



50	2.67	149,53	31,40	180,93					4,35	243,51	51,14	294,65	7,63	427,24	89,72	516,97	14,65	820,29	172,26	992,55
51																				
52																				
53																				
54	4,00	223,92	47,02	270,94									4,35	243,40	51,12	294,52	8,35	467,32	98,14	565,46
55																				
V50:	43,51	2435,44	511,44	2946,88	40,67	2276,70	478,11	2754,81	26,03	1457,16	306,00	1763,16	119,80	6706,14	1408,29	8114,43	230,00	12875,44	2703,84	15579,29

**INDIVIDUALIOS INVESTICIJOS**

**Balkonų suvestinė**

RANGOVAS: UAB "Kauno statybų ranga", Kalniečių g. 219-108, LT-50139, Kaunas, įm.kodas 303386179, PVM kodas LT100010232311

UŽSAKOVAS: Daugiabučio gyvenamo namo ~~Vytauto g. 71, Garliavos m., Kauno raj., LT-53258, įm.kodas 301846604, PVM mokėtojo kodas LT100004286913~~ butų ir kitų patalpų savininkai, atstovaujami administratoriaus: UAB "Komunalinių paslaugų centras", Vytauto g. 71, Garliavos m., Kauno raj., LT-53258, įm.kodas 301846604, PVM mokėtojo kodas LT100004286913

Pagrindinės sutarties nr. CPO58217

Objektas: Daugiabutis gyvenamas namas S. Lozoraičio g. 3A, Garliava, Kauno raj., atnaujinimo (modernizavimo) darbai

Ši pažyma patvirtina, kad Rangovas pakeitė butų langus, įstiklino balkonus, sumontavo ventiliacijos įrenginius pagal projektą Nr. 763-XX-TDP, anksčiau nurodyto namo gyventojų bute ar jam priklausančioje patalpoje.

Buto nr.	19.06 mėn				19.04 mėn				Viso			
	m2	Kaina Eur. Be PVM	PVM	Kaina Eur. Be PVM	m2	Kaina Eur.	PVM	Kaina Eur. Be PVM	m2	Kaina Eur.	PVM	Kaina Eur. Be PVM
1												
2	0,6382	33,42	7,02	40,44	4,48	234,66	49,28	283,94	5,12	268,08	56,30	324,38
3	0,4589	24,03	5,05	29,08	4,48	234,62	49,27	283,89	4,94	258,65	54,32	312,97
4	0,7158	37,49	7,87	45,36	4,48	234,62	49,27	283,89	5,20	272,10	57,14	329,25
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12	0,6696	35,07	7,36	42,43	4,48	234,62	49,27	283,89	5,15	269,69	56,63	326,32
13	0,7847	41,09	8,63	49,72	4,48	234,62	49,27	283,89	5,26	275,71	57,90	333,61
14	5,412	283,43	59,52	342,95					5,41	283,43	59,52	342,95
15	0,5754	30,13	6,33	36,46	4,48	234,62	49,27	283,89	5,06	264,75	55,60	320,35
16	5,412	283,43	59,52	342,95					5,41	283,43	59,52	342,95
17	0,8008	41,94	8,81	50,74	4,48	234,62	49,27	283,89	5,28	276,56	58,08	334,63
18	0,5754	30,13	6,33	36,46	4,48	234,62	49,27	283,89	5,06	264,75	55,60	320,35
19												
20												
21	0,6532	34,21	7,18	41,39	4,48	234,62	49,27	283,89	5,13	268,83	56,45	325,28
22												
23	0,5754	30,13	6,33	36,46	4,48	234,62	49,27	283,89	5,06	264,75	55,60	320,35
24												
25	0,8175	42,81	8,99	51,80	4,48	234,62	49,27	283,89	5,30	277,43	58,26	335,69
26												
27												
28												
29	0,752	39,38	8,27	47,65	4,48	234,62	49,27	283,89	5,23	274,00	57,54	331,54
30												
31	0,8828	46,23	9,71	55,94	4,48	234,62	49,27	283,89	5,36	280,85	58,98	339,83
32	0,9482	49,66	10,43	60,09	4,48	234,62	49,27	283,89	5,43	284,28	59,70	343,97
33	0,6368	33,35	7,00	40,35	4,48	234,62	49,27	283,89	5,12	267,97	56,27	324,24
34	5,3301	279,14	58,62	337,76					5,33	279,14	58,62	337,76
35	0,8501	44,52	9,35	53,87	4,48	234,62	49,27	283,89	5,33	279,14	58,62	337,76
36	0,635	33,25	6,98	40,24	4,48	234,62	49,27	283,89	5,12	267,87	56,25	324,13
37	0,899	47,08	9,89	56,97	4,48	234,62	49,27	283,89	5,38	281,70	59,16	340,86
38												
39												
40												
41	0,7847	41,09	8,63	49,72	4,48	234,62	49,27	283,89	5,26	275,71	57,90	333,61
42	0,5906	30,93	6,50	37,42	4,48	234,62	49,27	283,89	5,07	265,55	55,77	321,31
43	4,864	254,73	53,49	308,22					4,86	254,73	53,49	308,22
44	0,8169	42,78	8,98	51,77	4,48	234,62	49,27	283,89	5,30	277,40	58,25	335,65
45	0,5432	28,45	5,97	34,42	4,48	234,62	49,27	283,89	5,02	263,07	55,24	318,31
46	5,0298	263,41	55,32	318,73					5,03	263,41	55,32	318,73
47	1,064	55,72	11,70	67,42	4,48	234,62	49,27	283,89	5,54	290,34	60,97	351,31
48	0,635	33,25	6,98	40,24	4,48	234,62	49,27	283,89	5,12	267,87	56,25	324,13
49												
50	0,9135	47,84	10,05	57,89	4,48	234,62	49,27	283,89	5,39	282,46	59,32	341,77
51	0,2786	14,59	3,06	17,65	4,48	234,62	49,27	283,89	4,76	249,21	52,33	301,54
52	0,3983	20,86	4,38	25,24	4,48	234,62	49,27	283,89	4,88	255,48	53,65	309,13
53	5,478	286,88	60,25	347,13					5,48	286,88	60,25	347,13
54	5,0512	264,53	55,55	320,08					5,05	264,53	55,55	320,08
55	5,0512	264,53	55,55	320,08					5,05	264,53	55,55	320,08
Viso:	60,52	3169,53	665,60	3835,13	120,96	6334,74	1330,30	7665,04	181,48	9504,27	1995,90	11500,17