

Investicijų planą rengia: Mažoji bendrija Namų diagnostika  
Įmonės kodas 305679394, Adresas Vilniaus r. sav., Avižienių sen., Lindiniškių k., Didžioji g. 12, LT-14181,  
El. paštas info@namudiagnostika.lt, Tel. Nr.+37065035225

## Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos  
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano rengimo vadovas:

Investicijų plano užsakovas: Viešoji įstaiga "Atnaujinkime miestą"

IP rengėjo pavadinimas arba vardas, pavardė	Mažoji bendrija Namų diagnostika
IP rengėjo el. paštas	info@namudiagnostika.lt
IP rengėjo Tel. Nr.	+37065035225
IP rengimo vadovo vardas ir pavardė	
Įgaliotas asmuo rengti IP	
IP rengėjo įgalioto asmens vardas	

IP rengėjo įgalioto asmens pavardė	
IP rengėjo įgalioto asmens pareigos	

## Aiškinamasis raštas

Investicijų planas yra daugiabučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projekto rengimo etapas, kuriame, įvertinus architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamojo kultūros paveldo vertybių ir jų teritorijų apsaugos reikalavimus, pagal namo energinio naudingumo sertifikato ir namo fizinės būklės tyrimo ir vertinimo duomenis ir reikalavimus pagrindžiamos namo atnaujinimo (modernizavimo) priemonės nustatant jų energinį ir ekonominį efektyvumą, investicijų dydį ir jų paskirstymą butų ir kitų patalpų savininkams.

Parengtas investicijų planas teikiamas daugiabučio namo butų ir kitų patalpų savininkams suderinti ir tvirtinti. Investicijų plane numatomos tinkamiausios pastato atnaujinimo priemonės ir pagal jas suformuoti siūlomi renovacijos paketai, iš kurių vieną butų savininkai pasirenka įgyvendinimui kaip tinkamiausią. Visi investicinio plano pasiūlymai yra pateikiami kaip priešprojektiniai sprendiniai projektavimo darbams.

Investicijų plane pateikiami skaičiavimai nuo projekto įgyvendinimo metu patikslintų skaičiavimų gali skirtis dėl kelių priežasčių:

Energijos taupymo priemonių ir statybos darbų kaina yra orientacinė, todėl darbų atlikimo konkurso metu gali kisti.

Energetinių išteklių kainos gali kisti priklausomai nuo valstybės, savivaldybės, šilumos tiekėjo politikos, infliacijos, kuro rinkos kainos ir kitų priežasčių.

Skelbiant darbų atlikimo konkursą, statybos darbų konkurse dalyvaujančios įmonės privalo atlikti savo skaičiavimus objekte, tiksliai nustatant statybos darbų kiekiams nustatyti.

Duomenys gauti iš registrų centro ir (ar) atlikus pastato faktinius matavimus ir pastato dokumentų analizę

Daugiabučio pastato, kuriam rengiamas investicijų planas, unikalus numeris	1096-4000-7014
Pastato adresas	Vilnius, Antakalnio g. 72
Statybos pabaigos metai	1964
Pastato aukštų skaičius	5
Pastato naudingasis plotas, m2	2594.89
Pastato šildomas plotas, m2	2064.39
Esama pastato energinio naudingumo klasė	

# Pagrindiniai esami daugiabučio techniniai rodikliai

## Pagrindiniai techniniai rodikliai aprašymas

Pastato dalis	Mato vnt.	Kiekis vnt.	Pastabos
<b>Sienos</b>			
Išorinių sienų plotas (atėmus langų ir kitų angų plotą), įskaitant angokraščius	m <sup>2</sup>	1937.09	Plytos. Į sienų plotą įtrauktas angokraščių plotas ~372,88m <sup>2</sup> .
Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas	W/m <sup>2</sup> K	1.27	
Cokolio plotas	m <sup>2</sup>	308.44	Įtraukta šiltinama požeminė cokolio dalis, įgilinant 1,2 m. Antžeminė cokolio dalis ~ 140,20m <sup>2</sup> . Požeminė cokolio dalis ~ 168,24m <sup>2</sup> .
Cokolio šilumos perdavimo koeficientas	W/m <sup>2</sup> K	2.86	
<b>Stogas</b>			
Stogo dangos plotas	m <sup>2</sup>	652.5	Plokščiasis
Stogo ar perdangos pastogėje šilumos perdavimo koeficientas	W/m <sup>2</sup> K	0.85	
<b>Butų ir kitų patalpų langai ir balkonų durys</b>			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	179	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius	vnt.	171	
Langų plotas, iš jų:	m <sup>2</sup>	496.01	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, plotas	m <sup>2</sup>	461.72	
Balkonų (lodžijų) durų skaičius, iš jų:	vnt.	40	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, skaičius	vnt.	38	
Balkonų (lodžijų) durų plotas, iš jų:	m <sup>2</sup>	67.2	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, plotas	m <sup>2</sup>	63.84	
<b>Bendrojo naudojimo patalpų (laiptinių, rūsių, šilumos punktų ir kitų) langai ir lauko durys</b>			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	48	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius	vnt.	39	

Langų plotas, iš jų:	m <sup>2</sup>	53.55	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos laidumo langus, plotas	m <sup>2</sup>	46.8	
Lauko durų skaičius	vnt.	6	
Lauko durų plotas	m <sup>2</sup>	12.85	
Rūšys			
Rūsio perdangos plotas	m <sup>2</sup>	583.4	
Rūsio perdangos šilumos perdavimo koeficientas	W/m <sup>2</sup> K	1.14	

## Daugiabučio namo konstrukcijų ir inžinerinių sistemų būklė

Vertinimo objektas	Išsamus būklės aprašymas
	-
Pastato sienos	Išorinių sienų būklė yra patenkinama, dalyje pastato mūro siūlės turi įtrūkimų, dalis mūro aptrupėję. Pastato cokolis yra veikiamas drėgmės. Pastato išorinių sienų konstrukcija netenkina norminių reikalavimų nurodytų STR 2.01.02:2016 Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas 4 lentelėje.
Pastato stogas	Pastate yra sutapdintas stogas, stogo danga dalyje atnaujinta, vandens nuolydžiai suformuoti. Dalyje vėdinimo kaminėlių apskardinimai yra atlikti naujai. Pastato stogas neapšiltintas. Pastato stogas viršija STR 2.01.02:2016 Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas 3 lentelėje Pastatų atitvarų šilumos perdavimo koeficientų $U(A)$ ( $W/(m^2 \cdot K)$ ) vertės B energinio naudingumo klasės pastatų (jų dalių) atitvarų norminių savitųjų šilumos nuostolių skaičiavimui
Langai butuose ir kitose patalpose	Pastate yra plastikinių langų su stiklo paketais. Dalis langų yra seni mediniai, vadovaujantis STR 2.01.02:2016 medinių langų šilumos perdavimo koeficientai ( $2,50 W/(m^2 \cdot K)$ ) neatitinka galiojančių normos reikalavimų.
Langai bendro naudojimo patalpose	Pastato bendro naudojimo patalpose įrengti plastikiniai langai su stiklo paketais, esamu metu tenkina STR 2.01.02:2016 reikalavimus
Pastato lauko ir tamburo durys	Bendro naudojimo patalpose durys yra metalinės apšiltintos. Nėra įrengtos tambūro durys.
Pastato rūšys ir grindys ant grunto	Pastato rūšio grindys ir rūši perdanga neapšiltinti. Bendras perdangos ir grindų šilumos perdavimo koeficientas viršija STR 2.01.02:2016 Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas 3 lentelėje nurodytas reikšmes
Pastato šildymo sistemos	Pastatas šildomas iš miesto šilumos tinklų. Šilumos punktas turi automatinį valdymą. Šilumos magistraliniai vamzdynai apšiltinti, nėra atnaujinti.
Pastato karšto vandens sistema	Karštas vanduo ruošiamas pastato šilumos punkte. Karšto vandens stovai ir magistraliniai daliniai apšiltinti, dalis nekeista.
Pastato šalto vandens sistema	Pastatui šaltas vanduo tiekiamas iš miesto vandens tinklų. Pastate stovai ir magistraliniai vamzdynai patalpose nėra keisti.
Pastato vėdinimo sistema	Vėdinimo sistema pastate natūrali kanalinė. Oras į patalpas patenka atidarant langus, duris, taip pat per nesandarumus.
Priešgaisrinė sistema	Nėra
Elektros sistema	Elektros instaliacijos būklė patenkinama. Rūšio ir laiptinės patalpose būtina nauja elektros instaliacija.
Žaibosauga	Nėra
Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė	Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė patenkinama, reikalingas kosmetinis remontas.

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	2594,89

Lentelė Nr.2 "Numatomos įgyvendinti namo atnaujinimo (modernizavimo) priemonės"

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
<b>Energinį efektyvumą didinančios priemonės</b>							
<b>Aplinkos tvarkymo darbai</b>							
Lauko laiptų remontas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinių laiptų remontuojamos dalies ardymas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant.		m3	11	698.56 €	7684.16 €	9297.83 €
Lauko laiptų turėklų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Plieninių turėklų išardymas; 2. Plieninių turėklų montavimas; 3. Turėklų dažymas.		m	4.5	114.5 €	515.25 €	623.45 €
<b>Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliųjų poreikiams (panduso įrengimas)</b>							
Pandusų su turėklais įrengimas (m2 horizontalios projekcijos ploto).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelės paruošimas. 2. Pagrindo įrengimas. 3. Panduso konstrukcijos įrengimas. 4. Turėklų sumontavimas.		m <sup>2</sup>	15	187.36 €	2810.4 €	3400.58 €
<b>Individualių rekuperatorių įrengimas</b>							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.		vnt	92	600 €	55200 €	66792 €
<b>Cokolių šiltinimo darbai</b>							
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Įgilinimas iki 1.2 m	m <sup>2</sup>	168.24	115.46 €	19424.99 €	23504.24 €
Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas; 6. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 7. Dažymas.	Apdaila parenkama TDP rengimo metu. Papildomai prieduobių remontas	m <sup>2</sup>	140.2	147 €	20609.4 €	24937.37 €
<b>Sienų šiltinimas</b>							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienų paviršiaus paruošimas; perforuoto cokolinio profilio įrengimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas; 7. Sienų šiltinimas, pritvirtinant termoizoliacines plokštes; 8. Vėjo izoliacijos įrengimas; 9. Apdailinių plokščių tvirtinimas; 10. Kampų ir angokraščių sutvarkymas.	$U \leq 0,12 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$ . Keramikių plytelių apdaila, Vadovautis SAR	m <sup>2</sup>	1740.03	180 €	313205.4 €	378978.53 €

Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	51	200 €	10200 €	12342 €
Naujų balkonų įrengimas, įrengiant balkono plokštę, įrengiant aptvėrimus (m2 balkono grindų)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Gręžtinių pamatų įrengimas. 2. Vertikalių metalinių elementų montavimas. 3. Horizontalių metalinių elementų montavimas. 4. Balkono plokščių betonavimas armuojant. 5. Balkono aptvėrimų iš daugiasluksnių plokščių įrengimas. 6. Išorinių nuolajų montavimas.	Balkonų platinimas iki 1,3 m. sprendinius tikslinti projektavimo metu	m <sup>2</sup>	156	550 €	85800 €	103818 €
Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortakių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.		vnt	7	146.65 €	1026.55 €	1242.13 €
Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas). 2. Izoliacinių plokščių klijavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.		m <sup>2</sup>	39	72.82 €	2839.98 €	3436.38 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,25>U≥0,18 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklėlį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Sienų balkonuose šiltinimas U≤0,20 W/m2K	m <sup>2</sup>	197.06	123.55 €	24346.76 €	29459.58 €
<b>Stogų atnaujinimas</b>							
Lietaus nuvedimo sistemos šlaitiniamis stogams keitimas (m2 stogo ploto).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos lietaus nuvedimo sistemos nuardymas. 2. Naujos lietaus nuvedimo sistemos sumontavimas.		m <sup>2</sup>	652.5	6.71 €	4378.28 €	5297.72 €
Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolo+mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,10 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 9. Prieglaidų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.	U≤0,095 W/m2K	m <sup>2</sup>	652.5	159.3 €	103943.25 €	125771.33 €
Balkonų stogelių įrengimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono stogelio iš įstiklintos PVC konstrukcijos tvirtinimas. 2. Balkono stogelio apskardinimas.		m <sup>2</sup>	39	173.51 €	6766.89 €	8187.94 €
<b>Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas</b>							
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m <sup>2</sup> iki 1,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	Keičiami rūsio langai, U ≤ 1,1 (W/m2K)	m <sup>2</sup>	6.75	314.77 €	2124.7 €	2570.89 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m <sup>2</sup> iki 3,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≥0,7 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Keičiami seni butų langai ir balkonų durys, U ≤ 0,9 (W/m2K)	m <sup>2</sup>	113.22	341.84 €	38703.12 €	46830.78 €

Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m <sup>2</sup> . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U ≤ 1,4 (W/m <sup>2</sup> K). Lauko ir rūsio durys. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti TDP metu.	m <sup>2</sup>	19.15	529.39 €	10137.82 €	12266.76 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U ≤ 1,4 (W/m <sup>2</sup> K). Tambūro durys. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti TDP metu.	m <sup>2</sup>	6.3	385.29 €	2427.33 €	2937.07 €
Stogelių virš įėjimo į pastatą remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1.Stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Stogelio gelžbetoninės konstrukcijos remontas, dažymas. 3.Naujos dangos stogeliui įrengimas. 4.Stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 5.Atliekų sutvarkymas ir išvežimas.		m <sup>2</sup>	14	137.39 €	1923.46 €	2327.39 €
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonai stiklinami pagal vieningą projektą per visą aukštį (nuo grindų iki lubų) vieningo fasado principu 1,1 < u < 1,3 (W/m <sup>2</sup> K). apatinė stiklinimo dalis – matinis stiklas arba numatomas išorinis ažūrinis metalinis turėklas, įvertinti pilno aukščio atidaromo stiklinimo galimybę	m <sup>2</sup>	734.4	216.86 €	159261.98 €	192707 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m <sup>2</sup> iki 3,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m <sup>2</sup> ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Keičiami viršutiniai laiptinių langai su varstymo funkcija, U ≤ 1,1 (W/m <sup>2</sup> K)	m <sup>2</sup>	5.25	445.06 €	2336.57 €	2827.25 €
<b>Elektros instaliacijos modernizavimas</b>							
24 modulių paskirstymo skydų su elektros aparatais montavimas šiluminių mazgų patalpose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Modulių paskirstymo skydų montavimas. 2. Elektros aparatų (kirtiklių, automatinių jungiklių, srovės nuotėkio relių, kontaktorių) montavimas moduliniam skyde, prijungiant prie laidų ir gnybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas.		vnt.	1	423.54 €	423.54 €	512.48 €
Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinių jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	TDP metu spręsti ar elektros skaitiklius iškelti iš buto, o neesant galimybei elektros instaliaciją keisti iki skaitliuko	butas	51	200 €	10200 €	12342 €
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūsio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.		m <sup>2</sup> rūsio ploto	473.4	18.94 €	8966.2 €	10849.1 €
Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 100 iki 150 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatinių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.		vnt.	1	1053.77 €	1053.77 €	1275.06 €
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	3	2000 €	6000 €	7260 €

Atvirų laidų, kabelių, paklotų ant sienų, perkėlimas į sumontuotus kanalus.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kanalių kabeliams montavimas. 2. Laidų kabelių perklojimas į sumontuotus kanalus.	Laidų esančių laiptinėse perklojimas į kanalus	m	45	12.24 €	550.8 €	666.47 €
<b>Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>							
Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Stovų prijungimas prie esamų karšto vandens tinklų butuose. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisyimas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas		m	180	68.76 €	12376.8 €	14975.93 €
Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisyimas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas		m	180	21.55 €	3879 €	4693.59 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio magistralinių vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisyimas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas		m	258.3	36.98 €	9551.93 €	11557.84 €
Karšto vandens termobalansinių srauto reguliavimo ventilių įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių pjaustymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių įrengimas. 3. Izoliavimas.		vnt	12	231.38 €	2776.56 €	3359.64 €
<b>Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas</b>							
Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 101 iki 200 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Šilumos daliklių montavimas. 2. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaupimo ir perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų registravimas.		šilumos daliklis	175	145.89 €	25530.75 €	30892.21 €
<b>Šildymo sistemos remontas</b>							
Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimas eksploatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	38	285.47 €	10847.86 €	13125.91 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	258.3	29.29 €	7565.61 €	9154.39 €
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtųjų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.		kW	300	61.22 €	18366 €	22222.86 €
Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgasiėgius. 2. Esamų radiatorių nuėmimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.		kW	200	127.79 €	25558 €	30925.18 €
Termostatinių radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.		vnt.	178	56.05 €	9976.9 €	12072.05 €

Uždarnosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	vnt.	38	62.95 €	2392.1 €	2894.44 €
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.	m	1068	28.02 €	29925.36 €	36209.69 €
<b>Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)</b>						
Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas.	butas	51	126.3 €	6441.3 €	7793.97 €
<b>Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas</b>						
Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 1,0 kW iki 5,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas.	kW	3	1387.83 €	4163.49 €	5037.82 €
<b>Šildymo - vėsinimo sistema oras-oras</b>						
Šildymo - vėsinimo sistema oras-oras, galia iki 3kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Vidinio agregato tvirtinimas. 4. Išorinio agregato montavimas, tvirtinant prie įrengtų konstrukcijų. 5. Kabelio tiesimas kanaluose. 6. Vidinio ir išorinio agregatų prijungimas prie kondicionavimo sistemų ir elektros tinklų. 7. Sumontuotų agregatų veikimo patikrinimas.	vnt	3	1334.09 €	4002.27 €	4842.75 €
Iš viso:						1302219.6 €
<b>[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]</b>						
<b>Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas</b>						
Pastato buitinio nuotakyno (išvadu) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	15	75.98 €	1139.7 €	1379.04 €
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmuvos rūsyje iki įmuvos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	140.2	58.46 €	8196.09 €	9917.27 €
Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	m	180	46.83 €	8429.4 €	10199.57 €
<b>Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>						

Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų į butus, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	180	58.15 €	10467 €	12665.07 €
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	140.2	36.51 €	5118.7 €	6193.63 €
<b>Kiti bendrieji statybos darbai</b>							
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų aptaisymas apdailos plytelėmis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Išmušų užtaisymas. 2. Paviršiaus gruntavimas. 3. Paruoštų paviršių aptaisymas plytelėmis. 4. Naujų grindjuosčių įrengimas.	Apdaila parenkama TDP rengimo metu (epoksidine danga su pabarstukais)	m <sup>2</sup>	171.94	85.94 €	14776.52 €	17879.59 €
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	156.31	15.44 €	2413.43 €	2920.25 €
Bendrojo naudojimo laiptinių sienų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	525.6	12.61 €	6627.82 €	8019.66 €
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Plieninių turėklų išardymas; 2. Plieninių turėklų montavimas; 3. Turėklų dažymas; 4. Paruošto porankio įstatymas.	Papildomai laiptinėse esančių apsauginių turėklų prie langų keitimas	m	187.87	127.23 €	23902.7 €	28922.27 €
<b>Kiti specialieji statybos darbai</b>							
Butų elektros apskaitos paskirstymo skydų remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Skydų durų, vyrių ir užraktų remontas. 2. Kitų smulkių detalių remontas.	Elektros skydų durelių įrengimas	vnt.	15	160 €	2400 €	2904 €
						Iš viso:	101000.35 €

Lentelė Nr.3 "Numatomų įgyvendinti namo atnaujinimo priemonių suminio energetinio naudingumo nustatymas"

Projekto rodikliai							
Rodikliai	Pastato energinio naudingumo klasė	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis	Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas
	Naudingumo klasė	kwh per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	Procentais	Tonų per metus
Esami rodikliai	F	564507.45	273.45	207.58	65.87		
Paketo rodikliai	B klasė	233565.08	113.14	66.25	46.89	58.62	77.11

Lentelė Nr.4 "Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina"

Eiles Nr.	Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2
4.1.	Statybos darbai iš viso	1403219.95 €	540.76 €/m2
4.2.	Iš jų:		
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1302219.6 €	501.84 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	140124.06 €	
4.5.	Iš jų:		
4.6.	Projekto administravimas	83009.49 €	31.99 €/m2
4.7.	Iš viso:	1543344.01 €	594.76 €/m2
4.8.			

## IP priedas „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“

IP priedo „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“ pildymo instrukcija (4.1-4.5 lentelės)

**Lentelė Nr. 4.3. "Lėšų poreikis projekto (jo dalies ir kt.) pagal rinkos kainas ir projekto poreikius"**

Įrašomos būtinos išlaidos projekto (jo dalių) parengimui pagal rinkos kainas ir projekto poreikius.

**Lentelė Nr. 4.4 "Planuojamas projekto įgyvendinimo administravimo paslaugų apmokėjimo paskirstymas"**

Projekto administratorius su IP rengėju nustato administravimo paslaugų apmokėjimo dalis (proc.).

**Lentelė Nr. 4.5. "Lėšų poreikio ir valstybės paramos (Eur) palyginimas"**

4.5.1. eilutė – duomenys ateina iš 4.3 lentelės „iš viso“

4.5.2. ir 4.5.3. eilutės – įrašomi dydžiai (Eur), atsižvelgiant į rinkos kainas ir projekto poreikius (įrašo IP rengėjas / projekto administratorius).

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

Eiles Nr.	Pastato naudingas plotas (m2)	Fiksuotas įkainis paslaugoms (Eur/m2)	Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuotą įkainį (Eur)
4.1.1.	2594.89	54 €	140124.06 €/m2

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamas valstybės paramos paskirstymas"

Eilės Nr.	Paslaugų pavadinimas	Siūloma įkainio procentinė dalis (%)*	Valstybės paramos dydis paslaugų daliai, Eur
4.2.1.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt.	33.62 %	47109.71 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	7.14 %	10004.86 €
4.2.3.	Projekto administravimas	59.24 %	83009.49 €
4.2.4.	Iš viso:	100 %	140124.06 €

\* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal įgyvendinamų projektų tenkančius išlaidų dydžius nurodytoms išlaidų grupėms apmokėti.

Lentelė Nr.4.3. "Lėšų poreikis projekto (jo dalies ir kt.) pagal rinkos kainas ir projekto poreikius"

Eilės Nr.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt. išlaidos	Rinkos kainos paslaugoms pagal projekto poreikius (Eur)
4.3.1.	Investicijų planas ir pastato energinio naudingumo sertifikatas prieš priemonių įgyvendinimą	2500 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	30000 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	3200 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	2000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registrų centre	1782 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1140 €
4.3.10.	Kadastrinių matavimų byla	6487.71 €
4.3.11.	Iš viso:	47109.71 €

Lentelė Nr.4.4. Planuojamas projekto įgyvendinimo administravimo paslaugų apmokėjimo paskirstymas

Eiles Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	0 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	0 €
4.4.2.	50 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	41504.75 €
4.4.3.	30 %	Vykdamat statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	24902.85 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlygą dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	16601.9 €
4.4.5.	100 %		<b>Iš viso:</b> 83009.5 €

\* Nurodyti procentai gali būti keičiami, išskyrus paskutinę dalį, kuri apskaičiuojama nuo numatytos projekto įgyvendinimo administravimo sumos ir sudaro 20 procentų.

Lentelė Nr.4.5. "Lėšų poreikio ir valstybės paramos (Eur) palyginimas"

Eilės Nr.	Lėšų poreikis	Suma, Eur
4.5.1.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) paslaugoms pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	47109.71 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	10004.86 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	83009.49 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, įvertinus valstybės paramą pagal fiksuotą įkainį ir rinkos kainas	0 €

\* Jeigu lentelės 4.5.4. papunktyje suma yra su minuso (-) ženklu, priimamas butų ir kitų patalpų savininkų sprendimas kaupti trūkstamą lėšų sumą paslaugoms apmokėti, arba panaudoti sukauptas butų ir kitų patalpų savininkų kaupiamąsias lėšas.

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	39	
Atėmus valstybės paramą	Metais	35	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	37	
Atėmus valstybės paramą	Metais	33	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eiles Nr.	Lėšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1403219.95 €	90.92 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	140124.06 €	9.08 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	0 €	0 %
6.4.	Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos)	0 €	0 %
6.5.		Iš viso: 1543344.01 €	100 %

## Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Eiles Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m2	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	140124.06 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	70062.03 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	42037.22 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	28024.81 €		išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą)	298412.35 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	<b>Iš viso:</b>	438536.41 €		

\*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

### Duomenys įmokai apskaičiuoti:

	Ee (kWh/m2 per metus)	Ep (kWh/m2 per metus)	Ke (eur/kWh)	Kp	K (jeigu yra KITOS priemonės - 1,2, jeigu nėra - 1)	Kk	Ka (jeigu yra atsinaujinantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1)	Apskaičiuota maksimali įmoka I
Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką	273.45	113.14	0.084	2.2	1.2	1	1.3	3.85

Lentelė Nr.7 "Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams"

Eilės Nr.	Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų naudingasis plotas, m <sup>2</sup>	Investicijų suma EUR				Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m <sup>2</sup>	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?			Pastabos
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:							
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur									
<b>Gyvenamosios paskirties patalpos</b>														
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1096-4000-7014:0001	Gyvenamųjų (butų)	28.43	10959.79	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1106.56	16807.07	3269.45	13537.62	1.98	Ne			
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1096-4000-7014:0002	Gyvenamųjų (butų)	37.28	14371.47	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1450.97	20563.16	4287.2	16275.96	1.82	Ne			
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1096-4000-7014:0003	Gyvenamųjų (butų)	42.64	16437.75	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1659.64	27051.01	4903.6	22147.41	2.16	Ne			
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1096-4000-7014:0004	Gyvenamųjų (butų)	41.42	15967.44	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1612.17	23046.33	4763.3	18283.03	1.84	Ne			
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1096-4000-7014:0005	Gyvenamųjų (butų)	28.03	10805.59	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1090.9	16637.21	3223.45	13413.76	1.99	Ne			
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1096-4000-7014:0006	Gyvenamųjų (butų)	36.96	14248.11	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1438.55	20427.38	4250.4	16176.98	1.82	Ne			

7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1096-4000-7014:0007	Gyvenamųjų (butų)	42.51	16387.64	7328.06 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1861.34 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1654.59	25370.29	4888.65	20481.64	2.01	Ne			
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 1096-4000-7014:0008	Gyvenamųjų (butų)	41.39	15955.88	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1610.96	26520.46	4759.85	21760.61	2.19	Ne			
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 1096-4000-7014:0009	Gyvenamųjų (butų)	28.86	11125.55	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1123.22	16989.49	3318.9	13670.59	1.97	Ne			
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 1096-4000-7014:0010	Gyvenamųjų (butų)	37.38	14410.02	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1454.91	20605.65	4298.7	16306.95	1.82	Ne			
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 1096-4000-7014:0011	Gyvenamųjų (butų)	42.62	16430.04	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1658.83	27042.49	4901.3	22141.19	2.16	Ne			
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 1096-4000-7014:0012	Gyvenamųjų (butų)	42.22	16275.84	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1643.28	23385.84	4855.3	18530.54	1.83	Ne			
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 1096-4000-7014:0013	Gyvenamųjų (butų)	28.72	11071.58	7296.96 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1861.34 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1117.77	19486.31	3302.8	16183.51	2.35	Ne			

7.14	Buto/patalpos numeris: 14 1096-4000-7014:0014	Gyvenamųjų (butų)	37.24	14356.05	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1449.46	20546.23	4282.6	16263.63	1.82	Ne			
7.15	Buto/patalpos numeris: 15 1096-4000-7014:0015	Gyvenamųjų (butų)	43.05	16595.81	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1675.6	27225.03	4950.75	22274.28	2.16	Ne			
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 1096-4000-7014:0016	Gyvenamųjų (butų)	42.16	16252.71	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1640.95	23360.38	4848.4	18511.98	1.83	Ne			
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1096-4000-7014:0017	Gyvenamųjų (butų)	40.76	15713.01	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1586.41	22766.14	4687.4	18078.74	1.85	Ne			
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1096-4000-7014:0018	Gyvenamųjų (butų)	49.34	19020.61	11498.54 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3722.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 1614.25	1920.42	32439.57	5674.1	26765.47	2.26	Ne			
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 1096-4000-7014:0019	Gyvenamųjų (butų)	42.29	16302.83	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1646	23415.55	4863.35	18552.2	1.83	Ne			
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1096-4000-7014:0020	Gyvenamųjų (butų)	40.95	15786.26	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1593.89	22846.87	4709.25	18137.62	1.85	Ne			

7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1096-4000-7014:0021	Gyvenamųjų (butų)	41.28	15913.47	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1606.71	26473.8	4747.2	21726.6	2.19	Ne			
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1096-4000-7014:0022	Gyvenamųjų (butų)	49.79	19194.09	8022.96 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1861.34 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1937.89	29154.94	5725.85	23429.09	1.96	Ne			
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1096-4000-7014:0023	Gyvenamųjų (butų)	42.21	16271.99	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1642.87	23381.58	4854.15	18527.43	1.83	Ne			
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1096-4000-7014:0024	Gyvenamųjų (butų)	40.89	15763.13	8953.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1591.46	26308.21	4702.35	21605.86	2.2	Ne			
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1096-4000-7014:0025	Gyvenamųjų (butų)	41.85	16133.21	8022.96 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1861.34 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1628.83	25785	4812.75	20972.25	2.09	Ne			
7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1096-4000-7014:0026	Gyvenamųjų (butų)	49.9	19236.49	9884.29 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3722.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1942.24	31063.02	5738.5	25324.52	2.11	Ne			

7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1096-4000-7014:0027	Gyvenamųjų (butų)	42.36	16329.81	7092.29 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 930.67 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1648.73	25070.83	4871.4	20199.43	1.99	Ne			
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1096-4000-7014:0048	Gyvenamųjų (butų)	41.76	16098.51	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1625.4	23190.63	4802.4	18388.23	1.83	Ne			
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1096-4000-7014:0028	Gyvenamųjų (butų)	42.14	16245	7080.97 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 1614.25	1640.14	24966.11	4846.1	20120.01	1.99	Ne			
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1096-4000-7014:0029	Gyvenamųjų (butų)	50.17	19340.58	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1952.74	26760.04	5769.55	20990.49	1.74	Ne			
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 1096-4000-7014:0030	Gyvenamųjų (butų)	43.08	16607.38	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1676.71	23750.81	4954.2	18796.61	1.82	Ne			
7.32	Buto/patalpos numeris: 32 1096-4000-7014:0031	Gyvenamųjų (butų)	41.88	16144.77	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1630.04	23241.53	4816.2	18425.33	1.83	Ne			
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 1096-4000-7014:0032	Gyvenamųjų (butų)	41.28	15913.47	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1606.71	22986.9	4747.2	18239.7	1.84	Ne			
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 1096-4000-7014:0033	Gyvenamųjų (butų)	43.4	16730.74	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1689.23	23886.69	4991	18895.69	1.81	Ne			

7.35	Buto/patalpos numeris: 35 1096-4000-7014:0034	Gyvenamųjų (butų)	36.73	14159.44	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1429.56	20329.72	4223.95	16105.77	1.83	Ne			
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 1096-4000-7014:0035	Gyvenamųjų (butų)	28.63	11036.89	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1114.34	16891.95	3292.45	13599.5	1.98	Ne			
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 1096-4000-7014:0036	Gyvenamųjų (butų)	41.6	16036.83	8942.31 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1861.34 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 1614.25	1619.14	26598.28	4784	21814.28	2.18	Ne			
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 1096-4000-7014:0037	Gyvenamųjų (butų)	42.42	16352.94	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1651.05	23470.71	4878.3	18592.41	1.83	Ne			
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 1096-4000-7014:0038	Gyvenamųjų (butų)	37.04	14278.95	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1441.68	20461.35	4259.6	16201.75	1.82	Ne			
7.40	Buto/patalpos numeris: 40 1096-4000-7014:0039	Gyvenamųjų (butų)	28.59	11021.47	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1112.72	16874.91	3287.85	13587.06	1.98	Ne			
7.41	Buto/patalpos numeris: 41 1096-4000-7014:0040	Gyvenamųjų (butų)	42.24	16283.55	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1644.08	23394.35	4857.6	18536.75	1.83	Ne			
7.42	Buto/patalpos numeris: 42 1096-4000-7014:0041	Gyvenamųjų (butų)	42.72	16468.59	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1662.77	23598.08	4912.8	18685.28	1.82	Ne			

7.43	Buto/patalpos numeris: 43 1096-4000-7014:0042	Gyvenamųjų (butų)	37.05	14282.81	8227.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2792 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 694.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1442.08	23952.51	4260.75	19691.76	2.21	Ne			
7.44	Buto/patalpos numeris: 44 1096-4000-7014:0043	Gyvenamųjų (butų)	29.24	11272.04	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1138.07	17150.83	3362.6	13788.23	1.96	Ne			
7.45	Buto/patalpos numeris: 45 1096-4000-7014:0044	Gyvenamųjų (butų)	42.15	16248.86	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1640.55	23356.13	4847.25	18508.88	1.83	Ne			
7.46	Buto/patalpos numeris: 46 1096-4000-7014:0045	Gyvenamųjų (butų)	43.05	16595.81	5466.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452	1675.6	23738.13	4950.75	18787.38	1.82	Ne			
7.47	Buto/patalpos numeris: 47 1096-4000-7014:0046	Gyvenamųjų (butų)	37.74	14548.8	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1468.85	20758.37	4340.1	16418.27	1.81	Ne			
7.48	Buto/patalpos numeris: 48 1096-4000-7014:0047	Gyvenamųjų (butų)	28.95	11160.25	4740.72 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4014.72 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726	1126.76	17027.73	3329.25	13698.48	1.97	Ne			
<b>Negyvenamosios paskirties patalpos</b>														
7.49	1096-4000-7014:0049	Gydymo	346.44	133552.9	0	13484.35	147037.25	39840.6	107196.65	1.29	Ne			
7.50	1096-4000-7014:0051	Prekybos	59.3	22860.2	0	2308.06	25168.26	6819.5	18348.76	1.29	Ne			
7.51	1096-4000-7014:0052	Gydymo	284.76	109775.21	0	11083.58	120858.79	32747.4	88111.39	1.29	Ne			
7.52	<b>Iš viso:</b>		2594.89	1000332.21	301889.72	100998.02	1403219.95	298412.35	1104807.55	97.51	117.03			