

Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



apva

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano užsakovas: Viešoji įstaiga "Atnaujinkime miestą"

IP rengėjo pavadinimas arba vardas, pavardė	
IP rengėjo el. paštas	
IP rengėjo Tel. Nr.	
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	1097-0024-7010
Pastato adresas	Vilnius, Žirmūnų g. 34
Statybos pabaigos metai	1970
Pastato aukštų skaičius	12
Pastato naudingasis plotas, m ²	3056.62
Pastato šildomas plotas, m ²	3408.1
Esama pastato energinio naudingumo klasė	F

Pagrindiniai esami daugiabučio techniniai rodikliai

Pagrindiniai techniniai rodikliai aprašymas

Pastato dalis	Mato vnt.	Kiekis vnt.	Pastabos
Sienos			
Išorinių sienų plotas (atėmus langų ir kitų angų plotą), įskaitant angokraščius	m ²	5095	išorinės sienos ~3661 kv.m., sienos balkonuose ~1014 kv.m., balkonų atitvarai ~387 kv.m., balkonų apačios ~33 kv.m.
Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	1.27	
Cokolio plotas	m ²	322	antžeminė dalis ~164 kv.m., požeminė dalis ~158 kv.m.
Cokolio šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	1.46	
Stogas			
Stogo dangos plotas	m ²	460	perdangos techninėje pastogėje plotas ~410 kv.m.
Stogo ar perdangos pastogėje šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.85	perdangos techninėje pastogėje šilumos perdavimo koeficientas
Butų ir kitų patalpų langai ir balkonų durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	204	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius	vnt.	171	
Langų plotas, iš jų:	m ²	600.36	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, plotas	m ²	500.92	
Balkonų (lodžijų) durų skaičius, iš jų:	vnt.	48	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, skaičius	vnt.	41	
Balkonų (lodžijų) durų plotas, iš jų:	m ²	82.56	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, plotas	m ²	70.52	
Bendrojo naudojimo patalpų (laiptinių, rūsių, šilumos punktų ir kitų) langai ir lauko durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	43	laiptinės langai 35 vnt., rūsių langai 4 vnt., tech. aukšto langai 4 vnt.
Langų plotas, iš jų:	m ²	83.18	

Lauko durų skaičius	vnt.	54	įėjimo durys 2 vnt., rūsio durys 1 vnt., šilumos punkto durys 1 vnt., tech. aukšto durys išėjimui į lauką 1 vnt., konteinerinės durys kiekviename aukšte 13 vnt., tambūro durys 2 vnt., durys į evakuacinę laiptinę kiekviename aukšte 12 vnt., kiekviename aukšte esančios durys 24 vnt.
Lauko durų plotas	m ²	108.91	
Rūsys			
Rūsio perdangos plotas	m ²	272	
Rūsio perdangos šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.71	

Daugiabučio namo konstrukcijų ir inžinerinių sistemų būklė

Vertinimo objektas	Išsamus būklės aprašymas
	-
Pastato sienos	Sienų konstrukcija - plytos. Konstrukcija nešiltinta, vietomis pastebimi įtrūkimai, sienos drėksta, peršąla, todėl patiriami šilumos nuostoliai. Pamatai betoniniai, neapšiltinti. Cokolių apdaila nusidėvėjusi, pažeista drėgmės. Atskilęs tinkas, ties nuogrindomis matyti įrimo (trupėjimo) požymių. Dėl netvarkingos nuogrindos pamatai šlampa.
Pastato stogas	Stogas sutapdintas, dengtas rulonine prilydoma danga, lietaus nuvedimas vidinis. Techninis aukštas / pastogė – neapšiltinti. Konstrukcija nešiltinta, pūslėta, patiriami dideli šilumos nuostoliai.
Langai butuose ir kitose patalpose	Didžioji dalis langų pakeisti į naujus plastikinius, likusi dalis – seni mediniai, nusidėvėję, nesandarūs, šiluminė varža neatitinka STR 2.01.02:2016 „Pastatų energetinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“.
Langai bendro naudojimo patalpose	Laiptinės, rūšio, techninio aukšto langai seni mediniai, nesandarūs, pralaidūs, patiriami šilumos nuostoliai.
Pastato lauko ir tamburo durys	Įėjimo į rūšį durys senos, medinės, nesandarios. Aukštuose esančios durys senos, medinės. Pagrindinio įėjimo durys metalinės, nešiltintos, kitos durys senos, medinės, pralaidžios.
Pastato rūšys ir grindys ant grunto	Rūšys nešildomas, perdanga neapšiltinta.
Pastato šildymo sistemos	Šildymo sistema centralizuota, vienvamzdė, šilumos punktas automatizuotas. Vamzdynai seni, izoliacija neefektyvi, vietomis pažeista, sistema nesubalansuota, pastatas šildomas netolygiai.
Pastato karšto vandens sistema	Karšto vandens vamzdynas dalinai atnaujintas. Likusi dalis neatnaujinta, pažeista korozijos, izoliacija netvarkinga.
Pastato šalto vandens sistema	Vandentiekio vamzdynas dalinai atnaujintas. Likusi dalis neatnaujinta, pažeista korozijos, izoliacija netvarkinga.
Pastato vėdinimo sistema	Vėdinimas natūralus, oro pritekėjimas pro langus ir duris, san. mazguose ir virtuvėse šalinamas pro vėdinimo angas. Trūksta traukos.
Priešgaisrinė sistema	Neatnaujinta.
Elektros sistema	Elektros instaliacija neatnaujinta.
Žaibosauga	Neatnaujinta.
Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė	Laiptinės būklė patenkinama. Viršutiniame aukšte po buvusio gaisro aprūkusios sienos ir lubos. Pastate du liftai, vienas liftas atnaujintas, kitas neveikiantis.

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	3056.62

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
Energinių efektyvumą didinančios priemonės							
Aplinkos tvarkymo darbai							
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	5	698.56 €	3492.8 €	4226.29 €
Pandusų su turėklais įrengimas (m2 horizontalios projekcijos ploto).	Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgalųjų poreikiams (panduso įrengimas)		m ²	9	187.36 €	1686.24 €	2040.35 €
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Individualių rekuperatorių įrengimas 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.	Rekuperatoriai įrengiami po 1 vnt., į kiekvieną gyvenamąjį kambarį.	vnt	120	700 €	84000 €	101640 €
Cokolių šiltinimo darbai							
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenazine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,36 W/(m ² ·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 drenazine membrana; 6. Termoizoliacinį plokščią tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Įgilinimas iki 1,2 m.	m ²	158	115.46 €	18242.68 €	22073.64 €
Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,36 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinį plokščią tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklę; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Remiantis SAP numatyti grantinių tinką	m ²	166	176.1 €	29232.6 €	35371.45 €
Sienų šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonastuoksnio dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – 0,25≤U≤0,18 W/(m ² ·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. Gaisrinii 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 tinklę; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	U ≤ 0,18 (W/m2K)	m ²	3661	140 €	512540 €	620173.4 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonastuoksnio dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – 0,39≤U≤0,25 W/(m ² ·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. Gaisrinii 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 tinklę; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Sienų balkonuose šiltinimas	m ²	1014	118.51 €	120169.14 €	145404.66 €

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 smėgėmis; 3. Plonasluksnio armuoto tinko įrengimas; 4. Dažymas.	m ²	33	118.51 €	3910.83 €	4732.1 €
Balkonų aptvėrimų šiltinimas ir aptaisymas apdailos plokštėmis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas); 2. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas; 3. Lenktų profilių tvirtinimas prie balkono konstrukcijų; 4. Balkono aptvėrimų šiltinimas pritvirtinant termoizoliacines plokštes; 5. Apdailinių plokščių tvirtinimas.	m ²	387	140 €	54180 €	65557.8 €
Stogų atnaujinimas						
Perdangų nešilintoje pastogėje šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant praėjimo takus. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,19 > U≥0,10 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Perdangos paviršiaus paruošimas; 2. Garo izoliacijos paklojimas; 3. Šiltinamosios izoliacijos paklojimas; 4. Vėjo izoliacinių plokščių paklojimas; 5. Praėjimo takų įrengimas; 6. Liuko sutvarkymas; 7. Ventilacijos sutvarkymas.	m ²	410	26.72 €	10955.2 €	13255.79 €
Sutapdintų stogų dviejų sluoksnių dangos įrengimas ant esamos dangos	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus nuvalymas; 2. Pusių remontas; 3. Esamos dangos paviršiaus išlyginimas; 4. Parapetų dangos nuardymas; 5. Dviejų sluoksnių stogo dangos įrengimas; 6. Įlaidų, ventilacijos kaminėlių įrengimas; 7. Prieglaudų aptaisymas; 8. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 9. Žalobalodžių įrengimas; 10. Senų kopečių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 11. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.	m ²	460	68.14 €	31344.4 €	37926.72 €
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas						
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkono 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.	m ²	475.2	217 €	103118.4 €	124773.26 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≥0,7 W/(m ² ·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.	m ²	111.48	284 €	31660.32 €	38308.99 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·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.	m ²	2.4	314.77 €	755.45 €	914.09 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·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.	m ²	80.78	284 €	22941.52 €	27759.24 €
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m ² ·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 pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	m ²	11.72	529.39 €	6204.45 €	7507.38 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·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 pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	m ²	97.19	385.29 €	37446.34 €	45310.07 €

Elektros instaliacijos modernizavimas						
Įvadininių paskirstymo skydų įPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 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 automatinųjų jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadininių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	vnt.	1	1461.18 €	1461.18 €	1768.03 €
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. Montажinių profilių tvirtinimas automatinųjų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinųjų jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	butas	48	132.3 €	6350.4 €	7683.98 €
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio 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 rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.	m ² rūšio ploto	272	18.94 €	5151.68 €	6233.53 €
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas nuo 10 iki 12 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 davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.	laiptinė	1	6929.76 €	6929.76 €	8385.01 €
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas						
Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas virtuvėje 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 užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	292	24.96 €	7288.32 €	8818.87 €
Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose nuo 10 iki 12 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 atjungiamosios 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 užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	m	292	67.79 €	19794.68 €	23951.56 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose nuo 10 iki 12 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 užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	143	43.8 €	6263.4 €	7578.71 €
Karšto vandens termobalansinių srauto reguliavimo ventilių įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių įjauistymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių įrengimas. 3. Izoliavimas.	vnt	16	231.38 €	3702.08 €	4479.52 €
Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų demontavimas. 2. Naujų rankšluosčių džiovintuvų montavimas, prijungiant prie vamzdyno. 3. Senų džiovintuvų išnešimas, pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į rietuves. 4. Hidraulinis bandymas, praplovimas.	vnt	48	140 €	6720 €	8131.2 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas						

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 įregistravimas.	šilumos daliklis	181	145.89 €	26406.09 €	31951.37 €
Šildymo sistemos remontas						
Šilumos punkto modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtingųjų įrenginių galia nuo 300kW iki 400kW.	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.	Įrengiamas naujas šilumos punktas	306	50.54 €	15465.24 €	18712.94 €
Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose nuo 10 iki 12 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 sistemose stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	kw	15	93.01 €	1395.15 €	1688.13 €
Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose nuo 10 iki 12 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.	16	500.21 €	8003.36 €	9684.07 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų izoliavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.	vnt.	286	40.11 €	11471.46 €	13880.47 €
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose nuo 10 iki 12 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	1202	38.84 €	46685.68 €	56489.67 €
Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgasriegius. 2. Esamų radiatorių nuėmimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones arba sudejimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.	kw	235.3	127.79 €	30068.99 €	36383.48 €
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.	181	56.05 €	10145.05 €	12275.51 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)						
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	48	126.3 €	6062.4 €	7335.5 €
Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus lungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	vnt.	8	229.58 €	1836.64 €	2222.33 €
Liftų atnaujinimas						

Keleivinių liftų atnaujinimas (modernizavimas), pakeičiant techniniu energetiniu požūriū efektyvesniais liftais, kurių kėlimo galia iki 675 kg, kai lifto sustojimų 13.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lifto šachtos angų apsauginių aptvėrimų demontavimas. 2. Esamo lifto demontavimas ir uždėjimas. 3. Lifto šachtos koregavimas. 4. Naujo lifto montavimas, pritaikant neįgaliųjų poreikiams. 5. Elektros maitinimo įvado pritaikymas. 6. Elektros valdymo tinklų montavimas. 7. Angokraščių apvaisymas metaliniais apvaisais. 8. Sienų ir grindų apdailos prie lifto šachtos angų sutvarkymas. 9. Lifto įžeminimo sutvarkymas. 10. Lifto paleidimo-derinimo darbai ir pridavimas įgaliosioms įstaigoms.	vnt.	1	65600 €	79376 €
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas					
Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 5,0 kW iki 10,0 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	6	1320.94 €	9590.02 €
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas					
Pastato lietaus nuotakyno (išvadu) keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdyno vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	17	82.33 €	1399.61 €
Pastato lietaus nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas.	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 į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	45	60.55 €	2724.75 €
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas.	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 stovė pastatytos pravalos (revizijos) iki į lajos. 3. Į lajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	m	37	44.61 €	1650.57 €
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]					
Buitinių nuotekų sistemų atnaujinimas ar keitimas					
Pastato buitinio nuotakyno (išvadu) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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	17	87.34 €	1484.78 €
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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 į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	45	68.38 €	3077.1 €
Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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 stovė pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistamai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	m	292	83.21 €	24297.32 €
Priešgaisrinės saugos įrenginių sistemos modernizavimas					
				Iš viso:	1660582.8 €

Gaisrinių čiauptų spintelių keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų spintelių demontavimas. 2. Naujų spintelių įtvirtinimas sienų nišose. 3. Durelių įstatymas ir reguliavimas. 4. Gaisrinės įrangos komplektavimas spintelėse.	vnt.	12	212.57 €	2550.84 €	3086.52 €
Priešgaisrinės signalizacijos sistemos įrengimas (1 jutiklis).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dūmų jutiklių (siųstuvių-imtuvų) komplektų montavimas. 2. Alarmino sirenos, blykštės arba skambučio su rezerviniu maitinimu montavimas. 3. Apsauginės sistemos derinimas.	vnt.	24	63.52 €	1524.48 €	1844.62 €
Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas						
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos 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	143	45.65 €	6527.95 €	7898.82 €
Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos 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	292	60.26 €	17595.92 €	21291.06 €
Kiti bendrieji stabybos darbai						
Bendrojo naudojimo laiptinių sienų paprastas remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.	m ²	1002	22.61 €	22655.22 €	27412.82 €
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastas remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.	m ²	605	25.44 €	15391.2 €	18623.35 €
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų paprastas remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeistų vietų iškirtimas. 2. Išmuštų užtaisymas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.	m ²	605	22.71 €	13739.55 €	16624.86 €
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastas remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojučių dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžių riškliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimas naujais.	m ²	210	17.51 €	3677.1 €	4449.29 €
Esamų stogo lūukų keitimas naujais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stabybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lūuko nuėmimas. 2. Rėmų tvirtinimas prie įrengtų konstrukcijų. 3. Lūukų montavimas pastatant atidarymo įtaisus. 4. Atliekų surinkimas ir pašalinimas.	m ²	13.72	220 €	3018.4 €	3652.26 €
***Pastaba: priemonė keičiama "Numatyti evakuacinius metalinius lūukus tarp 5-12 aukšto butų balkonų. Sprendinius tikslinti TDP rengimo metu"						Iš viso: 139803.23 €

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

Rodikliai	Pastato energinio naudingumo klasė	Projekto rodikliai				Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas Tonų per metus
		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti kwh per metus	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti kwh m2 per metus	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti kwh m2 per metus	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis Procentais	
Esami rodikliai	F	1077198.17	220.17	95.9		
Paketo rodikliai	B klasė	325814.36	66.88	28.72	69.75	175.07

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

Eilės Nr.	Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2
4.1.	Statybos darbai iš viso	1800386.03 €	589.01 €/m2
4.2.		Iš jų:	
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1660582.8 €	543.27 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	0 €	
4.5.		Iš jų:	
4.6.	Projekto administravimas	0 €	0 €/m2
4.7.		1800386.03 €	589.01 €/m2
4.8.		360077.21 €	117.8 €/m2
		Iš viso:	
		Rezervas	

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"

Eilės 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.	3056.62	42 €	128378,04 €/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.	0 %	0 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	0 %	0 €
4.2.3.	Projekto administravimas	0 %	0 €
4.2.4.	Iš viso:	0 %	0 €

* 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	0 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	0 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	0 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	0 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registru centre	0 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	0 €
4.3.10.	Iš viso:	0 €

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

Eilės 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.	0 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	0 €
4.4.3.	0 %	Vykdomi statybos rangos darbai (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	0 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą būtų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	0 €
4.4.5.	20 %	Iš viso:	0 €

* 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:	0 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	0 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	0 €
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	128378,04 €

* 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 atspirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	39	
Atėmus valstybės paramą	Metais	31	
Energiją taupančių priemonių atspirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	36	
Atėmus valstybės paramą	Metais	28	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eilės Nr.	Lėšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1800386.03 €	93.34 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	128378.04 €	6.66 %
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:	1928764.07 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Eilės Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m ²	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	128378,04 €	42 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	64189,02 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	38513,41 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	25675,61 €		išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikata, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą)	342341,44 €	112 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	470719,48 €		

*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

Duomenys į mokai apskaičiuoti:

Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką	Ee (kWh/m ² per metus)	Ep (kWh/m ² per metus)	Ke (eur/kWh)	Kp	K (jeigu yra KITOS priemonės - 1,2, jeigu nėra - 1)	Kk	Ka (jeigu yra atsinajunantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1)	Apskaičiuota maksimali įmoka I
	316,07	95,6	0,071	2,2	1,2	1	1,3	4,48

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 naudojasis plotas, m2	Investicijų suma EUR		Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuvus numatomą rezervą Eur/m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuvus numatomą rezervą	Pastabos	
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms	Kitoms priemonėms								
				Bendros investicijos, Eur	Iš viso:								
Gyvenamosios paskirties patalpos													
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1097-0024-7010:0009	Gyvenamųjų (butų)	56.6	25847.48	6664.56 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2371.12 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	2588.74	35100.78	6339.2	28761.58	2.12	Ne	2.54	Ne
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1097-0024-7010:0020	Gyvenamųjų (butų)	43.4	19819.44	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1984.93	26097.81	4860.8	21237.01	2.04	Ne	2.45	Ne
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1097-0024-7010:0030	Gyvenamųjų (butų)	69.06	31537.58	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3158.57	39836.59	7734.72	32101.87	1.94	Ne	2.33	Ne
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1097-0024-7010:0039	Gyvenamųjų (butų)	69.47	31724.81	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3177.31	40042.56	7780.64	32261.92	1.94	Ne	2.33	Ne
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1097-0024-7010:0049	Gyvenamųjų (butų)	69	31510.18	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3155.78	38959.4	7728	31231.4	1.89	Ne	2.27	Ne
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1097-0024-7010:0050	Gyvenamųjų (butų)	67.4	30779.51	9375.87 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4491.37 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3082.66	43238.04	7548.8	35689.24	2.21	Ne	2.65	Ne

7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1097-0024-7010:0051	Gyvenamųjų (butų)	43.4	19819.44	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	1984.93	26944.81	4860.8	22084.01	2.12	Ne	2.54	Ne
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 1097-0024-7010:0052	Gyvenamųjų (butų)	69	31510.18	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3155.78	39806.4	7728	32078.4	1.94	Ne	2.33	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 1097-0024-7010:0001	Gyvenamųjų (butų)	68.7	31373.18	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3142.08	38808.7	7694.4	31114.3	1.89	Ne	2.27	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 1097-0024-7010:0010	Gyvenamųjų (butų)	67.8	30962.17	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3100.98	38356.59	7593.6	30762.99	1.89	Ne	2.27	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 1097-0024-7010:0011	Gyvenamųjų (butų)	43.1	19682.44	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	1971.23	26794.11	4827.2	21966.91	2.12	Ne	2.54	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 1097-0024-7010:0012	Gyvenamųjų (butų)	68.92	31473.64	9965.14 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4233.64 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3152.14	44590.92	7719.04	36871.88	2.23	Ne	2.68	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 1097-0024-7010:0013	Gyvenamųjų (butų)	69.4	31692.84	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3174.09	39160.37	7772.8	31387.57	1.88	Ne	2.26	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 1097-0024-7010:0014	Gyvenamųjų (butų)	67.8	30962.17	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3100.98	38356.59	7593.6	30762.99	1.89	Ne	2.27	Ne

7.15	Buto/patalpos numeris: 15 1097-0024-7010:0015	Gyvenamųjų (butų)	43.4	19819.44	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 8779.59 3048.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	1984.93	30583.96	4860.8	25723.16	2.47	Ne	2.96	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 1097-0024-7010:0016	Gyvenamųjų (butų)	68.64	31345.78	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5140.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3139.42	39625.64	7687.68	31937.96	1.94	Ne	2.33	Ne
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1097-0024-7010:0017	Gyvenamųjų (butų)	69.3	31647.18	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4293.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3169.62	39110.24	7761.6	31348.64	1.88	Ne	2.26	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1097-0024-7010:0018	Gyvenamųjų (butų)	67.3	30733.84	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4293.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3078.05	38105.33	7537.6	30567.73	1.89	Ne	2.27	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 1097-0024-7010:0019	Gyvenamųjų (butų)	43.3	19773.78	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 8779.59 3048.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	1980.31	30533.68	4849.6	25684.08	2.47	Ne	2.96	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1097-0024-7010:0021	Gyvenamųjų (butų)	69.1	31555.84	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5140.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3160.39	39856.67	7739.2	32117.47	1.94	Ne	2.33	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1097-0024-7010:0053	Gyvenamųjų (butų)	69.4	31692.84	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4293.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3174.09	39160.37	7772.8	31387.57	1.88	Ne	2.26	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1097-0024-7010:0022	Gyvenamųjų (butų)	67.2	30688.17	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4293.44 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3073.57	38055.18	7526.4	30528.78	1.89	Ne	2.27	Ne

7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1097-0024-7010:0023	Gyvenamųjų (butų)	42.8	19545.44	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	1957.52	26643.4	4793.6	21849.8	2.13	Ne	2.56	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1097-0024-7010:0024	Gyvenamųjų (butų)	69	31510.18	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3155.78	39806.4	7728	32078.4	1.94	Ne	2.33	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1097-0024-7010:0025	Gyvenamųjų (butų)	72.6	33154.19	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3320.47	40768.1	8131.2	32636.9	1.87	Ne	2.24	Ne
7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1097-0024-7010:0026	Gyvenamųjų (butų)	70.6	32240.85	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3229.04	39763.33	7907.2	31856.13	1.88	Ne	2.26	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1097-0024-7010:0027	Gyvenamųjų (butų)	46.2	21098.12	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2112.99	28351.55	5174.4	23177.15	2.09	Ne	2.51	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1097-0024-7010:0028	Gyvenamųjų (butų)	72.1	32925.85	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3297.68	41363.97	8075.2	33288.77	1.92	Ne	2.3	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1097-0024-7010:0029	Gyvenamųjų (butų)	72.15	32948.68	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3299.92	40542.04	8080.8	32461.24	1.87	Ne	2.24	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1097-0024-7010:0031	Gyvenamųjų (butų)	70.7	32286.51	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3233.65	39813.6	7918.4	31895.2	1.88	Ne	2.26	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 1097-0024-7010:0032	Gyvenamųjų (butų)	45.9	20961.12	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2099.29	28200.85	5140.8	23060.05	2.09	Ne	2.51	Ne

7.32	Buto/patalpos numeris: 32 1097-0024-7010:0033	Gyvenamųjų (butų)	71.9	32834.52	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3288.45	41263.41	8052.8	33210.61	1.92	Ne	2.3	Ne
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 1097-0024-7010:0034	Gyvenamųjų (butų)	72.4	33062.85	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3311.38	40667.67	8108.8	32558.87	1.87	Ne	2.24	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 1097-0024-7010:0054	Gyvenamųjų (butų)	70.7	32286.51	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3233.65	39813.6	7918.4	31895.2	1.88	Ne	2.26	Ne
7.35	Buto/patalpos numeris: 35 1097-0024-7010:0035	Gyvenamųjų (butų)	45.9	20961.12	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2099.29	28200.85	5140.8	23060.05	2.09	Ne	2.51	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 1097-0024-7010:0036	Gyvenamųjų (butų)	71.7 RC duomenimis naudojamas buto plotas	32743.18	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3279.36	41162.98	8030.4	33132.58	1.93	Ne	2.32	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 1097-0024-7010:0037	Gyvenamųjų (butų)	73.8	33702.19	10303.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5419.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3375.41	47381.3	8265.6	39115.7	2.21	Ne	2.65	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 1097-0024-7010:0008	Gyvenamųjų (butų)	70.7	32286.51	10303.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5419.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3233.65	45823.86	7918.4	37905.46	2.23	Ne	2.68	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 1097-0024-7010:0038	Gyvenamųjų (butų)	46.6	21280.79	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2131.3	28552.53	5219.2	23333.33	2.09	Ne	2.51	Ne

7.40	Buto/patalpos numeris: 40 1097-0024-7010:0040	Gyvenamųjų (butų)	72.6	33154.19	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3320.47	41615.1	8131.2	33483.9	1.92	Ne	2.3	Ne
7.41	Buto/patalpos numeris: 41 1097-0024-7010:0041	Gyvenamųjų (butų)	74.1	33839.19	10303.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5419.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3389.11	47532	8299.2	39232.8	2.21	Ne	2.65	Ne
7.42	Buto/patalpos numeris: 42 1097-0024-7010:0042	Gyvenamųjų (butų)	71.2	32514.85	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3256.44	40064.73	7974.4	32090.33	1.88	Ne	2.26	Ne
7.43	Buto/patalpos numeris: 43 1097-0024-7010:0043	Gyvenamųjų (butų)	46.38	21180.32	5862.08 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 721.64 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2121.23	29163.63	5194.56	23969.07	2.15	Ne	2.58	Ne
7.44	Buto/patalpos numeris: 44 1097-0024-7010:0044	Gyvenamųjų (butų)	72.6	33154.19	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3320.47	41615.1	8131.2	33483.9	1.92	Ne	2.3	Ne
7.45	Buto/patalpos numeris: 45 1097-0024-7010:0045	Gyvenamųjų (butų)	73.3	33473.85	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3352.48	41119.77	8209.6	32910.17	1.87	Ne	2.24	Ne
7.46	Buto/patalpos numeris: 46 1097-0024-7010:0046	Gyvenamųjų (butų)	71.3	32560.52	4293.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3261.05	40115.01	7985.6	32129.41	1.88	Ne	2.26	Ne
7.47	Buto/patalpos numeris: 47 1097-0024-7010:0047	Gyvenamųjų (butų)	46.3	21143.79	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2117.6	28401.83	5185.6	23216.23	2.09	Ne	2.51	Ne

7.48	Buto/patalpos numeris: 48 1097-0024- 7010:0048	Gyvenamųjų (butų)	72.4	33062.85	5140.44 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2599.44 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3311.38	41514.67	8108.8	33405.87	1.92	Ne	2.3	Ne
7.49		Iš viso:	3056.62	1395864.3	264722.09	139799.64	1800386.03	342341.44	1458044.58	96.19	115.45		

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	3056.62

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
Energinę efektyvumą didinančios priemonės							
Aplinkos tvarkymo darbai							
Lauko laiptų remontas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinių laiptų remontojamoms dalies ardymas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant.		m3	5	698.56 €	3492.8 €	4226.29 €
Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgalųjų poreikiams (panduso įrengimas)							
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 ²	9	187.36 €	1686.24 €	2040.35 €
Individualių rekuperatorių įrengimas							
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. Kabelo tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.	Rekuperatoriai įrengiami po 1 vnt., į kiekvieną gyvenamąjį kambarį.	vnt	120	700 €	84000 €	101640 €
Cokolių šiltinimo darbai							
Pastatų cokolių įgilinamosios į grūntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,36 W/(m ² ·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 ²	158	115.46 €	18242.68 €	22073.64 €
Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas- U < 0,36 W/(m ² ·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 apdailos plytelėmis; 6. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Remiantis SAR numatyti grantinių tinką	m ²	166	176.1 €	29232.6 €	35371.45 €
Sienų šiltinimas							
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≤0,12 W/(m ² ·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.	Apdaila šviesios spalvos keraminės plytelės, U ≤ 0,18 (W/m2K)	m ²	3661	140 €	512540 €	620173.4 €

<p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonastuoksniniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis – putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25$ W/(m²·K)</p>	<p>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 tinklę; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.</p>	<p>Sienų balkonuose šiltinimas</p>	<p>m²</p> <p>1014</p> <p>118.51 €</p> <p>120169.14 €</p> <p>145404.66 €</p>	<p>4732.1 €</p>
<p>Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.</p>	<p>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. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.</p>		<p>m²</p> <p>33</p> <p>118.51 €</p> <p>3910.83 €</p>	<p>4732.1 €</p>
Stogų atnaujinimas				
<p>Perdangų nešiltintoje pastogėje šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant praėjimo takus. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,19 > U \geq 0,10$ W/(m²·K)</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Perdangos paviršiaus paruošimas; 2. Garo izoliacijos paklojimas; 3. Šiltinamosios izoliacijos paklojimas; 4. Vėjo izoliacinių plokščių paklojimas; 5. Praėjimo takų įrengimas; 6. Liuko sutvarkymas; 7. Ventilacijos sutvarkymas.</p>	<p>$U \leq 0,15$ (W/m²K)</p>	<p>m²</p> <p>410</p> <p>26.72 €</p> <p>10955.2 €</p> <p>13255.79 €</p>	<p>13255.79 €</p>
<p>Sutapdintų stogų dviejų sluoksnių dangos įrengimas ant esamos dangos</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus nuvalymas; 2. Pusių remontas; 3. Esamos dangos paviršiaus išlyginimas; 4. Parapetų dangos nuardymas; 5. Dviejų sluoksnio stogo dangos įrengimas; 6. Įėjų, ventilacijos kaminėlių įrengimas; 7. Prieglaudų aptaisymas; 8. Parapetų apskardinimas; apsauginės tvorelės įrengimas; 9. Žaibolaidžių įrengimas; 10. Senų kopėčių / arba liukų pakėtimas ar paaukštinimas; 11. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.</p>	<p>m²</p> <p>460</p> <p>68.14 €</p> <p>31344.4 €</p> <p>37926.72 €</p>	<p>31344.4 €</p>	<p>37926.72 €</p>
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas				
<p>Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus</p>	<p>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. Palanges įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.</p>	<p>Balkonai stiklinami pagal vieningą projektą PVC profilių langais nuo perdangos iki viršaus (per visą aukštį), apatinė dalis saugus matinis ir/ar tonuotas stiklas, stiklo tono ir profilių spalva parenkama TDP rengimo metu atsižvelgiant į fasado spalvos sprendinius. $1,1 < U < 1,3$ (W/m²K).</p>	<p>m²</p> <p>787.2</p> <p>217 €</p> <p>170822.4 €</p> <p>206695.1 €</p>	<p>206695.1 €</p>
<p>Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m² iki 3,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,1 > U \geq 0,7$ W/(m²·K)</p>	<p>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.</p>	<p>Keičiami seni butų langai ir balkonų durys, $U \leq 0,9$ (W/m²K)</p>	<p>m²</p> <p>111.48</p> <p>284 €</p> <p>31660.32 €</p> <p>38308.99 €</p>	<p>38308.99 €</p>
<p>Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m² iki 1,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,3 > U \geq 1,1$ W/(m²·K)</p>	<p>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.</p>	<p>Keičiami seni rūšio langai, $U \leq 1,1$ (W/m²K)</p>	<p>m²</p> <p>2.4</p> <p>314.77 €</p> <p>755.45 €</p> <p>914.09 €</p>	<p>914.09 €</p>
<p>Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m² iki 3,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,3 > U \geq 1,1$ W/(m²·K)</p>	<p>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.</p>	<p>Keičiami seni laiptinės ir techninio aukšto langai, $U \leq 1,1$ (W/m²K)</p>	<p>m²</p> <p>80.78</p> <p>284 €</p> <p>22941.52 €</p> <p>27759.24 €</p>	<p>27759.24 €</p>

Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≤1,4 W/(m²·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.	Keičiamos įėjimų ir rūšio, šilumos punkto ir užlipo ant stogo durys, U ≤ 1,4 (W/m2K)	m²	11.72	529.39 €	6204.45 €	7507.38 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≤1,3 W/(m²·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.	Keičiamos vidaus konteinerinės patalpos durys, tambūro ir holų durys kiekviename aukšte, U ≤ 1,4 (W/m2K)	m²	97.19	385.29 €	37446.34 €	45310.07 €
Elektrios instaliacijos modernizavimas							
Įvadinčių paskirstymo skydų IP5 modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 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 automatinų jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinčių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.		vnt.	1	1461.18 €	1461.18 €	1768.03 €
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. Montazinių profilių tvirtinimas automatinų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinų jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.		butas	48	132.3 €	6350.4 €	7683.98 €
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patapų 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 rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.		m² rūšio ploto	272	18.94 €	5151.68 €	6233.53 €
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose nuo 10 iki 12 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 davikliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	1	6929.76 €	6929.76 €	8385.01 €
Karšto vandentiekio sistemos vamzdžių ir įrenginių keitimas							
Karšto vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas virtuvėje pastatuose (m stovo)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karšto vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas		m	292	24.96 €	7288.32 €	8818.87 €
Karšto vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karšto vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 4. Stovų prijungimas prie esamų karšto vandens tinklų butuose. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	292	67.79 €	19794.68 €	23951.56 €
Magistralinių karšto vandentiekio sistemos vamzdžių keitimas pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio magistralinių vamzdžių demontavimas. 2. Naujų vamzdžių montavimas. 3. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	143	43.8 €	6263.4 €	7578.71 €
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	16	231.38 €	3702.08 €	4479.52 €

Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų demontavimas. 2. Naujų rankšluosčių džiovintuvų montavimas, prijungiant prie vamzdyno. 3. Senų džiovintuvų išnešimas, pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į rietuves. 4. Hidraulinis bandymas, paplovinimas.	vnt	48	140 €	6720 €	8131,2 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas						
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 įregistravimas.	šilumos daliklis	181	145.89 €	26406.09 €	31951.37 €
Šildymo sistemos remontas						
Šilumos punkto modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtingųjų įrenginių galia nuo 300kW iki 400kW.	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 tinkle ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.	kW	306	50.54 €	15465.24 €	18712.94 €
Uždaromosios armatūros stovams keltimas pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždaromosios armatūros demontavimas; 2. Naujos uždaromosios armatūros sumontavimas; 3. Senų drenazo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemose stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	vnt.	15	93,01 €	1395,15 €	1688,13 €
Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose nuo 10 iki 12 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždaromosios armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimas eksploatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	vnt.	16	500,21 €	8003,36 €	9684,07 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keltimas pastatuose nuo 10 iki 12 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	286	40,11 €	11471,46 €	13880,47 €
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose nuo 10 iki 12 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	1202	38.84 €	46685.68 €	56489.67 €
Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgasisriegius. 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	235.3	127.79 €	30068.99 €	36383.48 €
Termostatinių radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzažlių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.	vnt.	181	56.05 €	10145.05 €	12275.51 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)						

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	48	126.3 €	6062.4 €	7335.5 €
Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	vnt.	8	229.58 €	1836.64 €	2222.33 €
Liftų atnaujinimas						
Keleivinių liftų atnaujinimas (modernizavimas), pakeičiant techniniu energetiniu požiriu efektyvesniais liftais, kurių kėlimo galia iki 675 kg, kai lifto sustojimų 13.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lifto šachtos angų apsauginių aptvėrimų demontavimas. 2. Esamo lifto demontavimas ir utilizavimas. 3. Lifto šachtos koregavimas. 4. Naujo lifto montavimas, pritaikant neįgalųjų poreikiams. 5. Elektros maitinimo įvado pritaikymas. 6. Elektros valdymo tinklų montavimas. 7. Angokraščių aptaisymas metaliniais apvadais. 8. Sienų ir grindų apdailos prie lifto šachtos angų sutvarkymas. 9. Lifto įžeminimo sutvarkymas. 10. Lifto paleidimo-derinimo darbai ir pridavimas įgaliosioms įstaigoms.	vnt.	1	65600 €	65600 €	79376 €
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas						
Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgaimių daugiau 5,0 kW iki 10,0 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	6	1320.94 €	7925.64 €	9590.02 €
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas						
Pastato lietaus nuotakyno (išvadu) keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdyno vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	17	82.33 €	1399.61 €	1693.53 €
Pastato lietaus nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas.	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 į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietoje. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	45	60.55 €	2724.75 €	3296.95 €
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas.	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 į laips. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	m	37	44.61 €	1650.57 €	1997.19 €
						Iš viso: 1676946.84 €
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas						
Pastato buitinio nuotakyno (išvadu) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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	17	87.34 €	1484.78 €	1796.58 €

[Įplans: view: kitos valstybes remiamos priemonės]

Pastato butinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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 įmovo rūšyje iki įmovo stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietoje. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	45	68,38 €	3077,1 €	3723,29 €
Pastato butinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 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 stovė pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemat vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	m	292	83,21 €	24297,32 €	29399,76 €
Priešgaisrinės saugos įrenginių sistemos modernizavimas						
Gaisrinių čiaupų spintelių keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų spintelių demontavimas. 2. Naujų spintelių įtvirtinimas sienų nišose. 3. Durelių įstatymas ir reguliavimas. 4. Gaisrinės įrangos komplektavimas spintelėse.	vnt.	12	212,57 €	2550,84 €	3086,52 €
Priešgaisrinės signalizacijos sistemos įrengimas (1 jutiklis).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dūmų jutiklių (siustuvų-imituvų) komplektų montavimas. 2. Alarmino sirenos, blykstės arba skambučio su rezerviniu maitinimu montavimas. 3. Apsauginės sistemos derinimas.	vnt.	24	63,52 €	1524,48 €	1844,62 €
Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas						
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose nuo 10 iki 12 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	143	45,65 €	6527,95 €	7898,82 €
Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose nuo 10 iki 12 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	292	60,26 €	17595,92 €	21291,06 €
Kiti bendrieji statybos darbai						
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 ²	1518	22,61 €	34321,98 €	41529,6 €
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 ²	721	25,44 €	18342,24 €	22194,11 €
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeistų vietų iškirtimas. 2. Išmuštų užtaisymas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.	m ²	721	22,71 €	16373,91 €	19812,43 €
	Darbai atliekami evakuacinėje laiptinėje ir liftų holuose. Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio. Grindys gali būti padengiamos epoksidine danga su pabarstutais arba įrengiamos plytelės tambūre ir aikštelėse. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.					

Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastas remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stovybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas, 2. Atstojusių dažų nuvalymas, 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžių rišikliu, 4. Nuvalytų vietų gruntavimas, 5. Paviršių dažymas, 6. Netinkamų poranekių keitimas naujais.	Evakuacinės laiptinės turėklų remontas	m ²	210	17,51 €	3677,1 €	4449,29 €
Esamų stogo lūukų keitimas naujais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties stovybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Liuko nuėmimas, 2. Remų tvirtinimas prie įrengtų konstrukcijų, 3. Liukų montavimas pastatant atidarymo įtaisus, 4. Atliekų surinkimas ir pašalinimas.	***Pastaba: priemonė keičiama "Numatyti evakuacinius metalinius liukus tarp 5-12 aukšto butų balkonų. Sprendinius tikslinti TDP rengimo metu".	m ²	13,72	220 €	3018,4 €	3652,26 €
						Iš viso:	160678,34 €

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

Rodikliai	Pastato energinio naudingumo klasė	Projekto rodikliai				Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas Tonų per metus
		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti kwh per metus	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti kwh m2 per metus	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti kwh m2 per metus	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis Procentais	
Esami rodikliai	F	1077198.17	220.17	95.9		
Paketo rodikliai	B klasė	325814.36	66.88	28.72	69.75	175.07

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

Eilės Nr.	Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2
4.1.	Statybos darbai iš viso	1837625.18 €	601.2 €/m2
4.2.		Iš jų:	
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1676946.84 €	548.63 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	0 €	
4.5.		Iš jų:	
4.6.	Projekto administravimas	0 €	0 €/m2
4.7.		1837625.18 €	601.2 €/m2
4.8.		367525.04 €	120.24 €/m2
		Iš viso:	
		Rezervas	

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"

Eilės 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.	3056.62	42 €	128378,04 €/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.	0 %	0 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	0 %	0 €
4.2.3.	Projekto administravimas	0 %	0 €
4.2.4.	Iš viso:	0 %	0 €

* 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	0 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	0 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	0 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	0 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registru centre	0 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	0 €
4.3.10.	Iš viso:	0 €

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

Eilės 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.	0 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	0 €
4.4.3.	0 %	Vykdomi statybos rangos darbai (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	0 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą būtų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	0 €
4.4.5.	20 %	Iš viso:	0 €

* 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:	0 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	0 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	0 €
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	128378,04 €

* 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 atspirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	39	
Atėmus valstybės paramą	Metais	31	
Energiją taupančių priemonių atspirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	36	
Atėmus valstybės paramą	Metais	28	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eilės Nr.	Lėšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1800386.03 €	93.34 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	128378.04 €	6.66 %
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:	1928764.07 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Eilės Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m ²	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	128378,04 €	42 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	64189,02 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	38513,41 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	25675,61 €		išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikata, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą)	342341,44 €	112 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	470719,48 €		

*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

Duomenys į mokai apskaičiuoti:

Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką	Ee (kWh/m ² per metus)	Ep (kWh/m ² per metus)	Ke (eur/kWh)	Kp	K (jeigu yra KITOS priemonės - 1,2, jeigu nėra - 1)	Kk	Ka (jeigu yra atsinajunantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1)	Apskaičiuota maksimali įmoka I
	316,07	95,6	0,071	2,2	1,2	1	1,3	4,48

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 naudojasis plotas, m2	Investicijų suma EUR		Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuvus numatomą rezervą Eur/m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuvus numatomą rezervą	Pastabos	
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms									Iš viso:
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur								
Gyvenamosios paskirties patalpos													
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1097-0024-7010:0009	Gyvenamųjų (butų)	56.6	24633.54	8371.27 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2371.12 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	2975.28	35980.09	2.18	Ne	2.62	Ne		
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1097-0024-7010:0020	Gyvenamųjų (butų)	43.4	18888.61	6000.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	2281.31	27170.07	2.14	Ne	2.57	Ne		
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1097-0024-7010:0030	Gyvenamųjų (butų)	69.06	30056.4	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3630.21	40533.76	1.98	Ne	2.38	Ne		
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1097-0024-7010:0039	Gyvenamųjų (butų)	69.47	30234.84	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3651.74	40733.73	1.98	Ne	2.38	Ne		
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1097-0024-7010:0049	Gyvenamųjų (butų)	69	30030.29	6000.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3626.99	39657.43	1.93	Ne	2.32	Ne		
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1097-0024-7010:0050	Gyvenamųjų (butų)	67.4	29333.93	11082.58 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4491.37 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3542.96	43959.47	2.25	Ne	2.7	Ne		

7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1097-0024-7010:0051	Gyvenamųjų (butų)	43.4	18888.61	6847.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2281.31	28017.07	4860.8	23156.27	2.22	Ne	2.66	Ne
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 1097-0024-7010:0052	Gyvenamųjų (butų)	69	30030.29	6847.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3626.99	40504.43	7728	32776.43	1.98	Ne	2.38	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 1097-0024-7010:0001	Gyvenamųjų (butų)	68.7	29899.72	6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3611.25	39511.12	7694.4	31816.72	1.93	Ne	2.32	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 1097-0024-7010:0010	Gyvenamųjų (butų)	67.8	29508.02	6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3564.01	39072.18	7593.6	31478.58	1.93	Ne	2.32	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 1097-0024-7010:0011	Gyvenamųjų (butų)	43.1	18758.05	6847.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2265.56	27870.76	4827.2	23043.56	2.23	Ne	2.68	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 1097-0024-7010:0012	Gyvenamųjų (butų)	68.92	29995.47	11671.85 4233.64 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonu stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3622.81	45290.13	7719.04	37571.09	2.27	Ne	2.72	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 1097-0024-7010:0013	Gyvenamųjų (butų)	69.4	30204.37	6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3648.04	39852.56	7772.8	32079.76	1.93	Ne	2.32	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 1097-0024-7010:0014	Gyvenamųjų (butų)	67.8	29508.02	6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3564.01	39072.18	7593.6	31478.58	1.93	Ne	2.32	Ne

7.15	Buto/patalpos numeris: 15 1097-0024-7010:0015	Gyvenamųjų (butų)	43.4	18888.61	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 10486.3 3048.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2281.31	31656.22	4860.8	26795.42	2.57	Ne	3.08	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 1097-0024-7010:0016	Gyvenamųjų (butų)	68.64	29873.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3608.19	40328.95	7687.68	32641.27	1.98	Ne	2.38	Ne
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1097-0024-7010:0017	Gyvenamųjų (butų)	69.3	30160.85	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3642.9	39803.9	7761.6	32042.3	1.93	Ne	2.32	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1097-0024-7010:0018	Gyvenamųjų (butų)	67.3	29290.41	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3537.66	38828.22	7537.6	31290.62	1.94	Ne	2.33	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 1097-0024-7010:0019	Gyvenamųjų (butų)	43.3	18845.09	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 10486.3 3048.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2276.01	31607.4	4849.6	26757.8	2.57	Ne	3.08	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1097-0024-7010:0021	Gyvenamųjų (butų)	69.1	30073.81	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3632.29	40553.25	7739.2	32814.05	1.98	Ne	2.38	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1097-0024-7010:0053	Gyvenamųjų (butų)	69.4	30204.37	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3648.04	39852.56	7772.8	32079.76	1.93	Ne	2.32	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1097-0024-7010:0022	Gyvenamųjų (butų)	67.2	29246.89	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3532.51	38779.55	7526.4	31253.15	1.94	Ne	2.33	Ne

7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1097-0024-7010:0023	Gyvenamųjų (butų)	42.8	18627.48	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2249.82	27724.45	4793.6	22930.85	2.23	Ne	2.68	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1097-0024-7010:0024	Gyvenamųjų (butų)	69	30030.29	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3626.99	40504.43	7728	32776.43	1.98	Ne	2.38	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1097-0024-7010:0025	Gyvenamųjų (butų)	72.6	31597.08	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3816.27	41413.5	8131.2	33282.3	1.91	Ne	2.29	Ne
7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1097-0024-7010:0026	Gyvenamųjų (butų)	70.6	30726.64	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3711.19	40437.98	7907.2	32530.78	1.92	Ne	2.3	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1097-0024-7010:0027	Gyvenamųjų (butų)	46.2	20107.23	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2428.49	29382.87	5174.4	24208.47	2.18	Ne	2.62	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1097-0024-7010:0028	Gyvenamųjų (butų)	72.1	31379.47	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3790.08	42016.7	8075.2	33941.5	1.96	Ne	2.35	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1097-0024-7010:0029	Gyvenamųjų (butų)	72.15	31401.23	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3792.65	41194.03	8080.8	33113.23	1.91	Ne	2.29	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1097-0024-7010:0031	Gyvenamųjų (butų)	70.7	30770.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3716.49	40486.8	7918.4	32568.4	1.92	Ne	2.3	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 1097-0024-7010:0032	Gyvenamųjų (butų)	45.9	19976.67	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2412.75	29236.57	5140.8	24095.77	2.19	Ne	2.63	Ne

7.32	Buto/patalpos numeris: 32 1097-0024-7010:0033	Gyvenamųjų (butų)	71.9	31292.43	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3779.48	41919.06	8052.8	33866.26	1.96	Ne	2.35	Ne
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 1097-0024-7010:0034	Gyvenamųjų (butų)	72.4	31510.04	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3805.83	41316.02	8108.8	33207.22	1.91	Ne	2.29	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 1097-0024-7010:0054	Gyvenamųjų (butų)	70.7	30770.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6000.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3716.49	40486.8	7918.4	32568.4	1.92	Ne	2.3	Ne
7.35	Buto/patalpos numeris: 35 1097-0024-7010:0035	Gyvenamųjų (butų)	45.9	19976.67	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2412.75	29236.57	5140.8	24095.77	2.19	Ne	2.63	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 1097-0024-7010:0036	Gyvenamųjų (butų)	71.7 RC duomenimis naudojamas buto plotas	31205.38	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3769.03	41821.56	8030.4	33791.16	1.96	Ne	2.35	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 1097-0024-7010:0037	Gyvenamųjų (butų)	73.8	32119.35	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 12010.41 Patalpjje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3879.42	48009.18	8265.6	39743.58	2.24	Ne	2.69	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 1097-0024-7010:0008	Gyvenamųjų (butų)	70.7	30770.16	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 12010.41 Patalpjje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3716.49	46497.06	7918.4	38578.66	2.27	Ne	2.72	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 1097-0024-7010:0038	Gyvenamųjų (butų)	46.6	20281.32	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6847.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2449.54	29578.01	5219.2	24358.81	2.18	Ne	2.62	Ne

7.40	Buto/patalpos numeris: 40 1097-0024-7010:0040	Gyvenamųjų (butų)	72.6	31597.08	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3816.27	42260.5	8131.2	34129.3	1.96	Ne	2.35	Ne
7.41	Buto/patalpos numeris: 41 1097-0024-7010:0041	Gyvenamųjų (butų)	74.1	32249.92	12010.41 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5419.2 Patalpje montuojamų balkonų durų bendra kaina, Eur: 591.06 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3895.16	48155.49	8299.2	39856.29	2.24	Ne	2.69	Ne
7.42	Buto/patalpos numeris: 42 1097-0024-7010:0042	Gyvenamųjų (butų)	71.2	30987.77	6000.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3742.68	40730.6	7974.4	32756.2	1.92	Ne	2.3	Ne
7.43	Buto/patalpos numeris: 43 1097-0024-7010:0043	Gyvenamųjų (butų)	46.38	20185.57	7568.79 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 721.64 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2437.97	30192.33	5194.56	24997.77	2.25	Ne	2.7	Ne
7.44	Buto/patalpos numeris: 44 1097-0024-7010:0044	Gyvenamųjų (butų)	72.6	31597.08	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3816.27	42260.5	8131.2	34129.3	1.96	Ne	2.35	Ne
7.45	Buto/patalpos numeris: 45 1097-0024-7010:0045	Gyvenamųjų (butų)	73.3	31901.74	6000.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3853.07	41754.96	8209.6	33545.36	1.91	Ne	2.29	Ne
7.46	Buto/patalpos numeris: 46 1097-0024-7010:0046	Gyvenamųjų (butų)	71.3	31031.3	6000.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3747.98	40779.43	7985.6	32793.83	1.92	Ne	2.3	Ne
7.47	Buto/patalpos numeris: 47 1097-0024-7010:0047	Gyvenamųjų (butų)	46.3	20150.76	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2433.79	29431.7	5185.6	24246.1	2.18	Ne	2.62	Ne

7.48	Buto/patalpos numeris: 48 1097-0024- 7010:0048	Gyvenamųjų (butų)	72.4	31510.04	6847.15 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4306.15 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541	3805.83	42163.02	8108.8	34054.22	1.96	Ne	2.35	Ne	
7.49		Iš viso:	3056.62	1330306.85	346644.17	160674.16	1837625.18	342341.44	1495283.71	98.85	118.65			