

UAB "Ekstra statyba"

SUDERINTA: _____ TŪKST. €.

TVIRTINU: _____ TŪKST. €.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2019 M. MĖN. D.

2019 M. MĖN. D.

Lokalinė sąmata Nr. 6

Sudaryta pagal 2018.03 kainas

Kompleksas **Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai**

Objektas **Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai**

Žiniaraštis **Oro kondicionavimas . NEVYKDOMI DARBAI**

2019 06 18

Iš viso už **3 085,63 €**

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

Skyrius Serverinės kondicionavimas

1	N20P-0807	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas	vnt.	1	244,4	1,12	16,72	262,24
2	N20P-0801	Kondicionierių vidinių sieninių agregatų montavimas , kai agregato šaldymo galia iki 5kW	vnt.	1	152,75	0,44	0,09	153,28
3	88003001	Sieninis Split tipo kondicionierius 5 kW	kompl.	1	0	800	0	800,00
4	N16P-0703	Siurblių montavimas	vnt.	1	12,58	0	0	12,58
5	88003004	Kondensato siurbliukas	kompl.	1	0	50	0	50,00
6	N16P-0401	Vandentiekio, šildymo vamzdžių iš varinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 22 mm)	m	120	271,28	6,6	2,45	280,33
7	88003002	Variniai vamzdžiai su izoliacija 1/4"	m	60	0	69	0	69,00
8	88003003	Variniai vamzdžiai su izoliacija 1/2"	m	60	0	135	0	135,00
9	N7-61-12	Rėmų montavimas	vnt.	1	25,84	25	18,1	68,94
10	D3-93	Oro kondicionavimo sistemos derinimas	vnt.	1	110,88	0	0	110,88

Iš viso už skyrių Serverinės kondicionavimas

817,73 1087,16 37,36 1942,25

Iš viso #1

Kiti darbo užmokesčio priskaitymai	4,00%			32,71
Papildomų medžiagų vertė		0,00%		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00%	0,00
Soc. draudimas	31,00%			263,64

Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)

Statybvietės išlaidos	3,00%	3,00%	3,00%	67,15
-----------------------	-------	-------	-------	--------------

Iš viso #3 (tiesioginės išlaidos)

Indeksas	1,00	1,00	1,00	2305,75
----------	------	------	------	----------------

Po indeksacijos iš viso

Pridėtinės išlaidos	20,0%			170,09
Pelnas	3,00%	3,00%	3,00%	74,27

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Iš viso #4 (su netiesioginėmis išlaidomis)					1357,12	1153,36	39,63	2550,11
Įrenginiai						0,00		0,00
PVM					21,00%	21,00%	21,00%	535,52
Iš viso #5 (kaina su PVM)					1642,11	1395,57	47,95	3085,63

UAB "Ekstra statyba"

SUDERINTA: _____ TŪKST. €.

TVIRTINU: _____ TŪKST. €.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2019 M. MĖN. D.

2019 M. MĖN. D.

Lokalinė sąmata Nr. 7

Sudaryta pagal 2018.03 kainas

Kompleksas Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai

Objektas Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai

Žiniaraštis Vėdinimas Rūdininkų g. 8. NEVYKDOMI DARBAI

2019 06 18

Iš viso už 212 379,33 €

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

Skirius PI-1

1	N20-786	Pritekėjimo kamerų be drėkinimo sekcijų, kurių našumas iki 25 tūkst.m3/h, montavimas	vnt	1	339,88	3,95	0	343,83
2	88004001	Pilnai sukomplektuota vėdinimo kamera 24018 m3/h	kompl.	1	0	30000	0	30000,00
3	N20P-0316	Staciakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 4000 mm iki 6000 mm	vnt.	4	134,42	20,23	1,22	155,87
4	TS*1700X800	Triukšmo slopintuvai	vnt	2	0	1791,12	0	1791,12
5	TS*1650X900	Triukšmo slopintuvai	vnt	2	0	1791,12	0	1791,12
6	N20-508	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,5m2 šviesoje, montavimas	vnt	1	8,56	0,64	0	9,20
7	LG*2000X1800	Grotelės	vnt	1	0	346,25	0	346,25
8	N20P-0207	Difuzoriai montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	13	26,21	0	0	26,21
9	N20P-0207	Difuzoriai montavimas , kai jungties skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	vnt.	27	75,89	0	0	75,89
10	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	4	0	13,4	0	13,40
11	1082-82	Difuzoriai DVS/P-DVS 125	vnt	2	0	8,01	0	8,01
12	1082-83	Difuzoriai DVS/P-DVS 160	vnt	7	0	32,69	0	32,69
13	1082-84	Difuzoriai DVS/P-DVS 200	vnt	27	0	181,92	0	181,92
14	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	729	5561,98	10398,96	0	15960,94
15	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	1,19	666,4	11,42	0	677,82
16	896-217	Lamelų dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	119	0	645,89	0	645,89
17	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų montavimas	vnt	14	103,12	8,83	0	111,95
18	UVEI30*1750X300	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	408,01	0	408,01

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	UVEI30*170	Ugnies vožtuvas OX300	vnt	1	0	318,17	0	318,17
20	UVEI30*450	Ugnies vožtuvas X300	vnt	1	0	113,23	0	113,23
21	UVEI30*315	Ugnies vožtuvas	vnt	11	0	751,45	0	751,45
22	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas stačiakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 1600 mm iki 2400 mm	vnt.	2	11,4	2,95	0	14,35
23	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas stačiakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 1000 mm iki 1600 mm	vnt.	9	44,12	5,31	0	49,43
24	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas stačiakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 600 mm iki 1000 mm	vnt.	23	104,88	10,18	0	115,06
25	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas stačiakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras iki 600 mm	vnt.	14	51,07	4,13	0	55,20
26	RSP*100X1	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	3	0	263,9	0	263,90
27	RSP*150X1	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	4	0	351,86	0	351,86
28	RSP*150X1	Reguliuavimo sklendė su pavara 50	vnt	1	0	87,97	0	87,97
29	RSP*200X1	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	6	0	527,79	0	527,79
30	RSP*200X1	Reguliuavimo sklendė su pavara 50	vnt	7	0	615,76	0	615,76
31	RSP*200X2	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	4	0	351,86	0	351,86
32	RSP*250X2	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	3	0	277,93	0	277,93
33	RSP*300X2	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	9	0	833,8	0	833,80
34	RSP*300X3	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	2	0	198,39	0	198,39
35	RSP*350X3	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	3	0	311,62	0	311,62
36	RSP*400X4	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	2	0	224,59	0	224,59
37	RSP*450X3	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	1	0	108,55	0	108,55
38	RSP*500X3	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	1	0	108,55	0	108,55
39	RSP*600X3	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	1	0	115,1	0	115,10
40	RSP*600X4	Reguliuavimo sklendė su pavara 00	vnt	1	0	122,59	0	122,59
41	N20-507	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas	vnt	50	354,33	22,29	0	376,62
42	G*600X400	Grotelės	vnt	1	0	43,98	0	43,98
43	G*600X300	Grotelės	vnt	1	0	36,5	0	36,50
44	G*500X300	Grotelės	vnt	1	0	32,75	0	32,75
45	G*450X300	Grotelės	vnt	1	0	32,75	0	32,75

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	G*400X400	Grotelės	vnt	2	0	84,22	0	84,22
47	G*350X300	Grotelės	vnt	3	0	89,84	0	89,84
48	G*300X300	Grotelės	vnt	2	0	59,89	0	59,89
49	G*300X200	Grotelės	vnt	9	0	193,71	0	193,71
50	G*250X200	Grotelės	vnt	3	0	64,57	0	64,57
51	G*200X200	Grotelės	vnt	4	0	86,09	0	86,09
52	G*200X150	Grotelės	vnt	7	0	150,66	0	150,66
53	G*200X100	Grotelės	vnt	6	0	84,22	0	84,22
54	G*150X150	Grotelės	vnt	1	0	21,52	0	21,52
55	G*150X100	Grotelės	vnt	4	0	56,15	0	56,15
56	G*100X100	Grotelės	vnt	3	0	42,11	0	42,11
57	G*400X200	Grotelės	vnt	2	0	48,66	0	48,66
58	D3-37	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	207,9	0	0	207,90
Iš viso už skyrių PI-1					7690,16	22518,03	1,22	60209,41
Skyrius PI-2								
59	N20-956	Vėdinimo agregato, kurio našumas iki 2000 m3/h, montavimas	vnt.	1	56,21	2,5	0	58,71
60	88004002	Vėdinimo kamera 1190 m3/h	kompl.	1	0	4000	0	4000,00
61	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4	21,26	0,63	0,39	22,28
62	TSP*315	Pertvarinis triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	591,43	0	591,43
63	N20-507	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas	vnt	1	7,09	0,45	0	7,54
64	LG*600X500	Lauko grotelės	vnt	1	0	56,15	0	56,15
65	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	10	20,16	0	0	20,16
66	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	2	0	6,7	0	6,70
67	1082-82	Difuzoriai DVS/P-DVS 125	vnt	8	0	32,04	0	32,04
68	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	42	320,44	599,11	0	919,55
69	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,07	39,2	0,67	0	39,87
70	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	7	0	37,99	0	37,99

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	5	36,83	3,15	0	39,98
72	UVEI30*315	Ugnies vožtuvas	vnt	5	0	341,57	0	341,57
73	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	69,3	0	0	69,30
Iš viso už skyrių PI-2					570,49	1672,39	0,39	6243,27
Skyrius PI-3								
74	N20-956	Vėdinimo agregato, kurio našumas iki 2000 m3/h, montavimas	vnt.	1	56,21	2,5	0	58,71
75	88004003	Vėdinimo kamera 1182 m3/h	kompl.	1	0	3000	0	3000,00
76	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,14	0,61	34,74
77	TSP*315	Pertvarinis triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	591,43	0	591,43
78	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	vnt.	12	33,73	0	0	33,73
79	1082-84	Difuzoriai DVS/P-DVS 200	vnt	12	0	80,85	0	80,85
80	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	56	427,26	798,82	0	1226,08
81	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,09	60,48	0,87	0	61,35
82	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	9	0	48,85	0	48,85
83	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	3	22,1	1,89	0	23,99
84	UVEI30*315	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	204,94	0	204,94
85	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių PI-3					691,68	1731,29	0,61	5423,58
Skyrius PI-4								
86	N20-955	Vėdinimo agregato, kurio našumas iki 1000 m3/h, montavimas	vnt.	1	34,83	2,5	0	37,33
87	88004004	Vėdinimo kamera 561 m3/h	kompl.	1	0	9333	0	9333,00
88	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
89	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	2	16,5	0,57	0,31	17,38
90	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	102,94	0	102,94
91	TS*160	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	72,99	0	72,99
92	N20-576	Gaubto montavimas virš šachtos, kurios perimetras 1000mm	vnt	2	16,53	0,77	0	17,30

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	88004005	Oro paėmimo alkūnė su tinkleliu 200x200	vnt	1	0	14,97	0	14,97
94	88004006	Oro paėmimo alkūnė su tinkleliu 250x200	vnt	1	0	15,91	0	15,91
95	N20-506	Įvairių tipų plieninių šlampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m ² šviesoje, montavimas	vnt	5	27,02	0,73	0	27,75
96	G*200X100	Grotelės	vnt	3	0	42,11	0	42,11
97	G*250X200	Grotelės	vnt	1	0	21,52	0	21,52
98	G*150X100	Grotelės	vnt	1	0	14,04	0	14,04
99	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m ²	23	175,48	328,09	0	503,57
100	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija, kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m ²	0,04	22,4	0,38	0	22,78
101	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m ²	4	0	21,71	0	21,71
102	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių PI-4					362,30	639,55	0,50	10335,35
Skyrius I-2								
103	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose, kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m ³ /val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
104	88004007	Kanalinis ventiliatorius 140 m ³ /h	kompl.	1	0	69,25	0	69,25
105	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose, kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
106	TS*125	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	67,38	0	67,38
107	N20P-0207	Difuzorių montavimas, kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	2	4,03	0	0	4,03
108	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	2	0	6,7	0	6,70
109	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m ²	3	22,89	42,79	0	65,68
110	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija, kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m ²	0,04	33,6	0,38	0	33,98
111	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m ²	4	0	31,41	0	31,41
112	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-2					136,54	218,33	0,24	355,11
Skyrius I-3, I-15, I-16, I-17, I-18, I-35, I-35, I-36, I37								
113	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose), kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m ³ /val.	vnt.	9	69,84	3,71	1,15	74,70
114	88004008	Buitinis ventiliatorius 72 m ³ /h	kompl.	9	0	724,31	0	724,31
115	N20-506	Įvairių tipų plieninių šlampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m ² šviesoje, montavimas	vnt	12	64,86	1,76	0	66,62

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
116	G*400X200	Grotelės	vnt	12	0	291,97	0	291,97
117	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	15	114,44	213,98	0	328,42
118	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,2	168	1,92	0	169,92
119	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	20	0	157,03	0	157,03
Iš viso už skyrių I-3, I-15, I-16, I-17, I-18, I-35, I-35, I-36, I37					417,14	1394,68	1,15	1812,97
Skyrius I-4								
120	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
121	88004009	Kanalinis ventiliatorius 240 m3/h	kompl.	1	0	66,44	0	66,44
122	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
123	TS*160	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	72,99	0	72,99
124	N20-507	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas	vnt	2	14,17	0,89	0	15,06
125	G*400X200	Grotelės	vnt	2	0	48,66	0	48,66
126	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	4	8,07	0	0	8,07
127	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	4	0	13,4	0	13,40
128	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	4	30,52	57,06	0	87,58
129	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,05	42	0,48	0	42,48
130	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	5	0	39,26	0	39,26
131	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-4					170,78	299,60	0,24	470,62
Skyrius I-5								
132	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
133	88004010	Kanalinis ventiliatorius 480 m3/h	kompl.	1	0	77,67	0	77,67
134	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	2	16,5	0,57	0,31	17,38
135	TSP*315	Pertvarinis triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	295,71	0	295,71
136	N20-566	Rankovės montavimas	vnt	4	33,06	17,54	0	50,60
137	88004011	Traukos rankovė virš darbo vietos 120 m3/h D75	kompl.	4	0	3406,31	0	3406,31
138	N20-517	Atbulinių vožtuvų, kurių D iki 315mm, montavimas	vnt	4	19,88	0,58	0	20,46

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
139	AV*100	Atbulinis vožtuvas	vnt	4	0	18,72	0	18,72
140	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	13	99,18	185,44	0	284,62
141	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,16	134,4	1,54	0	135,94
142	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	16	0	125,62	0	125,62
143	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-5					368,41	4129,80	0,36	4498,57
Skyrius I-31, I-59								
144	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/vai.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
145	88004010	Kanalinis ventiliatorius 480 m3/h	kompl.	2	0	155,34	0	155,34
146	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,14	0,61	34,74
147	TSP*315	Pertvarinis triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	591,43	0	591,43
148	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	14	106,81	199,71	0	306,52
149	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,19	159,6	1,82	0	161,42
150	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	19	0	149,18	0	149,18
151	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-31, I-59					371,26	1098,83	0,70	1470,79
Skyrius I-39, I-42								
152	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/vai.	vnt.	2	24,44	0,21	0,09	24,74
153	88004012	Kanalinis ventiliatorius iš nerūdijančio plieno 480 m3/h	kompl.	2	0	1076,17	0	1076,17
154	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,14	0,61	34,74
155	TSNP*315	Triukšmo slopintuvas iš nerūdijančio plieno	vnt	4	0	1459,85	0	1459,85
156	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	14	106,81	1051,29	0	1158,10
157	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,19	159,6	1,82	0	161,42
158	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	19	0	149,18	0	149,18
159	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-39, I-42					382,75	3739,66	0,70	4123,11

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Skirius I-6								
160	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 2000 m3/val. iki 3000 m3/val.	vnt.	1	12,83	0,1	0,05	12,98
161	88004013	Kanalinis ventiliatorius 2560 m3/h	kompl.	1	0	434,21	0	434,21
162	N20P-0316	Stačiakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 1600 mm iki 2400 mm	vnt.	2	34,22	3,24	0,31	37,77
163	TS*700X500	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	625,11	0	625,11
164	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	3	22,1	1,89	0	23,99
165	UVEI30*500 X300	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	339,7	0	339,70
166	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	32	244,15	456,47	0	700,62
167	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,41	344,4	3,94	0	348,34
168	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	41	0	321,91	0	321,91
169	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-6					716,61	2186,57	0,36	2903,54
Skirius I-7, I-12, I-19, I-20, I-24, I-29, I-30, I-40, I-41, I-50, I-51, I-54, I-56, I-58, I-60								
170	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	15	97,15	1,54	0,69	99,38
171	88004014	Kanalinis ventiliatorius 200 m3/h	kompl.	15	0	996,63	0	996,63
172	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	30	159,47	4,73	2,91	167,11
173	TS*125	Triukšmo slopintuvas	vnt	30	0	1010,66	0	1010,66
174	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	1	7,37	0,63	0	8,00
175	UVEI30*150 X100	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	81,41	0	81,41
176	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	54	412	770,3	0	1182,30
177	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,71	596,4	6,81	0	603,21
178	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	71	0	557,45	0	557,45
179	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	15	311,85	0	0	311,85
Iš viso už skyrių I-7, I-12, I-19, I-20, I-24, I-29, I-30, I-40, I-41, I-50, I-51, I-54, I-56, I-58, I-60					1584,24	3430,16	3,60	5018,00
Skirius I-23								
180	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
181	88004015	Kanalinis ventiliatorius iš nerūdijančio plieno 200 m3/h	kompl.	1	0	66,44	0	66,44
182	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
183	TSNP*125	Triukšmo slopintuvas nerūdijančio plieno	vnt	2	0	336,89	0	336,89
184	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	4	30,52	300,37	0	330,89
185	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,06	50,4	0,57	0	50,97
186	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	6	0	47,11	0	47,11
187	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-23					132,68	751,80	0,24	884,72
Skyrius I-8								
188	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
189	88004016	Kanalinis ventiliatorius 360 m3/h	kompl.	1	0	96,39	0	96,39
190	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
191	TS*200	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	99,19	0	99,19
192	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	2	14,73	1,26	0	15,99
193	UVEI30*160	Ugnies vožtuvas	vnt	2	0	112,3	0	112,30
194	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	3	129,96	2,8	0	132,76
195	88004011	Traukos rankovė virš darbo vietos 120 m3/h D75	kompl.	3	0	2554,73	0	2554,73
196	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	7	53,41	99,85	0	153,26
197	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,09	75,6	0,87	0	76,47
198	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	9	0	70,66	0	70,66
199	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-8					325,46	3038,47	0,24	3364,17
Skyrius I-9								
200	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
201	88004017	Kanalinis ventiliatorius 400 m3/h	kompl.	1	0	77,67	0	77,67
202	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,32	0,19	11,14
203	TS*200	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	99,19	0	99,19

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	1	7,37	0,63	0	8,00
205	UVEI30*125	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	44,92	0	44,92
206	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	6	45,78	85,58	0	131,36
207	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,08	67,2	0,76	0	67,96
208	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	8	0	62,81	0	62,81
209	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-9					172,11	371,98	0,24	544,33
Skyrius I-21								
210	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 1000 m3/val. iki 2000 m3/val.	vnt.	2	20,29	0,21	0,09	20,59
211	88004018	Kanalinis ventiliatorius 1200 m3/h	kompl.	2	0	481	0	481,00
212	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,14	0,61	34,74
213	TSP*315	Pertvarinis triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	591,43	0	591,43
214	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	1	7,37	0,63	0	8,00
215	UVEI30*315	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	68,31	0	68,31
216	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	5	38,15	71,33	0	109,48
217	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,07	58,8	0,67	0	59,47
218	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	7	0	61,44	0	61,44
219	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	2	69,3	0	0	69,30
Iš viso už skyrių I-21					226,90	1276,16	0,70	1503,76
Skyrius I-22, I-28, I-44								
220	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	3	24,93	0,31	0,14	25,38
221	88004019	Kanalinis ventiliatorius 720 m3/h	kompl.	3	0	258,28	0	258,28
222	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	6	49,49	1,73	0,92	52,14
223	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	6	0	308,81	0	308,81
224	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	9	68,67	128,37	0	197,04

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
225	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,12	100,8	1,15	0	101,95
226	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	12	0	105,33	0	105,33
227	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-22, I-28, I-44					278,54	803,98	1,06	1083,58
Skyrius I-11								
228	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	1	8,31	0,1	0,05	8,46
229	88004020	Kanalinis ventiliatorius nerūdijančio plieno 720 m3/h	kompl.	1	0	86,09	0	86,09
230	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	2	16,5	0,57	0,31	17,38
232	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	1	7,37	0,63	0	8,00
233	UVEI30*250	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	56,15	0	56,15
234	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	2	15,26	150,18	0	165,44
235	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,03	25,2	0,29	0	25,49
236	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	3	0	26,33	0	26,33
237	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-11					131,55	320,34	0,36	452,25
Skyrius I-13, I-33								
238	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
239	88004021	Kanalinis ventiliatorius 290 m3/h	kompl.	2	0	138,5	0	138,50
240	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4	21,26	0,63	0,39	22,28
241	TS*160	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	145,98	0	145,98
242	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	9	18,15	0	0	18,15
243	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	9	0	30,15	0	30,15
244	N20-507	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas	vnt	5	35,43	2,23	0	37,66
245	G*400X200	Grotelės	vnt	5	0	121,65	0	121,65
246	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	15	114,44	213,98	0	328,42

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
247	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,2	168	1,92	0	169,92
248	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	20	0	175,56	0	175,56
249	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-13, I-33					404,88	830,81	0,48	1236,17
Skyrius I-14								
250	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose) , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	7,76	0,41	0,13	8,30
251	88004022	Buitinis ventiliatorius 90 m3/h	kompl.	1	0	80,48	0	80,48
252	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	1	7,63	14,27	0	21,90
253	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,02	16,8	0,19	0	16,99
254	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	2	0	17,56	0	17,56
Iš viso už skyrių I-14					32,19	112,91	0,13	145,23
Skyrius I-32, I-57								
255	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
256	88004023	Kanalinis ventiliatorius 120 m3/h	kompl.	2	0	153,47	0	153,47
257	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	6	31,89	0,95	0,58	33,42
258	TS*160	Triukšmo slopintuvas	vnt	6	0	218,98	0	218,98
259	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	6	259,92	5,61	0	265,53
260	88004011	Traukos rankovė virš darbo vietos 120 m3/h D75	kompl.	6	0	5109,47	0	5109,47
261	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	20	152,59	285,29	0	437,88
262	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,26	218,4	2,5	0	220,90
263	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	26	0	228,22	0	228,22
264	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-32, I-57					710,40	6004,70	0,67	6715,77
Skyrius I-27, I-49, I-53								
265	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	3	24,93	0,31	0,14	25,38
266	88004024	Kanalinis ventiliatorius 700 m3/h	kompl.	3	0	258,28	0	258,28

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
267	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	6	49,49	1,73	0,92	52,14
268	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	6	0	308,81	0	308,81
269	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	3	129,96	2,8	0	132,76
270	88004025	Traukos rankovė virš darbo vietos 700 m3/h D160	kompl.	3	0	2652,99	0	2652,99
271	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	19	144,96	271,03	0	415,99
272	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,25	210	2,4	0	212,40
273	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	25	0	219,45	0	219,45
274	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	3	103,95	0	0	103,95
Iš viso už skyrių I-27, I-49, I-53					663,29	3717,80	1,06	4382,15
Skyrius I-38, I-61								
275	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose) , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	15,52	0,82	0,26	16,60
276	88004026	Buitinis ventiliatorius 100 m3/h	kompl.	2	0	142,24	0	142,24
277	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	2	14,73	1,26	0	15,99
278	UVEI30*250	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	56,15	0	56,15
279	UVEI30*200	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	52,4	0	52,40
Iš viso už skyrių I-38, I-61					30,25	252,87	0,26	283,38
Skyrius I-48								
280	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	1	8,31	0,1	0,05	8,46
281	88004027	Kanalinis ventiliatorius 800 m3/h	kompl.	1	0	538,09	0	538,09
282	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	2	16,5	0,57	0,31	17,38
283	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	102,94	0	102,94
284	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	19	144,96	271,03	0	415,99
285	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,25	210	2,4	0	212,40
286	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	25	0	219,45	0	219,45
287	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-48					414,42	1134,58	0,36	1549,36

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Skyrius I-45								
288	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	1	8,31	0,1	0,05	8,46
289	88004027	Kanalinis ventiliatorius 800 m3/h	kompl.	1	0	538,09	0	538,09
290	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	2	16,5	0,57	0,31	17,38
291	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	102,94	0	102,94
292	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	20	152,59	285,29	0	437,88
293	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,26	218,4	2,5	0	220,90
294	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	26	0	228,22	0	228,22
295	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-45					430,45	1157,71	0,36	1588,52
Skyrius I-26, I-46								
296	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	3	19,43	0,31	0,14	19,88
297	88004028	Kanalinis ventiliatorius 240 m3/h	kompl.	2	0	132,88	0	132,88
298	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	6	31,89	0,95	0,58	33,42
299	TSNP*160	Nerūdijančio plieno triukšmo slopintuvas	vnt	6	0	1094,89	0	1094,89
300	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	6	259,92	5,61	0	265,53
301	88004029	Traukos rankovė virš darbo vietos 240 m3/h D75 nerūdijančio plieno	kompl.	6	0	9900	0	9900,00
302	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	24	183,11	1802,2	0	1985,31
303	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,3	252	2,88	0	254,88
304	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	30	0	263,33	0	263,33
305	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	3	103,95	0	0	103,95
306	88004034	Kanalinis ventiliatorius 240 m3/h EX	kompl.	1	0	538,09	0	538,09
Iš viso už skyrių I-26, I-46					850,30	3841,14	0,72	14592,16
Skyrius I-47								
307	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose) , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	7,76	0,41	0,13	8,30
308	88004030	Buitinis ventiliatorius 200 m3/h	kompl.	1	0	66,44	0	66,44

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
309	N20-517	Atbulinių vožtuvų, kurių D iki 315mm, montavimas	vnt	2	9,94	0,29	0	10,23
310	AV*160	Atbulinis vožtuvas	vnt	1	0	6,55	0	6,55
311	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	2	15,26	28,52	0	43,78
312	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,03	16,8	0,29	0	17,09
313	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	3	0	16,28	0	16,28
Iš viso už skyrių I-47					49,76	118,78	0,13	168,67
Skyrius I-52, I-55								
314	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 2000 m3/val. iki 3000 m3/val.	vnt.	2	25,66	0,21	0,09	25,96
315	88004031	Kanalinis ventiliatorius 2100 m3/h	kompl.	2	0	1005,05	0	1005,05
316	N20P-0316	Staciakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 1600 mm iki 2400 mm	vnt.	4	68,43	6,48	0,61	75,52
317	TS*600X500	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	984,46	0	984,46
318	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	1	43,32	0,93	0	44,25
319	88004025	Traukos rankovė virš darbo vietos 700 m3/h D160	kompl.	6	0	4800	0	4800,00
320	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	91	694,29	1298,09	0	1992,38
321	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	1,18	792,96	11,32	0	804,28
322	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	118	0	1035,78	0	1035,78
323	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	2	83,16	0	0	83,16
Iš viso už skyrių I-52, I-55					1707,82	4342,32	0,70	10850,84
Skyrius I-62								
324	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,1	0,05	6,63
325	88004032	Kanalinis ventiliatorius 210 m3/h	kompl.	1	0	66,44	0	66,44
326	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4	21,26	0,63	0,39	22,28
327	TS*125	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	134,76	0	134,76
328	N20-506	Įvairių tipų plieninių šlampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m2 šviesoje, montavimas	vnt	1	5,4	0,15	0	5,55
329	G*200X200	Grotelės	vnt	1	0	21,52	0	21,52
330	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas staciakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 600 mm iki 1000 mm	vnt.	1	4,56	0,44	0	5,00

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
331	RSP*200X200	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	1	0	87,97	0	87,97
332	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	5	38,15	71,33	0	109,48
333	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,07	58,8	0,67	0	59,47
334	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	7	0	61,44	0	61,44
335	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-62					169,30	445,45	0,44	615,19
Skyrius I-43								
336	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	3	24,93	0,31	0,14	25,38
337	88004033	Kanalinis ventiliatorius 600 m3/h	kompl.	3	0	233,01	0	233,01
338	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	6	49,49	1,73	0,92	52,14
339	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	6	0	308,81	0	308,81
340	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	5	216,6	4,68	0	221,28
341	88004025	Traukos rankovė virš darbo vietos 700 m3/h D160	kompl.	5	0	4000	0	4000,00
342	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	19	144,96	273,03	0	417,99
343	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,25	210	2,4	0	212,40
344	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	25	0	219,45	0	219,45
345	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	3	103,95	0	0	103,95
Iš viso už skyrių I-43					749,93	1043,42	1,06	5794,41
Iš viso #1					20942,59	72624,11	19,28	93585,98
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai					0,00%			0,00
Papildomų medžiagų vertė						0,00%		0,00
Papildomų mechanizmų vertė							0,00%	0,00
Soc. draudimas					31,00%			6492,20
Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)					27434,79	72624,11	19,28	100078,18
Statybvietės išlaidos					3,00%	3,00%	3,00%	3002,34
Iš viso #3 (tiesioginės išlaidos)					28257,83	74802,83	19,86	103080,52
Indeksas					1,00	1,00	1,00	
Po indeksacijos iš viso					28257,83	74802,83	19,86	103080,52
Pridėtinės išlaidos					20,0%			4188,52
Pelnas					3,00%	3,00%	3,00%	3218,07

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Iš viso #4 (su netiesioginėmis išlaidomis)					33419,74	77046,91	20,46	110487,11
Įrenginiai						65033,00		65033,00
PVM					21,00%	21,00%	21,00%	36859,22
Iš viso #5 (kaina su PVM)					40437,88	171916,69	24,76	212379,33

UAB "Ekstra statyba"

SUDERINTA: _____ TŪKST. €.

TVIRTINU: _____ TŪKST. €.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2019 M. MĖN. D.

2019 M. MĖN. D.

Lokalinė sąmata Nr. 8

Sudaryta pagal 2018.03 kainas

Kompleksas Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai

Objektas Prano Gudyno restauravimo centro , esančio Rūdininkų g.8,10 Vilniuje rekonstravimo darbai

Žiniaraštis Vėdinimas Rūdininkų g. 10. NEVYKDOMI DARBAI

2019 06 18

Iš viso už 119 981,28 €

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

Skirius P-1

1	N20-956	Vėdinimo agregato, kurio našumas iki 2000 m3/h, montavimas	vnt.	1	56,21	2,62	0	58,83
2	88005001	Padavimo kamera 1350 m3/h	kompl.	1	0	2000	0	2000,00
3	N20P-0316	Staciakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 1600 mm iki 2400 mm	vnt.	2	34,22	3,38	0,31	37,91
4	TS*500X450	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	512,85	0	512,85
5	N20-506	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25m2 šviesoje, montavimas	vnt	1	5,4	0,15	0	5,55
6	LG*200X150	Lauko grotelės	vnt	1	0	36,08	0	36,08
7	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	12	24,2	0	0	24,20
8	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	6	0	20,94	0	20,94
9	1082-83	Difuzoriai DVS/P-DVS 160	vnt	6	0	29,19	0	29,19
10	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	73	556,96	1084,95	0	1641,91
11	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,05	28	0,5	0	28,50
12	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	5	0	28,28	0	28,28
13	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	3	22,1	1,97	0	24,07
14	UVEI30*300 X250	Ugnies vožtuvas	vnt	2	0	189,15	0	189,15
15	UVEI30*125	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	46,8	0	46,80
16	N20P-0201	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas apvaliuose ortakiuose , kai jungties skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	vnt.	1	3,65	0,08	0,11	3,84
17	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas staciakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 1000 mm iki 1600 mm	vnt.	1	4,9	0,61	0	5,51

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	RS*200	Reguliavimo sklendė	vnt	1	0	8,04	0	8,04
19	RS*300X250	Reguliavimo sklendė	vnt	1	0	37,05	0	37,05
20	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių P-1					770,29	2002,64	0,42	4773,35
Skyrius PI-2								
21	N20-785	Pritekėjimo kamerų be drėkinimo sekcijų, kurių našumas iki 10 tūkst m3/h, montavimas	vnt	1	187,52	3,07	0	190,59
22	88005002	Atskirų srautų kamera 10230 m3/h	kompl.	1	0	15000	0	15000,00
23	N20P-0316	Staciakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 2400 mm iki 3200 mm	vnt.	4	90,43	9,1	80,72	180,25
24	TS*800X600	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	651,3	0	651,30
25	TS*750X500	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	898,95	0	898,95
26	N20-579	Gaubto montavimas virš šachtos, kurios perimetras 2000mm	vnt	1	23,7	0,81	0	24,51
27	N20-578	Gaubto montavimas virš šachtos, kurios perimetras 1600mm	vnt	1	11,4	0,65	0	12,05
28	88005003	Oro paėmimo alkūnė su tinkleliu 500x500	vnt	1	0	44,85	0	44,85
29	88005004	Oro paėmimo alkūnė su tinkleliu 400x400	vnt	1	0	35,1	0	35,10
30	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	220	1678,51	3269,7	0	4948,21
31	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,2	112	2	0	114,00
32	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	20	0	113,1	0	113,10
33	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	18	132,58	11,82	0	144,40
34	UVEI30*300 X300	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	283,73	0	283,73
35	UVEI30*300 X250	Ugnies vožtuvas	vnt	2	0	189,15	0	189,15
36	UVEI30*100 X100	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	254,48	0	254,48
37	UVEI30*315	Ugnies vožtuvas	vnt	10	0	711,75	0	711,75
38	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas staciakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 1000 mm iki 1600 mm	vnt.	11	53,92	6,76	0	60,68
39	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas staciakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras daugiau 600 mm iki 1000 mm	vnt.	5	22,8	2,3	0	25,10
40	N20P-0202	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas staciakampiuose ortakiuose , kai jungties perimetras iki 600 mm	vnt.	4	14,59	1,23	0	15,82
41	RS*400X300	Reguliavimo sklendė	vnt	2	0	99,45	0	99,45

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
42	RSP*350X300	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	4	0	432,9	0	432,90
43	RSP*300X300	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	3	0	310,05	0	310,05
44	RSP*300X200	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	2	0	183,3	0	183,30
45	RSP*300X250	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	1	0	95,55	0	95,55
46	RSP*100X100	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	2	0	183,3	0	183,30
47	RSP*250X200	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	1	0	91,65	0	91,65
48	RSP*200X200	Reguliavimo sklendė su pavara	vnt	4	0	366,6	0	366,60
49	N20-507	Įvairių tipų plieninių štampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m ² šviesoje, montavimas	vnt	20	141,73	9,29	0	151,02
50	G*350X300	Grotelės	vnt	2	0	62,4	0	62,40
51	G*300X300	Grotelės	vnt	3	0	93,6	0	93,60
52	G*300X200	Grotelės	vnt	2	0	44,85	0	44,85
53	G*300X250	Grotelės	vnt	3	0	93,6	0	93,60
54	G*100X100	Grotelės	vnt	3	0	43,88	0	43,88
55	G*250X200	Grotelės	vnt	1	0	22,43	0	22,43
56	G*200X200	Grotelės	vnt	4	0	89,7	0	89,70
57	D3-35	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	117,81	0	0	117,81
Iš viso už skyrių PI-2					2586,99	8712,40	80,72	26380,11

Skyrius I-3, I-4, I-8, I-10, I-12, I-15, I-18

58	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m ³ /val.	vnt.	6	38,86	0,64	0,28	39,78
59	88005005	Kanalinis ventiliatorius 200 m ³ /h	kompl.	6	0	415,35	0	415,35
60	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,33	0,19	11,15
61	TS*125	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	70,2	0	70,20
62	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	3	22,1	1,97	0	24,07
63	UVEI30*125	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	140,4	0	140,40
64	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m ²	31	236,52	460,74	0	697,26
65	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m ²	0,4	268,8	4	0	272,80
66	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m ²	40	0	327,21	0	327,21

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	6	207,9	0	0	207,90
Iš viso už skyrių I-3, I-4, I-8, I-10, I-12, I-15, I-18					784,81	1420,84	0,47	2206,12
Skyrius I-5								
68	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	6,48	0,11	0,05	6,64
69	88005006	Kanalinis ventiliatorius 400 m3/h	kompl.	1	0	100,43	0	100,43
70	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	2	10,63	0,33	0,19	11,15
71	TS*200	Triukšmo slopintuvas	vnt	2	0	103,35	0	103,35
72	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	1	7,37	0,66	0	8,03
73	UVEI30*200	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	54,6	0	54,60
74	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	7	53,41	104,04	0	157,45
75	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,09	75,6	0,9	0	76,50
76	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	9	0	73,62	0	73,62
77	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-5					188,14	438,04	0,24	626,42
Skyrius I-6								
78	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 2000 m3/val. iki 3000 m3/val.	vnt.	1	12,83	0,11	0,05	12,99
79	88005007	Kanalinis ventiliatorius 2100 m3/h	kompl.	1	0	962,33	0	962,33
80	N20P-0316	Stačiakampių triukšmo slopintuvų su pertvaromis montavimas , kai slopintuvo jungties perimetras daugiau 1600 mm iki 2400 mm	vnt.	2	34,22	3,38	0,31	37,91
81	88005008	NP triukšmo slopintuvas 600x500	vnt	2	0	1538,55	0	1538,55
82	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	3	129,96	2,92	0	132,88
83	88005009	Traukos rankovė virš darbo vietos 700 m3/h D160	vnt	3	0	7590	0	7590,00
84	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	2	14,73	1,31	0	16,04
85	UVEI30*250	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	58,5	0	58,50
86	UVEI30*400 X300	Ugnies vožtuvas	vnt	1	0	105,3	0	105,30
87	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	28	213,63	2190,64	0	2404,27
88	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,35	294	3,5	0	297,50

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
89	896-217	Lamelių dembliai su al. folija Paroc Hvac Lamella Mat AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	35	0	197,93	0	197,93
90	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	58,91	0	0	58,91
Iš viso už skyrių I-6					758,28	5064,47	0,36	13413,11
Skyrius I-7, I-17								
91	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
92	88005010	Kanalinis ventiliatorius 290 m3/h	kompl.	2	0	144,3	0	144,30
93	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4	21,26	0,66	0,39	22,31
94	TS*160	Triukšmo slopintuvai	vnt	4	0	152,1	0	152,10
95	N20P-0207	Difuzorių montavimas , kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	8	16,13	0	0	16,13
96	1082-81	Difuzoriai DVS/P-DVS 100	vnt	8	0	27,92	0	27,92
97	N20-515	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 1800mm, montavimas	vnt	3	22,1	1,97	0	24,07
98	UVEI30*160	Ugnies vožtuvas	vnt	3	0	146,25	0	146,25
99	N20-507	Įvairių tipų plieninių šlampuotų žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 1,0m2 šviesoje, montavimas	vnt	12	85,04	5,57	0	90,61
100	G*400X200	Grotelės	vnt	12	0	304,2	0	304,20
101	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	10	76,3	148,63	0	224,93
102	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,13	109,2	1,3	0	110,50
103	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	13	0	118,89	0	118,89
104	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-7, I-17					377,63	1052,00	0,48	1430,11
Skyrius I-9, I-11, I-13								
105	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	3	24,93	0,32	0,14	25,39
106	88005011	Kanalinis ventiliatorius 700 m3/h	kompl.	3	0	1681,88	0	1681,88
107	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	6	49,49	1,8	0,92	52,21
108	88005012	NP triukšmo slopintuvai DN250	vnt	6	0	351	0	351,00
109	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	3	129,96	2,92	0	132,88
110	88005009	Traukos rankovė virš darbo vietos 700 m3/h D160	vnt	3	0	6000	0	6000,00
111	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	52	396,74	4068,34	0	4465,08

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,67	450,24	6,7	0	456,94
113	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	67	0	612,75	0	612,75
114	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	3	103,95	0	0	103,95
Iš viso už skyrių I-9, I-11, I-13					1155,31	6725,71	1,06	13882,08
Skyrius I-14, I-19								
115	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas daugiau 500 m3/val. iki 1000 m3/val.	vnt.	2	16,62	0,21	0,09	16,92
116	88005013	Kanalinis ventiliatorius 720 m3/h	kompl.	2	0	179,4	0	179,40
117	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,2	0,61	34,80
118	TS*250	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	214,5	0	214,50
119	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	14	106,81	208,07	0	314,88
120	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,19	159,6	1,9	0	161,50
121	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	19	0	173,76	0	173,76
122	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	2	69,3	0	0	69,30
Iš viso už skyrių I-14, I-19					385,32	779,04	0,70	1165,06
Skyrius I-16, I-20								
123	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
124	88005014	Kanalinis ventiliatorius 360 m3/h	kompl.	2	0	200,85	0	200,85
125	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	4	21,26	0,66	0,39	22,31
126	TS*200	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	206,7	0	206,70
127	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	6	259,92	5,84	0	265,76
128	88005015	Traukos rankovė virs darbo vietos 120 m3/h D75	vnt	6	0	4800	0	4800,00
129	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	14	106,81	208,07	0	314,88
130	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,19	159,6	1,9	0	161,50
131	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	19	0	173,76	0	173,76
132	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	2	69,3	0	0	69,30

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Iš viso už skyrių I-16, I-20					629,84	797,99	0,48	6228,31
Skyrius I-21								
133	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose) , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	7,76	0,43	0,13	8,32
134	88005016	Buitinis ventiliatorius su atbulinės traukos sklende, taimeriu 170 m3/h	kompl.	1	0	561,6	0	561,60
Iš viso už skyrių I-21					7,76	562,03	0,13	569,92
Skyrius I-23								
135	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
136	88005017	Kanalinis ventiliatorius 420 m3/h	kompl.	2	0	181,35	0	181,35
137	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm	vnt.	4	32,99	1,2	0,61	34,80
138	TS*315	Triukšmo slopintuvas	vnt	4	0	616,2	0	616,20
139	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	2	15,26	29,73	0	44,99
140	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,03	25,2	0,3	0	25,50
141	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	2	0	18,29	0	18,29
142	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
Iš viso už skyrių I-23					121,05	847,28	0,70	969,03
Skyrius I-25								
143	N20P-0503	Ašinių ventiliatorių montavimas sienose (languose) , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	1	7,76	0,43	0,13	8,32
144	88005018	Buitinis ventiliatorius su atbuliniu vožtuvu ir taimeriu 50 m3/h	kompl.	1	0	83,85	0	83,85
145	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	3	22,89	44,59	0	67,48
146	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,04	33,6	0,4	0	34,00
147	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	4	0	36,58	0	36,58
148	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje iki 5 oro tiekimo taškų	vnt.	1	34,65	0	0	34,65
149	N20-950	Oro užuolaidų montavimas	vnt.	1	48,88	1,09	0	49,97
150	88005019	Vandeninė oro užuolaida 7,5 su aprišimo mazgu	kompl.	1	0	975	0	975,00
Iš viso už skyrių I-25					147,78	1141,94	0,13	1289,85
Skyrius I-28, I-29, I-22								
151	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/val.	vnt.	3	19,43	0,32	0,14	19,89

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	88005020	Kanalinis ventiliatorius 240 m3/h	kompl.	3	0	207,68	0	207,68
153	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	3	15,95	0,49	0,29	16,73
154	88005021	NP triukšmo slopintuvus D160	vnt	3	0	342,23	0	342,23
155	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	6	259,92	5,84	0	265,76
156	88005022	Traukos rankovė 120 m3/h D75	vnt	6	0	12000	0	12000,00
157	N20-161	Ortakiai iš nerūdijančio plieno	m2	24	183,11	1877,69	0	2060,80
158	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 30 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,3	225	3,29	0	228,29
159	896-112	Armuoti dembliai Paroc Pro Wired Mat 100 AL1, 4500x1000x50mm	m2	30	0	274,37	0	274,37
160	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	3	103,95	0	0	103,95
Iš viso už skyrių I-28, I-29, I-22					807,36	2711,91	0,43	15519,70
Skyrius I-26, I-27								
161	N20P-0501	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose , kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m3/vai.	vnt.	2	12,95	0,21	0,09	13,25
162	88005023	Kanalinis ventiliatorius 120 m3/h	kompl.	2	0	144,3	0	144,30
163	N20P-0314	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose , kai slopintuvo vidaus skersmuo iki 200 mm	vnt.	1	5,32	0,17	0,1	5,59
164	TS*160	Triukšmo slopintuvus	vnt	1	0	38,03	0	38,03
165	N20-575	Rankovės montavimas	vnt	1	43,32	0,98	0	44,30
166	88005022	Traukos rankovė 120 m3/h D75	vnt	1	0	2000	0	2000,00
167	N20-161	Ortakiai iš cinkuotos skardos	m2	20	152,59	297,24	0	449,83
168	N26P-0201	Vamzdyno iki 200mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija , kai izoliacijos storis 50 mm (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas)	100m2	0,26	218,4	2,6	0	221,00
169	896-135	Armuoti dembliai Paroc Wired Mat 80 AluCoat, 5000x1000x50mm	m2	26	0	212,69	0	212,69
170	D3-33	Ventiliacijos sistemos derinimas	vnt.	2	69,3	0	0	69,30
Iš viso už skyrių I-26, I-27					501,88	696,22	0,19	3198,29
Iš viso #1					9222,44	32952,51	86,51	42261,46
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai					0,00%			0,00
Papildomų medžiagų vertė						0,00%		0,00
Papildomų mechanizmų vertė							0,00%	0,00
Soc. draudimas					31,00%			2858,96
Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)					12081,40	32952,51	86,51	45120,42

UAB "Ekstra statyba"

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Statybvietės išlaidos			3,00%	3,00%	3,00%	1353,62
Iš viso #3 (tiesioginės išlaidos)					12443,84	33941,09	89,11	46474,04
		Indeksas			1,00	1,00	1,00	
Po indeksacijos iš viso					12443,84	33941,09	89,11	46474,04
		Pridėtinės išlaidos			20,0%			1844,49
		Pelnas			3,00%	3,00%	3,00%	1449,55
Iš viso #4 (su netiesioginėmis išlaidomis)					14716,98	34959,32	91,78	49768,08
		Įrenginiai				49390,00		49390,00
		PVM			21,00%	21,00%	21,00%	20823,20
Iš viso #5 (kaina su PVM)					17807,55	102062,68	111,05	119981,28