1530.93
4	3855-25	ESPA-F54 zonų išplėtikliai J524 centralėms	vnt	4.0		121.72		121.72
5	N50-333	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	2.0	13.5	21.92	0.15	35.57
6	N50-330	Optinio spindulinio dūmų jutiklio (siųstuvo-įmtuvo) komplekto montavimas	kompl.	47.0	1321.64	595.96	7.52	1925.12
7	N50-322	Gaisro pavojaus mygtuko montavimas, tvirtinant medsraigčiais	vnt.	5.0	34.45	121.6	0.38	156.43
8	N50-324	Aliarmo sirenos, blykstės arba skambučio montavimas patalpos viduje	vnt.	9.0	48.09	66.24	0.69	115.02
9	N50-326	Aliarmo sirenos, blykstės montavimas išorėje	vnt.	3.0	22.36	23.04	0.48	45.88
10	N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m	6.7	405.9	966.14		1372.04
11	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	4.5	2435.79	695.25	17.28	3148.32
12	1035-32	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 20/17.8mm	m	450.0		198.0		198.0
13	N50-380	Mikroprocesorinės priešgaisrinės adresinės sistemos derinimas, kai sistemoje iki 60 jutiklių	vnt.	1.0	42.2			42.2
<b>Skyriuje 1</b>					<b>4437.69</b>	<b>4344.00</b>	<b>27.30</b>	<b>8808.99</b>
<b>Viso žiniaraštyje 9</b>					<b>4437.69</b>	<b>4344.00</b>	<b>27.30</b>	<b>8808.99</b>
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						130.32		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							0.82	
Sezoniniai darbai 15.00% (0.00)								
Specifiniai darbai 17.00%								
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(4437.69)					355.02			
<b>Viso:</b>					<b>4792.71</b>	<b>4474.32</b>	<b>28.12</b>	<b>9295.15</b>
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(4437.69+355.02)					85.79			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					<b>4878.50</b>	<b>4474.32</b>	<b>28.12</b>	<b>9380.94</b>

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		Statybvietės išlaidos 9.00%						844.28
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						10225.22
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(4437.69+355.02)						1001.68
		Pelnas 5.00%(10225.22+1001.68)						561.35
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						1563.03
								<hr/>
							<b>Bendra vertė be PVM</b>	11788.25
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						2475.53
							<b>Bendra vertė su PVM</b>	<hr/> 14263.78

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**5 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)**

Žiniaraštis

**10 PROCESŲ VALDYMAS IR AUTOMATIZACIJA (PVA)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **2450.08 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Procesų valdymas ir automatizacija</b>								
1	R61P-2676	Nuotolinio nuskaitymo apskaitos sistemos valdiklių - centralių montavimas	vnt.	4.0	42.18	2.56	0.41	45.15
2	8801000110	Mikroklimato monitoringo modulis, komplekte su valdymo bloku	kompl.	4.0		1024.76		1024.76
3	N16P-0804	Paviršių temperatūros arba slėgio daviklių montavimas	vnt.	19.0	80.14	2.56		82.7
4	8801000200	Temperatūros ir drėgmės jutiklis	kompl.	19.0		108.68		108.68
5	N50-365	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas mūro siena, tvirtinant apkabėlėmis	100m	0.8	36.88	115.36	0.9	153.14
6	D3-118	Technologinių parametrų (temperatūros, santykinės drėgmės, slėgio arba kiekio) reguliavimo arba apsaugos mazgo derinimas	vnt.	1.0	205.4			205.4
<b>Skiryje 1</b>					<b>364.60</b>	<b>1253.92</b>	<b>1.31</b>	<b>1619.83</b>
<b>Viso žiniaraštyje 10</b>					<b>364.60</b>	<b>1253.92</b>	<b>1.31</b>	<b>1619.83</b>
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						37.62		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							0.04	
Sezoniniai darbai 15.00% (0.00)								
Specifiniai darbai 17.00%								
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(364.60)						29.17		
<b>Viso:</b>					<b>393.77</b>	<b>1291.54</b>	<b>1.35</b>	<b>1686.66</b>
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(364.60+29.17)						7.05		
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					<b>400.82</b>	<b>1291.54</b>	<b>1.35</b>	<b>1693.71</b>
Statybvietės išlaidos 9.00%								152.43
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								<b>1846.14</b>
Pridėtinės išlaidos 20.90%(364.60+29.17)								82.30
Pelnas 5.00%(1846.14+82.30)								96.42
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								<b>178.72</b>
								<b>2024.86</b>
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								425.22
								<b>2450.08</b>
								<b>Bendra vertė su PVM</b>

**OBJEKTINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS....**

Statiny

**6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURTINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ**

2025.08.07

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)	127849.10		127849.10	105660.41
2	VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO (VN)	5601.70		5601.70	4629.50
3	ŠILDYMO, VĖDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)	18141.47	6715.50	24856.97	20542.95
4	ŠILUMOS GAMYBOS DALIS (ŠG)	1484.86		1484.86	1227.16
<b>Iš viso:</b>		<b>153077.13</b>	<b>6715.50</b>	<b>159792.63</b>	<b>132060.02</b>

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statiny

**6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDELIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURTINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ**

Žiniaraštis

**1 ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **127849.10 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 PASTATO ARDYMO IR GRIOVIMO DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS. Pamatai ir grindys ant grunto</b>								
1	N46-137	Ardomi esami lauko laiptai ir pandusai k8=1.17	m3	11.38	1379.26	27.19	689.32	2095.77
2	N46-166	Medinių lentinių grindų išardymas	100m2	0.9703	348.06			348.06
<b>Skyriuje 1</b>					1727.32	27.19	689.32	2443.83
<b>2 Lauko ir vidaus sienos</b>								
1	N46-134	Mūrinių sienų išardymas be plytų atrinkimo k8=1.17	m3	8.16	259.28		196.09	455.37
2	R3-4	Sienų lentinio apkalo (netinkuoto) išardymas	m2	156.67	194.57			194.57
<b>Skyriuje 2</b>					453.85		196.09	649.94
<b>3 Perdanga/Lubos</b>								
1	N46-151	Pakabinamų lubų iš plokščių "Akmigran" išardymas	100m2	0.9703	842.61			842.61
<b>Skyriuje 3</b>					842.61			842.61
<b>4 Stogas</b>								
1	N46-154	Paprastų ir vidutinio sudėtingumo skardos stogų išardymas	100m2	2.083	249.49			249.49
<b>Skyriuje 4</b>					249.49			249.49
<b>5 Kiti elementai</b>								
1	N46-181	Langų angų užpildymo išardymas, kai langai su palangėmis	100m2	0.2077	475.77			475.77
2	N46-183	Medinių durų angų užpildymo išardymas medinėse sienose	100m2	0.2034	166.44			166.44
3	R62P-5107	Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos ardymas (pakabinami latakai nuo kopėčių arba pastolių)	m	2.0	2.77			2.77
4	R62P-5107	Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos ardymas (lietvamzdžiai nuo kopėčių arba pastolių)	m	7.33	8.46			8.46
5	N12P-0716	Demontuojami esamos sniego gaudyklės k1=0.6, k2=0.7, k3=0.0	100m	0.06	14.22		1.15	15.37
6	N10-183	Pertvarų iš plokščių iki 5m2 ploto surinkimas/mobilios pertvaros demontavimas k1=0.6, k2=0.7,	m2	5.0	45.24		23.38	68.62

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
k3=0.0								
<b>Skiryje 5</b>					712.90		24.53	737.43
<b>6 PASTATO IŠORĖS APDAILOS DARBŲ IR MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS. Cokolis</b>								
1	R62P-2107	Sienų paviršiaus valymas vandeniu, naudojant aukšto slėgio plovimo įrenginį (paviršiaus valymas) k8=1.09	100m2	0.212	80.48		64.45	144.93
2	N15P-1001	Pastatų išorinių paviršių gruntavimas voleliu sukibimą gerinančiais gruntais k9=1.15	100m2	0.212	11.73	5.38	0.01	17.12
3	R11-145	Cokolio sanavimas, tinkuojant vienu sl. specialiais tinko mišiniais, apdailinant plonasluoksniu struktūriniu tinku k8=1.09, k9=1.15	100m2	0.212	427.45	439.61	6.94	874.0
<b>Skiryje 6</b>					519.66	444.99	71.40	1036.05
<b>7 Fasada</b>								
1	R62P-2104	Mūrinių sienų remontas, pakeičiant plytas, kai užtaisomos vietos storis 1/2 plytos, remontuojamas plotas daugiau 1 m2 k9=1.15	m2	156.67	5158.36	4682.47	761.81	10602.64
2	F10-3-9	Aliuminio langai su palangėmis (m2 bloko)	m2	19.08	1287.67	5657.53		6945.2
3	F10-4-7	Aliuminio durys (m2 bloko)	m2	6.39	359.37	2555.11		2914.48
4	N12-144-7	Palangių nuolajų tvirtinimas	m	16.24	43.38	59.6		102.98
5	N10P-0504	Sienų išorės apkalimas dailylentėmis/termodailylentėmis	100m2	1.5667	1031.67	3012.26	1.6	4045.53
6	N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose, naudojant universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 250.00 mm	100m2	1.5667	877.05	1752.37		2629.42
7	N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose, naudojant ventiliuojamų atitvarų mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 30.00 mm	100m2	1.5667	573.53	508.02		1081.55
8	N10P-0501	Medinių sienų karkasų tašelių 50x50mm tvirtinimas prie medinių sienų konstrukcijų	100m	3.2	386.46	249.9	0.92	637.28
9	N10P-0501	Medinių sienų karkasų tašelių 50x70mm tvirtinimas prie medinių sienų konstrukcijų	100m	3.2	386.46	321.43	0.92	708.81
<b>Skiryje 7</b>					10103.95	18798.69	765.25	29667.89
<b>8 Stogas</b>								
1	F12-4-10	Lygios skardos dangos, jungiant dvigubu falcu ir įrengiant grebėstus	100m2	2.083	2358.83	3222.4	38.74	5619.97
2	N26P-1301	Šlaitinių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes, klojant iš viršaus, kai izoliacijos sluoksnio storis 200 mm	100m2	2.083	786.12	1863.89	25.93	2675.94
3	N26P-1301	Šlaitinių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes, klojant iš apačios, kai izoliacijos sluoksnio storis 50 mm	100m2	2.083	943.35	465.97	6.48	1415.8

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
4	N10P-0602	Medinių tašelių tvirtinimas prie denginių medinių konstrukcijų iš apačios, kai tašeliai 28x45mm	100m	1.2604	237.84	58.89	0.36	297.09
5	N12P-0704	Šlaitinių stogų karnizų apkalimas dailylentėmis	100m2	0.6302	746.98	667.74	0.73	1415.45
6	N9P-0403	Stogo dangos aptaisymas lenktais skardos profiliais, tvirtinant dviem eilėmis	100m	1.6916	601.52	727.73	14.62	1343.87
7	N12P-0701	Šlaitinių stogų, dengtų lakštine danga, kraigų įrengimas (skardos profilių kraigai)	100m	0.284	100.99	326.98	5.07	433.04
8	N12P-0801	Lietaus nuvedimo sistemos pakabinamų latakų montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	22.93	103.17	162.9	1.47	267.54
9	N12P-0801	Lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	26.4	137.34	249.85	1.69	388.88
10	N12P-0716	Šlaitinių stogų apsauginių konstrukcinių elementų įrengimas (sniego užtvara)	100m	0.2784	110.0	84.91	7.59	202.5
11	N9P-0406	Plėvelinės izoliacijos įrengimas, naudojant garo izoliacinę plėvelę	100m2	2.083	158.5	237.57	1.38	397.45
12	N9P-0406	Plėvelinės izoliacijos įrengimas, naudojant difuzinę plėvelę	100m2	2.083	142.65	232.36	1.38	376.39
<b>Skyriuje 8</b>					<b>6427.29</b>	<b>8301.19</b>	<b>105.44</b>	<b>14833.92</b>
<b>9 PASTATO VIDAUS APDAILOS MEDŽIAGŲ ŽINIARAŠTIS. Grindų apdailos darbai</b>								
1	N11P-0501	Plytelių grindų dangos įrengimas ant išlyginto pagrindo, kai siūlės iki 8mm pločio, plytelės plotas daugiau 0,012 iki 0,05m2	m2	9.17	257.86	143.01	0.65	401.52
2	N11P-1606	Vieno sluoksnio lietuvių poliuretano grindų dangų įrengimas (ant paruošto pagrindo)/lieto betono danga	100m2	0.8607	340.06	780.36	1.1	1121.52
3	N9-209	Plieninių grindjuosčių iš lenktų profilių įrengimas	100m	0.5103	122.99	644.74	2.5	770.23
<b>Skyriuje 9</b>					<b>720.91</b>	<b>1568.11</b>	<b>4.25</b>	<b>2293.27</b>
<b>10 Lubų apdailos darbai</b>								
1	R14-78-4	Anksčiau dažytų lubų labai geras dažymas emulsiniais dažais, nuvalant senus dažus ir glaistant	m2	27.33	367.88	77.55		445.43
2	N34-46-1	Lubų medinio karkaso įrengimas, kai tašeliai viename lygyje	100m2	0.7169	1552.26	78.65	11.47	1642.38
3	N10P-0702	Lubų karkasų apkalimas dailylentėmis	100m2	0.7169	717.56	759.61	0.73	1477.9
4	N15-164-3	Medinių lubų paviršių padengimas "Pinoteks" du kartus (100 m2 nudažyto paviršiaus) k8=1.17	100m2	0.7169	352.79	100.98		453.77
5	F15-1-10	"Amstrong" akustinių pakabinamų lubų su metalo konstrukcija ir plokštėmis 600x600 mm įrengimas	m2	10.61	217.56	271.62	1.9	491.08
6	R14-78-4	Anksčiau dažytų lubų labai geras dažymas emulsiniais dažais, nuvalant senus dažus ir glaistant	m2	23.44	315.52	66.51		382.03
<b>Skyriuje 10</b>					<b>3523.57</b>	<b>1354.92</b>	<b>14.10</b>	<b>4892.59</b>
<b>11 Sienų apdailos darbai</b>								
1	N15P-0203	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas sukibimą gerinančiais	100m2	2.1556	127.75	52.32	0.07	180.14

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
2	N15P-0101	gruntais voleliu Sienų vidinių paviršių glaistymas organiniais arba akrilinais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	1.8465	667.22	188.69	6.74	862.65
3	N15P-0101	Sienų vidinių paviršių glaistymas organiniais arba akrilinais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	1.8465	386.83	180.69	5.91	573.43
4	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	100m2	1.8465	156.88	57.87	0.18	214.93
5	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	1.8465	140.92	52.61	0.18	193.71
6	N15P-0301	Sienų vidinių paviršių aptaisymas keraminėmis plytelėmis, kai siūlių plotis iki 5 mm, plytelės plotas daugiau 0,012 m2 iki 0,05 m2	m2	30.91	979.23	552.59	1.38	1533.2
7	N2P-0304	Medinių durų blokų montavimas medinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2)	m2	9.2	191.44	1398.18	5.77	1595.39
<b>Skyriuje 11</b>					2650.27	2482.95	20.23	5153.45
<b>12 Kita</b>								
1	N7-229	Metalinų laiptų turėklų įrengimas k8=1.04	100m	0.154	107.49	740.86	1.95	850.3
2	N6-149	Gelžbetoninių laiptų maršų su aikštele įrengimas k8=1.04, k9=1.15	m3	11.38	4247.47	2797.97	263.51	7308.95
3	N46-27-7	Sienų atskirų vietų mūrijimas ir angų užtaisymas silikatinėmis plytomis h=88 mm k8=1.12, k9=1.15	m3	0.765	119.33	83.74	17.71	220.78
<b>Skyriuje 12</b>					4474.29	3622.57	283.17	8380.03
<b>13 Grindys ant grunto</b>								
1	N11-32-1	Grindų hidroizoliacija, paklojant polietileninę plėvelę	100m2	0.9464	16.29	39.56		55.85
2	N26P-1101	Grindų ant grunto šiltinimas, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 150.00 mm	100m2	0.9464	214.3	997.65		1211.95
3	N11P-0103	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai smėlio sluoksnio storis 200.00 mm	100m2	0.9464	232.16	401.52	46.99	680.67
4	N11-32-1	Grindų hidroizoliacija, paklojant polietileninę plėvelę	100m2	0.9464	16.29	39.56		55.85
5	N11P-1501	Armuotų betoninių grindų įrengimas, šlifuojant - glaistant (be armavimo darbų), paduodant betoną siurbliu, kai sluoksnio storis 70.00 mm	100m2	0.9464	560.13	762.22	146.01	1468.36
6	N11-170	Betoninių grindų armavimas tinklais k8=1.12	t	0.068	9.42	110.48		119.9
<b>Skyriuje 13</b>					1048.59	2350.99	193.00	3592.58
<b>14 Pertvaros</b>								
1	F9-12-5	Dvisluoksnių gipskartonio pertvarų su metaliniu karkasu ir 75mm izoliacijos sluoksniu įrengimas	100m2	0.5506	1574.72	1044.69	17.94	2637.35
2	N9-219	Lengvų profilių metalinio karkaso įrengimas pertvaroms/WC bakelių	100m2	0.0602	47.4	27.07	0.4	74.87

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
3	N10P-0503	apsiuvimui Sienų karkasų apkalimas statybinėmis gipskartonio plokštėmis tolesnei apdailai/WC bakelių apsiuvimui	100m2	0.1204	54.53	38.83	0.92	94.28
<b>Skyriuje 14</b>					1676.65	1110.59	19.26	2806.50
<b>Viso žiniaraštyje 1</b>					35131.35	40062.19	2386.04	77579.58
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						1201.87		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							71.58	
Sezoniniai darbai 15.00% (9964.34)					1494.65			
Specifiniai darbai 17.00%					573.88			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(35131.35+1494.65+573.88)					2975.99			
<b>Viso:</b>					40175.87	41264.06	2457.62	83897.55
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(35131.35+1494.65+573.88+2975.9)					719.15			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					40895.02	41264.06	2457.62	84616.70
Statybvietės išlaidos 9.00%								7615.50
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								92232.20
Pridėtinės išlaidos 20.90%(35131.35+1494.65+573.88+2975.99)								8396.76
Pelnas 5.00%(92232.20+8396.76)								5031.45
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								13428.21
								<hr/>
								<b>Bendra vertė be PVM</b>
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								105660.41
								22188.69
								<hr/>
								<b>Bendra vertė su PVM</b>
								127849.10

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURGINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ**

Žiniaraštis

**2 VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO (VN)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **5601.70 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Vandentiekio apskaitos mazgas</b>								
1	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	10.0	62.17	1.03		63.2
2	880050011	Adapteris atsparus tempimui d32 / 25	vnt	1.0		26.4		26.4
3	880050021	Alkūnė d25 / 90°	vnt	1.0		9.4		9.4
4	880050031	Ventilis d25	vnt	2.0		19.6		19.6
5	88005004	Cinkuoto plieno intarpas d20, l=180	vnt	1.0		9.0		9.0
6	88005005	Cinkuoto plieno intarpas d20, l=130	vnt	1.0		6.0		6.0
7	880050061	Sriegis/sriegis žalvarinis ?25/20	vnt	2.0		5.6		5.6
8	88005007	Kontrolinis vandens ištuštinimo čiaupas d15	vnt	1.0		3.4		3.4
9	88005008	Ventilis manometrui DN15	vnt	1.0		2.0		2.0
10	N16P-0805	Vandens skaitiklių su movinėmis jungtimis montavimas ( jungties skersmuo iki 25 mm)	vnt.	2.0	15.26	84.5	0.17	99.93
11	N16P-0803	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius ( termometrai, manometrai, termomanometrai) k8=1.02	vnt.	1.0	7.03	28.17	0.03	35.23
<b>Skyriuje 1</b>					<b>84.46</b>	<b>195.10</b>	<b>0.20</b>	<b>279.76</b>

**2 Šaltas vandentiekis V1**

1	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų ( vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	25.0	168.72	38.63	0.96	208.31
2	1020-351	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d16x2	m	9.0		11.88		11.88
3	1020-353	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 20x2	m	11.0		21.34		21.34
4	1020-354	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 26x3	m	5.0		20.95		20.95
5	N26-262	Vamzdinių, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.25	38.85	25.37		64.22
6	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	7.0	43.52	0.71		44.23
7	88005009	Ventiliai DN15	vnt	1.0		3.2		3.2
8	88005010	Ilgia prietaisinė alkūnė jungimui iš sienos	vnt	6.0		15.6		15.6

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR				
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso	
9	N16P-1406	su vidiniu sriegiu 16-Rp 1/2 Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100m	0.25	38.35	0.19	1.67	40.21	
10	N22P-0707	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	0.25	15.25	0.78		16.03	
<b>Skyriuje 2</b>						304.69	138.65	2.63	445.97
<b>3 Karštas vandentiekis T3, T4</b>									
1	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdynų iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	22.0	148.47	33.99	0.84	183.3	
2	1020-351	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d16x2	m	11.0		14.52		14.52	
3	1020-353	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 20x2	m	11.0		21.34		21.34	
4	N26-262	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.22	34.19	22.32		56.51	
5	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	5.0	31.09	0.51		31.6	
6	88005009	Ventiliai DN15	vnt	1.0		3.2		3.2	
7	88005010	Ilgą prietaisinę alkūnę jungimui iš sienos su vidiniu sriegiu 16-Rp 1/2	vnt	4.0		10.4		10.4	
8	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100m	0.22	33.75	0.16	1.47	35.38	
9	N16P-1206	Tūrinių šildytuvų montavimas, kai šildytuvo talpa iki 200 l	vnt.	1.0	66.08	125.25		191.33	
10	N22P-0707	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	0.22	13.42	0.68		14.1	
<b>Skyriuje 3</b>						327.00	232.37	2.31	561.68
<b>4 Buities nuotekynė F1</b>									
1	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm (m vamzdyno)	m	2.0	10.12	2.89	0.13	13.14	
2	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm (m vamzdyno)	m	7.0	46.26	5.41	0.22	51.89	
3	N22P-0107	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų sujungimo), kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm k9=1.15	m	17.0	42.54		24.0	66.54	
4	1030-20	PVC vamzdžiai su movomis 50x3.0x1000, vnt su gum. tarpin.(vid.nuotek.Optima)	vnt	5.0		25.15		25.15	
5	1030-50	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid.nuotek.Optima)	vnt	7.0		85.75		85.75	
6	1030-59	PVC vamzdžiai klasė N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	vnt	14.0		217.7		217.7	
7	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu	100m3	0.0238	50.19			50.19	

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D. užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
8	N26-220	nesutvirtintose tranšėjose (iškasose) , kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15 Vamzdynų, kurių skersmuo daugiau kaip 100m 57 mm ir mažiau 108 mm, izoliavimas folija padengtais kevalais	100m	0.02	5.79	0.17		5.96
9	897-230	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 108mm, storis 30mm	m	2.0		24.5		24.5
10	N17-13	Trapo, kurio skersmuo 50mm, montavimas	kompl.	2.0	13.22	208.48		221.7
11	N16P-1407	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas ( buitinių nuotekų)	100m	0.26	39.14	0.49		39.63
<b>Skyriuje 4</b>					207.26	570.54	24.35	802.15
<b>5 Kondensato nuotekynė nuo vėsinimo įrangos F1</b>								
1	N16P-1101	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas , kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm (m vamzdyno)	m	6.0	30.37	8.65	0.38	39.4
2	88005013	PVC beslėgiai nuotekų vamzdžiai D32	m	6.0		20.4		20.4
3	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	1.0	6.22	0.1		6.32
4	88005014	Sauso tipo sifonas DN32	vnt	1.0		26.0		26.0
<b>Skyriuje 5</b>					36.59	55.15	0.38	92.12
<b>6 Sanitariniai prietaisai</b>								
1	N17-21	Klozeto su prijungtu nuplovimo bakeliu montavimas, gręžiant grindyse skyles	kompl.	2.0	66.24	222.82		289.06
2	N16P-1409	Ranktūrių neįgaliesiems montavimas , kai varžtų skaičius 4 vnt	vnt.	4.0	26.43	487.04	0.54	514.01
3	N16P-1005	Praustuvų su vandens maišytuvais montavimas , tvirtinant prie sienų	vnt.	2.0	73.11	245.43	0.18	318.72
4	N17-20-1	Stovo dušui pritvirtinimas prie sienos	vnt.	2.0	13.22	281.28	0.27	294.77
<b>Skyriuje 6</b>					179.00	1236.57	0.99	1416.56
<b>Viso žiniaraštyje 2</b>					1139.00	2428.38	30.86	3598.24
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						72.85		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							0.93	
Sezoniniai darbai 15.00% (121.40)					18.21			
Specifiniai darbai 17.00%					0.14			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(1139.00+18.21+0.14)					92.59			
<b>Viso:</b>					1249.94	2501.23	31.79	3782.96
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(1139.00+18.21+0.14+92.59)					22.37			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					1272.31	2501.23	31.79	3805.33
Statybvietės išlaidos 9.00%								342.48
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								4147.81
Pridėtinės išlaidos 20.90%(1139.00+18.21+0.14+92.59)								261.24
Pelnas 5.00%(4147.81+261.24)								220.45
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								481.69
								<hr/>
						<b>Bendra vertė be PVM</b>		4629.50
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								972.20
								<hr/>
						<b>Bendra vertė su PVM</b>		5601.70

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statiny

**6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURTINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ**

Žiniaraštis

**3 ŠILDYMO, VĒDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **18141.47 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Šildymo sistema</b>								
1	N16P-1405	Dviejų kolektorių mazgo montavimas (kai atšakų skaičius 8.00)	vnt.	1.0	37.49	0.72		38.21
2	N16P-1405	Dviejų kolektorių mazgo montavimas (kai atšakų skaičius 6.00)	vnt.	1.0	35.22	0.72		35.94
3	2043-21	TECE nerūdijančio plieno reg. SLO kolektoriai 6 ž	vnt	1.0		240.07		240.07
4	2043-23	TECE nerūdijančio plieno reg. SLO kolektoriai 8 ž	vnt	1.0		298.31		298.31
5	N16-114-3	Kolektoriaus spintos tvirtinimas paruoštoje nišoje	vnt	2.0	28.12	165.28	0.26	193.66
6	N16P-0301	Plastikinių vamzdžių klojimas grindų šildymui, rišant prie armatūros tinklo	m	532.0	1495.98	1.88		1497.86
7	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	16.0	99.48	1.63		101.11
8	88006001	Konusinės vamzdžio jungtys 3/4"-d16	vnt	16.0		51.2		51.2
9	N11P-0302	Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes, kai putų polistireno plokštės storis 30.00 mm	100m2	1.0	221.41	210.83	1.75	433.99
10	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	4.0	24.87	0.4		25.27
11	88006002	Uždarymo ventilis DN25, trumpa rankena	vnt	2.0		24.8		24.8
12	88006003	Automatinis nuorintojas DN15	vnt	2.0		16.0		16.0
13	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	18.0	121.48	27.81	0.69	149.98
14	1020-354	Daugiasluoksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d 26x3	m	18.0		75.42		75.42
15	N26-262	Vamzdinių, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0.18	27.97	18.27		46.24
16	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdinių hidraulinis bandymas	100m	5.5	843.7	4.11	36.83	884.64
17	N22P-0705	Vamzdinių iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	5.5	174.76	8.8		183.56

Skyriuje 1

3110.48 1146.25 39.53 4296.26

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>2 Vėdinimo sistema</b>								
1	N20P-0601	Oro tiekimo agregatų montavimas, kai jungties skersmuo daugiau 250 mm	vnt.	1.0	42.18	0.64	0.26	43.08
3	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose, kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4.0	48.93	0.91	0.49	50.33
4	1086-41	Triukšmo slopintuvai TSA-160, L-900	vnt	4.0		232.0		232.0
5	N20P-0201	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas apvaliuose ortakiuose, kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	4.0	22.65	0.16	0.36	23.17
6	1082-70	Oro sklendė SOA 100 mm	vnt	1.0		5.87		5.87
7	1082-71	Oro sklendė SOA 125 mm	vnt	2.0		13.24		13.24
8	1082-721	Atbulinis vožtuvas ø160	vnt	1.0		11.4		11.4
9	N20P-0109	Plieninių sraigtinių ortakių tiesių dalių montavimas, kai ortakio skersmuo iki 160 mm	m	50.0	210.9	0.93	1.6	213.43
10	1072-26	Spiraliniai ortakiai OSL 100, L-3000	m	9.0		19.35		19.35
11	1072-27	Spiraliniai ortakiai OSL 125, L-3000	m	16.0		43.2		43.2
12	1072-29	Spiraliniai ortakiai OSL 160, L-3000	m	25.0		88.0		88.0
13	88006005	Fasoninės dalys	kompl.	1.0		260.0		260.0
14	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija, kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0.032	22.54	49.86		72.4
15	N20-506	Įvairių tipų plieninių štapuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m2 šviesoje, montavimas k8=1.02	vnt	2.0	24.96	0.46		25.42
16	880060061	Lauko grotos ø160	vnt	2.0		40.0		40.0
17	N20P-0207	Difuzorių montavimas, kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	9.0	41.76			41.76
18	1082-92	Oro tiekimo difuzorius ZN 100	vnt	2.0		8.54		8.54
19	1082-94	Oro tiekimo difuzorius ZN 160	vnt	2.0		16.34		16.34
20	1082-97	Oro šalinimo difuzorius ZW 100	vnt	3.0		12.81		12.81
21	1082-98	Oro šalinimo difuzorius ZW 125	vnt	2.0		10.54		10.54
22	D3-36	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje 16 - 20 oro tiekimo taškų	vnt.	1.0	347.6			347.6
23	N20P-0109	Plieninių sraigtinių ortakių tiesių dalių montavimas, kai ortakio skersmuo iki 160 mm	m	3.0	12.65	0.06	0.1	12.81
24	1072-194	Lankstūs ortakiai Flex 160 iš aliuminio, L-3000	vnt	1.0		7.23		7.23
<b>Skyriuje 2</b>					<b>774.17</b>	<b>821.54</b>	<b>2.81</b>	<b>1598.52</b>

**3 Vėsinimo sistema VB-3**

1	N20P-0805	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas nuo žemės, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, išorinio agregato šaldymo galia daugiau 5 kW iki 10 kW	vnt.	1.0	32.34	1.53		33.87
3	N20P-0801	Kondicionierių vidinių sieninių agregatų montavimas, kai agregato šaldymo galia daugiau 5 kW iki 7 kW	vnt.	1.0	21.09	0.64	0.12	21.85
5	N16P-0401	Vandentiekio, šildymo vamzdynų iš varinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 22 mm)	m	11.0	57.22	95.43	0.28	152.93
6	N20P-0811	Oro kondicionavimo sistemų užpildymas šaldymo skysčiais, kai sistemos šaldymo	vnt.	1.0	48.06	1.44	5.36	54.86



# ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....

Statiny 6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURTINIŲ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ

Žiniaraštis 3 ŠILDYMO, VĖDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS (ŠVOK)

2025.08.07

Suma žiniaraščiui 6715.5 EUR

Lapas 1

Eil. Nr.	Kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
<b>2 Vėdinimo sistema</b>						
2	1	Rekuperacinis vėdinimo įrenginys AHU-2	kompl.	1.000	3700.0	3700.0
Skyriuje 2						<b>3700</b>
<b>3 Vėsinimo sistema VB-3</b>						
2	1	Vėsinimo sistemos išorinis blokas (kondensatorius), jungiama su 1 vidiniu bloku (split tipo sistema). Qvės=6,9 kW, Nel=kW	kompl.	1.000	1400.0	1400.0
4	3	Vidinis blokas (išgarintuvas), sieninis. Qvės=6,9 kW, Nel=kW, 1~230V/50Hz	vnt	1.000	450.0	450.0
Skyriuje 3						<b>1850</b>
žiniaraštyje 3						<b>5550</b>
PRIDĖTINĖS VERTĖS MOKESTIS 21.00%						1165.5
Iš viso žiniaraštyje 3						<b>6715.5</b>

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**6 PASTATO – MUZIEJAUS (Un.nr. 1594-0002-3034) IR PASTATO – SANDĖLIO APJUNGIANT Į VIENĄ TURTINĮ PASTATO – MUZIEJAUS VIENETĄ**

Žiniaraštis

**4 ŠILUMOS GAMYBOS DALIS (ŠG)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **1484.86 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR				
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso	
<b>1 Apskaitos mazgas</b>									
1	N16-114-3	Kolektoriaus spintos tvirtinimas paruoštoje nišoje	vnt	1.0	14.06	82.64	0.13	96.83	
2	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	5.0	31.09	0.51		31.6	
3	880070011	Uždarymo ventilis DN20, trumpa rankena	vnt	2.0		16.8		16.8	
4	880070021	Filtrai DN20	vnt	1.0		12.0		12.0	
5	88007003	Rutulinis čiaupas su jutiklio jungtimi DN20	vnt	1.0		8.6		8.6	
6	88007004	Apsauginis vožtuvas 1/2" – 3/4"	vnt	1.0		6.9		6.9	
7	N16P-0808	Šilumos skaitiklių su flanšinėmis jungtimis montavimas k8=1.03	vnt.	1.0	54.72	734.71	1.61	791.04	
8	N16P-1208	Membraninių išsiplėtimo indų montavimas, kai išsiplėtimo indo talpa iki 25 l	vnt.	1.0	10.55	0.18		10.73	
9	1090-34	Reflex išsiplėtimo indai (6 bar), 12 l talpos (šildymui)	vnt	1.0		34.79		34.79	
<b>Skyriuje 1</b>					110.42	897.13	1.74	1009.29	
<b>Viso žiniaraštyje 4</b>					110.42	897.13	1.74	1009.29	
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						26.91			
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							0.05		
Sezoniniai darbai 15.00% (0.00)									
Specifiniai darbai 17.00%					1.64				
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(110.42+1.64)					8.96				
<b>Viso:</b>					121.02	924.04	1.79	1046.85	
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(110.42+1.64+8.96)					2.17				
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					<b>Viso:</b>	123.19	924.04	1.79	1049.02
Statybvietės išlaidos 9.00%								94.41	
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								1143.43	
Pridėtinės išlaidos 20.90%(110.42+1.64+8.96)								25.29	
Pelnas 5.00%(1143.43+25.29)								58.44	
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								83.73	
					<b>Bendra vertė be PVM</b>			1227.16	
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								257.70	
					<b>Bendra vertė su PVM</b>			1484.86	

**OBJEKTINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO,  
PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS....**

Statinys

**3 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/SKLYPO PLANO DALIS**

2025.08.07

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
<b>1</b>	<b>SKLYPO PLANO DALIS (SP)</b>	32428.05	7842.41	40270.46	33281.37
<b>Iš viso:</b>		<b>32428.05</b>	<b>7842.41</b>	<b>40270.46</b>	<b>33281.37</b>

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**3 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/SKLYPO PLANO DALIS**

Žiniaraštis

**1 SKLYPO PLANO DALIS (SP)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **32428.05 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Ardymo darbai</b>								
1	N46-136	Monolitinių betoninių perdenginių išardymas/betoninių laiptų su aikštele demontavimas k8=1.17	m3	4.49	443.48		236.3	679.78
2	R16-98	Tašytų akmenų, betoninių trinkelėlių grindinio ardymas rankiniu būdu k8=1.17, k9=1.15	100m2	0.2293	130.77			130.77
3	N46-179	25 mm storio cementinių ir betoninių dangų išardymas	100m2	0.5217	220.05			220.05
4	N46-180	Kiekvieniems 5 mm pagal įkainį N46-179 pridėti arba atimti k4=11.0	100m2	0.5217	241.84			241.84
5	R21-28	Šviestuvų, kabinamų vamzdžiais, demontavimas	100vnt	0.01	3.08			3.08
6	N7P-0806	Metalinio tinklo skydų tvoros įrengimas, kai stulpai metaliniai/esamos tvoros demontavimas k1=0.6, k2=0.7, k3=0.0, k8=1.03	m	50.78	280.88		16.53	297.41
7	HP11-5-2	Krūmų iškirtimas k9=1.15	10 vnt	0.4	0.94		0.22	1.16
8	N1P-0103	Grunto kasimas 0,25m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, suverčiant gruntą į sankasą, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m3	0.372	4.34		101.94	106.28
<b>Skyriuje 1</b>					<b>1325.38</b>		<b>354.99</b>	<b>1680.37</b>

**2 Betono grindinio trinkelės(aikštė) 8cm+ pagrindai**

1	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių rankiniu būdu, užpilant siūles akmenis atsijomis k9=1.15	100m2	1.78	1691.71	206.19	327.51	2225.41
2	253-7	Grindinio trinkelės GT PRIZMA 8 200x100x80 mm	m2	178.0		3515.5		3515.5
3	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	1.78	164.71	352.56	49.49	566.76
4	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm, viensluoksnis) k9=1.15	100m2	1.78	69.9	1479.03	468.64	2017.57
5	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0.5162	100.1	785.04	208.08	1093.22

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>Skyriuje 2</b>					2026.42	6338.32	1053.72	9418.46
<b>3 Betono grindinio trinkelės(takai) 8cm + pagrindai</b>								
1	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelių rankiniu būdu, užpilant siūles akmenis atsijomis k9=1.15	100m2	0.76	722.3	88.04	139.84	950.18
2	253-7	Grindinio trinkelės GT PRIZMA 8 200x100x80 mm	m2	76.0		1501.0		1501.0
3	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0.76	70.33	150.53	21.13	241.99
4	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m2	0.76	29.85	631.5	200.08	861.43
5	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0.2204	42.74	335.18	88.84	466.76
<b>Skyriuje 3</b>					865.22	2706.25	449.89	4021.36
<b>4 Kiti darbai</b>								
1	N6-18	Betoniniai juostiniai pamatai, atraminės rūšio sienos iki 300mm pločio, įrengiant klojinius iš skydų k8=1.03, k9=1.15	m3	0.8	76.49	93.27	14.96	184.72
2	F27-1-3	Betoninių bordiūrų (80x200 mm) įrengimas ant betono pagrindo k9=1.15	100m	0.58	445.08	415.45	6.11	866.64
3	N23P-0708	Batų valymo grotelių montavimas , kai grotelės su vonele ir jungtimi prie vamzdyno k9=1.15	vnt.	1.0	8.17	1.13		9.3
4	88001001	Kojų valymo groteles su šepetėlių ir/ar gumos kombinacijos	m2	4.24		932.8		932.8
5	N48-268	Medžių ir krūmų paruošimas sodinimui II gr. grunte, kai gumulo dydis 0,3x0,3m k9=1.15	10 vnt.	0.1	28.12		5.97	34.09
6	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	0.1	9.56	220.37		229.93
<b>Skyriuje 4</b>					567.42	1663.02	27.04	2257.48
<b>5 Skalda (takas), h – 5cm + pagrindai</b>								
1	N27P-27-2	Dolomito skaldelės šaligatvio pagrindo įrengimas ( sluoksnio storis 5.00 cm) k9=1.15	100m2	0.25	42.5	63.61	25.34	131.45
2	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG) k9=1.15	100m3	0.0375	7.27	57.03	15.74	80.04
3	N57P-3105	Kelio pagrindo įrengimas iš skaldyto žvyro (storis 25 cm , dvisluoksnis) k9=1.15	100m2	0.25	16.66	139.33	41.81	197.8
<b>Skyriuje 5</b>					66.43	259.97	82.89	409.29
<b>6 Dangų atstatymo darbai</b>								
1	N27P-27-2	Dolomito skaldelės šaligatvio pagrindo įrengimas (sluoksnio storis 5 cm) k9=1.15	100m2	0.0762	12.95	19.39	7.73	40.07

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
2	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m2	0.0762	2.99	63.32	20.06	86.37
3	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0.01905	3.69	28.98	7.68	40.35
4	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis k9=1.15	100m2	0.0107	10.17	3.23	1.96	15.36
5	R61P-0106	Sumindžiotų vejų atskirų vietų ištaisymas, užsėjant žolių sėklomis kai ištaisomų vejų vietų plotas daugiau 25 m2 k9=1.15	100m2	0.7447	88.94	127.72		216.66
<b>Skiryje 6</b>					118.74	242.64	37.43	398.81
<b>7 Skalda (nuogrinda), h – 5cm + pagrindai</b>								
1	N27P-27-2	Dolomito skaldelės šaligatvio pagrindo įrengimas ( sluoksnio storis 5.00 cm) k9=1.15	100m2	0.14	23.8	35.62	14.19	73.61
2	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG) k9=1.15	100m3	0.021	4.07	31.94	8.82	44.83
3	N57P-3105	Kelio pagrindo įrengimas iš skaldyto žvyro (storis 25 cm , dvisluoksnis) k9=1.15	100m2	0.14	9.33	78.02	23.42	110.77
<b>Skiryje 7</b>					37.20	145.58	46.43	229.21
<b>8 Taktinė danga. Neregių vedimo sistema</b>								
1	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis k9=1.15	100m2	0.333	316.48	38.57	61.27	416.32
2	7700101	Taktinės trinkelės (akliesiems ir silpnaregiams) 200x100x80 (spalvotos)		33.3		833.83		833.83
3	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0.333	30.81	65.96	9.26	106.03
4	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m2	0.333	13.08	276.7	87.68	377.46
5	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0.09657	18.73	146.86	38.92	204.51
<b>Skiryje 8</b>					379.10	1361.92	197.13	1938.15
<b>Viso žiniaraštyje 1</b>					5385.91	12717.70	2249.52	20353.13
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						381.53		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							67.49	
Sezoniniai darbai 15.00% (4196.58)					629.49			
Specifiniai darbai 17.00%					108.34			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(5385.91+629.49+108.34)					489.90			
<b>Viso:</b>					6613.64	13099.23	2317.01	22029.88
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(5385.91+629.49+108.34+489.90)					118.38			

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		<b>Statinio statybos išlaidos</b>		<b>Viso:</b>	6732.02	13099.23	2317.01	22148.26
		Statybvietės išlaidos 9.00%						1993.34
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						24141.60
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(5385.91+629.49+108.34+489.90)						1382.25
		Pelnas 5.00%(24141.60+1382.25)						1276.19
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						2658.44
								<hr/>
								<b>Bendra vertė be PVM</b> 26800.04
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						5628.01
								<hr/>
								<b>Bendra vertė su PVM</b> 32428.05

# ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....

Statinys

3 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/SKLYPO PLANO DALIS

Žiniaraštis

1 SKLYPO PLANO DALIS (SP)

2025.08.07

Suma žiniaraščiui 7842.41 EUR

Lapas 1

Eil. Nr.	Kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
<b>4 Kiti darbai</b>						
7	1	Lauko stalias	vnt	3.000	1047.11	3141.33
8	2	Lauko kėdės	vnt	9.000	320.0	2880.0
9	3	Lauko šiukšliadėžė	vnt	2.000	230.0	460.0
Skyriuje 4						<b>6481.33</b>
žiniaraštyje 1						<b>6481.33</b>
PRIDĖTINĖS VERTĖS MOKESTIS 21.00%						1361.08
Iš viso žiniaraštyje 1						<b>7842.41</b>

**OBJEKTINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO,  
PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS....**

Statinys

**4 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI**

2025.08.07

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	LAUKO VANDENTIEKIS IR NUOTEKŲ ŠALINIMAS	28170.14		28170.14	23281.11
2	LAUKO ELEKTRONINIAI RYŠIAI (LER)	213.35		213.35	176.32
3	Lauko elektrotechninė dalis. Iškėlimas (LE1)	2775.14		2775.14	2293.50
<b>Iš viso:</b>		<b>31158.63</b>		<b>31158.63</b>	<b>25750.93</b>

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPRASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statiny

**4 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI**

Žiniaraštis

**1 LAUKO VANDENTIEKIS IR NUOTEKŲ ŠALINIMAS**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **28170.14 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.uzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 VANDENTIEKIO TINKLAI (-V1-). Vandentiekio tinklo montavimas ( nauja statyba)</b>								
1	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšėjose (iškasose) , kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15	100m <sup>3</sup>	0.2138	450.9			450.9
2	N22P-0107	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų sujungimo), kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm k9=1.15	m	50.7	126.87		71.59	198.46
3	1021-122	Evopipes DN/OD 40x3,7mm Ultrastress Visio Gas dujų. vamzdis PE100-RC SDR11 100m	m	12.7		17.02		17.02
4	1022-130	DN/OD 32x2,4mm EvoAqua vand. vamzdis PE100 SDR13,6 PN12,5 100m	m	38.0		31.54		31.54
5	R23-58	Skylių įvadams iškalimas betoniniuose pamatuose ir, padarius įvadus, jų užtaisymas betonu k8=1.17	vnt	2.0	119.47	24.82	59.58	203.87
6	N16P-1403	Vamzdynų įvadų (išvadų) hermetizavimas elastinėmis sandarinančiomis membranomis	vnt.	2.0	39.37	54.02		93.39
7	N22-539	Iki 100mm skersmens kaliojo ketaus flanšinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt.	2.0	18.13			18.13
8	N22-547	Iki 100mm skersmens kaliojo ketaus flanšinių trišakių montavimas k9=1.15	vnt.	2.0	20.79			20.79
9	1005-151	Kaliojo ketaus flanšiniai adapteriai PN16, DN 50 (išor. vamzdžių d 59.5-72.0)	vnt	2.0		165.24		165.24
10	1005-64	Kaliojo ketaus flanšiniai trišakiai DN 50x50	vnt	2.0		193.82		193.82
11	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	vnt	3.0	18.65	0.3		18.95
12	88004001	Rutulinis ventilis Dn 1.1/2"	vnt	1.0		16.0		16.0
13	88004002	PE trišakis Dn 32x1"	vnt	1.0		6.4		6.4
14	88004003	Rutulinis ventilis Dn1"	vnt	1.0		6.4		6.4
15	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt	2.0	77.34	375.61		452.95
16	N16-69	Vamzd., kurių D iki 50mm, prijung.prie veik.vid.šild.ir vandent.sist. k8=1.03	vnt	2.0	156.99	0.45		157.44
17	N22P-0701	Vamzdynų iki 400 mm skersmens hidraulinis bandymas , kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15	100m	0.507	66.29	0.25	15.92	82.46
18	N22P-0707	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija , kai	100m	0.507	30.93	1.57		32.5

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		vamzdžių skersmuo iki 65 mm k9=1.15						
19	R61P-0106	Sumindžiotų vejų atskirų vietų ištaisymas, užsėjant žolių sėklomis, kai ištaisomų vejų vietų plotas iki 5 m2 k9=1.15	100m2	1.014	152.75	173.91		326.66
<b>Skyriuje 1</b>					1278.48	1067.35	147.09	2492.92
<b>2 BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI (-F1-). Savitakinių buitinių nuotekų tinklų montavimas ( nauja statyba)</b>								
1	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšėjose (iškasose), kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15	100m3	0.1425	300.53			300.53
2	R19-44	Keraminių, iki 200 mm skersmens, vamzdynų ardymas	m	12.3	87.82			87.82
3	N23P-0201	Nuotekų surinkimo tinklų plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių vamzdžių klojimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm k9=1.15	m	12.6	26.55		5.61	32.16
4	N23P-0201	Nuotekų surinkimo tinklų plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių vamzdžių klojimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm k9=1.15	m	12.3	27.54		5.48	33.02
5	1030-59	PVC vamzdžiai klasė N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	vnt	12.6		195.93		195.93
6	1030-63	PVC vamzdžiai klasė N 160x4.0x1000 (išor. nuotek.)	vnt	12.3		369.37		369.37
7	N16-178	Vamzd., kurių D iki 200mm, įvadų pastatų pamatuose hermetizavimas	vnt	1.0	25.29	159.78		185.07
8	F23-4-9	Perkritimo d=110, h = 1,5m įrengimas k9=1.15	vnt.	1.0	36.74	170.57		207.31
9	N23-1	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas k9=1.15	m3	2.5	67.87	36.17		104.04
10	R19-247	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą k9=1.15	100m	0.249	22.04		37.57	59.61
11	R61P-0106	Sumindžiotų vejų atskirų vietų ištaisymas, užsėjant žolių sėklomis, kai ištaisomų vejų vietų plotas iki 5 m2 k9=1.15	100m2	0.498	75.02	85.41		160.43
<b>Skyriuje 2</b>					669.40	1017.23	48.66	1735.29

**3 PAVIRŠINIŲ (LIETAUS) NUOTEKŲ TINKLAI (-L1-). paviršinių nuotekų tinklo montavimas ( nauja statyba)**

1	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšėjose (iškasose), kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15	100m3	0.08	168.72			168.72
2	N23P-0201	Nuotekų surinkimo tinklų plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių vamzdžių klojimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm k9=1.15	m	56.8	119.69		25.29	144.98
3	1030-59	PVC vamzdžiai klasė N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	vnt	56.8		883.24		883.24
4	N23P-0306	Plastikinių lauko nuotakyno šulinių montavimas, kai šulinių skersmuo daugiau 315 mm iki 400 mm k9=1.15	vnt.	4.0	241.83	1024.72		1266.55
5	N23-174	110 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	4.0	24.23			24.23

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
6	88004004	PVC aklė d110 mm	vnt	2.0		22.0		22.0
7	88004005	Plastikinė įmovinė alkūnė 45° ø110 mm	vnt	2.0		19.4		19.4
8	N23-181	110 mm skersmens plastmasinių įmovinių trišakių montavimas k9=1.15	vnt	1.0	7.11			7.11
9	1032-145	PVC trišakiai 110x110x45` (išor. nuotek.)	vnt	1.0		14.99		14.99
10	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose k8=1.17	vnt	11.0	297.76	3.01	180.23	481.0
11	1033-100	Protarpinis 110, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	11.0		90.53		90.53
12	N23P-0608	Išvalytų buitinių nuotekų infiltracijos tunelio montavimas ( modulių skaičius tunelyje 4.00 vnt) k9=1.15	vnt.	1.0	51.36	1287.3		1338.66
13	N23P-0608	Išvalytų buitinių nuotekų infiltracijos tunelio montavimas (modulių skaičius tunelyje 8.00 vnt) k9=1.15	vnt.	1.0	98.78	2574.61		2673.39
14	N23P-0608	Išvalytų buitinių nuotekų infiltracijos tunelio montavimas (modulių skaičius tunelyje 16.00 vnt) k9=1.15	vnt.	1.0	193.6	5149.22		5342.82
15	N23-3	Žvyro pagrindo po vamzdiniais įrengimas m3 k9=1.15	m3	10.0	271.48	157.4		428.88
16	N23-1	Smėlio pagrindo po vamzdiniais įrengimas k9=1.15	m3	5.5	149.31	79.58		228.89
17	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas ( vamzdžių skersmuo 110 mm) k9=1.15	100m	0.568	90.24	1.08	15.79	107.11
18	R19-247	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą k9=1.15	100m	0.568	50.27		85.69	135.96
19	R19-248	Nuotekų vamzdyno nuolydžio patikrinimas ir jo grafiko sudarymas k9=1.15	100m	0.568	38.54			38.54
20	R61P-0106	Sumindžiotų vejų atskirų vietų ištaisymas, užsėjant žolių sėklomis , kai ištaisomų vejų vietų plotas iki 5 m2 k9=1.15	100m2	1.136	171.13	194.82		365.95

**Skryriuje 3**

1974.05 11501.90 307.00 13782.95

**Viso žiniaraštyje 1**

3921.93 13586.48 502.75 18011.16

Papildomų medžiagų vertė 3.00%

407.59

Papildomų mechanizmų vertė 3.00%

15.08

Sezoniniai darbai 15.00% (3099.24)

464.89

Specifiniai darbai 17.00%

75.64

Papildomas darbo užmokestis 8.00%(3921.93+464.89+75.64)

357.00

**Viso:**

4819.46 13994.07 517.83 19331.36

Soc.draudimo išlaidos 1.79%(3921.93+464.89+75.64+357.00)

86.27

**Statinio statybos išlaidos****Viso:**

4905.73 13994.07 517.83 19417.63

Statyb vietės išlaidos 9.00%

1747.59

**Iš viso tiesioginės išlaidos**

21165.22

Pridėtinės išlaidos 20.90%(3921.93+464.89+75.64+357.00)

1007.27

Pelnas 5.00%(21165.22+1007.27)

1108.62

**Iš viso netiesioginės išlaidos**

2115.89

**Bendra vertė be PVM**

23281.11

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

4889.03

**Bendra vertė su PVM**

28170.14



SUDERINTA: \_\_\_\_\_ EUR

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

20 M. MĖN. D.

20 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ SĄMATA**

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

**SG-4909 M. K. ČIURLIONIO NAMŲ MUZIEJAUS - PASTATO-MUZIEJAUS REKONSTRAVIMO, PASTATO MUZIEJAUS PAPERASTOJO REMONTO, REMONTO, PASTATO-MUZIEJAUS.....**

Statinsys

**4 PASTATAS – MUZIEJUS (Un.nr. 1594-0002-3056)/LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI**

Žiniaraštis

**3 Lauko elektrotechninė dalis. Išskėlimas (LE1)**

2025.08.07

Suma žiniaraščiui **2775.14 EUR**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 0,4kV KL montavimo darbai</b>								
1	N1-428	Tranšėjų kasimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte iki 1m gylio k9=1.15	km	0.002	10.65			10.65
2	N1-431	Tranšėjų užpylimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte k9=1.15	km	0.002	4.3			4.3
3	N21-6-1	Signalinės juostos paklojimas tranšėjoje virš pakloto kabelio k9=1.15	km	0.004	0.15	0.66		0.81
4	N34-89	Polietileninių 100 mm skersmens vamzdžių paklojimas k9=1.15	100m	0.04	8.76			8.76
5	1030-59	PVC vamzdžiai klasė N 110x3.2x1000 (išor. nuotek.)	vnt	4.0		62.2		62.2
6	N21-25	Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse, kai kabelio masė iki 6kg	100m	0.04	13.28	1.43	2.07	16.78
7	N21-21	Kabelio tiesimas įrengtom konstrukcijom arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1m kabelio masė iki 6kg	100m	0.04	13.33	3.29	2.53	19.15
8	3557-4	1kV galios aliuminiai kabeliai AXMK 4x150SM	m	4.0		47.16		47.16
9	3556-5	1kV aliuminiai kabeliai AXMK 4x95SM	m	4.0		33.92		33.92
10	N21P-0134	Termosusitraukiančių galinių movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 150-240 mm2	vnt.	1.0	29.53	0.72		30.25
11	261015	Galinės vidaus tipo movos	vnt.	1.0		152.0		152.0
12	N21P-0134	Termosusitraukiančių galinių movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 70-120 mm2	vnt.	1.0	23.62	0.61		24.23
13	261015	Galinės vidaus tipo movos	vnt.	1.0		152.0		152.0
14	N21P-0130	Termosusitraukiančių pereinamųjų movų iki 1 kV įtampos iš 3 gyslų į 4 gyslų kabelius su popieriaus izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 70-120 mm2	vnt.	1.0	50.62	0.64		51.26
15	261014	Jungiamosios-pereinamosios movos	vnt.	1.0		152.0		152.0
16	N21P-0130	Termosusitraukiančių pereinamųjų movų iki 1 kV įtampos iš 3 gyslų į 4 gyslų kabelius su popieriaus izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 150-240 mm2	vnt.	1.0	59.05	0.75		59.8
17	261014	Jungiamosios-pereinamosios movos	vnt.	1.0		152.0		152.0
18	N21P-0202	Kabelių įvadinių tranzitinių skirstomųjų	vnt.	1.0	74.88	690.0		764.88

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
19	R33-282	spintų su apskaita montavimas, kai saugiklių bloką 2 vnt Kabelių (tranzitinių) spintų demontavimas	vnt.	1.0	19.76		10.73	30.49
20	R33-98	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt	1.0	23.9			23.9
21	R61P-2717	Iki 0,4 kV įtampos kabelinių ir kitų linijų izoliacijos varžos matavimas (linija)	vnt.	5.0	37.55			37.55
22	R61P-0106	Sumindžiotų vejų atskirų vietų ištaisymas, užsėjant žolių sėklomis, kai ištaisomų vejų vietų plotas iki 5 m2 k9=1.15	100m2	0.02	3.01	3.43		6.44
<b>Skyriuje 1</b>					372.39	1452.81	15.33	1840.53
<b>Viso žiniaraštyje 3</b>					372.39	1452.81	15.33	1840.53
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						43.58		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							0.46	
Sezoniniai darbai 15.00% (26.87)					4.03			
Specifiniai darbai 17.00%								
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(372.39+4.03)					30.11			
<b>Viso:</b>					406.53	1496.39	15.79	1918.71
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(372.39+4.03+30.11)					7.28			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					413.81	1496.39	15.79	1925.99
Statybvietės išlaidos 9.00%								173.34
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								2099.33
Pridėtinės išlaidos 20.90%(372.39+4.03+30.11)								84.96
Pelnas 5.00%(2099.33+84.96)								109.21
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								194.17
								<hr/>
						<b>Bendra vertė be PVM</b>		2293.50
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								481.64
								<hr/>
						<b>Bendra vertė su PVM</b>		2775.14