



UAB „Statybos projektai“
Linkmenų 42-8 Vilnius
Įm. k. 300626181
PVM mok. kodas
LT100003474513

Tel. 8 659 44684
Faks. 8 520 40908
El.p. info@statybosprojektai.com
a.s LT757300010098080644
AB bankas „Swedbank“


Projekto pavadinimas	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO SODŲ G. 30, KALVELIŲ K., KALVELIŲ SEN., VILNIAUS R. SAV., ATNAUJINIMO (MODERNIZAVIMO) PROJEKTAS
Statinio (statinių) adresas	VILNIAUS R. SAV., KALVELIŲ SEN., KALVELIŲ K., SODŲ G. 30
Projekto Nr.	0246-01-TDP-KS
Projekto etapas	TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
Kategorija	NEYPATINGAS STATINYS (UNIK. NR. 4196-1017-7019)
Statybos rūšis	STATINIO PAPRASTASIS REMONTAS
Naudojimo paskirtis	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (TRIJŲ IR DAUGIAU BUTŲ (DAUGIABUČIAI) PASTATAI (NAMAI) (6.3.)
Projekto dalis	STATYBOS SKAIČIUOJAMOSIOS KAINOS NUSTATYMO
Laida	0
Tomas	X
Statytojas (Užsakovas)	UAB „NEMENČINĖS KOMUNALININKAS“

Įmonės pavadinimas	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas
	Direktorius	Romas Kerulis	
	SPV (18319)	Romas Kerulis	
	SPDV (36785)	Romas Kerulis	

Vilnius, 2020 m. birželio 15 d.

PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

EIL. NR.	BYLOS (SEGTUVO) ŽYMUO	LAIDA	PAVADINIMAS	PASTABOS
1.	0246-01-TDP-BD	0	Bendroji	Tomas I
2.	0246-01-TDP-SA	0	Statinio architektūra	Tomas II
3.	0246-01-TDP-SK	0	Statinio konstrukcijos	Tomas III
4.	0246-01-TDP-VN	0	Vandentiekis, nuotekų šalinimas	Tomas IV
5.	0246-01-TDP-ŠV	0	Šildymas, vėdinimas	Tomas V
6.	0246-01-TDP-ŠT	0	Šilumos punktas	Tomas VI
7.	0246-01-TDP-E	0	Elektrotechninė	Tomas VII
8.	0246-01-TDP-PVA	0	Procesų valdymas ir automatizavimas	Tomas VIII
9.	0246-01-TDP-SO	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo	Tomas IX
10.	0246-01-TDP-KS	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo	Tomas X

0	2020-02	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR KEITIMO PAVADINIMAS			
KVAL. DOK. NR.			DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO SODŲ G. 30, KALVELIŲ K., KALVELIŲ SEN., VILNIAUS R. SAV., ATNAUJINIMO (MODERNIZAVIMO) PROJEKTAS		
18319	SPV	R. KERULIS	PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS LAIDA 0		
KALBOS TRUMP. LT	UŽSAKOVAS: UAB „NEMENČINĖS KOMUNALININKAS“		DOKUMENTO ŽYMUO: 0246-01-TDP-D.PSŽ	LAPAS 1	LAPŲ 1

PATVIRTINTA: _____ TŪKST. LT.

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS _____

PAREIGOS, V. PAVARDĖ

2019 M. _____ MĖN. __ D.

SUVESTINIAI SĄMATINĖS KAINOS SKAIČIAVIMAI

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Nemėžyje modernizavimas

2020-06-12

Eil. Nr.	Sąmatų ir skaičiavimų Nr.	Skyriaus, objekto, darbų ir išlaidų pavadinimas	Sąmatinė kaina (t. Eur)			Bendra sąmatinė kaina (t. Eur)	Vieneto kaina
			Statybos ir montavimo darbai vnt.	Įrengimai, baldai, inventorius	Kitos išlaidos		

Skyrius Nr. 1 Sklypas

		Statybos sklypo įsigijimo išlaidos				0	
Iš viso už skyrių:			0	0	0	0	0

Skyrius Nr. 2 Statybos sklypo paruošimas

		Statinių ir konstrukcijų perkėlimo, griovimo, išsaugojimo išlaidos				0	
		Kompensacijos už esamus statinius, inžinerinius tinklus, želdynus ir kt.				0	
Iš viso už skyrių:			0	0	0	0	0

Skyrius Nr. 3 Statinio statyba ir įrengimas

1	1	Daugiabutis gyvenamas namas	241.206	4.218	0	245.424	
Iš viso už skyrių:			241.206	4.218	0	245.424	0

Skyrius Nr. 4 Projektavimo ir inžinerinės paslaugos (8 %)

		Projektavimas ir kt inžinerinės paslaugos 8.0%			19.634	19.634	
Iš viso už skyrių:			0	0	19.634	19.634	0

Skyrius Nr. 6 Rezervas

		Statytojo (užsakovo) iš anksto nenumatytos išlaidos 10.0%			26.506	26.506	
Iš viso už skyrių:			0	0	26.506	26.506	0

Iš viso pagal I-VI skyrius:

241.206	4.218	46.140	291.563	0
----------------	--------------	---------------	----------------	----------

Sudarė: R. KERULIS

OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių
grupė
Statiny**K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas****O1 Modernizavimo darbai**

2020-05-20

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina EUR			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
O1	Modernizavimo darbai				
S1	Architektūrinė, konstrukcinė dalis	187,896.81		187,896.81	155,286.62
S2	Vandentiekis, nuotekų šalinimas	7,341.78		7,341.78	6,067.59
S3	Šildymas, vėdinimas	33,405.40		33,405.40	27,607.77
S4	Šilumos tiekimas	5,484.47		5,484.47	4,532.62
S5	Elektrotechninė	2,868.05		2,868.05	2,370.29
S6	Procesų valdymo ir automatizavimo	4,209.11		4,209.11	3,478.60
S7	Įranga		4,218.06	4,218.06	3,486.00
Iš viso		241,205.62	4,218.06	245,423.68	202,829.49

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA NR. S1

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S1 Architektūrinė, konstrukcinė dalis**Iš viso: **187,896.81** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
Pastogės šiltinimas										
1	Ūkinių šiukšlių valymas iš patalpų	R23-59	t		12.1030	3	36.31	36.31		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 1.80	10180	žm.val.	1.900	6.37	5.700	36.31	36.31		
2	Šlaitinių stogų plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas klojant plėvelę iš viršaus	R62P-5206-1	100m2		125.2760	3.4078	426.92	152.22	274.70	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	6.300	7.09	21.469	152.22	152.22		
	Statybinės viny	120030	kg	0.100	1.09	0.341	0.37		0.37	
	Izoliacinė plėvelė	220730	m2	115.000	0.70	391.897	274.33		274.33	
3	Šlaitinių stogų nešiltintoje pastogėje perdangų šiltinimas izoliacinėmis plokštėmis universalios ir 30 mm vėdinamų atitvarų mineralinės vatos plokštės, kai sluoksnio storis 150 mm /pritaikytas įkainis/	R62P-5307-1	100m2		328.2600	3.4078	1,118.64	1,081.43		37.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	41.000	7.74	139.720	1,081.43	1,081.43		
	Keltuvas	489003	maš.val	3.000	3.64	10.223	37.21			37.21
4	Plokščiųjų stogų plokštės Paroc ROS 30, 180mm	756-143	m2		12.2010	340.78	4,157.86		4,157.86	
	Plokščiųjų stogų plokštės Paroc ROS 30, 180mm	756-143	m2	1.050	11.62	357.819	4,157.86		4,157.86	
5	Plokščiųjų stogų plokštės Paroc ROB 60, 30mm	756-207	m2		3.5070	340.78	1,195.12		1,195.12	
	Plokščiųjų stogų plokštės Paroc ROB 60, 30mm	756-207	m2	1.050	3.34	357.819	1,195.12		1,195.12	
6	Šlaitinių stogų nešiltintoje pastogėje perdangų šiltinimas... /pritaikytas įkainis mūrlotų, karnizų šiltinimui/	R62P-5307-1	100m2		328.2600	1.7396	571.04	552.05		18.99
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	41.000	7.74	71.324	552.04	552.04		
	Keltuvas	489003	maš.val	3.000	3.64	5.219	19.00			19.00
7	Universalios akmens vatos plokštės Paroc eXtra plus, 100 mm	750-135	m2		3.8850	173.96	675.83		675.83	
	Universalios akmens vatos plokštės Paroc eXtra plus, 100 mm	750-135	m2	1.050	3.70	182.658	675.83		675.83	
8	Skylių vamzdynams pastogės perdangose iškirtimas	R23-34	vnt		6.7116	2	13.42	13.42		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.22	10322	žm.val.	0.840	7.99	1.680	13.42	13.42		
9	PVC vamzdžiai su movomis 50x1.8x1000, su gum. tarpin. (vid.nuotek.Optima)	1030-128	vnt		6.9700	2	13.94		13.94	
	PVC vamzdžiai su movomis 50x1.8x1000, su gum. tarpin. (vid.nuotek.Optima)	1030-128	vnt	1.000	6.97	2.000	13.94		13.94	
10	Medinių tašelių tvirtinimas parapetų apskardinimui kai tašeliai 50x50 mm /pritaikytas įkainis praėjimo takams/ K8=1.03	R62P-5513-3	100m		284.4280	1.06	301.49	164.79	128.28	8.42
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	19.500	7.97	20.670	164.79	164.79		
	Antiseptikas (skiedinys)	230466	l	2.200	5.27	2.332	12.29		12.29	
	Apipjauti tašeliai ir tašai (spygl., paprastai)	534036	m3	0.263	218.35	0.279	60.87		60.87	
	Meddraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	400.000	0.13	424.000	55.12		55.12	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	15.000	0.53	15.900	8.43			8.43

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
11	Praėjimo takų įrengimas iš lentų	N10-89	100m		91.0112	0.53	48.24	13.23	35.01	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.67	10267	žm.val.	3.410	7.32	1.807	13.23	13.23		
	Statybinės viny	120030	kg	0.500	1.09	0.265	0.29		0.29	
	Apipjautos lentos 25-32mm st. (4 rūš.)	534018	m3	0.300	218.35	0.159	34.72		34.72	
12	Metalių kopėčių įrengimas ant gelžbetonio atramų /kopėčios patekimui į palėpę iš laiptinės/	N33-327	t		2,233.5800	0.06	134.01	29.17	104.84	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	55.500	8.76	3.330	29.17	29.17		
	Metalinės konstrukcijos	260012	t	1.000	1,747.40	0.060	104.84		104.84	
	Varžtai	260599	kg	0.000	1.98	0.000				
13	Lengvo tipo metalinių konstrukcijų dažymas aliejiniais dažais du kartus	N13-177	t		91.9140	0.06	5.51	4.20	1.31	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	8.000	8.76	0.480	4.20	4.20		
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	8.100	1.94	0.486	0.94		0.94	
	Pokostas oksolis	230114	kg	2.400	2.55	0.144	0.37		0.37	
Iš viso už skyrių:							8,698.33	2,046.82	6,586.89	64.62

Stogo dangos pakeitimas

14	Stogų iš banguotų ir pusiau banguotų asbestcementinių lapų išardymas	N46-156	100m2		139.6500	5.0023	698.57	698.57		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.13	10213	žm.val.	21.000	6.65	105.048	698.57	698.57		
15	Grebėstų su tarpais išardymas	N46-158	100m2		90.0360	5.0023	450.39	450.39		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.68	10268	žm.val.	12.300	7.32	61.528	450.39	450.39		
16	Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos ardymas pakabinami latakai nuo kopėčių arba pastolių	R62P-5107-1m			0.8508	93.06	79.18	79.18		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	0.120	7.09	11.167	79.18	79.18		
17	Šlaitinių stogų lietaus nuvedimo sistemos ardymas lietvamzdžiai nuo kopėčių arba pastolių	R62P-5107-4m			0.7090	23.6	16.73	16.73		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	0.100	7.09	2.360	16.73	16.73		
18	Medinio karkaso įrengimas rūšio lubų apšiltinimui	N60-2-1	100m2		447.6310	0.4653	208.28	147.66	60.44	0.18
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	41.000	7.74	19.077	147.66	147.66		
	Mūrinės	120067	kg	2.070	0.00	0.963				
	Plastmasinis antgalis mūrinėms	220095	vnt	280.000	0.00	130.284				
	Apipjauti tašeliai ir tašai (paprastai, 3 rūš.)	534004	m3	0.390	218.35	0.181	39.62		39.62	
	Statybiniai šoviniai	120082	vnt	280.000	0.00	130.284				
	Antiseptikas "Pinoteks"	230402	l	7.700	5.81	3.583	20.82		20.82	
	Elektrinis pjūklas	390051	maš.val	0.750	0.53	0.349	0.18			0.18
19	Rūšio lubų šiltinimas iš apačios, klojant į karkasą universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 50 mm	R62P-1202-1	100m2		439.4720	0.4653	204.49	129.66	73.48	1.35
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	36.000	7.74	16.751	129.65	129.65		
	Universalios mineralinės vatos plokštės	570193	m3	5.250	30.08	2.443	73.48		73.48	
	Keltuvas	489003	maš.val	0.800	3.64	0.372	1.35			1.35
20	Gegnių (150x50), stygų ir murlotų gamyba ir montavimas K8=1.03	N10-67-1	m3		660.6720	4.2	2,774.82	1,696.48	1,078.34	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	48.000	8.42	201.600	1,696.48	1,696.48		
	Statybinės viny	120030	kg	7.000	1.09	29.400	32.05		32.05	
	Tvirtinimo detalės	120048	t	0.010	1,984.97	0.042	83.37		83.37	
	Apipjauta mediena (spygliuočių, 1-3 rūš.)	534013	m3	1.050	218.35	4.410	962.92		962.92	
21	Denginių plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas klojant plėvelę iš viršaus, neklijuojant sandūrų	N12P-0305-2	100m2		125.7858	5.32	669.18	237.63	428.26	3.29
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	6.300	7.09	33.516	237.63	237.63		
	Izoliacinė plėvelė	220730	m2	115.000	0.70	611.800	428.26		428.26	
	Keltuvas	489003	maš.val	0.170	3.64	0.904	3.29			3.29
22	Šlaitinių stogų plėvelinės izoliacijos tvirtinimas tašeliais (vėdinamo tarpo įrengimas) kai tvirtinimas iš viršaus, tašelių matmenys 50x50 mm	R62P-5207-5	100m		141.9052	6.65	943.67	488.97	406.53	48.17
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	9.500	7.74	63.175	488.97	488.97		
	Statybinės viny	120030	kg	3.600	1.09	23.940	26.09		26.09	
	Apipjauti tašeliai ir tašai (spygl., paprastai)	534036	m3	0.262	218.35	1.742	380.43		380.43	
	Kranas	489131	maš.val	0.250	28.02	1.663	46.58			46.58
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.450	0.53	2.993	1.59			1.59
23	Šlaitinių stogų grebėstavimas tašeliais 40x100 mm	N12P-0201-4	100m		161.8727	29.26	4,736.40	1,766.49	2,716.20	253.71

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	7.800	7.74	228.228	1,766.48	1,766.48		
	Statybinės viny	120030	kg	1.030	1.09	30.138	32.85		32.85	
	Apipjauti tašeliai ir tašai (spygl., paprastai)	534036	m3	0.420	218.35	12.289	2,683.35		2,683.35	
	Kranas	489131	maš.val	0.300	28.02	8.778	245.96			245.96
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.500	0.53	14.630	7.75			7.75
24	Medinių paviršių nutepimas antiseptiniu skiediniu (100 m2 antiseptikuoto paviršiaus) K8=1.17	N10-205-1	100m2		63.8209	12.68	809.25	676.06	133.19	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	7.000	7.62	88.760	676.06	676.06		
	Natrio fluoridas	210098	kg	5.200	2.02	65.936	133.19		133.19	
25	Medinių paviršių padengimas ugniai atspariais dažais K8=1.17	N10-210-3	100m2		458.0970	12.68	5,808.67	907.85	4,900.82	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	9.400	7.62	119.192	907.85	907.85		
	Perchlorviniliniai dažai (atspar.ugniai ir atmosfer.poveikiui)	230098	kg	50.000	7.73	634.000	4,900.82		4,900.82	
26	Šlaitinių stogų dengimas plieniniais profiliuotais lakštais jungiama perdengiant , kai lakštai čerpių imitacijos	R62P-5403-2	100m2		1,439.1110	5.32	7,656.07	1,173.54	6,251.00	231.53
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	27.000	8.17	143.640	1,173.54	1,173.54		
	Saviršigiai sraigčiai (metalui)	120323	vnt	750.000	0.06	3,990.000	239.40		239.40	
	Stogų dangos profiliai	90291	m2	100.000	11.30	532.000	6,011.60		6,011.60	
	Kranas	489131	maš.val	1.400	28.02	7.448	208.69			208.69
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	8.100	0.53	43.092	22.84			22.84
27	Sienų šiltinimas 100 mm storio fasadinėmis mineralinės vatos plokštėmis, klijuojant ir tvirtinant laikikliais (vėdinimo šachtų apšiltinimas) K9=1.15	N60-12	100m2		1,930.8800	0.7787	1,503.58	762.44	730.00	11.14
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	110.000	8.90	85.657	762.43	762.43		
	Fasadinės min. vatos plokštės	572187	m3	10.500	68.52	8.176	560.24		560.24	
	Sausi klijų mišiniai	230404	kg	400.000	0.32	311.480	99.67		99.67	
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	600.000	0.15	467.220	70.08		70.08	
	Elektrinis gražtas	390049	maš.val	27.000	0.53	21.025	11.14			11.14
28	Parapeto apskardinimas stogų apšiltinimui /apskardinimas jv elementu/ K9=1.15	N60-10	100m2		1,537.6412	0.5721	879.68	478.67	401.01	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	94.000	8.90	53.777	478.67	478.67		
	Cinkuota skarda	110003	t	0.660	1,033.90	0.378	390.39		390.39	
	Tolinės viny (cinkuotos)	120032	kg	4.600	1.54	2.632	4.05		4.05	
	Plieninė viela	120002	t	0.012	957.43	0.007	6.57		6.57	
29	Šlaitinių stogų karnizų apkalimas 22 mm storio lentomis	N12P-0704-1	100m2		1,633.1540	0.4653	759.91	342.14	417.33	0.44
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	90.000	8.17	41.877	342.14	342.14		
	Obliuotas medinis išorinis apkalimas	534295	m3	2.300	387.35	1.070	414.54		414.54	
	Statybinės viny	120030	kg	5.500	1.09	2.559	2.79		2.79	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	1.800	0.53	0.838	0.44			0.44
30	Šlaitinių stogų apsauginių konstrukcinių elementų įrengimas apsauginė stogo tvorelė	N12P-0716-3	100m		4,100.0360	0.8746	3,585.89	221.51	3,349.72	14.66
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	31.000	8.17	27.113	221.51	221.51		
	Apsauginė stogo tvorelė (komplekte)	572399	m	100.000	38.30	87.460	3,349.72		3,349.72	
	Kranas	489131	maš.val	0.500	28.02	0.437	12.25			12.25
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	5.200	0.53	4.548	2.41			2.41
31	Varstomų stoglangių, liukų montavimas, tvirtinant prie metalinių denginių konstrukcijų, kai rėmo plotas iki 1m2	N9-349	100m2		2,527.6600	0.0128	32.35	29.28		3.07
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	280.000	8.17	3.584	29.28	29.28		
	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	489034	maš.val	8.000	28.02	0.102	2.87			2.87
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	30.000	0.53	0.384	0.20			0.20
32	Liukas išlipimui į palėpę 800x800	S-1414	vnt		37.6800	2	75.36		75.36	
	Liukas išlipimui į palėpę 800x800	S-1414	vnt	1.000	37.68	2.000	75.36		75.36	
33	Varstomų stoglangių, stogo liukų montavimas, tvirtinant prie lengvų metalinių denginių konstrukcijų kai blokai iki 1m2 /išlipimui ant stogo/	N9P-0709-1	m2		25.2766	1.6	40.44	36.60		3.84
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	2.800	8.17	4.480	36.60	36.60		
	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	489034	maš.val	0.080	28.02	0.128	3.59			3.59
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.300	0.53	0.480	0.25			0.25
34	Stoglangis varstomas, akrilas 3-jų sl. su pagrindu 800x1000	369-250	vnt		346.7800	2	693.56		693.56	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Stoglangis varstomas, akrilas 3-jų sl. su pagrindu 800x1000	369-250	vnt	1.000	346.78	2.000	693.56		693.56	
35	Vienstiebių plieninių anteninių iki 5 m aukščio atramų su atotampom įrengimas	N34-21	vnt		312.9281	2	625.86	528.60	97.26	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	30.000	8.81	60.000	528.60	528.60		
	Varžtai su veržlėmis (ivairūs)	120049	kg	0.280	1.98	0.560	1.11		1.11	
	Plieninė viela (neanglinga, bendros paskirties), d 4-10mm	120125	t	0.002	957.43	0.005	4.33		4.33	
	Mechaninės det.lynams iki 12,5mm stogų antenų atramoms	520472	kg	5.880	2.23	11.760	26.22		26.22	
	Kaltiniai dirbiniai (metaliniai, statybiniai)	120084	kg	2.170	2.23	4.340	9.68		9.68	
	Metalinės konstrukcijos, įvairios	520045	t	0.016	1,747.40	0.032	55.92		55.92	
36	Lietaus nuvedimo sistemos pakabinamų latakų montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	N12P-0801-1m			6.1962	96.26	596.45	269.84	321.51	5.10
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.320	8.76	30.803	269.84	269.84		
	Latai (komplekte su fasoninėmis dalimis)	261581	m	1.000	3.34	96.260	321.51		321.51	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.100	0.53	9.626	5.10			5.10
37	Lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	N12P-0801-3m			7.6342	67.2	513.02	217.81	291.65	3.56
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.370	8.76	24.864	217.81	217.81		
	Lietvamzdžiai (komplekte su fasoninėmis dalimis)	261580	m	1.000	4.34	67.200	291.65		291.65	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.100	0.53	6.720	3.56			3.56
38	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas K8=1.02	N20-507	vnt		35.8744	4	143.50	41.40	102.10	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.22	10322	žm.val.	1.270	8.15	5.080	41.40	41.40		
	Judančios arba nejudančios žaliuzi grotelės	260186	vnt	1.000	25.00	4.000	100.00		100.00	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.210	2.08	0.840	1.75		1.75	
	Tašeliai 70mm st. (paprastai, 3 rūš.)	534005	m3	0.000	218.35	0.002	0.35		0.35	
Iš viso už skyrių:							34,505.30	11,397.50	22,527.76	580.04

Cokolio šiltinimas /požeminė dalis/

39	Duobių, tranšėjų kasimas dalinai mechanizuotai, atliekant pamatų remonto darbus kai gruntas II grupės K9=1.15	R62P-0102-2m3			9.8706	107.52	1,061.29	781.15		280.14
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.20	10220	žm.val.	0.950	7.65	102.144	781.15	781.15		
	Mini daugiafunkcinės mašinos	489334	maš.val	0.090	28.95	9.677	280.14			280.14
40	Iškasų užpylimas gruntu, tankinant, atliekant pamatų remonto darbus kai gruntas II grupės K9=1.15	R62P-0104-2m3			6.4910	88.17	572.31	435.03		137.28
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.40	10240	žm.val.	0.620	7.96	54.665	435.03	435.03		
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	489245	maš.val	0.120	8.15	10.580	86.23			86.23
	Mini daugiafunkcinės mašinos	489334	maš.val	0.020	28.95	1.763	51.05			51.05
41	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi kai gruntas II grupės	N1P-1310-2 100m3			282.4000	0.1935	54.64			54.64
	Krovininė automašina, keliamoji galia 10 t	450005	maš.val	8.000	35.30	1.548	54.64			54.64
42	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais kai gruntas I-II grupės K2=10	N1P-1316-1 100m3			292.9900	0.1935	56.69			56.69
	Krovininė automašina, keliamoji galia 10 t	450005	maš.val	8.300	35.30	1.606	56.69			56.69
43	Sienų paviršiaus valymas vandeniu, naudojant aukšto slėgio plovimo įrenginį paviršiaus valymas K8=1.09	R62P-2107-1 100m2			481.2318	1.0752	517.42	277.19		240.23
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	27.000	9.55	29.030	277.19	277.19		
	Vanduo	570885	m3	3.000	0.00	3.226				
	Aukšto slėgio plovimo mašina	489212	maš.val	13.500	16.55	14.515	240.23			240.23

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
44	Teptinės hidroizoliacijos įrengimas, šiltinant cokolius ir rūšio sienas tepant 2 kartus hidroizoliaciniu bitumu K9=1.15	R62P-0406-1	m2		6.0181	107.52	647.07	114.85	532.22	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.120	8.90	12.902	114.84	114.84		
	Hidroizoliacinis bitumas	20099	kg	3.000	1.65	322.560	532.22		532.22	
45	Sienų šiltinimas, klijuojant ir tvirtinant mechanškai kai naudojamos putų polistireno plokštės, izoliacijos sluoksnio storis 100 mm	N26P-1206-2	100m2		834.1710	0.1752	146.15	108.49	35.74	1.92
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	80.000	7.74	14.016	108.48	108.48		
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	400.000	0.15	70.080	10.51		10.51	
	Sausi klijų mišiniai	230404	kg	450.000	0.32	78.840	25.23		25.23	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	20.700	0.53	3.627	1.92			1.92
46	Polistireninis putplastis EPS 100	903-10	m3		54.3500	19.3536	1,051.87		1,051.87	
	Polistireninis putplastis EPS 100	903-10	m3	1.000	54.35	19.354	1,051.87		1,051.87	
47	Ritinių medžiagų hidroizoliacijos įrengimas, šiltinant cokolius ir rūšio sienas tvirtinant drenažo ritininę dangą	R62P-0404-3	m2		2.9641	107.52	318.70	116.51	199.34	2.85
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.140	7.74	15.053	116.51	116.51		
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	1.200	0.15	129.024	19.35		19.35	
	Drenažo ritininė danga	220729	m2	1.100	1.52	118.272	179.77		179.77	
	Lipnūs izoliaciniai tarpikliai	570844	m	0.050	0.04	5.376	0.22		0.22	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	5.376	2.85			2.85
48	Drenažinės membranos viršaus uždengimas apsauginiu elementu, šiltinant cokolius ir rūšio sienas	R62P-0405	100m		107.0400	0.8906	95.33	34.47	60.86	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	5.000	7.74	4.453	34.47	34.47		
	PVC profiliai	572308	m	102.000	0.67	90.841	60.86		60.86	
Iš viso už skyrių:							4,521.47	1,867.69	1,880.03	773.75

Cokolio šiltinimas (antžeminė dalis)

49	Sienų paviršiaus valymas smėliaroviu aparatu K8=1.09	R62P-2106	100m2		344.8814	1.256	433.17	184.56	3.63	244.98
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	16.500	8.91	20.724	184.55	184.55		
	Smėlis statybos darbams	570751	m3	0.200	14.47	0.251	3.63		3.63	
	Kompresorius kilnojamas su vid. deg. varikliu	368322	maš.val	8.300	20.40	10.425	212.67			212.67
	Smėliarovio aparatas	380003	maš.val	8.300	3.10	10.425	32.32			32.32
50	Sienų sauso tinko atskirų vietų remontas, nuardant pažeistas vietas	R11-135	m2		10.2727	20	205.45	131.58	73.87	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.850	7.74	17.000	131.58	131.58		
	Sausas tinkas 10-12mm storio	570120	m2	1.050	2.46	21.000	51.66		51.66	
	Gipsas	570131	t	0.005	202.70	0.098	19.86		19.86	
	Gyvuliniai klijai	920002	kg	0.050	2.35	1.000	2.35		2.35	
51	Metalinio karkaso montажinių kampų (laikiklių) montavimas sienų šiltinimui tvirtinant dviem sraigtais	R62P-2203-2	vnt.		2.5183	502	1,264.19	738.24	502.00	23.95
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.190	7.74	95.380	738.24	738.24		
	Termoizoliaciniai tarpikliai	220758	vnt	1.000	0.15	502.000	75.30		75.30	
	Montажiniai kampai (laikikliai)	90311	vnt	1.000	0.59	502.000	296.18		296.18	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	1,004.000	130.52		130.52	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.090	0.53	45.180	23.95			23.95
52	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose naudojant ventiliuojamų atitvarų mineralinės vatos plokštės, kai izoliacijos sluoksnio storis 220 mm	R62P-2301-2	100m2		263.1600	1.256	330.53	330.53		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	34.000	7.74	42.704	330.53	330.53		
53	Tinkuojamų fasadų plokštės Paroc Linio 10, 220mm	JJJ 01	m2		26.6385	125.6	3,345.80		3,345.80	
	Tinkuojamų fasadų plokštės Paroc Linio 10, 220mm	RRR 02	m2	1.050	25.37	131.880	3,345.80		3,345.80	
54	Sienų vėjo izoliacinių plokščių montavimas sluoksnis mm 30, kai įrengti metaliniai karkasai	R62P-2308-2	100m2		169.6265	1.256	213.05	204.15	7.54	1.36
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	21.000	7.74	26.376	204.15	204.15		
	Savirėgiai sraigčiai (metalui)	120323	vnt	100.000	0.06	125.600	7.54		7.54	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	2.050	0.53	2.575	1.36			1.36
55	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2		5.7120	125.6	717.43		717.43	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2	1.050	5.44	131.880	717.43		717.43	
56	Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, tvirtinant prie montažinių kampų, sienų šiltinimui kai profilių skerspjūvis T	R62P-2204-3	100m		243.4020	1.45	352.93	194.17	155.69	3.07
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	17.300	7.74	25.085	194.16	194.16		
	Lengvi metalo profiliai	90279	m	101.000	0.98	146.450	143.52		143.52	
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	140.000	0.06	203.000	12.18		12.18	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.000	0.53	5.800	3.07			3.07
57	Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, tvirtinant prie montažinių kampų, sienų šiltinimui kai profilių skerspjūvis L	R62P-2204-2	100m		243.4020	1.45	352.93	194.17	155.69	3.07
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	17.300	7.74	25.085	194.16	194.16		
	Lengvi metalo profiliai	90279	m	101.000	0.98	146.450	143.52		143.52	
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	140.000	0.06	203.000	12.18		12.18	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.000	0.53	5.800	3.07			3.07
58	Sienų šiltinamosios izoliacijos papildomas tvirtinimas smeigėmis	R62P-2304	100vnt		63.8250	3.77	240.62	175.08	56.55	8.99
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	6.000	7.74	22.620	175.08	175.08		
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	100.000	0.15	377.000	56.55		56.55	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.500	0.53	16.965	8.99			8.99
59	Staciakampių angų išpjovimas denginių konstrukcijų daugiasluoksnėse plokštėse	N9P-0710-3	100m		61.7600	0				
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	7.500	7.74	0.000				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	7.000	0.53	0.000				
60	Langų ir durų išorės angokraščių šiltinimas kai mineralinės vatos sluoksnio storis 30 mm K9=1.15	R62P-3501-1	100m2		803.3860	0.0784	62.99	55.13	7.78	0.08
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	79.000	8.90	6.194	55.13	55.13		
	Sausi klijų mišiniai	230404	kg	310.000	0.32	24.304	7.78		7.78	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	1.900	0.53	0.149	0.08			0.08
61	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2		5.7120	7.84	44.78		44.78	
	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2	1.050	5.44	8.232	44.78		44.78	
62	Sienų, apšiltintų izoliacinėmis plokštėmis, aptaisymas apdailos plokštėmis kai karkasas metalinis	R62P-2401-2	m2		7.2232	125.6	907.23	831.18	52.75	23.30
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.810	8.17	101.736	831.18	831.18		
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	7.000	0.06	879.200	52.75		52.75	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.350	0.53	43.960	23.30			23.30
63	Fasadinės akmens masės plokštės	753-52	m2		10.5000	125.6	1,318.80		1,318.80	
	Fasadinės akmens masės plokštės	753-52	m2	1.050	10.00	131.880	1,318.80		1,318.80	
64	Langų ir durų išorės angokraščių, apšiltintų izoliacinėmis plokštėmis, aptaisymas skardos lenktais profiliais angokraščiai langų	R62P-3504-1	100m		635.2298	0.196	124.51	44.85	79.04	0.62
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	28.000	8.17	5.488	44.84	44.84		
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	250.000	0.06	49.000	2.94		2.94	
	Hidroizoliacinė lipni juosta	572234	m	103.000	0.20	20.188	4.04		4.04	
	Skardos lenkti aptaisymo profiliai	90286	m	103.000	2.58	20.188	52.09		52.09	
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.510	1.98	0.100	0.20		0.20	
	Skardos lenkti jungčių profiliai	90310	m	103.000	0.98	20.188	19.78		19.78	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	6.000	0.53	1.176	0.62			0.62
65	Keičiamų langų išorės nuolajų (palangių) montavimas kai sienų apdaila apdailos plokštės	R62P-3404-2	100m		1,139.0668	0.108	123.02	22.95	99.45	0.62
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	26.000	8.17	2.808	22.94	22.94		
	Nuolajos (lauko palangės)	260954	m	103.000	2.26	11.124	25.14		25.14	
	Hidroizoliacinė lipni juosta	572234	m	103.000	0.20	11.124	2.22		2.22	
	Nuolajų laikikliai	90308	vnt	200.000	2.99	21.600	64.58		64.58	
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.510	1.98	0.055	0.11		0.11	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	400.000	0.13	43.200	5.62		5.62	
	Sandaravimo tarpikliai	570840	m	103.000	0.16	11.124	1.78		1.78	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	10.900	0.53	1.177	0.62			0.62

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia- gos	Mecha- nizmai
66	0,7m pločio sandriųjų, palangių nuolajų ir atskirų karnizų dangos nuardymas	R8-53	m		1.9786	10.8	21.37	21.37		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.83	10283	žm.val.	0.260	7.61	2.808	21.37	21.37		
67	Laikančių konstrukcinių metalinių cokolio profilių montavimas sienų šiltinimui	R62P-2202	100m		638.6500	0.896	572.23	300.13	268.30	3.80
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	41.000	8.17	36.736	300.13	300.13		
	Cokolio profiliai (sijos)	90282	m	101.000	2.51	90.496	227.14		227.14	
	Hidroizoliaciniai tarpikliai	570842	m	101.000	0.03	90.496	2.71		2.71	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	330.000	0.13	295.680	38.44		38.44	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	8.000	0.53	7.168	3.80			3.80
Iš viso už skyrių:							10,631.03	3,428.09	6,889.10	313.84

Lauko sienų šiltinimas

68	Fasadinių pastolių įrengimas ir išardymas kai pastolių plotis 0,73 m, aukštis daugiau 15 m (100 m ² vertikalaus projekcijos)	N15P-1501-2	100m ²		156.8870	7.46	1,170.38	1,023.94	146.44	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	16.800	8.17	125.328	1,023.93	1,023.93		
	Fasadiniai pastoliai b=0,73m	520386	m ²	0.670	29.30	4.998	146.45		146.45	
69	Sienų paviršiaus valymas smėliaroviu aparatu K8=1.09	R62P-2106	100m ²		344.8814	5.2723	1,818.32	774.70	15.26	1,028.36
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	16.500	8.91	86.993	774.70	774.70		
	Smėlis statybos darbams	570751	m ³	0.200	14.47	1.054	15.26		15.26	
	Kompresorius kilnojamas su vid. deg. varikliu	368322	maš.val	8.300	20.40	43.760	892.71			892.71
	Smėliarovio aparatas	380003	maš.val	8.300	3.10	43.760	135.66			135.66
70	Metalinio karkaso montažinių kampų (laikiklių) montavimas sienų šiltinimui tvirtinant dviem sraigtais	R62P-2203-2	vnt.		2.5183	2,109	5,311.09	3,101.50	2,109.00	100.59
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.190	7.74	400.710	3,101.50	3,101.50		
	Termoizoliaciniai tarpikliai	220758	vnt	1.000	0.15	2,109.000	316.35		316.35	
	Montažiniai kampai (laikikliai)	90311	vnt	1.000	0.59	2,109.000	1,244.31		1,244.31	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	4,218.000	548.34		548.34	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.090	0.53	189.810	100.60			100.60
71	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose naudojant ventiliuojamų atitvarų mineralinės vatos plokštės, kai izoliacijos sluoksnio storis 220 mm	R62P-2301-2	100m ²		263.1600	5.2723	1,387.46	1,387.46		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	34.000	7.74	179.258	1,387.46	1,387.46		
72	Tinkuojamų fasadų plokštės Paroc Linio 10, 220mm	JJJ 01	m ²		26.6385	527.23	14,044.62		14,044.62	
	Tinkuojamų fasadų plokštės Paroc Linio 10, 220mm	RRR 02	m ²	1.050	25.37	553.592	14,044.62		14,044.62	
73	Sienų vėjo izoliacinių plokščių montavimas sluoksnis mm 30, kai įrengti metaliniai karkasai	R62P-2308-2	100m ²		169.6265	5.2723	894.32	856.96	31.63	5.73
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	21.000	7.74	110.718	856.96	856.96		
	Savisriegiai sraigčiai (metalui)	120323	vnt	100.000	0.06	527.230	31.63		31.63	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	2.050	0.53	10.808	5.73			5.73
74	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m ²		5.7120	527.23	3,011.54		3,011.54	
	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m ²	1.050	5.44	553.592	3,011.54		3,011.54	
75	Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, tvirtinant prie montažinių kampų, sienų šiltinimui kai profilių skerspjūvis T	R62P-2204-3	100m		243.4020	6.06	1,475.02	811.45	650.72	12.85
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	17.300	7.74	104.838	811.45	811.45		
	Lengvi metalo profiliai	90279	m	101.000	0.98	612.060	599.82		599.82	
	Savisriegiai sraigčiai (metalui)	120323	vnt	140.000	0.06	848.400	50.90		50.90	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.000	0.53	24.240	12.85			12.85
76	Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, tvirtinant prie montažinių kampų, sienų šiltinimui kai profilių skerspjūvis L	R62P-2204-2	100m		243.4020	6.06	1,475.02	811.45	650.72	12.85
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	17.300	7.74	104.838	811.45	811.45		
	Lengvi metalo profiliai	90279	m	101.000	0.98	612.060	599.82		599.82	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	140.000	0.06	848.400	50.90		50.90	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.000	0.53	24.240	12.85			12.85
77	Sienų šiltinamosios izoliacijos papildomas tvirtinimas smeigėmis	R62P-2304	100vnt		63.8250	15.82	1,009.71	734.68	237.30	37.73
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	6.000	7.74	94.920	734.68	734.68		
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	100.000	0.15	1,582.000	237.30		237.30	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.500	0.53	71.190	37.73			37.73
78	Staciakampių angų išpjovimas denginių konstrukcijų daugiasluoksnėse plokštėse	N9P-0710-3	100m		61.7600	2.154	133.03	125.04		7.99
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	7.500	7.74	16.155	125.04	125.04		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	7.000	0.53	15.078	7.99			7.99
79	Langų ir durų išorės angokraščių šiltinimas kai mineralinės vatos sluoksnio storis 30 mm K9=1.15	R62P-3501-1	100m2		803.3860	0.8616	692.20	605.86	85.47	0.87
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	79.000	8.90	68.066	605.86	605.86		
	Sausi klijų mišiniai	230404	kg	310.000	0.32	267.096	85.47		85.47	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	1.900	0.53	1.637	0.87			0.87
80	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2		5.7120	86.16	492.15		492.15	
	Vėdinamų atitvarų plokštės Paroc Cortex (pad.spec.nedegia priešvėj.membrana)30mm	749-219	m2	1.050	5.44	90.468	492.15		492.15	
81	Sienų, apšiltintų izoliacinėmis plokštėmis, aptaisymas apdailos plokštėmis kai karkasas metalinis	R62P-2401-2	m2		7.2232	527.23	3,808.29	3,489.05	221.44	97.80
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.810	8.17	427.056	3,489.05	3,489.05		
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	7.000	0.06	3,690.610	221.44		221.44	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.350	0.53	184.531	97.80			97.80
82	Fasadinės akmens masės plokštės	753-52	m2		10.5000	527.23	5,535.92		5,535.92	
	Fasadinės akmens masės plokštės	753-52	m2	1.050	10.00	553.592	5,535.92		5,535.92	
83	Langų ir durų išorės angokraščių, apšiltintų izoliacinėmis plokštėmis, aptaisymas skardos lenktais profiliais angokraščiai langų	R62P-3504-1	100m		635.2298	0.8616	547.31	197.10	347.47	2.74
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	28.000	8.17	24.125	197.10	197.10		
	Savisriegiai sraigtai (metalui)	120323	vnt	250.000	0.06	215.400	12.92		12.92	
	Hidroizoliacinė lipni juosta	572234	m	103.000	0.20	88.745	17.75		17.75	
	Skardos lenkti aptaisymo profiliai	90286	m	103.000	2.58	88.745	228.96		228.96	
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.510	1.98	0.439	0.87		0.87	
	Skardos lenkti jungčių profiliai	90310	m	103.000	0.98	88.745	86.97		86.97	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	6.000	0.53	5.170	2.74			2.74
84	Vėliavų laikiklių tvirtinimas prie statinių konstrukcijų mūrinių, betoninių konstrukcijų	R61P-2807-2	vnt.		16.5460	1	16.55	7.08	9.26	0.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.20	10320	žm.val.	0.900	7.86	0.900	7.07	7.07		
	Vėliavų laikikliai	260564	vnt	1.000	9.00	1.000	9.00		9.00	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	2.000	0.26		0.26	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.400	0.53	0.400	0.21			0.21
85	Namo numerio ženklų keitimas dirbant nuo kopėčių, kai statinių konstrukcijos mūrinės, betoninės	R61P-2806-2	vnt.		8.9498	1	8.95	4.33	4.52	0.10
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.560	7.74	0.560	4.33	4.33		
	Namo numerio ženklas	261371	vnt	1.000	4.00	1.000	4.00		4.00	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	4.000	0.52		0.52	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.180	0.53	0.180	0.10			0.10
86	Gatvės pavadinimo ženklų tvirtinimas prie statinių konstrukcijų dirbant iš autobokštelio, kai statinių konstrukcijos mūrinės, betoninės	R61P-2803-4	vnt.		14.7772	1	14.78	3.33	5.52	5.93
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.430	7.74	0.430	3.33	3.33		
	Gatvės pavadinimo ženklas	261370	vnt	1.000	5.00	1.000	5.00		5.00	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	4.000	0.52		0.52	
	Teleskopinis bokštelis 0,35 t kel.galios automobil. bazėje	489036	maš.val	0.220	26.42	0.220	5.81			5.81
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.220	0.53	0.220	0.12			0.12
87	Keičiamų langų išorės nuolajų (palangių) montavimas kai sienų apdaila apdailos plokštės	R62P-3404-2	100m		1,139.0668	0.78	888.47	165.69	718.28	4.50
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	26.000	8.17	20.280	165.69	165.69		
	Nuolajos (lauko palangės)	260954	m	103.000	2.26	80.340	181.57		181.57	
	Hidroizoliacinė lipni juosta	572234	m	103.000	0.20	80.340	16.07		16.07	
	Nuolajų laikikliai	90308	vnt	200.000	2.99	156.000	466.44		466.44	
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.510	1.98	0.398	0.79		0.79	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	400.000	0.13	312.000	40.56		40.56	
	Sandaravimo tarpikliai	570840	m	103.000	0.16	80.340	12.85		12.85	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	10.900	0.53	8.502	4.51			4.51
88	0,7m pločio sandrių, palangių nuolajų ir atskirų karnizų dangos nuardymas	R8-53	m		1.9786	78	154.33	154.33		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.83	10283	žm.val.	0.260	7.61	20.280	154.33	154.33		
Iš viso už skyrių:							43,889.46	14,253.95	28,317.26	1,318.25

Langai, durys

89	Bendrojo naudojimo patalpų langų keitimas rūsiuose (m2 bloko)	R62P-3104-2	m2		117.6903	7.04	828.54	303.75	523.64	1.15
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.30	10330	žm.val.	5.400	7.99	38.016	303.75	303.75		
	Langų blokai	530056	m2	1.000	73.60	7.040	518.14		518.14	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	6.000	0.13	42.240	5.49		5.49	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.310	0.53	2.182	1.16			1.16
90	Bendrojo naudojimo patalpų langų keitimas laiptinėse (m2 bloko)	R62P-3104-1	m2		104.8673	4.42	463.51	135.41	327.62	0.48
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.60	10360	žm.val.	3.700	8.28	16.354	135.41	135.41		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	17.680	2.30		2.30	
	Langų blokai	530056	m2	1.000	73.60	4.420	325.31		325.31	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.210	0.53	0.928	0.49			0.49
91	Betoninių pamatų išardymas K8=1.17	N46-131	m3		109.8542	0.672	73.82	46.99		26.83
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.77	10277	žm.val.	8.000	8.74	5.376	46.99	46.99		
	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	310235	maš.val	4.900	8.15	3.293	26.84			26.84
92	Balkonų durų blokų keitimas kai durų blokai daugiau 2 m2	R62P-3301-2	m2		95.9920	4.2	403.17	77.26	325.46	0.45
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.100	8.76	8.820	77.26	77.26		
	Durų blokai	530057	m2	1.000	77.23	4.200	324.37		324.37	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	8.400	1.09		1.09	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.200	0.53	0.840	0.45			0.45
93	Medinių durų blokų keitimas plieniniais durų blokais vidinės durys, blokai daugiau 2 m2 iki 3 m2	R62P-3201-2	m2		96.7186	4.2	406.22	72.11	333.44	0.67
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.960	8.76	8.232	72.11	72.11		
	Inkariniai varžtai	120221	vnt	4.000	0.54	16.800	9.07		9.07	
	Durų blokai	530057	m2	1.000	77.23	4.200	324.37		324.37	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.300	0.53	1.260	0.67			0.67
94	Staktų sandūrų su sienomis hermetizavimas makrofleksu K9=1.15	N7-248-1	100m		124.6400	0.6496	80.97	65.44	15.53	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	10.000	10.07	6.496	65.44	65.44		
	Makrofleksas	250347	l	5.000	4.78	3.248	15.53		15.53	
95	Palangių lentų montavimas mūrinėse sienose kai palangių lentos laminuotos	N2P-0119-3	m		13.2447	5.6	74.17	33.86	39.87	0.44
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.740	8.17	4.144	33.86	33.86		
	Tinko skiedinys (sausis mišiniais)	572157	t	0.001	312.90	0.004	1.40		1.40	
	Laminuotos palangių lentos	572433	m	1.000	6.30	5.600	35.28		35.28	
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.046	1.98	0.258	0.51		0.51	
	Montavimo putos	250349	l	0.100	4.78	0.560	2.68		2.68	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.840	0.45			0.45
96	Langų ir durų staktų sandūrų su siena izoliavimas elastinėmis išsiplečiančiomis juostomis	R62P-3409	100m		220.4050	1.992	439.05	40.69	398.36	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	2.500	8.17	4.980	40.69	40.69		
	Išsiplečianti sandarinimo juosta	261703	m	101.000	1.98	201.192	398.36		398.36	
97	Sienų atskirų vietų iki 5 m2 ploto tinko remontas cemento-kalkių skiediniu K8=1.15	R11-81	m2		16.2340	6.55	106.33	93.50	12.83	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.33	10333	žm.val.	1.540	9.27	10.087	93.50	93.50		
	Cementas	573081	t	0.004	119.61	0.023	2.74		2.74	
	Kalkinis skiedinys	600019	m3	0.022	70.05	0.144	10.09		10.09	
98	Sienų vidinių paviršių glaistymas gipsiniais glaistais pirmasis mm 1 storio sluoksnis	N15P-0102-1	100m2		277.1890	0.0655	18.16	14.75	3.22	0.19
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	25.700	8.76	1.683	14.75	14.75		
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m2	0.900	3.21	0.059	0.19		0.19	
	Gipsinis glaistas	230998	kg	105.000	0.44	6.878	3.03		3.03	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	5.600	0.53	0.367	0.19			0.19

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai	
99	Sienų vidinių paviršių glaistymas gipsiniais glaistais kartotinis mm 1 storio sluoksniu	N15P-0102-2	100m²			179.6890	0.0655	11.77	8.55	3.05	0.17
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	14.900	8.76	0.976	8.55	8.55			
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m ²	0.800	3.21	0.052	0.17		0.17		
	Gipsinis glaistas	230998	kg	100.000	0.44	6.550	2.88		2.88		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.900	0.53	0.321	0.17				0.17
100	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	N15P-0202-2	100m²			36.7968	0.0655	2.41	2.41		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	4.500	8.17	0.295	2.41	2.41			
	Giliai įsigeriantis gruntas	230985	l	15.800	0.00	1.035					
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.060	0.53	0.004	0.00				0.00
101	Sienų vidinių paviršių dažymas emaliais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	N15P-0702-5	100m²			74.8015	0.0655	4.90	2.53	2.36	0.01
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	4.300	9.00	0.282	2.53	2.53			
	Emalis	231017	l	8.300	4.34	0.544	2.36		2.36		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.010	0.01				0.01
102	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	N15P-0701-5	100m²			68.8995	0.0655	4.51	3.12	1.38	0.01
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	5.300	9.00	0.347	3.12	3.12			
	Emulsiniai dažai vidaus darbams	231005	l	11.000	1.92	0.721	1.38		1.38		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.010	0.01				0.01
Iš viso už skyrių:							2,917.53	900.37	1,986.76	30.40	

Balkonų stiklinimas

103	Balkonų ir lodžių stiklinimo langų blokais keitimas	R62P-4102	m²			103.2820	18.27	1,886.96	368.10	1,515.23	3.63
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.300	8.76	42.021	368.10	368.10			
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.060	1.98	1.096	2.17		2.17		
	Langų blokai	530056	m ²	1.000	73.60	18.270	1,344.67		1,344.67		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	36.540	4.75		4.75		
	Palanginės medinės lentos	534294	m	0.380	23.57	6.943	163.64		163.64		
	Keltuvas	489003	maš.val	0.040	3.64	0.731	2.66				2.66
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.100	0.53	1.827	0.97				0.97
104	Langų ir durų staktų sandūrų su siena izoliavimas elastinėmis išsiplečiančiomis juostomis	R62P-3409	100m			220.4050	0.31	68.33	6.34	61.99	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	2.500	8.17	0.775	6.33	6.33			
	Išsiplečianti sandarinimo juosta	261703	m	101.000	1.98	31.310	61.99		61.99		
105	Balkonų stiklinimo langų išorės nuolajų (palangių) montavimas šiltinant fasadus	R62P-4202-3	100m			1,147.2368	0.504	578.21	111.18	464.12	2.91
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	27.000	8.17	13.608	111.18	111.18			
	Nuolajos (lauko palangės)	260954	m	103.000	2.26	51.912	117.32		117.32		
	Sandarinimo tarpikliai	570840	m	103.000	0.16	51.912	8.31		8.31		
	Hidroizoliacinė lipni juosta	572234	m	103.000	0.20	51.912	10.38		10.38		
	Nuolajų laikikliai	90308	vnt	200.000	2.99	100.800	301.39		301.39		
	Medsraigčiai (įvairūs)	120063	kg	0.510	1.98	0.257	0.51		0.51		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	400.000	0.13	201.600	26.21		26.21		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	10.900	0.53	5.494	2.91				2.91
Iš viso už skyrių:							2,533.50	485.62	2,041.34	6.54	

Nuogrinda, aplinkos sutvarkymas

106	Priebučio konstrukcijos (laiptų ir aikštelės) ardymas	R9-34	m²			2.7651	4.5	12.44	12.44		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	0.390	7.09	1.755	12.44	12.44			
107	Nuogrindų ardymas, atkasant pamatus cokolio šiltinimui kai nuogrindų danga betoninės plytelės K9=1.15	R62P-0301-1	m²			2.3208	42.86	99.47	99.47		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	0.310	7.49	13.287	99.47	99.47			
108	80x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas K9=1.15	N27-114-1	100m			752.2860	0.7971	599.65	432.80	161.12	5.73
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	61.000	8.90	48.623	432.79	432.79			
	Žvyras frakcija 5-10mm	570523	m ³	0.200	25.90	0.159	4.13		4.13		
	Betono mišiniai C12/15	600046	m ³	2.600	75.25	2.072	155.95		155.95		
	Cementinis skiedinys S15	600011	m ³	0.020	65.25	0.016	1.04		1.04		
	Autokrautuvas 3 t	450002	maš.val	0.200	35.95	0.159	5.73				5.73

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
109	Vejos bordiūras 1000x 80x 200mm		VNT.		1.4400	80	115.20		115.20	
	Vejos bordiūras 1000x 80x 200mm		VNT.	1.000	1.44	80.000	115.20		115.20	
110	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio K9=1.15	H16K-1	m3		15.2958	11.598	177.40	24.30	138.17	14.93
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.51	10351	žm.val.	0.220	9.52	2.552	24.30	24.30		
	Gamtinis smėlis	1573022	m3	1.100	10.83	12.758	138.17		138.17	
	Prikabinami volai (25t)	1489164	maš.val	0.018	3.57	0.209	0.75			0.75
	Autogreideris (79 kW)	1489093	maš.val	0.022	28.19	0.255	7.19			7.19
	Savaeigiai volai (18t)	1489101	maš.val	0.004	37.86	0.046	1.76			1.76
	Laištos mašinos-mechaninės šluotos	1489126	maš.val	0.007	16.19	0.081	1.31			1.31
	Traktoriai 79 kW (108AJ) su žolės pjovimo įranga	1470004	maš.val	0.018	18.82	0.209	3.93			3.93
111	Saligatvio pasluoksnio įrengimas akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm K9=1.15	N57P-3502-2	100m2		233.4599	0.3866	90.26	24.90	56.54	8.82
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	8.600	7.49	3.325	24.89	24.89		
	Granito skaldos atsijos	570892	m3	3.300	44.32	1.276	56.54		56.54	
	Vibroplūktuvas, vibroplokštė	489197	maš.val	2.800	8.15	1.082	8.82			8.82
112	Betono trinkelėjų įrengimas, užpilant siūles smėliu K9=1.15	N27P-22-2-1	100m2		840.7178	0.3866	325.02	264.09	13.65	47.28
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	66.000	10.35	25.516	264.09	264.09		
	Smėlis statybos darbams	570751	m3	2.440	14.47	0.943	13.65		13.65	
	Savaeigis plentolis iki 6 t	489100	maš.val	1.400	33.44	0.541	18.10			18.10
	Autokrautuvas 3 t	450002	maš.val	2.100	35.95	0.812	29.19			29.19
113	Grindinio trinkelės GT PRIZMA 5 200x100x50 mm	253-4	m2		8.7045	38.66	336.52		336.52	
	Grindinio trinkelės GT PRIZMA 5 200x100x50 mm	253-4	m2	1.050	8.29	40.593	336.52		336.52	
114	Batų valymo grotelių montavimas kai grotelės su vonele ir jungtims prie vamzdyno K9=1.15	N23P-0708-1	vnt.		6.5893	2	13.18	11.65	1.53	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.620	9.40	1.240	11.65	11.65		
	Betono mišiniai	600043	m3	0.010	76.41	0.020	1.53		1.53	
	Batų valymo grotelės su vonele (komplekte)	260907	vnt	1.000	0.00	2.000				
115	Suolų įrengimas stotelėse	R16-130	vnt		64.3270	2	128.65	75.85	11.75	41.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	4.900	7.74	9.800	75.85	75.85		
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.200	2.08	0.400	0.83		0.83	
	Betono mišiniai C8/10	600045	m3	0.080	68.25	0.160	10.92		10.92	
	Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 t	450003	maš.val	0.500	27.07	1.000	27.07			27.07
	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	488160	maš.val	0.500	13.98	1.000	13.98			13.98
116	Sulaužytų medinių šiuokščių dėžių pakeitimas naujomis	HP5-7-4	10 vnt		6.8334	0.2	1.37	0.34		1.03
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.34	10334	žm.val.	0.210	8.06	0.042	0.34	0.34		
	Krovininės automašinos (4t)	1450003	maš.val	0.540	9.52	0.108	1.03			1.03
117	Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu K9=1.15	R16-115	100m2		496.6352	3	1,489.91	757.79	732.12	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 1.60	10160	žm.val.	35.200	7.18	105.600	757.79	757.79		
	Augalinis gruntas	573019	m3	10.000	23.57	30.000	707.10		707.10	
	Žolių sėklos (daugiametės)	970004	kg	2.000	4.17	6.000	25.02		25.02	
118	Aikštelių po transformatoriais betonavimas /laiptų aikštelės betonavimas/	R33-304	m3		216.9230	0.72	156.18	72.45	58.47	25.26
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	13.000	7.74	9.360	72.45	72.45		
	Statybinės vinys	120030	kg	0.400	1.09	0.288	0.31		0.31	
	Betono mišiniai	600043	m3	1.000	76.41	0.720	55.02		55.02	
	Apipjautos lentos 25-32mm st. (3 rūš.)	534017	m3	0.020	218.35	0.014	3.14		3.14	
	Brigadinė mašina krovininės automašinos bazėje	489205	maš.val	2.200	15.95	1.584	25.26			25.26
119	Trinkelėjų mūro įrengimas su horizontaliomis ir vertikaliomis skiedinio siūlėmis K8=1.12, K9=1.15	N8-386	m3		215.0563	0.36	77.42	25.94	50.17	1.31
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.30	10330	žm.val.	7.100	10.15	2.556	25.94	25.94		
	Betono trinkelės	572348	m3	0.790	157.85	0.284	44.89		44.89	
	Cementinis skiedinys	600004	m3	0.240	61.11	0.086	5.28		5.28	
	Kranas	489131	maš.val	0.130	28.02	0.047	1.31			1.31
120	Betoninių grindų armavimas tinklais K8=1.12	N11-170	t		1,122.9396	0.063	70.75	6.01	64.74	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	12.000	7.94	0.756	6.00	6.00		
	Plieninis tinklas (suvirintas, armatūrinis)	120046	t	1.000	1,027.65	0.063	64.74		64.74	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
Iš viso už skyrių:							3,693.42	1,808.03	1,739.98	145.41
Įėjimo stogelio šiltinimas										
121	Sienų paviršiaus valymas vandeniu, naudojant aukšto slėgio plovimo įrenginį paviršiaus valymas K8=1.09	R62P-2107-1	100m2		484.2318	0.0936	45.32	24.13	0.28	20.91
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	27.000	9.55	2.527	24.13	24.13		
	Vanduo	570885	m3	3.000	1.00	0.281	0.28		0.28	
	Aukšto slėgio plovimo mašina	489212	maš.val	13.500	16.55	1.264	20.91			20.91
122	Rūsio lubų šiltinimas iš apačios, klijuojant pagrindo mineralinės vatos plokštės, kai izoliacijos sluoksnio storis 50 mm	R62P-1201-1	100m2		1,133.3270	0.0468	53.04	23.55	29.44	0.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	65.000	7.74	3.042	23.55	23.55		
	Pagrindo mineralinės vatos plokštės	572322	m3	5.250	95.42	0.246	23.44		23.44	
	Sausi klijų mišiniai	230404	kg	400.000	0.32	18.720	5.99		5.99	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	2.400	0.53	0.112	0.06			0.06
123	Plokščių (sutapdintų) stogų šiltinimas mineralinės vatos plokštėmis ant esamos dangos (m2 stogo) K8=1.03, K9=1.15	R61P-3104	m2		32.7127	4.68	153.10	39.71	111.52	1.87
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.30	10330	žm.val.	0.900	9.43	4.212	39.71	39.71		
	Propano-butano mišinys	20095	kg	0.500	1.40	2.340	3.28		3.28	
	Medsraigčiai (jvairūs)	120063	kg	0.153	1.98	0.716	1.42		1.42	
	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	220706	vnt	3.750	0.15	17.550	2.63		2.63	
	Bitumo gruntas	230075	t	0.000	474.40	0.000	0.11		0.11	
	Sandarinantį mastika	250141	kg	0.007	2.05	0.033	0.07		0.07	
	Bitumo mastika	570281	t	0.000	482.09	0.001	0.29		0.29	
	Sutapdintų stogų mineralinės vatos plokštės	572188	m3	0.050	95.42	0.234	22.33		22.33	
	Skardos lenkti aptaisymo profiliai	90286	m	0.290	2.58	1.357	3.50		3.50	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.360	0.13	11.045	1.44		1.44	
	Plastmasinis ventiliacijos kaminėlis	220719	vnt	0.010	10.13	0.047	0.47		0.47	
	Antiseptikas (skiedinys)	230466	l	0.005	5.27	0.023	0.12		0.12	
	Apipjauti tašeliai ir tašai (spygl., paprasti)	534036	m3	0.001	218.35	0.003	0.61		0.61	
	Prilydoma bituminė stogo danga	572173	m2	2.700	5.87	12.636	74.17		74.17	
	Įlajos plokštiesiems stogams	572396	vnt.	0.005	45.63	0.023	1.07		1.07	
	Keltuvas	489003	maš.val	0.050	3.64	0.234	0.85			0.85
	Prilydomos dangos klijavimo dujinės įrangos kompl.	489208	maš.val	0.090	0.53	0.421	0.22			0.22
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.320	0.53	1.498	0.79			0.79
124	Rūsio lubų paviršių, apšiltintų izoliacinėmis plokštėmis, viensluoksnis tinkavimas, armuojant sintetiniais tinkleliais	R62P-1301	100m2		659.9580	0.0468	30.89	21.73	9.11	0.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	53.000	8.76	2.480	21.73	21.73		
	Tinko skiedinys (sausis mišiniai)	572157	t	0.350	312.90	0.016	5.13		5.13	
	Sintetinis tinklelis	572159	m2	105.000	0.81	4.914	3.98		3.98	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	2.100	0.53	0.098	0.05			0.05
125	Sienų tinkavimas purkštuvu dekoratyviniais tinko skiediniais sluoksnis mm 1.5, kai sienos su angomis K9=1.15	R62P-2415-1	100m2		212.1210	0.0468	9.93	4.41	4.74	0.78
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	9.100	10.35	0.426	4.41	4.41		
	Dekoratyviniis tinko skiedinys	572160	t	0.200	505.90	0.009	4.74		4.74	
	Mažosios mechanizacijos priemonės su elektros varikliu	489246	maš.val	5.200	3.10	0.243	0.75			0.75
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	1.200	0.53	0.056	0.03			0.03
126	Plokščių stogų dangų prijungimų prie vertikalių paviršių atskirų vietų sandarinimas kai stogo danga ritininė bituminė K8=1.09, K9=1.15	R61P-2233-1	m		12.8481	4.38	56.27	27.95	27.04	1.28
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.630	10.13	2.759	27.95	27.95		
	Skardos lenkti aptaisymo profiliai	90286	m	1.050	2.58	4.599	11.87		11.87	
	Sandarinantį mastika	250141	kg	0.100	2.05	0.438	0.90		0.90	
	Bitumo mastika	570281	t	0.001	482.09	0.004	2.11		2.11	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	3.300	0.13	14.454	1.88		1.88	
	Prilydoma bituminė stogo danga	572173	m2	0.400	5.87	1.752	10.28		10.28	
	Keltuvas	489003	maš.val	0.060	3.64	0.263	0.96			0.96
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.140	0.53	0.613	0.32			0.32

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
127	Plokščių stogų dengimas ritinine bitumine danga dvisluoksne, prilydant K8=1.14, K9=1.15	N12P-0501-4	100m ²		1,630.6760	0.0468	76.32	9.87	65.94	0.51
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	20.000	10.54	0.936	9.86	9.86		
	Propano-butano mišinys	20095	kg	42.000	1.40	1.966	2.75		2.75	
	Prilydoma bituminė stogo danga	572173	m ²	230.000	5.87	10.764	63.18		63.18	
	Keltuvas	489003	maš.val	2.000	3.64	0.094	0.34			0.34
	Prilydomos dangos klijavimo dujinės įrangos kompl.	489208	maš.val	7.000	0.53	0.328	0.17			0.17
128	Lietaus nuvedimo sistemos pakabinamų latakų montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	N12P-0801-1	m		6.1962	3.24	20.08	9.09	10.82	0.17
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.320	8.76	1.037	9.08	9.08		
	Lataakai (komplekte su fasoninėmis dalimis)	261581	m	1.000	3.34	3.240	10.82		10.82	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.100	0.53	0.324	0.17			0.17
129	Lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	N12P-0801-3	m		7.6342	2.25	17.18	7.29	9.77	0.12
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.370	8.76	0.833	7.29	7.29		
	Lietvamzdžiai (komplekte su fasoninėmis dalimis)	261580	m	1.000	4.34	2.250	9.77		9.77	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.100	0.53	0.225	0.12			0.12
Iš viso už skyrių:							462.13	167.73	268.66	25.74

Šiuokšlių išvežimas

130	Statybinių šiuokšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	R23-62	t		27.7896	20	555.79	165.98		389.81
	Darbo jėga su vidutine kategorija 1.60	10160	žm.val.	1.330	6.24	26.600	165.98	165.98		
	Krovininė automašina, keliamoji galia 5 t	450001	maš.val	0.720	27.07	14.400	389.81			389.81
131	Transportuojant statybines šiuokšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K2=10	R23-66	t		5.4140	20	108.28			108.28
	Krovininė automašina, keliamoji galia 5 t	450001	maš.val	0.200	27.07	4.000	108.28			108.28
Iš viso už skyrių:							664.07	165.98		498.09

Prieduobės įrengimas

132	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio K9=1.15	H16K-1	m ³		15.2958	0.3	4.59	0.63	3.57	0.39
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.51	10351	žm.val.	0.220	9.52	0.066	0.63	0.63		
	Gamtinis smėlis	1573022	m ³	1.100	10.83	0.330	3.57		3.57	
	Prikabinami volai (25t)	1489164	maš.val	0.018	3.57	0.005	0.02			0.02
	Autogreideris (79 kW)	1489093	maš.val	0.022	28.19	0.007	0.19			0.19
	Savaeigiai volai (18t)	1489101	maš.val	0.004	37.86	0.001	0.05			0.05
	Laistymo mašinos-mechaninės šluotos	1489126	maš.val	0.007	16.19	0.002	0.03			0.03
	Traktoriai 79 kW (108AJ) su žolės pjovimo įranga	1470004	maš.val	0.018	18.82	0.005	0.10			0.10
133	Betoniniai juostiniai pamatai, atraminės rūšio sienos iki 300mm pločio, įrengiant klojinius iš skydų K8=1.03, K9=1.15	N6-18	m ³		160.3291	1.1	176.36	76.35	87.06	12.95
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	7.600	9.13	8.360	76.35	76.35		
	Betonas	260014	m ³	1.020	76.41	1.122	85.73		85.73	
	Plieninė viela	120002	t	0.000	957.43	0.000	0.16		0.16	
	Apipjautos lentos 40mm st. (3 rūš.)	534003	m ³	0.003	218.35	0.003	0.72		0.72	
	Klojinių skydai	534936	m ²	0.024	9.17	0.026	0.24		0.24	
	Apipjautos lentos 25-32mm st. (3 rūš.)	534017	m ³	0.000	218.35	0.000	0.07		0.07	
	Krosninis kuras	20091	t	0.000	0.00	0.001				
	Statybinės vinys	120030	kg	0.116	1.09	0.127	0.14		0.14	
	Kranas	489131	maš.val	0.420	28.02	0.462	12.95			12.95
134	Monolitinių gelžbetoninių sienų ir pertvarų armavimas karkasais kai karkaso masė iki 20 kg K8=1.17, K9=1.15	N6P-0710-1	t		1,257.0676	0.042	52.80	9.44	42.89	0.47
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	22.000	10.22	0.924	9.44	9.44		
	Plieninė viela	120341	kg	1.500	0.96	0.063	0.06		0.06	
	Armatūrinis karkasas	93390	t	1.000	1,019.65	0.042	42.83		42.83	
	Kranas	489131	maš.val	0.400	28.02	0.017	0.47			0.47

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
135	Teptinės hidroizoliacijos įrengimas, šiltinant cokolius ir rūšio sienas tepant 2 kartus hidroizoliaciniu bitumu K9=1.15	R62P-0406-1	m2		6.0181	4.2	25.28	4.49	20.79	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	0.120	8.90	0.504	4.49	4.49		
	Hidroizoliacinis bitumas	20099	kg	3.000	1.65	12.600	20.79		20.79	
136	Paviršinio vandens surinkimo sistemos papildomų elementų montavimas vandens surinkimo šulinėliai K9=1.15	N23P-0706-4	vnt.		6.9677	2	13.94	12.79	1.15	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.680	9.40	1.360	12.78	12.78		
	Vandens surinkimo šulinėlis arba apžiūros kamera	260906	vnt	1.000	0.00	2.000				
	Smėlis statybos darbams	570751	m3	0.040	14.47	0.080	1.16		1.16	
137	Metalinų gročių montavimas, kai tvirtinimui pagrindas betonas	N9-215	m2		21.3569	3.2	68.34	49.67	17.60	1.07
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	1.900	8.17	6.080	49.67	49.67		
	Grotos (komplekte)	260718	m2	1.000	5.50	3.200	17.60		17.60	
	Elektrinis gražtas	390049	maš.val	0.630	0.53	2.016	1.07			1.07
138	Betoninių pamatų išardymas K8=1.17	N46-131	m3		109.8542	0				
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.77	10277	žm.val.	8.000	8.74	0.000				
	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	310235	maš.val	4.900	8.15	0.000				
Iš viso už skyrių:							341.31	153.37	173.06	14.88

Laiptinės remontas

139	Tinko nudaužymas nuo mūrinių sienų ir lubų K8=1.17	N46-31	100m2		174.2013	2.5964	452.30	452.30		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.42	10242	žm.val.	21.000	8.30	54.524	452.30	452.30		
140	Vidaus paviršių paprastas tinkavimas rankiniu būdu cemento-kalkių skiediniais sluoksnis mm 12, vidinės sienos K8=1.17	N15P-0505-1	100m2		700.1479	2.5964	1,817.86	1,513.95	281.37	22.54
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	61.000	9.56	158.380	1,513.94	1,513.94		
	Cemento kalkių skiedinys	600188	m3	1.500	72.25	3.895	281.38		281.38	
	Skiedinio maišyklė	488157	maš.val	2.800	3.10	7.270	22.54			22.54
141	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	N15P-0202-2	100m2		36.7968	2.5964	95.54	95.46		0.08
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	4.500	8.17	11.684	95.46	95.46		
	Giliai įsigeriantis gruntas	230985	l	15.800	0.00	41.023				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.060	0.53	0.156	0.08			0.08
142	Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais pirmasis mm 1 storio sluoksnis	N15P-0104-1	100m2		265.3530	2.5964	688.96	573.16	108.37	7.43
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	25.200	8.76	65.429	573.16	573.16		
	Polimerinis glaistas	231000	kg	105.000	0.37	272.622	100.87		100.87	
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m2	0.900	3.21	2.337	7.50		7.50	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	5.400	0.53	14.021	7.43			7.43
143	Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais kartotinis mm 1 storio sluoksnis	N15P-0104-2	100m2		169.9550	2.5964	441.27	332.07	102.73	6.47
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	14.600	8.76	37.907	332.07	332.07		
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m2	0.800	3.21	2.077	6.67		6.67	
	Polimerinis glaistas	231000	kg	100.000	0.37	259.640	96.07		96.07	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.700	0.53	12.203	6.47			6.47
144	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	N15P-0701-2	100m2		76.4115	2.5964	198.39	137.87	60.32	0.20
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	5.900	9.00	15.319	137.87	137.87		
	Emulsiniai dažai vidaus darbams	231005	l	12.100	1.92	31.416	60.32		60.32	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.389	0.21			0.21
145	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	N15P-0701-5	100m2		68.8995	2.5964	178.89	123.85	54.84	0.20
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	5.300	9.00	13.761	123.85	123.85		
	Emulsiniai dažai vidaus darbams	231005	l	11.000	1.92	28.560	54.84		54.84	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.389	0.21			0.21
146	Anksčiau dažytų lubų vandeniniais dažais nuvalymas, nuplaunant paviršių	R14-225-2	100m2		51.4290	0.4998	25.70	25.70		

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	7.900	6.51	3.948	25.70	25.70		
147	Lubų paviršių pagrindo gruntavimas sukibimą gerinančiais gruntais voleliu	N15P-0207-2	100m2		44.9615	0.4998	22.47	22.46		0.01
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	5.500	8.17	2.749	22.46	22.46		
	Sukibimą gerinantis gruntas	231004	l	9.600	0.00	4.798				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.025	0.01			0.01
148	Lubų nutinkuotų "Vetonit" arba aptaisyčių gipso kartono plokštėmis pirmas glaistymas "KR" glaistu	N15-169-6	100m2		313.4480	0.4998	156.66	123.79	32.87	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	32.000	7.74	15.994	123.79	123.79		
	Glaistas KR	230407	kg	80.000	0.79	39.984	31.59		31.59	
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m2	0.800	3.21	0.400	1.28		1.28	
149	Lubų nutinkuotų "Vetonit" arba aptaisyčių gipso kartono plokštėmis sekantis glaistymas "KR" glaistu	N15-169-7	100m2		243.7880	0.4998	121.85	88.98	32.87	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.00	10300	žm.val.	23.000	7.74	11.495	88.97	88.97		
	Glaistas KR	230407	kg	80.000	0.79	39.984	31.59		31.59	
	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	390019	m2	0.800	3.21	0.400	1.28		1.28	
150	Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	N15P-0703-2	100m2		90.4155	0.4998	45.19	32.39	12.76	0.04
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	7.200	9.00	3.599	32.39	32.39		
	Emulsiniai dažai vidaus darbams	231005	l	13.300	1.92	6.647	12.76		12.76	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.075	0.04			0.04
151	Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	N15P-0703-5	100m2		81.8115	0.4998	40.89	29.24	11.61	0.04
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	6.500	9.00	3.249	29.24	29.24		
	Emulsiniai dažai vidaus darbams	231005	l	12.100	1.92	6.048	11.61		11.61	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.075	0.04			0.04
152	Medinių laiptų turėklų remontas, keičiant porankius su posūkiiais	R9-5	m		16.3915	19.5	319.63	250.82	68.81	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	1.460	8.81	28.470	250.82	250.82		
	Porankiai	260547	m	1.020	2.84	19.890	56.49		56.49	
	Statybinės vinys	120030	kg	0.019	1.09	0.371	0.40		0.40	
	Apipjautos lentos 40mm st. ir daugiau (2 rūš.)	534015	m3	0.003	218.35	0.055	11.92		11.92	
153	Vidaus gročių, turėklų ir kitų panašių paviršių dažymas vienu sluoksniu teptuku	N15P-0711-1	100m2		214.3195	0.05	10.72	8.33	2.39	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	18.500	9.00	0.925	8.32	8.32		
	Emalis	231017	l	11.000	4.34	0.550	2.39		2.39	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.008	0.00			0.00
Iš viso už skyrių:							4,616.32	3,810.37	768.94	37.01

Šilumos punkto patalpos įrengimas

154	Medinių durų angų užpildymo išardymas mūro sienose, nukapojant tinką	N46-184	100m2		389.9500	5.67	2,211.02	2,211.02		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	55.000	7.09	311.850	2,211.02	2,211.02		
155	Mūrinių pertvarų išardymas pneumo plaktuku, be plytų atrinkimo K8=1.17	R6-3	m3		55.5376	1.4448	80.24	43.74		36.50
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.83	10283	žm.val.	3.400	8.90	4.912	43.74	43.74		
	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojama kompresoriumi	310235	maš.val	3.100	8.15	4.479	36.50			36.50
156	Cementinio skiedinio grindų išlyginamųjų sluoksnių įrengimas rankiniu būdu, kai sluoksnio storis 40 mm	N11P-0401-2	100m2		507.8088	0.1064	54.03	24.48	26.53	3.02
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.60	10260	žm.val.	32.000	7.19	3.405	24.48	24.48		
	Cementinis skiedinys	600004	m3	4.080	61.11	0.434	26.53		26.53	
	Keltuvas	489003	maš.val	1.500	3.64	0.160	0.58			0.58
	Mažosios mechanizacijos priemonės su elektros varikliu	489246	maš.val	7.400	3.10	0.787	2.44			2.44
157	Vidaus paviršių viensluoksnis tinkavimas rankiniu būdu, ruošiant skiedinius sluoksnis mm 5, vidinės sienos K8=1.12	N15P-0501-1	100m2		618.8800	0.3092	191.36	113.17	77.40	0.79
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	40.000	9.15	12.368	113.17	113.17		
	Tinko skiedinys (sausis mišiniais)	572157	t	0.800	312.90	0.247	77.40		77.40	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	4.800	0.53	1.484	0.79			0.79

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
158	Plieninių durų bloką montavimas mūrinėse sienose vidinių durų bloką plotas daugiau 2m2 iki 3 m2	N2P-0301-2	m2		96.5764	2.1	202.81	32.38	167.72	2.71
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.760	8.76	3.696	32.38	32.38		
	Inkariniai varžtai	120221	vnt	4.000	0.54	8.400	4.54		4.54	
	Durų blokai	530057	m2	1.000	77.23	2.100	162.18		162.18	
	Montavimo putos	250349	l	0.100	4.78	0.210	1.00		1.00	
	Keltuvas	489003	maš.val	0.080	3.64	0.168	0.61			0.61
	Kranas	489131	maš.val	0.030	28.02	0.063	1.77			1.77
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.300	0.53	0.630	0.33			0.33
Iš viso už skyrių:							2,739.46	2,424.79	271.65	43.02

Iš viso	120,213.33	42,910.31	73,451.43	3,851.59
Papildomų medžiagų vertė	2,203.54		3%	
Papildomų mechanizmų vertė	115.55			3%
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai	3,432.82	8%		
Iš viso	125,965.24	46,343.13	75,654.97	3,967.14
Soc. Draudimas	829.54	1.79%		
Iš viso	126,794.78	47,172.67	75,654.97	3,967.14
Statybvietės išlaidos	11,411.53	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)	138,206.31	51,418.21	82,463.92	4,324.18
Pridėtinės išlaidos	9,685.71	20.9%		
Iš viso	147,892.02	61,103.92	82,463.92	4,324.18
Pelnas	7,394.60	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)	155,286.62	64,159.12	86,587.12	4,540.38
PVM	32,610.19	21%	21%	21%
Iš viso	187,896.81	77,632.54	104,770.42	5,493.85

Sudarė:

Tikrino:

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA NR. S2

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S2 Vandentiekis, nuotekų šalinimas**Iš viso: **7,341.78** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
Demontavimo darbai										
1	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas kai sąlyginis vamzdžių skersmuo iki 25 mm	R63P-3101-1	100m		128.1500	0.36	46.13	44.80		1.33
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.70	10270	žm.val.	17.000	7.32	6.120	44.80	44.80		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	7.000	0.53	2.520	1.34			1.34
Iš viso už skyrių:							46.13	44.80		1.33

Šaltas vandentiekis

2	Vidaus vandentiekio vamzdynų tiesimas iš polietileningų vamzdžių, kurių skersmuo iki 50 mm (gaminant ruošinius objekte)	N16-114	m		9.3826	36	337.77	315.36	22.41	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.000	8.76	36.000	315.36	315.36		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	144.000	18.72		18.72	
	Vidaus vamzdyno tvirtinimo priemonės	490672	kg	0.046	2.23	1.656	3.69		3.69	
3	FV-plast vamzdžiai PN 20, 25x3.5 (plast.vir.vamzdyn. PPR)	1028-13	m		2.2134	12	26.56		26.56	
	FV-plast vamzdžiai PN 20, 25x3.5 (plast.vir.vamzdyn. PPR)	1028-13	m	1.020	2.17	12.240	26.56		26.56	
4	FV-plast vamzdžiai PN 20, 32x4.4 (plast.vir.vamzdyn. PPR)	1028-14	m		3.5802	24	85.92		85.92	
	FV-plast vamzdžiai PN 20, 32x4.4 (plast.vir.vamzdyn. PPR)	1028-14	m	1.020	3.51	24.480	85.92		85.92	
5	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas folija padengtais kevalais	N26-218	100m		126.3704	0.36	45.49	44.12	1.37	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	15.000	8.17	5.400	44.12	44.12		
	Lipni folijos juostelė	230425	m	62.000	0.04	22.320	0.89		0.89	
	Plieninė viela (šviesi, rišamoji)	120010	t	0.001	957.43	0.001	0.48		0.48	
6	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 28mm, storis 20mm	897-178	m		2.2826	12	27.39		27.39	
	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 28mm, storis 20mm	897-178	m	1.010	2.26	12.120	27.39		27.39	
7	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 35mm, storis 20mm	897-182	m		29.1600	24	699.84		699.84	
	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 35mm, storis 20mm	897-182	m	12.000	2.43	288.000	699.84		699.84	
8	Uždaramųjų ventilių ir vandens išleidimo čiupų keitimas esamame vienvamzdės sistemos vamzdyne kai sąlyginis skersmuo 15 mm	R63P-2304-1	kompl.		8.2990	6	49.79	47.83	1.46	0.50
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.910	8.76	5.460	47.83	47.83		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.008	16.07	0.048	0.77		0.77	
	Jungiamoji dalis su sriegiais	490028	vnt.	1.000	0.00	6.000				
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	0.010	1.36	0.060	0.08		0.08	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.008	7.86	0.048	0.38		0.38	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	3.000	0.00	18.000				
	Lipni folijos juostelė	230425	m	0.940	0.04	5.640	0.23		0.23	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.160	0.53	0.960	0.51			0.51
9	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt		4.2700	6	25.62		25.62	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt	1.000	4.27	6.000	25.62		25.62	
10	Uždaramųjų ventilių ir vandens išleidimo čiaupų keitimas esamame vienvamzdės sistemos vamzdyne kai sąlyginis skersmuo 20 mm	R63P-2304-2	kompl.		8.8486	6	53.09	50.98	1.60	0.51
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.970	8.76	5.820	50.98	50.98		
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	0.010	1.36	0.060	0.08		0.08	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.009	16.07	0.054	0.87		0.87	
	Lipni folijos juostelė	230425	m	0.940	0.04	5.640	0.23		0.23	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	3.000	0.00	18.000				
	Jungiamoji dalis su sriegiais	490028	vnt.	1.000	0.00	6.000				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.009	7.86	0.054	0.42		0.42	
	Folija padengti mineralinės vatos dembliai	570196	m2	0.090	0.00	0.540				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.160	0.53	0.960	0.51			0.51
11	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 3/4', PP V/V sriegis	2003-3	vnt		6.1300	6	36.78		36.78	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 3/4', PP V/V sriegis	2003-3	vnt	1.000	6.13	6.000	36.78		36.78	
12	Vamzd., kurių D iki 25mm, prijung.prie veik.vid.šild.ir vandent.sist. K8=1.03	N16-68	vnt		48.4788	7	339.35	338.66	0.69	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.75	10475	žm.val.	5.100	9.49	35.700	338.66	338.66		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120004	t	0.000	1,350.93	0.000	0.05		0.05	
	Acetilenas	240003	m3	0.006	11.52	0.039	0.45		0.45	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.012	1.47	0.085	0.13		0.13	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.001	7.86	0.008	0.07		0.07	
13	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariais žiedais plytų sienose ir pertvarose	N16P-1402-2	vnt.		128.8658	4	515.46	18.92	496.16	0.38
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.540	8.76	2.160	18.92	18.92		
	Ugniai atsparūs žiedai	220732	vnt.	2.000	61.50	8.000	492.00		492.00	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	8.000	0.13	32.000	4.16		4.16	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.180	0.53	0.720	0.38			0.38
14	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm K9=1.15	N22P-0707-1	100m		43.3920	0.36	15.62	15.62		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.20	10320	žm.val.	4.800	9.04	1.728	15.62	15.62		
	Chlorkalkės	930007	kg	0.020	0.24	0.007	0.00		0.00	
	Vanduo	570885	m3	3.100	0.00	1.116				
15	Vid.šild.ir vandent.sist.vamzd., kurių D iki 400mm, hidr.išbandymas	N16-118	100m		109.3464	0.36	39.36	39.27	0.09	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.58	10458	žm.val.	12.000	9.09	4.320	39.27	39.27		
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.030	1.94	0.011	0.02		0.02	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.020	7.86	0.007	0.06		0.06	
	Pokostas	230111	kg	0.020	2.55	0.007	0.02		0.02	
16	Skylių vamzdynams iškirtimas betoninėse sienose arba grindyse, kai konstrukcijos storis 140 mm K8=1.17	R23-37	vnt		4.1996	1	4.20	2.24		1.96
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.22	10322	žm.val.	0.240	9.35	0.240	2.24	2.24		
	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamo kompresoriumi	310235	maš.val	0.240	8.15	0.240	1.96			1.96
Iš viso už skyrių:							2,302.24	873.00	1,425.89	3.35

Buities nuotekos

17	Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas kai vamzdžių skersmuo 110 mm	R63P-1302-1	m		25.0465	36	901.67	750.64	91.40	59.63
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.60	10260	žm.val.	2.900	7.19	104.400	750.64	750.64		
	Montažinė pasta	230456	kg	0.030	9.40	1.080	10.15		10.15	
	Ugniai atspari mastika	573075	kg	0.025	7.64	0.900	6.88		6.88	
	Betono mišiniai	600043	m3	0.026	76.41	0.918	70.14		70.14	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	0.750	0.13	27.000	3.51		3.51	
	Sandarinimo tarpikliai	261116	kg	0.050	0.00	1.800				
	Vanduo	570885	m3	0.020	1.00	0.720	0.72		0.72	
	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamo kompresoriumi	310235	maš.val	0.160	8.15	5.760	46.94			46.94

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	1.800	0.95			0.95
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	489245	maš.val	0.040	8.15	1.440	11.74			11.74
18	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.Optima)	1030-50	vnt		7.1500	36	257.40		257.40	
	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.Optima)	1030-50	vnt	1.000	7.15	36.000	257.40		257.40	
19	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdinių jungiamųjų (fasoninių) dalių montavimas kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm	N16P-1103-3	vnt.		5.0416	7	35.29	15.94	19.35	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.260	8.76	1.820	15.94	15.94		
	Montažinė pasta	230456	kg	0.060	9.40	0.420	3.95		3.95	
	Plastikinės fasoninės dalys (pravala, revizija)	260975	kompl.	1.000	2.20	7.000	15.40		15.40	
20	Vamzdžių, kurių D 100mm, prijungimas prie veikiančių kanalizac.tinklų K8=1.03	N16-169	vnt		55.3192	4	221.28	221.28		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.83	10483	žm.val.	5.800	9.54	23.200	221.28	221.28		
	Ketinės fasoninės dalys	260120	t	0.024	0.00	0.096				
	Siera	210035	kg	0.300	0.00	1.200				
	Kanapinė virvė (dervuota)	810020	kg	0.066	0.00	0.264				
	Kanapinė virvė	810019	kg	0.033	0.00	0.132				
21	Plastikinio trapo, kurio skersmuo 100mm, montavimas	N17-14-1	kompl.		6.3794	2	12.76	12.44	0.32	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.710	8.76	1.420	12.44	12.44		
	Montažinė pasta	230456	kg	0.017	9.40	0.034	0.32		0.32	
22	Plastikinis trapas su atbuliniu vožtuvu d100mm	260978	kompl.		82.0000	2	164.00		164.00	
	Plastikinis trapas su atbuliniu vožtuvu d100mm	260978	kompl.	1.000	82.00	2.000	164.00		164.00	
23	Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas kai vamzdžių skersmuo 110 mm	R63P-1301-1	m		32.6483	17.5	571.35	448.07	3.56	119.72
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.40	10240	žm.val.	3.700	6.92	64.750	448.07	448.07		
	Cementinis skiedinys	600004	m3	0.003	61.11	0.053	3.21		3.21	
	Sieninio įvado sandarinimo įvorės	220748	vnt	0.100	0.00	1.750				
	Vanduo	570885	m3	0.020	1.00	0.350	0.35		0.35	
	Mini daugiafunkcinės mašinos	489334	maš.val	0.180	28.95	3.150	91.19			91.19
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	489245	maš.val	0.200	8.15	3.500	28.53			28.53
Iš viso už skyrių:							2,163.75	1,448.37	536.03	179.35

Iš viso	4,512.12	2,366.17	1,961.92	184.03
Papildomų medžiagų vertė	58.86		3%	
Papildomų mechanizmų vertė	5.52			3%
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai	189.29	8%		
Iš viso	4,765.79	2,555.46	2,020.78	189.55
Soc. Draudimas	45.74	1.79%		
Iš viso	4,811.53	2,601.20	2,020.78	189.55
Statybvietės išlaidos	433.04	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)	5,244.57	2,835.31	2,202.65	206.61
Pridėtinės išlaidos	534.09	20.9%		
Iš viso	5,778.66	3,369.40	2,202.65	206.61
Pelnas	288.93	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)	6,067.59	3,537.87	2,312.78	216.94
PVM	1,274.19	21%	21%	21%
Iš viso	7,341.78	4,280.83	2,798.46	262.49

Sudarė:

Tikrino:

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA NR. S3

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S3 Šildymas, vėdinimas**Iš viso: **33,405.40** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
----------	-------------	-------	-----------	-------	-------	--------	------	--------	------------	--------------

Šildymas

1	Šildymo radiatorių pakeitimas 500-600 mm aukščio ir iki 1600 mm ilgio plieniniais šildymo radiatoriais plokščių skaičius 2 vnt	R63P-2703-2	vnt.		18.3371	32	586.79	560.64	20.72	5.43
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.000	8.76	64.000	560.64	560.64		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.005	16.07	0.160	2.57		2.57	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	2.000	0.00	64.000				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.192	1.51		1.51	
	Medšraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	128.000	16.64		16.64	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.320	0.53	10.240	5.43			5.43
2	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-900	JJJ 01	vnt		66.9400	3	200.82		200.82	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-900	RRR 02	vnt	1.000	66.94	3.000	200.82		200.82	
3	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1000	JJJ 01	vnt		71.9000	5	359.50		359.50	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1000	RRR 02	vnt	1.000	71.90	5.000	359.50		359.50	
4	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1100	JJJ 01	vnt		76.9000	4	307.60		307.60	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1100	RRR 02	vnt	1.000	76.90	4.000	307.60		307.60	
5	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1200	JJJ 01	vnt		81.8200	1	81.82		81.82	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1200	RRR 02	vnt	1.000	81.82	1.000	81.82		81.82	
6	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1300	JJJ 01	vnt		91.7400	5	458.70		458.70	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1300	RRR 02	vnt	1.000	91.74	5.000	458.70		458.70	
7	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1400	JJJ 01	vnt		101.6500	6	609.90		609.90	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1400	RRR 02	vnt	1.000	101.65	6.000	609.90		609.90	
8	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1600	JJJ 01	vnt		110.5500	6	663.30		663.30	
	Radiatorius šoninio pajungimo 22K-500-1600	RRR 02	vnt	1.000	110.55	6.000	663.30		663.30	
9	Šildymo radiatorių pakeitimas 500-600 mm aukščio ir iki 1600 mm ilgio plieniniais šildymo radiatoriais plokščių skaičius 3 vnt	R63P-2703-3	vnt.		23.5931	6	141.56	136.66	3.89	1.01
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.600	8.76	15.600	136.66	136.66		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.005	16.07	0.030	0.48		0.48	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	2.000	0.00	12.000				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.036	0.28		0.28	
	Medšraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	24.000	3.12		3.12	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.320	0.53	1.920	1.02			1.02
10	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-500-1200	JJJ 01	vnt		122.3100	2	244.62		244.62	
	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-500-1200	RRR 02	vnt	1.000	122.31	2.000	244.62		244.62	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
11	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-500-1400	JJJ 01	vnt		137.1900	4	548.76		548.76	
	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-500-1400	RRR 02	vnt	1.000	137.19	4.000	548.76		548.76	
12	Šildymo radiatorių pakeitimas 900 mm aukščio ir iki 1600 mm ilgio plieniniais šildymo radiatoriais plokščių skaičius 3 vnt	R63P-2705-3	vnt.		26.0685	2	52.14	50.81	1.30	0.03
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.900	8.76	5.800	50.81	50.81		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.005	16.07	0.010	0.16		0.16	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	2.000	0.00	4.000				
	Plieninis radiatorius (komplekte)	490301	vnt.	1.000	0.00	2.000				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	8.000	1.04		1.04	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.032	0.53	0.064	0.03			0.03
13	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-900-1100	JJJ 01	vnt		172.2300	2	344.46		344.46	
	Radiatorius šoninio pajungimo 33K-900-1100	RRR 02	vnt	1.000	172.23	2.000	344.46		344.46	
14	Termostatinų radiatorių vožtuvų montavimas vožtuvai su automatinio srauto ribojimu	R63P-2602-1	vnt.		21.6834	38	823.97	149.81	672.56	1.60
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.450	8.76	17.100	149.80	149.80		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.004	16.07	0.152	2.44		2.44	
	Srieginės jungtys	260521	vnt	1.000	0.00	38.000				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.004	7.86	0.152	1.19		1.19	
	Termostatiniai vožtuvai su automatinio srauto ribotuvu (RA-DV)	261411	vnt	1.000	17.60	38.000	668.93		668.93	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.080	0.53	3.040	1.61			1.61
15	Reguliuojamosios armatūros priedų montavimas termostatiniai elementai	R63P-3305-1	vnt.		1.9272	38	73.23	73.23		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.220	8.76	8.360	73.23	73.23		
16	Termostatinė galva RAW	JJJ 01	vnt		6.8300	36	245.88		245.88	
	Termostatinė galva RAW	RRR 02	vnt	1.000	6.83	36.000	245.88		245.88	
17	Termostatinė galva RA-2920	JJJ 01	vnt		35.7000	2	71.40		71.40	
	Termostatinė galva RA-2920	RRR 02	vnt	1.000	35.70	2.000	71.40		71.40	
18	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	N16-61	vnt		3.9602	64	253.45	248.09	5.36	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	28.160	248.09	248.09		
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.704	1.37		1.37	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.384	3.02		3.02	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.384	0.98		0.98	
19	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt		4.2700	56	239.12		239.12	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt	1.000	4.27	56.000	239.12		239.12	
20	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 3/4', PP I/V sriegis	2003-15	vnt		6.9000	4	27.60		27.60	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 3/4', PP I/V sriegis	2003-15	vnt	1.000	6.90	4.000	27.60		27.60	
21	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1', PP V/V sriegis	2003-5	vnt		8.9200	2	17.84		17.84	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1', PP V/V sriegis	2003-5	vnt	1.000	8.92	2.000	17.84		17.84	
22	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1 1/4', PP V/V sriegis	2003-7	vnt		14.3800	2	28.76		28.76	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1 1/4', PP V/V sriegis	2003-7	vnt	1.000	14.38	2.000	28.76		28.76	
23	Magistralinių šildymo sistemos vamzdinių keitimas kai pastatai iki 5 aukštų	R63P-2401-1	m		8.7374	442	3,861.93	3,569.15	239.61	53.17
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.80	10380	žm.val.	0.950	8.50	419.900	3,569.15	3,569.15		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120003	kg	0.009	1.35	3.978	5.37		5.37	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.006	1.47	2.652	3.90		3.90	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.000	16.07	0.088	1.42		1.42	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	0.762	0.13	336.804	43.78		43.78	
	Acetilenas	240003	m3	0.004	11.52	1.768	20.37		20.37	
	Vanduo	570885	m3	0.001	1.00	0.265	0.27		0.27	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.000	7.86	0.088	0.69		0.69	
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	0.012	1.36	5.304	7.21		7.21	
	Bitumo dažai	230011	kg	0.006	5.10	2.652	13.53		13.53	
	Vamzdžių laikikliai	260938	vnt.	0.467	0.64	206.414	132.10		132.10	
	Lipni folijos juostelė	230425	m	0.620	0.04	274.040	10.96		10.96	
	Agregatas bandymui hidrauliniu slėgiu	342521	maš.val	0.020	3.10	8.840	27.40			27.40
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.110	0.53	48.620	25.77			25.77

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
24	Plieninis presuojamas vamzdis DN 18x1,2	JJJ 01	m		1.8156	278	504.74		504.74	
	Plieninis presuojamas vamzdis DN 18x1,2	JJJ 01	m	1.020	1.78	283.560	504.74		504.74	
25	Plieninis presuojamas vamzdis DN 22x1,5	JJJ 02	m		2.6520	78	206.86		206.86	
	Plieninis presuojamas vamzdis DN 22x1,5	JJJ 02	m	1.020	2.60	79.560	206.86		206.86	
26	Plieninis presuojamas vamzdis DN 28x1,5	JJJ 03	m		3.6720	48	176.26		176.26	
	Plieninis presuojamas vamzdis DN 28x1,5	JJJ 03	m	1.020	3.60	48.960	176.26		176.26	
27	Plieninis presuojamas vamzdis DN 35x1,5	JJJ 04	m		4.5900	24	110.16		110.16	
	Plieninis presuojamas vamzdis DN 35x1,5	JJJ 04	m	1.020	4.50	24.480	110.16		110.16	
28	Plieninis presuojamas vamzdis DN 42x1,5	JJJ 04	m		5.3040	14	74.26		74.26	
	Plieninis presuojamas vamzdis DN 42x1,5	JJJ 04	m	1.020	5.20	14.280	74.26		74.26	
29	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 18mm, storis 30mm	897-7	m		2.5957	22	57.11		57.11	
	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 18mm, storis 30mm	897-7	m	1.010	2.57	22.220	57.11		57.11	
30	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 22mm, storis 30mm	897-10	m		2.6866	24	64.48		64.48	
	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 22mm, storis 30mm	897-10	m	1.010	2.66	24.240	64.48		64.48	
31	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 28mm, storis 40mm	897-180	m		4.3935	48	210.89		210.89	
	Kevalai Paroc Hvac Section AluCoat T, izoliac. diam. 28mm, storis 40mm	897-180	m	1.010	4.35	48.480	210.89		210.89	
32	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 35mm, storis 40mm	897-19	m		4.4238	24	106.17		106.17	
	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 35mm, storis 40mm	897-19	m	1.010	4.38	24.240	106.17		106.17	
33	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 42mm, storis 40mm	897-25	m		4.7975	14	67.17		67.17	
	Kevalai Paroc Pro Section, izoliac. diam. 42mm, storis 40mm	897-25	m	1.010	4.75	14.140	67.17		67.17	
34	Vamzd., kurių D iki 25mm, prijung.prie veik.vid.šild.ir vandent.sist. K8=1.03	N16-68	vnt		48.4761	2	96.95	96.76	0.19	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.75	10475	žm.val.	5.100	9.49	10.200	96.76	96.76		
	Pokostas	230111	kg	0.002	2.55	0.003	0.01		0.01	
	Acetilenas	240003	m3	0.006	11.52	0.011	0.13		0.13	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.012	1.47	0.024	0.04		0.04	
	Švino raudė	230132	kg	0.003	0.00	0.006				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.001	7.86	0.002	0.02		0.02	
35	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariais žiedais plytų sienose ir pertvarose	N16P-1402-2	vnt.		128.8658	60	7,731.95	283.83	7,442.40	5.72
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.540	8.76	32.400	283.82	283.82		
	Ugniai atsparūs žiedai	220732	vnt.	2.000	61.50	120.000	7,380.00		7,380.00	
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	8.000	0.13	480.000	62.40		62.40	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.180	0.53	10.800	5.72			5.72
36	Nejudamų atramų įrengimas vamzdinams, kai jų skersmuo iki 100 mm	R17-86	vnt		17.8016	8	142.41	91.10	2.10	49.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.300	8.76	10.400	91.10	91.10		
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.050	2.08	0.400	0.83		0.83	
	Varžtai su veržlėmis (vairūs)	120049	kg	0.080	1.98	0.640	1.27		1.27	
	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	488160	maš.val	0.440	13.98	3.520	49.21			49.21
37	NEJUDANCIOS PLIENIN.ATRAMOS TECHNOLOG.VAMZDYNAMSOH-1,D SALYG.PRAEJIMO 40MM	521631	vnt		1.2500	8	10.00		10.00	
	NEJUDANCIOS PLIENIN.ATRAMOS TECHNOLOG.VAMZDYNAMSOH-1,D SALYG.PRAEJIMO 40MM	521631	vnt	1.000	1.25	8.000	10.00		10.00	
38	Šilumos tiekimo tinklų vamzdinių iki 250mm skersmens praplovimas su dezinfekcija kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm K9=1.15	N24P-0803-1	100m		45.9920	4.42	203.28	191.77	11.51	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.20	10320	žm.val.	4.800	9.04	21.216	191.77	191.77		
	Chlorkalkės	930007	kg	0.020	0.24	0.088	0.02		0.02	
	Vanduo	570885	m3	2.600	1.00	11.492	11.49		11.49	
39	Šildymo sistemos atskirų stovų (atšakų) balansavimas, projektinį srautą nustatant balans.ventiliais (tiek. ir grįžt.lin.) kai sistema dvivamzdė	R63P-3401-2	vnt.		3.9420	16	63.07	63.07		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.450	8.76	7.200	63.07	63.07		
Iš viso už skyrių:							20,068.91	5,514.92	14,437.82	116.17

Vėdinimas

40	Horizontalių 160 mm skersmens skylių gręžimas deimantiniais gražtais pastatų išorinėse sienose skylės gylis 350 mm	R63P-7111-1	vnt.			19.5310	11	214.84	143.97	44.27	26.60
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.70	10370	žm.val.	1.560	8.39	17.160	143.97	143.97			
	Žiediniai, deimantiniai gražtai	390047	vnt	0.032	125.77	0.352	44.27		44.27		
	Kilnojamos staklės skylių gręžimui	488142	maš.val	0.780	3.10	8.580	26.60			26.60	
41	Sieninių mini rekuperatorių montavimas pastatų išorinėse sienose	R63P-7114	vnt.			14.1429	11	155.57	148.39	5.72	1.46
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.540	8.76	16.940	148.39	148.39			
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	44.000	5.72		5.72		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.250	0.53	2.750	1.46			1.46	
42	Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas kai pastatas iki 5 aukštų	R63P-7101-1	but.			51.8995	12	622.79	358.42	264.06	0.31
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.20	10320	žm.val.	3.800	7.86	45.600	358.42	358.42			
	Kaminų plytos 250x120x65mm	572344	t.vnt	0.006	687.54	0.072	49.50		49.50		
	Cemento kalkių skiedinys	600188	m3	0.006	72.25	0.074	5.38		5.38		
	Šarminis 4% tirpalas	240111	l	3.000	0.00	36.000					
	Vėdinimo grotelės	260562	vnt	3.000	3.00	36.000	108.00		108.00		
	Biocheminis preparatas	240113	kg	0.300	18.36	3.600	66.10		66.10		
	Gipsas	570131	t	0.001	202.70	0.011	2.19		2.19		
	Cinkuota skarda	110003	t	0.002	1,033.90	0.029	29.78		29.78		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	2.000	0.13	24.000	3.12		3.12		
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.600	0.32			0.32	
43	Gaubto montavimas virš šachtos, kurios D 250mm	N20-567	vnt			18.9494	6	113.70	71.08	42.62	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.44	10344	žm.val.	1.450	8.17	8.700	71.08	71.08			
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.021	2.08	0.123	0.26		0.26		
	Apvalūs, plieniniai šachtų gaubtai, d iki 250mm	483419	kg	3.000	2.23	18.000	40.14		40.14		
	Medsraigčiai, sraigčiai ir mūrvinės	120062	kg	0.187	1.98	1.122	2.22		2.22		
44	Vėjo turbina d250	JJJ 01	vnt.			95.0000	6	570.00		570.00	
	Vėjo turbina d250	RRR 02	vnt	1.000	95.00	6.000	570.00		570.00		
Iš viso už skyrių:							1,676.90	721.86	926.67	28.37	

Iš viso		21,745.81	6,236.78	15,364.49	144.54
Papildomų medžiagų vertė		460.93		3%	
Papildomų mechanizmų vertė		4.34			3%
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai		498.94	8%		
Iš viso		22,710.02	6,735.72	15,825.42	148.88
Soc. Draudimas		120.57	1.79%		
Iš viso		22,830.59	6,856.29	15,825.42	148.88
Statybvietės išlaidos		2,054.75	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)		24,885.34	7,473.36	17,249.71	162.27
Pridėtinės išlaidos		1,407.77	20.9%		
Iš viso		26,293.11	8,881.13	17,249.71	162.27
Pelnas		1,314.66	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)		27,607.77	9,325.19	18,112.20	170.38
PVM		5,797.63	21%	21%	21%
Iš viso		33,405.40	11,283.48	21,915.77	206.15

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
----------	-------------	-------	-----------	-------	-------	--------	------	--------	-----------	-------------

Sudarė:

Tikrino:

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA NR. S4

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S4 Šilumos tiekimas**Iš viso: **5,484.47** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
1	Šilumokaičio su movine jungtimi montavimas, pjaunant sriegius ant vamzdžių galų, kai jų skersmuo iki 50 mm	N18-125	vnt		25.0801	1	25.08	24.30	0.78	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	2.700	9.00	2.700	24.30	24.30		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.028	16.07	0.028	0.45		0.45	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.042	7.86	0.042	0.33		0.33	
2	Lituoti plokšteliniai šilumokaičiai 34,01 kW	1096-51	vnt		230.0000	1	230.00		230.00	
	Lituoti plokšteliniai šilumokaičiai 34,01 kW	1096-51	vnt	1.000	230.00	1.000	230.00		230.00	
3	Iki 40 mm skersmens armatūros su elektrine pavara montavimas privirinant, kai slėgis iki 4 MPa K8=1.03	N70-306	vnt		23.4895	1	23.49	22.56	0.39	0.54
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.500	9.02	2.500	22.56	22.56		
	Acetilenas	240003	m3	0.024	11.52	0.024	0.28		0.28	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.078	1.47	0.078	0.11		0.11	
	Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 t	450003	maš.val	0.020	27.07	0.020	0.54			0.54
4	Dvieigis vožtuvas DN 15	JJJ 01	m2		117.0000	1	117.00		117.00	
	Dvieigis vožtuvas DN 15	RRR 02	vnt	1.000	117.00	1.000	117.00		117.00	
5	Cirkuliacinio siurblio su flanšais montavimas, privirinant flanšus ant vamzdžių galų, kai jų skersmuo iki 50 mm K8=1.05	N18-122	vnt		39.3879	1	39.39	13.89	24.35	1.15
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	1.470	9.45	1.470	13.89	13.89		
	Plieniniai flanšai	260114	vnt	2.000	10.50	2.000	21.00		21.00	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.230	2.08	0.230	0.48		0.48	
	Tarpikliai iš paronito	250055	kg	0.042	0.00	0.042				
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	1.450	1.98	1.450	2.87		2.87	
	Suvirinimo transformatorius	380004	maš.val	0.370	3.10	0.370	1.15			1.15
6	Apsauginio vožtuvo, kurio skersmuo iki 50mm, montavimas	N19-44	vnt		84.6114	1	84.61	38.54	46.07	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.08	10408	žm.val.	4.400	8.76	4.400	38.54	38.54		
	Apsauginiai vožtuvai	260117	vnt	1.000	15.50	1.000	15.50		15.50	
	Atsvaras apsauginių vožtuvų	390016	vnt	1.000	6.90	1.000	6.90		6.90	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.102	2.08	0.102	0.21		0.21	
	Plieniniai flanšai, d 50mm	140103	vnt	2.000	10.50	2.000	21.00		21.00	
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	1.240	1.98	1.240	2.46		2.46	
	Tarpikliai iš paronito	250055	kg	0.036	0.00	0.036				
7	Vandens filtro, kurio našumas iki 3,0 m3/val. montavimas į esamą iki 32 mm skersmens vamzdyną	R19-32-21	vnt		68.9213	2	137.84	115.63	22.05	0.16
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	6.600	8.76	13.200	115.63	115.63		
	Fitingai	260110	vnt	0.000	2.84	0.000				
	Vandens valymo filtras	260160	vnt	1.000	9.90	2.000	19.80		19.80	
	Abrazyvinis diskas	390050	vnt	0.050	0.00	0.100				
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.050	16.07	0.100	1.61		1.61	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.041	7.86	0.082	0.64		0.64	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.300	0.16			0.16

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
8	32 mm skersmens movinės uždaromosios armatūros montavimas, pjaunant sriegius ant vamzdžių galų	N18-117	vnt		5.5986	9	50.39	48.09	2.30	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.610	8.76	5.490	48.09	48.09		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.010	16.07	0.090	1.45		1.45	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.012	7.86	0.108	0.85		0.85	
9	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1 1/2', PP V/V sriegis	2003-8	vnt		20.0600	2	40.12		40.12	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1 1/2', PP V/V sriegis	2003-8	vnt	1.000	20.06	2.000	40.12		40.12	
10	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1', PP I/V sriegis	2003-17	vnt		10.0800	4	40.32		40.32	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1', PP I/V sriegis	2003-17	vnt	1.000	10.08	4.000	40.32		40.32	
11	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt		4.2700	2	8.54		8.54	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1/2', PP V/V sriegis	2003-1	vnt	1.000	4.27	2.000	8.54		8.54	
12	Automatinis papildymo vožtuvas su atbuliniu vožtuvu ir manometru	JJJ 01	vnt		26.4500	1	26.45		26.45	
	Automatinis papildymo vožtuvas su atbuliniu vožtuvu ir manometru	RRR 02	vnt	1.000	26.45	1.000	26.45		26.45	
13	Rankinio nustatymo balansavimo ventilių ir vandens išleidimo čiaupų montavimas esamame vienvamzdės sistemos vamzdyne kai sąlyginis skesmuo 25 mm	R63P-2302-3 kompl.			69.1773	1	69.18	10.61	58.49	0.08
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.210	8.76	1.210	10.60	10.60		
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	0.010	1.36	0.010	0.01		0.01	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.010	16.07	0.010	0.16		0.16	
	Lipni folijos juostelė	230425	m	1.000	0.04	1.000	0.04		0.04	
	Rankinio nustatymo balansiniai ventiliai USV-1 DN 25 (su matavimo antgaliais)	2060-34	vnt	1.000	51.40	1.000	51.40		51.40	
	Čiaupai iš spalvotų metalų	370006	vnt	1.000	6.80	1.000	6.80		6.80	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.010	7.86	0.010	0.08		0.08	
	Folija padengti mineralinės vatos dembliai	570196	m2	0.100	0.00	0.100				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.160	0.53	0.160	0.08			0.08
14	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung. /Manometrinis ventilis/	N16-61	vnt		15.4602	8	123.68	31.01	92.67	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	3.520	31.01	31.01		
	Manometrinis ventilis	RRR 02	vnt	1.000	11.50	8.000	92.00		92.00	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.088	0.17		0.17	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.048	0.38		0.38	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.048	0.12		0.12	
15	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius termometrai, manometrai, termomanometrai K8=1.02	N16P-0803-1	vnt.		9.6046	8	76.84	35.75	40.88	0.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.500	8.94	4.000	35.74	35.74		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120003	kg	0.008	1.35	0.064	0.09		0.09	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.005	1.47	0.040	0.06		0.06	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.002	16.07	0.016	0.26		0.26	
	Manometras	260162	kompl.	0.500	5.83	4.000	23.32		23.32	
	Termometrai 120 C jsuk. T63/50	2059-1	vnt	0.500	4.16	4.000	16.64		16.64	
	Acetilenas	240003	m3	0.004	11.52	0.034	0.40		0.40	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.002	7.86	0.016	0.13		0.13	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.400	0.21			0.21
16	Vandens skaitiklio su flanšais montavimas, privirinant flanšus ant vamzdžių galų K8=1.05	N18-138	vnt		65.8484	1	65.85	20.79	43.85	1.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	2.200	9.45	2.200	20.79	20.79		
	Plieniniai flanšai	260114	vnt	2.000	10.50	2.000	21.00		21.00	
	Vandens skaitiklis	260728	vnt	1.000	19.50	1.000	19.50		19.50	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.230	2.08	0.230	0.48		0.48	
	Tarpikliai iš paronito	250055	kg	0.042	0.00	0.042				
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	1.450	1.98	1.450	2.87		2.87	
	Suvirinimo transformatorius	380004	maš.val	0.390	3.10	0.390	1.21			1.21
Iš viso už skyrių:							1,158.78	361.17	794.26	3.35

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
17	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung. /Manometrinis ventilis/	N16-61	vnt		15.4602	2	30.92	7.75	23.17	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	0.880	7.75	7.75		
	Manometrinis ventilis	RRR 02	vnt	1.000	11.50	2.000	23.00		23.00	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.022	0.04		0.04	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.012	0.03		0.03	
18	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius termometrai, manometrai, termomanometrai K8=1.02	N16P-0803-1	vnt.		10.4396	2	20.88	8.94	11.89	0.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.500	8.94	1.000	8.94	8.94		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120003	kg	0.008	1.35	0.016	0.02		0.02	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.005	1.47	0.010	0.01		0.01	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.002	16.07	0.004	0.06		0.06	
	Manometras	260162	kompl.	1.000	5.83	2.000	11.66		11.66	
	Acetilenas	240003	m3	0.004	11.52	0.009	0.10		0.10	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.002	7.86	0.004	0.03		0.03	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.100	0.05			0.05
19	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	N16-61	vnt		3.9602	2	7.92	7.75	0.17	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	0.880	7.75	7.75		
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.022	0.04		0.04	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.012	0.03		0.03	
20	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1", PP I/V sriegis	2003-17	vnt		10.0800	2	20.16		20.16	
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1", PP I/V sriegis	2003-17	vnt	1.000	10.08	2.000	20.16		20.16	
21	Vandens filtro, kurio našumas iki 3,0 m3/val. montavimas į esamą iki 32 mm skersmens vamzdyną	R19-32-21	vnt		68.9213	1	68.92	57.82	11.03	0.07
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	6.600	8.76	6.600	57.82	57.82		
	Fitingai	260110	vnt	0.000	2.84	0.000				
	Vandens valymo filtras	260160	vnt	1.000	9.90	1.000	9.90		9.90	
	Abrazyvinis diskas	390050	vnt	0.050	0.00	0.050				
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.050	16.07	0.050	0.80		0.80	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.041	7.86	0.041	0.32		0.32	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.150	0.53	0.150	0.08			0.08
22	Rankinio nustatymo balansavimo ventilių ir vandens išleidimo čiaupų montavimas esamame vienvamzdės sistemos vamzdyne kai sąlyginis skesmuo 25 mm	R63P-2302-3	kompl.		69.1773	1	69.18	10.61	58.49	0.08
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.210	8.76	1.210	10.60	10.60		
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	0.010	1.36	0.010	0.01		0.01	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.010	16.07	0.010	0.16		0.16	
	Lipni folijos juostelė	230425	m	1.000	0.04	1.000	0.04		0.04	
	Rankinio nustatymo balansiniai ventiliai USV-1 DN 25 (su matavimo antgaliais)	2060-34	vnt	1.000	51.40	1.000	51.40		51.40	
	Čiaupai iš spalvotų metalų	370006	vnt	1.000	6.80	1.000	6.80		6.80	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.010	7.86	0.010	0.08		0.08	
	Folija padengti mineralinės vatos dembliai	570196	m2	0.100	0.00	0.100				
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.160	0.53	0.160	0.08			0.08
23	Iki 15 mm skersmens movinės uždarnosios armatūros montavimas, pjaunant sriegius ant vamzdžių galų	N18-114	vnt		3.4245	1	3.42	3.33	0.09	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.380	8.76	0.380	3.33	3.33		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.004	16.07	0.004	0.06		0.06	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.004	7.86	0.004	0.03		0.03	
24	STAP slėg.perkr.reg.(10-60kPa)su įstr.reg.ašimi,1,5m imp.vamzd.PN16, DN15, G1/2	2062-19	vnt		495.0000	1	495.00		495.00	
	STAP slėg.perkr.reg.(10-60kPa)su įstr.reg.ašimi,1,5m imp.vamzd.PN16, DN15, G1/2	2062-19	vnt	1.000	495.00	1.000	495.00		495.00	
25	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung. /Manometrinis ventilis/	N16-61	vnt		15.4602	2	30.92	7.75	23.17	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	0.880	7.75	7.75		
	Manometrinis ventilis	RRR 02	vnt	1.000	11.50	2.000	23.00		23.00	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.022	0.04		0.04	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.012	0.03		0.03	
26	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius termometrai, manometrai, termomanometrai K8=1.02	N16P-0803-1	vnt.		8.7696	2	17.54	8.94	8.55	0.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.500	8.94	1.000	8.94	8.94		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120003	kg	0.008	1.35	0.016	0.02		0.02	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.005	1.47	0.010	0.01		0.01	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.002	16.07	0.004	0.06		0.06	
	Termometrai 120 C įsuk. T63/50	2059-1	vnt	1.000	4.16	2.000	8.32		8.32	
	Acetilenas	240003	m3	0.004	11.52	0.009	0.10		0.10	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.002	7.86	0.004	0.03		0.03	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.100	0.05			0.05
27	Nuorinimo vožtuvų (vantuzų) montavimas moviniai vantuzai, skersmuo iki 25 mm K9=1.15	N22P-0307-1	vnt.		10.4341	1	10.43	3.01	7.42	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.320	9.40	0.320	3.01	3.01		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.005	16.07	0.005	0.08		0.08	
	Vantuzas	260240	vnt	1.000	7.30	1.000	7.30		7.30	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.006	0.05		0.05	
28	Šilumos skaitiklio su flanšais montavimas K8=1.04	N18-136	vnt		61.4531	1	61.45	35.57	24.68	1.20
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	3.800	9.36	3.800	35.57	35.57		
	Plieniniai flanšai	260114	vnt	2.000	10.50	2.000	21.00		21.00	
	Plieninė viela (suvirinimo)	120004	t	0.000	1,350.93	0.000	0.02		0.02	
	Varžtai su veržlėmis (ivairūs)	120049	kg	1.550	1.98	1.550	3.07		3.07	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.004	16.07	0.004	0.06		0.06	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.230	2.08	0.230	0.48		0.48	
	Acetilenas	240003	m3	0.001	11.52	0.001	0.01		0.01	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.005	7.86	0.005	0.04		0.04	
	Suvirinimo transformatorius	380004	maš.val	0.390	3.10	0.390	1.21			1.21
Iš viso už skyrių:							836.74	151.47	683.82	1.45

Medžiagos ir gaminiai montavimui vietoje

29	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung. /Manometrinis ventilis/	N16-61	vnt		15.4602	2	30.92	7.75	23.17	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	0.880	7.75	7.75		
	Manometrinis ventilis	RRR 02	vnt	1.000	11.50	2.000	23.00		23.00	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.022	0.04		0.04	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.012	0.03		0.03	
30	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prievamzdžius termometrai, manometrai, termomanometrai K8=1.02	N16P-0803-1	vnt.		10.4396	2	20.88	8.94	11.89	0.05
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.500	8.94	1.000	8.94	8.94		
	Plieninė viela (suvirinimo)	120003	kg	0.008	1.35	0.016	0.02		0.02	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.005	1.47	0.010	0.01		0.01	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.002	16.07	0.004	0.06		0.06	
	Manometras	260162	kompl.	1.000	5.83	2.000	11.66		11.66	
	Acetilenas	240003	m3	0.004	11.52	0.009	0.10		0.10	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.002	7.86	0.004	0.03		0.03	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.050	0.53	0.100	0.05			0.05
31	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių D iki 50mm, prijung.	N16-61	vnt		14.0402	2	28.08	7.75	20.33	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.17	10417	žm.val.	0.440	8.81	0.880	7.75	7.75		
	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1', PP I/V sriegis	2003-17	vnt	1.000	10.08	2.000	20.16		20.16	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	0.011	1.94	0.022	0.04		0.04	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
	Pokostas	230111	kg	0.006	2.55	0.012	0.03		0.03	
32	Nuorinimo vožtuvų (vantuzų) montavimas moviniai vantuzai, skersmuo iki 25 mm K9=1.15	N22P-0307-1	vnt.		10.4341	2	20.87	6.01	14.86	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.320	9.40	0.640	6.01	6.01		
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.005	16.07	0.010	0.16		0.16	
	Vantuzas	260240	vnt	1.000	7.30	2.000	14.60		14.60	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.012	0.09		0.09	
33	Iki 75 l talpos membraninio išsiplėtimo indo montavimas	N18-174	vnt.		59.3634	1	59.36	9.64	49.72	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.100	8.76	1.100	9.64	9.64		

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Membrinis išsiplėtimo indas (35 ltr)	260962	vnt	1.000	48.76	1.000	48.76		48.76	
	Varžtai su veržlėmis (ivairūs)	120049	kg	0.400	1.98	0.400	0.79		0.79	
	Šukuoti linai	810006	kg	0.008	7.86	0.008	0.06		0.06	
	Pasta sandarinimui	230413	kg	0.007	16.07	0.007	0.11		0.11	
34	Šiluminio punkto vamzdyno montavimas, ruošiant detales objekte K8=1.05	N18-107	100m		2,442.7919	0.24	586.27	567.00	8.14	11.13
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	250.000	9.45	60.000	567.00	567.00		
	Propano-butano mišinys	20040	m3	0.550	2.66	0.132	0.35		0.35	
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	5.000	2.08	1.200	2.50		2.50	
	Acetilenas	240003	m3	0.900	11.52	0.216	2.49		2.49	
	Plieninė viela (suvirinimo)	120004	t	0.002	1,350.93	0.000	0.65		0.65	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	6.100	1.47	1.464	2.15		2.15	
	Suvirinimo transformatorius	380004	maš.val	13.700	3.10	3.288	10.19			10.19
	Rankinė elektrinė šlifavimo mašina	489210	maš.val	7.400	0.53	1.776	0.94			0.94
35	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 25MM STOR.3,2MM	130220	m		3.7630	10	37.63		37.63	
	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 25MM STOR.3,2MM	130220	m	1.060	3.55	10.600	37.63		37.63	
36	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 32MM STOR.3,2MM	130221	m		4.8654	8	38.92		38.92	
	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 32MM STOR.3,2MM	130221	m	1.060	4.59	8.480	38.92		38.92	
37	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 15MM STOR.2,8MM	130218	m		2.0140	6	12.08		12.08	
	VAMZDZIAI PL.SUVIRINTI PAPRASTI CINKUOTI D 15MM STOR.2,8MM	130218	m	1.060	1.90	6.360	12.08		12.08	
38	Vamzdyno vamzdžių izoliavimas folija padengtais kevalais kai vamzdžio išorinis skersmuo 42-54 mm	N26P-0101-2	100m		679.5840	0.24	163.10	35.29	127.81	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	18.000	8.17	4.320	35.29	35.29		
	Lipni folijos juostelė	230425	m	85.000	0.04	20.400	0.82		0.82	
	Folija padengti kevalai	260825	m	101.000	5.22	24.240	126.53		126.53	
	Plieninė viela (cinkuota)	120334	kg	1.400	1.36	0.336	0.46		0.46	
39	Nejudamų atramų įrengimas vamzdynams, kai jų skersmuo iki 100 mm	R17-86	vnt		19.0516	10	190.52	113.89	15.12	61.51
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.300	8.76	13.000	113.88	113.88		
	Suvirinimo elektrodai	120038	kg	0.050	2.08	0.500	1.04		1.04	
	NEJUDANCIOS PLIENIN.ATRAMOS TECHNOLOG.VAMZDYNAMSOH-1,D SALYG.PRAEJIMO 40MM	521631	vnt	1.000	1.25	10.000	12.50		12.50	
	Varžtai su veržlėmis (ivairūs)	120049	kg	0.080	1.98	0.800	1.58		1.58	
	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	488160	maš.val	0.440	13.98	4.400	61.51			61.51
40	Metalinų iki 50mm skersmens vamzdžių dažymas raude du kartus	N15-190	100m2		563.2110	0.03	16.90	15.20	1.70	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.44	10344	žm.val.	62.000	8.17	1.860	15.20	15.20		
	Tirštai trinti dažai (aliejiniai)	230158	kg	0.200	5.46	0.006	0.03		0.03	
	Tirštai trinti dažai (geležies raudė)	230105	kg	25.100	1.94	0.753	1.46		1.46	
	Skudurai	810042	kg	0.100	0.00	0.003				
	Pokostas	230111	kg	2.700	2.55	0.081	0.21		0.21	
41	Hidraulinis šiluminio mazgo išbandymas	R17-125	vnt		186.6502	1	186.65	183.96	2.69	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	21.000	8.76	21.000	183.96	183.96		
	Aliejiniai dažai (paruošti naudojimui)	230108	kg	0.600	2.28	0.600	1.37		1.37	
	Tarpikliai iš paronito	250055	kg	3.600	0.00	3.600				
	Šukuoti linai	810006	kg	0.006	7.86	0.006	0.05		0.05	
	Natūralus pokostas	230112	kg	0.500	2.55	0.500	1.27		1.27	
	Asbozurito milteliai	570187	m3	0.250	0.00	0.250				
42	Elevatorinio mazgo demontavimas K8=1.12	R17-212	kompl.		50.3184	1	50.32	48.44	1.88	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.50	10250	žm.val.	6.100	7.94	6.100	48.44	48.44		
	Propano-butano mišinys	20095	kg	0.450	1.40	0.450	0.63		0.63	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.850	1.47	0.850	1.25		1.25	
Iš viso už skyrių:							1,442.50	1,003.87	365.94	72.69

Iš viso

Papildomų medžiagų vertė

3,438.02**1,516.51****1,844.02****77.49**

Papildomų mechanizmų vertė

55.32

3%

Kiti darbo užmokesčio priskaitymai

2.32

3%

121.32

8%

Iš viso**3,616.98****1,637.83****1,899.34****79.81**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Soc. Draudimas						29.32	1.79%		
Iš viso							3,646.30	1,667.15	1,899.34	79.81
	Statybvietės išlaidos						328.17	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)							3,974.47	1,817.20	2,070.28	86.99
	Pridėtinės išlaidos						342.31	20.9%		
Iš viso							4,316.78	2,159.51	2,070.28	86.99
	Pelnas						215.84	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)							4,532.62	2,267.49	2,173.79	91.34
	PVM						951.85	21%	21%	21%
Iš viso							5,484.47	2,743.67	2,630.28	110.52

Sudarė:

Tikrino:

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ ŠAMATA NR. S5

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S5 Elektrotechninė**Iš viso: **2,868.05** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
1	Žaibo gaudyklės (priėmiklio) montavimas, kai tvirtinama prie konstrukcijų, dirbant ant stogo (1 priėmiklis)	N21-574	vnt		469.9072	1	469.91	11.30	458.40	0.21
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	1.760	6.42	1.760	11.30	11.30		
	Varžtiniai sujungimo gnybtai	260887	vnt	6.000	0.90	6.000	5.40		5.40	
	Žaibo gaudyklė (priėmiklis)	260889	vnt	1.000	453.00	1.000	453.00		453.00	
	Elektrinis gražtas	390049	maš.val	0.400	0.52	0.400	0.21			0.21
2	Žaibolydžio stiebas 3m su stovu	JJJ 01	m2		51.5000	1	51.50		51.50	
	Žaibolydžio stiebas 3m su stovu	RRR 02	vnt	1.000	51.50	1.000	51.50		51.50	
3	Žaibolaidžio montavimas, klojant tranšėjoje K1=1.29	N21-570	100m		180.9344	0.2	36.19	25.90	10.29	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.40	10340	žm.val.	21.913	5.91	4.383	25.90	25.90		
	Varžtiniai sujungimo gnybtai	260887	vnt	28.571	1.80	5.714	10.29		10.29	
4	Karštai cinkuota juosta 40x4,0	JJJ 01	m		3.7286	20	74.57		74.57	
	Karštai cinkuota juosta 40x4,0	RRR 02	m	1.030	3.62	20.600	74.57		74.57	
5	Žaibolaidžio montavimas, kai tvirtinama prie k-jų, dirbant nuo kopėčių K1=1.29	N21-571	100m		331.0476	0.6	198.63	154.45	41.37	2.81
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.60	10360	žm.val.	42.408	6.07	25.445	154.45	154.45		
	Cinkuota viela 8mm	260886	m	103.000	0.67	61.800	41.37		41.37	
	Elektrinis gražtas	390049	maš.val	9.000	0.52	5.400	2.81			2.81
6	Universalus laikiklis vielai	JJJ 01	vnt		2.3554	76	179.01		179.01	
	Universalus laikiklis vielai	RRR 02	vnt	1.000	2.36	76.000	179.01		179.01	
7	Pastatų žaibosaugos įžemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5 m gylio I-II gr. grunte K1=1.29	N21-565	m		10.8831	30	326.49	67.17	246.00	13.32
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	0.374	5.99	11.214	67.17	67.17		
	Įžeminimo strypas su jungtimi	260883	m	0.667	12.30	20.000	246.00		246.00	
	Elektrodų įgilinimo įtaisai	521959	maš.val	0.150	2.96	4.500	13.32			13.32
8	Elektrodų kalimo antgalis įžeminimui	JJJ 01	vnt.		0.9800	2	1.96		1.96	
	Elektrodų kalimo antgalis įžeminimui	RRR 02	vnt.	1.000	0.98	2.000	1.96		1.96	
9	Kontrolinis sujungimas	JJJ 01	vnt		3.9300	2	7.86		7.86	
	Kontrolinis sujungimas	RRR 02	vnt	1.000	3.93	2.000	7.86		7.86	
10	Jungtis prie elektrodo prijungti vielą arba juostą	JJJ 01	vnt.		4.2000	4	16.80		16.80	
	Jungtis prie elektrodo prijungti vielą arba juostą	RRR 02	vnt.	1.000	4.20	4.000	16.80		16.80	
11	Antikorozinė juosta	JJJ 01	m		0.8800	10	8.80		8.80	
	Antikorozinė juosta	RRR 02	m	1.000	0.88	10.000	8.80		8.80	
12	Įžeminimo kontūro varžos matavimas K1=1.29	R33-98	vnt		14.0681	2	28.14	28.14		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	2.191	6.42	4.383	28.14	28.14		
13	Duobių, tranšėjų kasimas rankiniu būdu, atliekant pamatų remonto darbus nesutvirtintose iškasose, kai gruntas II grupės K9=1.15	R62P-0101-2	m3		16.4703	4.5	74.12	74.12		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.00	10200	žm.val.	2.200	7.49	9.900	74.12	74.12		

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
14	Iškasų užpylimas gruntu, tankinant, atliekant pamatų remonto darbus kai gruntas II grupės K9=1.15	R62P-0104-2	m3		6.4910	4.5	29.21	22.20		7.01
	Darbo jėga su vidutine kategorija 2.40	10240	žm.val.	0.620	7.96	2.790	22.20	22.20		
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	489245	maš.val	0.120	8.15	0.540	4.40			4.40
	Mini daugiafunkcinės mašinos	489334	maš.val	0.020	28.95	0.090	2.61			2.61
15	Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis kai gruntas išlyginamas mechanizuotu būdu(I-II grupės gruntas K1=1.29, K8=1.14, K9=1.15)	N1P-0801-3	100m3		117.4738	0.0045	0.53	0.22		0.31
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.80	10380	žm.val.	5.929	8.04	0.027	0.21	0.21		
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	489245	maš.val	4.100	7.67	0.018	0.14			0.14
	Mini daugiafunkcinės mašinos	489334	maš.val	1.400	27.41	0.006	0.17			0.17
Iš viso už skyrių:							1,503.72	383.50	1,096.56	23.66

Butuose minirekuperatorių pajungimas

16	Apšvietimo tinklų dviejų - trijų gyslų laidų keitimas plastikiniuose kanaluose	R61P-2708-1	100m		80.0660	1.6	128.11	128.11		
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.50	10350	žm.val.	9.800	8.17	15.680	128.11	128.11		
17	Montuojamieji laidai BVV-P 3x1.5	2500-122	m		0.3399	160	54.38		54.38	
	Montuojamieji laidai BVV-P 3x1.5	2500-122	m	1.030	0.33	164.800	54.38		54.38	
18	Plastikinių elektros instaliacijos kanalų montavimas, tvirtinant prie mūro sienos MINI instaliaciniai kanalai	N21P-0301-1	100m		226.2170	0.5	113.11	93.57	17.87	1.67
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.60	10360	žm.val.	22.600	8.28	11.300	93.56	93.56		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	275.000	0.13	137.500	17.88		17.88	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	6.300	0.53	3.150	1.67			1.67
19	Instaliaciniai kanalai 20x20mm	JJJ 01	m		0.9797	50	48.99		48.99	
	Instaliaciniai kanalai 20x20mm	RRR 02	m	1.010	0.97	50.500	48.99		48.99	
Iš viso už skyrių:							344.59	221.68	121.24	1.67

Iš viso	1,848.31	605.18	1,217.80	25.33
Papildomų medžiagų vertė	36.53		3%	
Papildomų mechanizmų vertė	0.76			3%
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai	48.41	8%		
Iš viso	1,934.01	653.59	1,254.33	26.09
Soc. Draudimas	11.70	1.79%		
Iš viso	1,945.71	665.29	1,254.33	26.09
Statybvietės išlaidos	175.11	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)	2,120.82	725.17	1,367.22	28.43
Pridėtinės išlaidos	136.60	20.9%		
Iš viso	2,257.42	861.77	1,367.22	28.43
Pelnas	112.87	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)	2,370.29	904.86	1,435.58	29.85
PVM	497.76	21%	21%	21%
Iš viso	2,868.05	1,094.89	1,737.05	36.11

Sudarė:

Tikrino:

SUDERINTA: _____ TŪKST.

TVIRTINU: _____ TŪKST.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA NR. S6

Sudaryta 2019 m. 10 mėn. kainomis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas**O1 Modernizavimo darbai****S6 Procesų valdymo ir automatizavimo**Iš viso: **4,209.11** EUR

2020-05-20

Lapas: 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžia-gos	Mecha-nizmai
----------	-------------	-------	-----------	-------	-------	--------	------	--------	------------	--------------

Dalikinė sistema

1	Elektroninių šildymo daliklių - indikatorių montavimas	R61P-2672	vnt.		26.3140	36	947.30	47.30	900.00	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.150	8.76	5.400	47.30	47.30		
	Elektroninis šilumos daliklis - indikatorius	320487	vnt	1.000	25.00	36.000	900.00		900.00	
2	Šildymo daliklinės apskaitos sistemos su nuotoliniu (radijo) duomenų nuskaitymu įrengimas kai šilumos daliklių skaičius 100 vnt	R63P-2201-1	sist.		270.0380	1	270.04	267.90	1.82	0.32
	Darbo jėga su vidutine kategorija 5.00	10500	žm.val.	28.500	9.40	28.500	267.90	267.90		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	14.000	0.13	14.000	1.82		1.82	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.600	0.53	0.600	0.32			0.32
3	Duomenų koncentravimo antena	261409	vnt		155.0000	1	155.00		155.00	
	Duomenų koncentravimo antena	261409	vnt	1.000	155.00	1.000	155.00		155.00	
4	Duomenų kaupiklis su dėžute	320482	vnt		530.0000	1	530.00		530.00	
	Duomenų kaupiklis su dėžute	320482	vnt	1.000	530.00	1.000	530.00		530.00	
Iš viso už skyrių:							1,902.34	315.20	1,586.82	0.32

Šilumos mazgo automatika

5	Nuotolinio nuskaitymo apskaitos sistemos valdiklių - centrinių montavimas	R61P-2676	vnt.		402.1748	1	402.17	6.57	395.52	0.08
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.750	8.76	0.750	6.57	6.57		
	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	120314	vnt.	4.000	0.13	4.000	0.52		0.52	
	Valdiklis - centralė /ECL 210/	320484	vnt	1.000	395.00	1.000	395.00		395.00	
	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	489244	maš.val	0.160	0.53	0.160	0.08			0.08
6	12 modulių paskirstymo skydelių surinkimas ir montavimas, tvirtinant medsraigčiais	N21-560	vnt		65.8005	1	65.80	37.67	28.00	0.13
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	4.300	8.76	4.300	37.67	37.67		
	Modulinis skydelis	260811	vnt	1.000	28.00	1.000	28.00		28.00	
	Elektrinis grąžtas	390049	maš.val	0.250	0.53	0.250	0.13			0.13
7	Srovės transformatoriaus montavimas, kai įtampa iki 10 kV	N21-406	vnt		55.6942	1	55.69	18.38	26.11	11.20
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.22	10322	žm.val.	2.300	7.99	2.300	18.38	18.38		
	Įžeminimo jungtis	260613	vnt	1.000	0.00	1.000				
	Srovės transformatorius	260634	vnt	1.000	25.00	1.000	25.00		25.00	
	Benzinas	20005	l	0.100	1.08	0.100	0.11		0.11	
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	0.390	1.98	0.390	0.77		0.77	
	Techninis vazelinas	20089	kg	0.050	2.89	0.050	0.14		0.14	
	Techninis spiritas	240095	kg	0.050	1.69	0.050	0.08		0.08	
	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	489034	maš.val	0.400	28.02	0.400	11.21			11.21
8	Signalinė lemputė	JJJ 01	vnt		0.9900	3	2.97		2.97	
	Signalinė lemputė	RRR 02	vnt	1.000	0.99	3.000	2.97		2.97	
9	Modulinių automatišnių išjungiklių, relių ir kontaktorių montavimas spintose (dėžėse) iki 4 modulių modulių skaičius prietaise 2 vnt	N21P-0410-2	vnt.		35.8868	3	107.66	11.30	96.36	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.430	8.76	1.290	11.30	11.30		

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kodas	Mato vnt.	Norma	Kaina	Kiekis	Suma	Darbas	Medžiagos	Mechanizmai
	Savisiėgiai sraigai (metalui)	120323	vnt	2.000	0.06	6.000	0.36		0.36	
	Įtampos relė	260812	vnt	1.000	32.00	3.000	96.00		96.00	
	Bėgeliai automatiniams prietaisams	346679	m	0.050	0.00	0.150				
10	Vykdyimo mechanizmo montavimas, kai jo masė iki 20 kg	N51-108	kompl.		59.7736	1	59.77	9.54	50.23	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.50	10450	žm.val.	1.060	9.00	1.060	9.54	9.54		
	Pavara	345601	vnt.	1.000	49.60	1.000	49.60		49.60	
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	0.320	1.98	0.320	0.63		0.63	
11	Paėmimo įtaiso medžiagų fizinės-cheminės sudėties analizės ir reguliavimo prietaisui montavimas	N51-245	vnt		12.1348	2	24.27	22.91	1.36	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.58	10458	žm.val.	1.260	9.09	2.520	22.91	22.91		
	Acetilenas	240003	m3	0.052	11.52	0.104	1.20		1.20	
	Dujinis deguonis (techninis)	210004	m3	0.056	1.47	0.112	0.16		0.16	
12	Vandens temperatūros jutikliai	JJJ 01	vnt		12.3000	2	24.60		24.60	
	Vandens temperatūros jutikliai	RRR 02	vnt	1.000	12.30	2.000	24.60		24.60	
13	Paviršių temperatūros arba slėgio daviklių montavimas	N16P-0804	vnt.		2.7270	1	2.73	2.63	0.10	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 4.00	10400	žm.val.	0.300	8.76	0.300	2.63	2.63		
	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	120049	kg	0.050	1.98	0.050	0.10		0.10	
14	Lauko temperatūros jutikliai	JJJ 01	vnt		20.6600	1	20.66		20.66	
	Lauko temperatūros jutikliai	RRR 02	vnt	1.000	20.66	1.000	20.66		20.66	
15	Dviejų-trijų gyslų laidų tiesimas paruoštuose kanaluose, sienose ir perdenginiuose	N21-190	100m		99.3546	0.9	89.42	86.44	2.98	
	Darbo jėga su vidutine kategorija 3.56	10356	žm.val.	11.600	8.28	10.440	86.44	86.44		
	Plieninė viela (šviesi, rišamoji)	120010	t	0.003	957.43	0.002	2.15		2.15	
	PCHV izoliacinė juosta	220696	kg	0.030	0.00	0.027				
	Polivinilo chloridinis vamzdelis	220471	kg	0.830	1.10	0.747	0.82		0.82	
16	Variniai jėgos kabeliai 4x1.5	356047	m		0.7519	60	45.11		45.11	
	Variniai jėgos kabeliai 4x1.5	356047	m	1.030	0.73	61.800	45.11		45.11	
17	Lankstūs variniai kabeliai su PVC izoliacija H05VV-F 2x0.75	3498-151	m		0.2369	15	3.55		3.55	
	Lankstūs variniai kabeliai su PVC izoliacija H05VV-F 2x0.75	3498-151	m	1.030	0.23	15.450	3.55		3.55	
18	Variniai kabeliai MMJ- S(N) 3x1.5	3498-313	m		0.4738	15	7.11		7.11	
	Variniai kabeliai MMJ- S(N) 3x1.5	3498-313	m	1.030	0.46	15.450	7.11		7.11	
Iš viso už skyrių:							911.51	195.44	704.66	11.41

Iš viso		2,813.85	510.64	2,291.48	11.73
Papildomų medžiagų vertė		68.74		3%	
Papildomų mechanizmų vertė		0.35			3%
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai		40.85	8%		
Iš viso		2,923.79	551.49	2,360.22	12.08
Soc. Draudimas		9.87	1.79%		
Iš viso		2,933.66	561.36	2,360.22	12.08
Statybvietės išlaidos		264.03	9%	9%	9%
Iš viso (tiesioginės išlaidos)		3,197.69	611.88	2,572.64	13.17
Pridėtinės išlaidos		115.26	20.9%		
Iš viso		3,312.95	727.14	2,572.64	13.17
Pelnas		165.65	5%	5%	5%
Iš viso (su netiesioginėmis išlaidomis)		3,478.60	763.50	2,701.27	13.83
PVM		730.51	21%	21%	21%
Iš viso		4,209.11	923.84	3,268.54	16.73

Sudarė:

Tikrino:

ĮRENGIMŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

SĄMATA

Statinių
grupė
Statinys
Žiniaraštis

K001 Daugiabučio namo Sodų 30, Kalveliuose modernizavimas

O1 Modernizavimo darbai

S7 Įranga

2020-05-20

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Kaina	Vertė EUR
260695	Suolas (komplekte)	vnt	2.000	95.00	190.00
1573101	Medinė šiukšlių dėžė	vnt	2.000	55.00	110.00
481560	Sieniniai mini rekuperatoriai	vnt	11.000	260.00	2,860.00
260720	Cirkuliacinis siurblys	vnt	1.000	326.00	326.00

Iš viso 3,486.00

PVM 732.06

Iš viso 4,218.06

Sudarė:

Tikrino: