

**DAUGIABUČIO NAMO UOSUPIO G. 12, MARIJAMPOLĖ, ATNAUJINIMO (MODERNIZAVIMO)
PROJEKTAS**

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis prieš modernizavimą	Kiekis po modernizavimo	Pastabos
I. SKLYPAS				
1. sklypo plotas	m ²	2414	2414	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	109,4	109,9	Padidėja dėl lodžijų
3. sklypo užstatymo tankumas	%	25,8	27,6	Padidėja dėl apšiltinimo
II. PASTATAI				
1. Gyvenamieji pastatai. Pastato paskirties grupė - Daugiabučių Pastato paskirtis - Daugiabučių (2.1.)		43 butų/1 negyvenamos patalpos		
2. Pastato kaip civilinių teisių objektų, rūšis:		nekilnojamas	nekilnojamas	
2.1. pagrindinis daiktas	vnt.	1	1	
2.2. priklausinys	vnt.	-	-	
3. Pastato bendrasis plotas*	m ²	2646,47	2653,09	Padidėja dėl lodžijų
4. Pastato naudingasis plotas*	m ²	2142,26	2212,37	Padidėja dėl lodžijų
5. Pastato tūris*	m ³	8715	11255	Padidėja dėl apšiltinimo ir lodžijų
6. Aukštų skaičius	vnt.	5	5	
7. Pastato aukštis*	m	16,15	16,15	
8. Formuojamų atskirų kadastro objektų kiekis (pastatų ir patalpų)	vnt.	-	-	
9. Butų skaičius, iš jų:	vnt.	43	43	
9.1.1 kambario	vnt.	14	14	
9.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.	29	29	
9.3. butai, kuriuose insoliacijos laikas trumpesnis už minimalų reglamentuotą	vnt. ir buto Nr.	esami	esami	
10. Pastato energinio naudingumo klasė		F	B	
11. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		esama	esama	
12. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		I	I	
13. Kiti specifiniai pastato rodikliai				
13.1. atitvarų šilumos perdavimo koeficientas:				
13.1.1. stogo	W/m ² K	0,85	0,136	
13.1.2. sienų	W/m ² K	1,27	0,180	
13.1.3. langų (butų/ bendrų patalpų)	W/m ² K	2,5	1,1/1,3	
13.1.4. lauko durų	W/m ² K	2,5	1,5	
IV. INŽINERINIAI TINKLAI				
1. Buitinių nuotekų tinklai				Remontuojami esami išvadai
1.1. Inžinerinių tinklų ilgis*	m	11,0	11,0	

1.2. vamzdžio skersmuo	mm	100	110	
2. Lietaus nuotekų tinklai				Remontuojami esami išvadai
2.1. Inžinerinių tinklų ilgis*	m	10,2	10,2	
2.2. vamzdžio skersmuo	mm	100	110	

* žvaigždute (*) pažymėti rodikliai apskaičiuojami pagal Nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenų nustatymo taisyklės, kurias tvirtina aplinkos ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus, šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

Statinio projekto vadovas:

Vitalis Baleišis kvalifikacijos atestato Nr.25340

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