

Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano rengimo vadovas: Įstaiga "Viešoji įstaiga "Atnaujinkime miestą"
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 daugiaubučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projekto rengimo etapas, kuriame, įvertinus architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamojo kultūros paveldo vertibių 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 daugiaubučio 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 konkursu 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, tiksliaiems statybos darbų kiekiams nustatyti.

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

Daugiaubučio pastato, kuriam rengiamas investicijų planas, unikalus numeris	1097-7002-8010
Pastato adresas	Vilnius, Justiniškių g. 37
Statybos pabaigos metai	1977
Pastato aukštų skaičius	5
Pastato naudingasis plotas, m ²	1727.4
Pastato šildomas plotas, m ²	1727.4
Esama pastato energinio naudingumo klasė	

Pagrindiniai esami daugiaubučio techniniai rodikliai

Pagrindiniai techniniai rodikliai aprašymas

Pastato dalis	Mato vnt.	Kiekis vnt.	Pastabos
Sienos			
Išorinių sienų plotas (atėmus langų ir kitų angų plotą), išskaitant angokraščius	m ²	1900	išorinės sienos ~1328 kv.m., sienos balkonuose ~426 kv.m., balkonų atitvarai ~122 kv.m., balkonų apačios ~24 kv.m.
Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	1.27	
Cokolio plotas	m ²	280	antžeminė dalis ~137 kv.m., požeminė dalis ~143 kv.m
Cokolio šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	1.47	
Stogas			
Stogo dangos plotas	m ²	487	
Stogo ar perdangos pastogėje šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.85	
Butų ir kitų patalpų langai ir balkonų durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	110	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius	vnt.	108	
Langų plotas, iš jų:	m ²	277.8	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, plotas	m ²	272.4	
Balkonų (lodžijų) durų skaičius, iš jų:	vnt.	40	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, skaičius	vnt.	39	
Balkonų (lodžijų) durų plotas, iš jų:	m ²	64.8	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, plotas	m ²	63.18	
Bendrojo naudojimo patalpų (laiptinių, rūsių, šilumos punktų ir kitų) langai ir lauko durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	44	
Langų, pakeistų į mažesnio šilumos laidumo langus, skaičius	vnt.	1	
Langų plotas, iš jų:	m ²	43.88	

Langų, pakeistų iš mažesnio šilumos laidumo langus, plotas	m^2	0.4	
Lauko durų skaičius	vnt.	6	
Lauko durų plotas	m^2	14.14	
Rūsys			
Rūsio perdangos plotas	m^2	380	
Rūsio perdangos šilumos perdavimo koeficientas	$\text{W}/\text{m}^2\text{K}$	0.71	

Daugiabučio namo konstrukcijų ir inžinerinių sistemų būklė

Vertinimo objektas	Išsamus būklės aprašymas
	-
Pastato sienos	Sienų konstrukcija - gelžbetonio blokai. Konstrukcija nešiltina, neapsaugota nuo tiesioginio atmosferos kritulių ir aplinkos poveikio, siūlės tarp plokštčių ištrupėjusios, nesandarios. Patiriami dideli šilumos nuostoliai. Gelžbetonine pertvara sujungtas su gretimu namu. Pamatai betoniniai, neapšiltinti. Cokolių apdaila nusidėvėjusi, pažeista drėgmės. Atskilės tinkas, ties nuogrindomis matyti įrimo (trupėjimo) požymių. Dėl netvarkingos nuogrindos pamatai šlampa.
Pastato stogas	Stogas sutapdintas, dengtas rulonine prilydoma danga, lietaus nuvedimas vidinis. Konstrukcija nešiltinta, patiriami dideli šilumos nuostoliai. Parapeto skardinimai pažeisti korozijos.
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 naujimo patalpose	Laiptinių langai atnaujinti, PVC su stiklo paketais, rūsio langai seni, mediniai, nesandarūs, pakeistas vienas langas.
Pastato lauko ir tamburo durys	Laiptinių įėjimo durys metalinės su telefonspynėmis, nešiltintos, tambūro durys išmontuotos, rūsio durys metalinės, nesandarios.
Pastato rūsys ir grindys ant grunto	Rūsys nešildomas, perdanga neapšiltinta.
Pastato šildymo sistemos	Šildymo sistema centralizuota, vienamzdė, šilumos punktas automatizuotas. Vamzdynai seni, izoliacija neefektyvi, vietomis pažeista, sistema nesubalsansuota, pastatas šildomas netolygiai.
Pastato karšto vandens sistema	Karšto vandens sistema neatnaujinta, vamzdynai nepakeisti, izoliacija netvarkinga.
Pastato šaldo vandens sistema	Vandentiekio vamzdynai seni.
Pastato védinimo sistema	Vėdinimas natūralus, oro pritekėjimas pro langus ir duris, san. mazguose ir virtuvėse šalinamas pro vėdinimo angas. Trūksta traukos.
Priešgaisrinė sistema	Neįrengta
Elektros sistema	Elektros instaliacija neatnaujinta.
Žaibosauga	Neatnaujinta
Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė	Laiptinių būklė patenkinama.

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Ivardinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1727.4

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

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbu kiekis	Ūkainis	Kaina, be PVN	Kaina su PVN
Energinė efektyvumą didinančios priemonės							
Aplinkos tvarkymo darbai							
Lauko laiptų remontas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinė laiptų remontuojamos dalies arčymas; 2. Klojinų įrengimas ir išardyimas; 3. Betonavimasis armuojantis.		m3	3	698.56 €	2095.68 €	2535.77 €
Panduso su turėklais įrengimas (m ² horizontalios projekcijos ploto).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Alikšteliės paruošimas; 2. Pagrindo įrengimas; 3. Panduso konstrukcijos įrengimas; 4.Turėklų sumontavimas.		m ²	9	187.36 €	1686.24 €	2040.35 €
Individualių rekuperatoriu įrengimas							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, iengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžinamas pastatu išorinėse sieneose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluse; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.	Rekuperatoriai įrengiami po 1 vnt., iki kiekvienu gyvenamajį kambari.	vnt	80	700 €	56000 €	67760 €
Cokolių šiltinimo darbai							
Pastatų cokolių išglininamosios i grunta dalių šiltiniminas iš šiories termozoliaciiniems plokštiniams ir padenginiams drenažine membrana. Termozoliaciinis sluoksnis - eksstrudinis putų polistirenenas. Termozoliaciinių sluoksninių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0.36 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogriindos pašalinimas; 2. Grunto atkaršimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termozoliaciino sluoksnio padenginius drenažinius smeigsmis; 6. Termozoliaciinių plokštų tvirtinimai, klijuojančių įrengimą; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Išglinimas iki 1,2 m.	m ²	143	15.46 €	16510.78 €	19978.04 €
Pastatų cokolių šiltinimas iš šorės iki nuogriindos termozoliaciiniems plokštiniams, tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinklu. Termozoliaciinis sluoksnis - eksstrudinis putų polistirenenas. Termozoliaciinių sluoksninių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0.36 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termozoliaciinių plokštų tvirtinimai, klijuojančių ir papildomai tvirtinant smeigimis; 4. Išyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklę; 5. Langų angokraščių aptaisymas; 6. Apdalinio sluoksnio įrengimas; 7. Dazymas.		m ²	137	133.69 €	18315.53 €	22161.79 €
Sienų šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termozoliaciiniems plokštēmis, tinkuojant armuotu plonaisluoksniniu dekoratyviniu tinklu. Termozoliaciinis sluoksnis- putų polistirenenas. Termozoliaciinių sluoksninių šilumos perdavimo koeficientas – 0.25>U≥0,18 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sahaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangų ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinų kopėlių demontavimas ir nauju įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėrimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokštūčių klijavimas ir tvirtinimas smeigimis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklę; 9. Kampų papildomos armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdalinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	U ≤ 0,18 (W/m2K)	m ²	1328	140 €	185920 €	224963,2 €

Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokščiems, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinius sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdaivimo koeficientas – $0.33 - U \geq 0.25 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardiniams; 4. Gaisrinų kopėčių demontavimas ir naujų išrengimas po apštitinimo; 5. Parapetų skardos nuėrimas ir naujas apskardinimas po apštitinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamumo sluoksnio išrengimas, tvirtinant tinklę; 9. Kampų papildomos armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio išrengimas; 12. Dažymas.	Stenų balkonuose šiltinimas	m ²	426	118.51 €	50485.26 €	61087.16 €
Balkonų apačios šiltinimas iš aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas); 2. Izoliacinių plokščių klijavimas ir papildomas tvirtinimas smiegėmis; 3. Plona sluoksnio armuoto tinko išrengimas; 4. Dažymas.		m ²	24	118.51 €	2844.24 €	3441.53 €
Balkonų apbūvėrijimo šiltinimas iš aptaisymas apdailos plokščiems.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas); 2. Metalinių profilių karkaso sistemos išrengimas; 3. Lenktų profilių tvirtinimas prie balkono konstrukcijos; 4. Balkono apbūvėrijų šiltinimas pritvirtinant termoizoliacines plokštes. 5. Apdailinių plokščių tvirtinimas.		m ²	122	140 €	17080 €	20666.8 €
Dujų varnzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų varnzdyno po žeminiščias dalių atkūsimas ir užkūsimas; 2. Naujų atramuų išrengimas; 3. Varnzdyno perkėlimas ant naujų atramu; 4. Varnzdyno suvininimas, izoliavimas, dažymas; 5. Varnzdyno pneumatinių bandymas; 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	45	450 €	20250 €	24502.5 €
Vesinimo išrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatu ir atraminų konstrukcijų demontavimas; 2. Atraminų konstrukcijų montavimas; 3. Agregatu montavimas, prijungimas prie ortakų sistemų ir elektros tinklų; 4. Sumontuoti agregatus, bandymas.		vnt	1	146.65 €	146.65 €	177.45 €
Fasado sienų aptaisymas termotinku, su paviršiaus apdaila.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Atšloktusio tinko nuodažymas, paviršiaus nuvalymas; 2. Paviršių gruntuavimas; 3. Tinkavimas (3cm termotinku); 4. Tinko drėkinimas; 5. Gruntavimas; 6. Paviršių tinkavimasis apdailiniu tinku.		m ²	75	81.93 €	6144.75 €	7435.15 €
Stogų atnaujinimas							
Sutapdintų stogų šiltinimas ant esamos dangos termoizoliaciniems plokščiems, įtengiant ritinėje (bituminė arba sintetinė) dangai. Termoizoliacinius sluoksnis – putų polistirolas+minėtinė vata.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus sutvarkymas; 2. Parapeto pakelimas (iki reikiama aukščio); 3. Nuojydžių formuluojančio sluoksnio išrengimas; 4. Stogo šiltinimas termoizoliaciniems plokščiemis; 5. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 6. Stogo dangos išrengimas; 7. Ilaiju, ventiliacijos kaminielių išrengimas; 8. Priegaudų aptaisymas; 9. Parapetu apskardinimas, apsauginis tvorelės išrengimas; 10. Žalbolaocių išrengimas; 11. Senų kopėčių ir arba liukų, paleitimus ar paaukštintimus; 12. Antenų, ir kt. ant stogo sumontuotų išrenginių nuėrimas ir atstatymas po apštitinimo.						
Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdaivimo koeficientas – $U < 0.25 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono stogelio esamos dangos nuardymas; 2. Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio išrengimas; 3. Izoliacinių plokščių pakojimasis; 4. Naujų dangos išrengimas; 5. Balkono stogelio jungties su sienai ir priekinės dalies apskardinimas.						
Balkonų stogelių apštitinimas	Balkonų stogelių apštitinimas, atliekų suratkymas ir išvėžimas.		m ²	24	119.38 €	2865.12 €	3466.8 €
Langų, durų keitimasis, balkonų stiklinimas							
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų remų konstrukcijos išstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko išstatymas; 4. Sandūrų tarp sienų ir remo hermetizavimas; 5. Palangės išrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.		m ²	200	217 €	43400 €	52514 €

Esamu duru keitimus metaliniemis durimis. Duru plotas daugiau 2,0 m ² . Metaliniu duru šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu bloku išémimais iš sienų, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Nauju montuojamų blokų išstytumas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sanduru tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir duru pritrinkiklių įrengimas; 5. Angokraščiu apdaila.	Keičiamos abiejų laiptinių išlėjimo ir rūsio dury, U ≤ 1,4 W/m ² K	m ²	9.06	529,39 €	4796,27 €	5803,49 €
Esamu duru keitimus plastikiniemis durimis. Duru plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikiniu duru šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu bloku išémimais iš sienų, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangų šémimas; 3. Nauju montuojamų blokų išstytumas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Sanduru tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 5. Sanduru tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 6. Angelo kraščiu apdaila.	Montuojamos abiejuose laiptinese tambiūro dury, U ≤ 1,4 W/m ² K	m ²	5.08	385,29 €	1957,27 €	2368,3 €
Esamu langų keitimas plastikiniai 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 darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu bloku išémimais iš sienų, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Nauju montuojamų blokų išstytumas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangų įrengimas; 4. Sanduru tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 5. Angelo kraščiu apdaila.	Keičiami seni butų langai ir balkonų dury, U ≤ 0,9 W/m ² K	m ²	7.02	284 €	1993,68 €	2412,35 €
Keitimus plastikiniai langais. Lango plotas iki 0,5 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas - 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1.Stogelio esamos dangos nuardymas; 2.Stogelio gelžbetoninės konstrukcijos remontas, dažymas; 3.Naujos dangos stogeliui įrengimas. 4.Stogelio jungties su sienai ir prieškinės dalies apskardimimas. 5.Atliekų sutvarkymas ir išvezimas.	Keičiami seni butų langai ir balkonų dury, U ≤ 0,9 W/m ² K	m ²	10	438,57 €	4385,7 €	5306,7 €
Stogeliu virš išlėjimo į pastatą remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu laidų, šviestuvų, jungiklių montavimas; 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas; 3. Sujungimų, atšakų ir priavady dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.	I bendra kainą iškaičiuota naujios lietaus navedimo sistemos sumontavimas (lietuviai, lievtarndžiai)	m ²	12	750 €	9000 €	10890 €
Elektros installacijos modernizavimas							
Ivadinų pasūkystumo skydų IPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 100 iki 150 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu (Keičiamu) aparatu demontavimas. 2. Nauju saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių įvadinių baskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	vnt.	1	1053,77 €	1053,77 €	1275,06 €	
Horizontalios installacijos magistralinių kabelių ir rūsio patalpų apšvietimo installacijos kabellių, prietaisų, šviestuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instalaciinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir priavady dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.	m ² rūsio ploto	380	18,94 €	7197,2 €	8708,61 €	
Butų apskaitos pasūkystumo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu jungiklių skyde demontavimas. 2. Montażinių profilių tvirtinimas automatinų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslių komutavimui grybtynu montavimas. 4. Automatininių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	butas	30	132,3 €	3969 €	4802,49 €	
Vertikalios installacijos magistralinių kabelių ir nano laiptinių apšvietimo installacijos kabellių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatoose iki 5 aukštę.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu laidų, šviestuvų, jungiklių montavimas. 2. Elektros instalaciinių vamzdžių vandens šleidimo čiaupas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instalaciinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviestos-tampos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.	laipinė	2	2427,8 €	4855,6 €	5875,28 €	
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamų stovų keitimus sanitariame maže pastatoose iki 5 aukštę(m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų saaudu visuma (iskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu karštojo vandentiekio stovų demontavimas. 2. Nauju karštojo vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, išskaitant stovų ir atšakų atjungiamosisus bei stovų vandens šleidimo čiaupas. 3. Sumontuotu vamzdynu izolavimas. 4. Stovų prijungimas prie esančių karšto vandens linklių butuose. 5. Vamzdažių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	101	68,76 €	6944,76 €	8403,16 €	

Karšto vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas virtuvėje pastatuose (m stovo)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros vietu užtarymas. 4. Sumontuotu valzdynu izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimasis su pastato konstrukcijomis	m	101	24.96 €	2520.96 €	3050.36 €
Karšto vandens termobalančinių srauto reguliavimo ventilių įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių pjaustymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių, įrengimas. 3. Izoliavimas.	vnt	12	231.38 €	2776.56 €	3359.64 €
Rankšluostžių džiovinintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluostžių džiovinintuvų ir privėdamųjų valzdynų iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones. 2. Naujų privėdamųjų valzdynų apvedimo linijų ir rankšluostžių džiovinintuvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	vnt	30	140 €	4200 €	5082 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos valzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluostžių džiovinintuvų valzdynų demontavimas. 2. Naujų valzdynų montavimas. 3. Sumontuoti valzdynų izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimasis su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	m	262	36.98 €	9688.76 €	11723.4 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas			šilumos daliklis	112	145.89 €	16339.68 €
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 (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Šilumos daliklių montavimas. 2. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaupimo ir perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos izoliavimas ir adresų įregistruavimas.	vnt.	22	62.95 €	1384.9 €	1675.73 €
Šildymo sistemos remontas			kW	138	61.22 €	8448.36 €
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomuolių įrenginių gallia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos magzų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimasis prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine dangiai ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.					10222.52 €
Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų dienražo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	vnt.	22	62.95 €	1384.9 €	1675.73 €
Vienvamzdžių šildymo sistemos stovų valzdynų keitimas į dvivamzdžių sistemos stovų valzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų valzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų valzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimasis prie naujų sumontuotų stovų. 4. Naujų valzdynų gruntuavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos valzdyno izoliavimas.	m	814	28.02 €	22808.28 €	27598.02 €
Magistralinių šildymo sistemos valzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų valzdynų demontavimas. 2. Naujų valzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	262	29.29 €	7673.98 €	9285.52 €
Automatinų balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimasis ekspluatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	vnt.	24	285.47 €	6851.28 €	8290.05 €

Šildymo radiatoriu pakeitimasis naujas šildymo radiatoriai.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimasis, atsklentant ilgastriegius. 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 valzdyno.		kW	145.6	127.79 €	18606.22 €	22513.53 €
Termostatinų radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvu montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinui vožtuvu montavimas.	vnt.	112	56.05 €	6277.6 €	7595.9 €	
Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas	Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas) Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vedinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalių virš stogo remontas. 4. Ventiliacijos apdrojimais.	butas	30	126.3 €	3789 €	4584.69 €	
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas							
Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stogo grežimais. 2. Stovo įstatymas į angą ir prityvintinius. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu apaisymas ritinė dangai. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	vnt.	12	229.58 €	2754.96 €	3333.5 €	
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas	Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Virtinimo tašku, stogo hidroizoliavimas. 4. Elektros kabelių klojimais ir komutavimais. 5. Keitiklių ir kitos elektros īrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimais ir komutavimais. 7. Ižeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas.	kW	2	1387.83 €	2775.66 €	3358.55 €	
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno valzdyno demontavimas. 2. Naujų plastinių valzdžių ir fasoninių dalių montavimas. 3. Grindų ardymas ir atstatymas valzdžių išardymo ir kiemų nuotakyno. 4. Hidraulinis bandymas.	m	34	82.33 €	2795.22 €	3387.06 €	
Pastato lietaus nuotakyno rūsiuo valzdynų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemų esamu rūsiu valzdyno išardymas. 2. Naujų plastinių valzdžių ir fasoninių dalių bei īrangos montavimas nuo išvado į novos rūsiyle iki īnovos stovo pravalai (revizija) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas valzdžių išardymo vietoje. 4. Valzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisytiems. 5. Hidraulinis bandymas.	m	36	60.55 €	2179.8 €	2637.56 €	
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastinių stovų valzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytiems pravalos (revizijos) iki išlajos. 3. Išlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	m	34	44.61 €	1516.74 €	1835.26 €	
[[ipansview: kitos valstybės remiamos priemonės]]						Iš viso:	806270.78 €
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas							
Pastato buitiniu nuotakyno (išvadų) keitimas, kai valzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno valzdynų išardymas. 2. Naujų plastinių valzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsiuo valzdyno ir kiemų nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	34	75.98 €	2583.32 €	3125.82 €	
Pastato buitiniu nuotakyno rūsiuo valzdynų keitimas, kai valzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemų esamu rūsiu valzdyno išardymas. 2. Naujų plastinių valzdžių ir fasoninių dalių bei īrangos montavimas nuo išvado į novos rūsiyle iki īnovos stovo pravalai (revizija) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas valzdžių išardymo vietoje. 4. Valzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisytiems. 5. Hidraulinis bandymas.	m	36	58.46 €	2104.56 €	2546.52 €	

Pastato būtinio nuotakyno stovų kėitimai, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuoti vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdynų kirtimai su pastato konstrukcijomis vietų ižtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.				m	101	46.83 €	4729.83 €	5723.09 €
					m	262	36.51 €	9565.62 €	11574.4 €
Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių kėitimai									
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų kėitimai, pastatoose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuoti vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdynų kirtimai su pastato konstrukcijomis vietų ižtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.				m	101	58.15 €	5873.15 €	7106.51 €
Šaltojo vandentiekio sistemos stovų kėitimai, pastatoose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo vamzdynų demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų iš butus, išskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaulpus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdynų vamzdynų izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimai su pastato konstrukcijomis vietų ižtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.				m	101	58.15 €	5873.15 €	7106.51 €
Kiti bendrieji statybos darbai									
Bendrojo naudojimo laiptinių sienu paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntuavimas. 3. Paviršių glastiymas. 4. Paviršių dažymas.				m ²	449	22.61 €	10151.89 €	12283.79 €
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių grantuavimas. 3. Paviršių glastiymas. 4. Paviršių dažymas.				m ²	174	25.44 €	4426.56 €	5356.14 €
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų aptaisymas apdailos plynėmis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Išmušų užtaisymas. 2. Paviršaus grantuavimas. 3. Paruoštu paviršių aptaisymas plynėmis. 4. Naujų grindų ištaisymas.				m ²	174	85.94 €	14953.56 €	18093.81 €
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastasis remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų višumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nežavarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojusių dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžiu rišikliu. 4. Nuvalytų vietų gruntuavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamu porankų kėitimai naujais.				m ²	70	17.51 €	1225.7 €	1483.1 €
Iš viso:								67293.18 €	

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

Eiles Nr.	Įstaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m ²
4.1.	Statybos darbai iš viso	873563.96 €	505.71 €/m ²
4.2.	Įš jū:		
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektivumą didinančioms priemonėms	806270.78 €	466.75 €/m ²
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administruimas, kitos ištaidos	93279.6 €	
4.5.	Įš jū:		
4.6.	Projekto administruimas	39653.16 €	22.96 €/m ²
4.7.	Įš viso:	966843.56 €	559.71 €/m ²
4.8.	Rezervas	174712.79 €	101.14 €/m ²

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"

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

Lentelė Nr. 4.4 "Planuojamas projekto įgyvendinimo administravimo paslaugų apmokejimo paskirstymas"

Projekto administratorius su IP rengėju nustato administruavimo paslaugų apmokejimo dalis (proc.).

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

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

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

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

Elės Nr.	Pastato naudingas plotas (m ²)	Fiksuotas iškainis pastaugoms (EUR/m ²)	Fiksuočiai iškainiai (EUR)
4.1.1.	1727.4	54 €	93279.6 €/m ²

Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninėi priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuočią iškainią (EUR)

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamų valstybės paramos paskirstymas"

Elės Nr.	Paslaugų pavadinimas	Stūloma įkainio procentinė dalis (%)*	Valstybės paramos dydis paslaugų dalių, Eur
4.2.1.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt.	46,77 %	43626,87 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	10,72 %	9999,57 €
4.2.3.	Projekto admininstravimas	42,51 %	39653,16 €
4.2.4.	Įš viso:	100 %	93279,6 €

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal išgyvendinamų 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"

Elės Nr.	Projekto (jo dalies) pastaugos ir kt. išlaidos	Rinkos kainos pastaugoms pagal projekto poreikius (Eur)
4.3.1.	Investicinių planas ir pastato energinio naudingumo sertifikatas prieš priemonių įgyvendinimą	1700 €
4.3.2.	Projektiniai pastūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (išskaitant jo vykdymo priežūrą)	30000 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponomatruakos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrimėjimai, eksperтиžės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto eksperžine	3200 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	2000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įrenginimas Registrų centre	5776.87 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	950 €
4.3.10.	Š viso:	43626.87 €

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

Elės Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	0 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	0 €
4.4.2.	50 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	19826.58 €
4.4.3.	30 %	Vykdomant statybos rangos darbus (proporcionaliai atlikimams statybos rangos darbams)	11895.95 €
4.4.4.	20 %	Igyvendinus projekta įgavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklese numatyta sąlygą dėl šios dalies resumokejimo projekto administratorui	7930.63 €
4.4.5.	100 %	Iš viso:	39653.16 €

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

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

Elės Nr.	Lėšų poreikis	Suma, Eur
4.5.1.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) pastaugoms pagal projektą poreikius ir rinkos kainas:	43626.87 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninėl priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	9999.57 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projektą poreikius ir rinkos kainas:	39653.16 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)sutaupomos(+). Išlėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo pastaugoms, ivertinus valstybės paramą pagal fiksuarė kainai ir rinkos kainas	0 €

* Jeigu lentelės 4.5.4. papunktyje suma yra su minusu (-) ženklu, priimamas butų ir kitų patalpu savininkų sprendimas kaupti trūkstamą lėšų sumą pastaugoms apmokėti, arba panaudoti sukauptas butų ir kitų patalpu savininkų kaupiamasi lėšas.

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Elės Nr.	Lėšų saltinai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	873563,96 €	90,35 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežūrai vykdyti	93279,6 €	9,65 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežūrai vykdyti	0 €	0 %
6.4.	Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos)	0 €	0 %
6.5.	Iš viso:	966843,56 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Elės Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklos nustatytus iškainius:	Suma, Eur	Fiksotas projekto išlaidų vieneto iškainis, Eur/m ²	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninėi priežūrai vykduti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	93279.6 €	54 €	Pagal Taisyklos nustatyta fiksuota projekto išlaidų iškainių išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.1.	50 proc. dalis	46639.8 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.2.	30 proc. dalis	27983.88 €		išmokama gavus statybos užbaigimo akta, energinio naudingumo sertifikata, parengta ir išduota įgyvendinus projekta
6.1.1.3.	20 proc. dalis	18655.92 €		Pagal Taisyklos nustatyta fiksuota projekto išlaidų iškainių išmokama gavus parama rango darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projekta)
6.1.2.	Valstybės parama rango darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projekta)	198651 €	115 €	
6.1.3.	Iš viso:	291930.6 €		

*Pagal Taisyklos nustatytas salygas ir tvarką

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

Eiles Nr.	Burtų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų naudingasis plotas, m ²	Bendros investicijos, Eur	Investicijų suma EUR			Kitoms priemonėms	Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus paramą, Eur	Preliminarius mėn. įmokos dydis EUR m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m ²	Preliminarius mėn. įmokos dydis įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m ²	
				Energinių efektyvumą didinančioms priemonėms	Individualios investicijos, Eur	Is viso:							
Gyvenamosioms paskirties patalpos													
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1097-7002-8010:0039	Gyvenamųjų (butų)	64.06	25350.53	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2495.5	31699.88	7366.9	24332.98	1.58	Ne	1.9	
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1097-7002-8010:0001	Gyvenamųjų (butų)	61.19	24214.78	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	5166.7	2383.73	31765.21	7036.85	24728.36	1.68	Ne	2.02
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1097-7002-8010:0002	Gyvenamųjų (butų)	47.28	18710.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	3006.85	1841.81	23558.82	5437.2	18121.62	1.6	Ne	1.92
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1097-7002-8010:0003	Gyvenamųjų (butų)	64.06	25350.53	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	3853.85	31699.88	7366.9	24332.98	1.58	Ne	1.9	Ne
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1097-7002-8010:0004	Gyvenamųjų (butų)	61.19	24214.78	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	5166.7	2383.73	31765.21	7036.85	24728.36	1.68	Ne	2.02
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1097-7002-8010:0005	Gyvenamųjų (butų)	47.28	18710.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85	1841.81	23558.82	5437.2	18121.62	1.6	Ne	1.92
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1097-7002-8010:0006	Gyvenamųjų (butų)	64.06	25350.53	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	3853.85	31699.88	7366.9	24332.98	1.58	Ne	1.9	Ne

	Buto/patalpos numeris: 8 1097-7002-8010:0007	Gyvenamųjį (butų) 61.19	24214.78	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 2541	2383.73	31765.21	7036.85	24728.36	1.68	Ne	2.02
7.8	Buto/patalpos numeris: 9 1097-7002-8010:0008	Gyvenamųjį (butų) 47.28	18710.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3006.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 1694	1841.81	23558.82	5437.2	18121.62	1.6	Ne	1.92
7.9	Buto/patalpos numeris: 10 1097-7002-8010:0009	Gyvenamųjį (butų) 64.06	25350.53	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3853.85 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 2541	2495.5	31699.88	7366.9	24332.98	1.58	Ne	1.9
7.10	Buto/patalpos numeris: 11 1097-7002-8010:0010	Gyvenamųjį (butų) 60.89 RC duomeninmis naudinges buto plotas	24096.06	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5166.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 2625.7 Eur: 2541	2372.02	31634.78	7002.35	24632.43	1.69	Ne	2.03
7.11	Buto/patalpos numeris: 12 1097-7002-8010:0011	Gyvenamųjį (butų) 47.28	18710.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3006.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 1694	1841.81	23558.82	5437.2	18121.62	1.6	Ne	1.92
7.12	Buto/patalpos numeris: 13 1097-7002-8010:0012	Gyvenamųjį (butų) 64.06	25350.53	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3853.85 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 2541	2495.5	31699.88	7366.9	24332.98	1.58	Ne	1.9
7.13	Buto/patalpos numeris: 14 1097-7002-8010:0013	Gyvenamųjį (butų) 61.19	24214.78	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5166.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 2625.7 Eur: 2541	2383.73	31765.21	7036.85	24728.36	1.68	Ne	2.02
7.14	Buto/patalpos numeris: 15 1097-7002-8010:0014	Gyvenamųjį (butų) 47.28	18710.16	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3006.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 1694	1841.81	23558.82	5437.2	18121.62	1.6	Ne	1.92
7.15	Buto/patalpos numeris: 16 1097-7002-8010:0015	Gyvenamųjį (butų) 47.41	18761.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3006.85 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1312.85 Eur: 1694	1846.86	23615.32	5452.15	18163.17	1.6	Ne	1.92

7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1097-7002-8010:0016	Gyvenamųjų (būtų) 47.27	18706.2	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1841.41	23554.46	5436.05	18118.41	1.6	Ne	1.92	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1097-7002-8010:0017	Gyvenamųjų (būtų) 78.33	30997.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	6013.7 3051.41	40062.72	9007.95	31054.77	1.65	Ne	1.98	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 1097-7002-8010:0018	Gyvenamųjų (būtų) 47.41	18761.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1846.86	23615.32	5452.15	18163.17	1.6	Ne	1.92	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1097-7002-8010:0019	Gyvenamųjų (būtų) 47.27	18706.2	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1841.41	23554.46	5436.05	18118.41	1.6	Ne	1.92	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1097-7002-8010:0020	Gyvenamųjų (būtų) 78.33	30997.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	6013.7 3051.41	40062.72	9007.95	31054.77	1.65	Ne	1.98	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1097-7002-8010:0021	Gyvenamųjų (būtų) 47.41	18761.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1846.86	23615.32	5452.15	18163.17	1.6	Ne	1.92	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1097-7002-8010:0022	Gyvenamųjų (būtų) 47.27	18706.2	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1841.41	23554.46	5436.05	18118.41	1.6	Ne	1.92	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1097-7002-8010:0023	Gyvenamųjų (būtų) 78.33	30997.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	6013.7 3051.41	40062.72	9007.95	31054.77	1.65	Ne	1.98	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1097-7002-8010:0040	Gyvenamųjų (būtų) 47.41	18761.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.35 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	3006.85 1846.86	23615.32	5452.15	18163.17	1.6	Ne	1.92	Ne

7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1097-7002-8010:0025	Gyvenamųjų (butų)	47.27	18706.2	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1855.55 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 556.7 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	25966.81	5436.05	20530.76	1.81	Ne	2.17	Ne	
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1097-7002-8010:0026	Gyvenamųjų (butų)	78.33	30997.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	40062.72	9007.95	31054.77	1.65	Ne	1.98	Ne	
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1097-7002-8010:0027	Gyvenamųjų (butų)	47.41	18761.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1846.86	23615.32	5452.15	18163.17	1.6	Ne	1.92	Ne	
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1097-7002-8010:0028	Gyvenamųjų (butų)	47.27	18706.2	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1312.85 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	23554.46	5436.05	18118.41	1.6	Ne	1.92	Ne	
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1097-7002-8010:0029	Gyvenamųjų (butų)	78.33	30997.61	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2625.7 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	40062.72	9007.95	31054.77	1.65	Ne	1.98	Ne	
7.31		Is viso:	17274	683585.72		122686.35	672291.89	873563.96	198651	674912.97	48.77	58.56		

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Ivardinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1727.4

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

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Energinė efektyvumą didinančios priemonės					Kaina, su PVM		
		Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbu kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM			
Aplinkos tvarkymo darbai									
Lauko laiptų remontas									
Paudusų su turėklais įrengimas (m ² horizontalios projekcijos ploto).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitiniai laiptų remontuojamos dalių arydmas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant.		m3	3	698.56 €	2095.68 €	2535.77 €		
Teižimo laiptų remontas ir pritaikymas neigaliui poreikiams (panduso įrengimas)									
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelių paruošimas; 2. Pagrindo įrengimas; 3. Panduso konstrukcijos įrengimas; 4. Turėklų sumontavimas.		m ²	9	187.36 €	1686.24 €	2040.35 €		
Individualių rekuperatorių įrengimas									
Pastatų cokolių įglinimasis į grunta dalies šiltinimas iš išorės	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliaciniu sluoksniu padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliaciniu plokščiu tvirtinimas, klijuojant ir papildoma tvirtinant smegėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Rekuperatorių įrengiami po 1 vnt, i keikiuena gyvenamajų kambarių.	vnt	80	700 €	56000 €	67760 €		
Cokolių šiltinimo darbai									
Pastatų cokolių ūgielinamosis į grunta dalies šiltinimas iš išorės	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliaciniu sluoksniu padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliaciniu plokščiu tvirtinimas, klijuojant ir papildoma tvirtinant smegėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Įglinimas iki 1,2 m.	m ²	143	115.46 €	16510.78 €	19978.04 €		
Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės įki nuogrindos termoizoliaciniems plokštėmis, tinklejant armuotu dekoratyviniu tinklu. Termoizoliacinius sluoksnis - ekstrudinius putų polistienas. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas - $U < 0.36 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smegėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklę; 5. Langų angokraščių aptaisymas; 6. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 7. Dažymas.		m ²	137	133.69 €	18315.53 €	22161.79 €		
Sienu šiltinimas									
Pastatų sienu šiltinimas iš išorės termoizoliaciniemis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinius sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas - $0.18 < U \leq 0.12 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų saudujų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienu paviršiaus paruošimas, perforuoto cokolio profilio įrengimas; 3. Lauko palangų ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinų kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Metalinių profilių karkaso sistemų įrengimas; 7. Sienu šiltinimas, pritrinant termoizoliacines plokščes; 8. Vėjo izoliacijos įrengimas; 9. Apdailinių plokščių tvirtinimas; 10. Kamprų ir angokraščių sutvarymas.	U ≤ 0.18 (W/m2K)	m ²	1328	170 €	225760 €	273169.6 €		

Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasiuksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinius sluoksnius - putu polistrenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolio sumontavimasis ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimasis; 3. Lauko palangų ir stogelių skardiniemas; 4. Gaisriniai kopėčių demontavimasis ir nauju įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėminimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokštčių klijavimas ir tvirtinimas smiegiemis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklą; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdalinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Sienų balkonuose šiltinimas	m ²	426	118.51 €	50485.26 €	61087.16 €	
Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršius valymas/paruošimas; 2. Plonasluoksnio armuoto tinko klijavimas ir papildomas tvirtinimas smiegiemis; 3. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. Dažymas.		m ²	24	118.51 €	2844.24 €	3441.53 €	
Duių vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkelimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Duių vamzdyno požeminius dalių atkūsimas ir užkūsimas; 2. Naujų atramuų įrengimas; 3. Vamzdyno perkeltimas ant naujų atramuų; 4. Vamzdyno suvirinimas; izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Duių tiekimo atstatymas vartotojams.		m	45	450 €	20250 €	24502.5 €	
Vesinimo žrenginių, sumontuotu ant išorinės pastato sienos, perkelimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatu ir atraminų konstrukcijų demontavimas; 2. Atraminų konstrukcijų montavimas; 3. Agregatu montavimas, prijungimas prie orinkų sistemu ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.		vnt	1	146.65 €	146.65 €	177.45 €	
Fasado sienų aptaisymas termotinku, su paviršiaus apdalla.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Atšakusio tinko nudažymas; 2. Paviršių gruntuavimas, 3. Tinkavimas (3cm termotinku), 4. Tinko drėkinimas. 5. Gruntavimas. 6. Paviršių tinkavimas apdalininiu tinku.		m ²	75	81.93 €	6144.75 €	7435.15 €	
Rūsio lubų šiltinimas								
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokštčių klijavimas; 3. Dažymas.		m ²	380	41.01 €	15583.8 €	18856.4 €	
Langu, durų keitimas, balkonų stiklinimas								
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų bloku išėminas, reguliavimas ir tvirtinimas; 2. Balkono apdalinines tvorelės suprimimas; 3. Balkono stiklinimo bloko ištarymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūry tap sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdala.		Balkonai stiklinami pagal vieningą projekta PVC profilių langais nuo perdangoje iki viršaus (per visą aukštį), tonuotas stiklas, stiklo tono ir profilių spalva parentkama TDP rengimo metu atsižvelgiant į fasado spalvos sprendinius. $1,1 < u < 1,3 \text{ (W/m}^2\text{K)}$.	m ²	320	217 €	69440 €	84022.4 €
Esamų durų keitimus metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau $2,0 \text{ m}^2$. Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,7 > U \geq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų bloku išėminas iš sienų, išskaitant atleikų sutvarymą; 2. Naujų montuojamų bloku ištarymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūry tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdala.		Keičiamos atiejuų laiptinių iėjimo ir rūsio durys, $U \leq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	m ²	9.06	529.39 €	4796.27 €	5803.49 €
Esamų durų keitimus plastikiniems durimis. Durų plotas daugiau $2,0 \text{ m}^2$. Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,6 > U \geq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų bloku išėminas iš sienų, išskaitant atleikų sutvarymą; 2. Naujų montuojamų bloku ištarymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūry tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdala.		Montuojamos atiejuose laiptinėse tambūro durys, $U \leq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	m ²	5.08	385.29 €	1957.27 €	2368.3 €

Esamu langų keitimas plastikiniai 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 (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu blokų išémimasis iš sienų, išskaitant atlieku survakymą; 2. Palangią palangių įrengimus; 3. Naujų montuojamų blokų išstatymas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	Keičiami seni butų langai ir balkonų durys, U ≤ 0,9 (W/m ² K)
Bendrojo naudojimo patalpų esamu langų keitimas plastikiniai langais. Lango plotas iki 0,5 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 (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu blokų išémimasis iš sienų, išskaitant atlieku survakymą; 2. Naujų montuojamų blokų išstatymas, reguliuojamas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūru tarp statkų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	Keičiami seni butų langai ir balkonų durys, U ≤ 0,9 (W/m ² K)
Stogeliu virš išėjimo į pastatą remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1.Stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Stogelio gelžbetoninės konstrukcijos remontas, dažymas. 3.Naujos dangos stogeliui įrengimas. 4.Stogelio jungties su sienai ir priekinės dalies apskardinimas. 5.Atliekų survakymas ir išvežimas.	I bendra kainą išskaičiuota naujos ietaus nuvedimo sistemos sumontavimas (lietuvių, lietramzdžiai)
Sutapdintų stogų šiltinimas ant esamos dangos termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant ritinę (bituminė arba sintetinė) danga. Termoizoliacinis sluoksnis – putų polistirolas+minéralinė vata. Termoizoliacinis sluoksnis ūliumos perdavimo koeficientas – U < 0,25 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pavilžiaus survakymas; 2. Perapeto pakelimas (iki reikiama aukščio); 3. Nuolydžių formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Stogo šiltinimas termoizoliaciniemis plokštėmis; 5. Papildomos šiltinamosių izoliacijos svirtinimas; 6. Stogo dangos įrengimas; 7. Tačiau ventiliacijos kaminielių įrengimas; 8. Prieplaidos aptaisymas; 9. Parapetų apskardiniimas, apsaugines tvoreles įrengimas; 10. Žalobodažų įrengimas; 11. Senų kopėčių ir / arba llukų pakeitimas ar paukštiniemas; 12. Antenui ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšūtinimu.	U ≤ 0,15 (W/m ² K)
Balkonų stogelių apšiltinimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1.Balkono stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio įrengimas. 3.Izoliacinių plokštelių paklajimas. 4.Naujos dangos įrengimas. 5.Balkono stogelio jungties su sienai ir priekinės dalies apskardinimas. 6.Atliekų survakymas ir išvežimas.	U ≤ 0,15 (W/m ² K)
Įvadinį paskirstymo skydą IPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 100 iki 150 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu (keičiamu) aparatu demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių bloku ir tripolių automatinų jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laikų) prijungimas prie aparatu. 4. Varžu matavimas. 5. Įvadinų paskirstymo skydų paruošimas, įjungimui.	vnt. 1 1053,77 1053,77 € 1275,06 €
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir ruojo patalpų apšvietimo instalacijos kabelių, prietaisų, šviesutuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu laidų, šviesutuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instalacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadių demontavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviesutuvų montavimas rusio bendojo naujolimo patalpose ir gyventolių sandeliukose. 6. Varžų matavimas.	m ² rūšio ploto 380 18,94 € 7197,2 € 8708,61 €
Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija įrengiant automatinius jungiklius.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu jungiklių skyde demontavimas. 2. Montażinių profilių tvirtinimas automatinų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslu komutavimui gnybtynu montavimas. 4. Automatinių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	butas 30 132,3 € 3969 € 4802,49 €
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instalacijos kabelių, prietaisų, šviesutuvų keitimas pastatoose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu laidų, šviesutuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instalacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instalacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laipinių šviesutuvų su judejimo davkliais, lauko šviesutuvų su šviesos-tamsos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.	laipinių 2 2427,8 € 4855,6 € 5875,28 €

Kažkojo vandentiekio sistemos valzdynų ir įrenginių keitimas

Karštojo vandentiekio sistemos stovų keitimas nuo pastatoose iki 5 aukštę (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio stovų demontavimąs. 2. Naujų karštojo vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skatiklių) montavimąs, išskaitant stovų ir atšakų atjungimąs bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimąs. 4. Stovų konstrukcijomis vietu užtaisytiems. 6. Vamzdynų praplovimąs, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	101	68.76 €
Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacių stovų keitimas virtuveje pastatoose (m stovo)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio stovų vamzdynų su pastato armatūros montavimąs. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios konstrukcijomis vietu užtaisytiems. 6. Vamzdynų praplovimąs, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	101	24.96 €
Karšto vandens termobalansinių srauto reguлиavimo ventilių ižengimąs.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Vamzdžių pjaustymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių ižengimąs. 3. Izoliavimąs.	vnt	12	231.38 €
Rankšluočių džiovinčių keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų rankšluočių džiovinčių priemones. 2. Naujų priivedamų vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluočių džiovinčių su termostatais montavimąs. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimasis, dezinfekcija.	vnt	30	140 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemų vamzdynų keitimas pastatoose iki 5 aukštę.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio magistralinių vamzdynų demontavimąs. 2. Naujų vamzdynų montavimąs. 3. Sumontuoti vamzdynų izoliavimąs. 4. Uždaromosios armatūros montavimąs. 5. Vamzdynų kirtimąs su pastato konstrukcijomis vietu užtaisytiems. 6. Vamzdynų praplovimasis, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	m	262	36.98 €
	Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas			
Šilumos daliklinės apskaitos sistemos nuo 101 iki 200 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu ižengimąs.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaiupimo ir perduavimo prietaisų ir įrenginių montavimąs. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų įregistruavimas.	šilumos daliklis	112	145.89 €
	Šildymo ir karštojo vandens remontas			
Šilumos punktų modernizavimas, keliinant esamus iženginius į 2 kontūrų modulinius iženginius, kai skirtomuji iženginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimąs. 2. Naujų šilumos mažų su karsto vandens ruošimų montavimąs. 3. Prijungimasis prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimasis antikorozine dangų ir izoliavimais folija padengtais kevaiiais. 5. Hidraulinis bandymas.	kW	138	61.22 €
Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatoose iki 5 aukštę.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimąs. 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimąs. 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakitimasis arba nauju sumontavimąs. 4. Keičiamų sistemų stovų ar visos sistemas (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas. Sumontuotių stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntuavimąs, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsių iki perdangos vamzdyno izoliavimąs.	vnt.	22	62.95 €
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatoose iki 5 aukštę (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimąs. 2. Naujų vamzdynų montavimąs. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariai dažais. 4. Vamzdynų izoliavimąs. 5. Hidraulinis bandymas.	m	8.4	28.02 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatoose iki 5 aukštę.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsirbojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimąs. 3. Vamzdynų korozijai atspariai dažais. 4. Vamzdynų izoliavimąs. 5. Hidraulinis bandymas.	m	262	29.29 €

Automatinų balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimams pastatoose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimasis ir pridavimas eksplotacijai; 4. Sumontuotos īrangos izoliavimas.	vnt.	24	285.47 €	6851.28 €	8290.05 €
Šildymo radiatorių pakeitimais naujais šildymo radiatoriais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsuktant ilgasriegius. 2. Esamu radiatorių nuėmimas, išnešimas ir pakovimas į transporto priemones arba sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujių radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.	kW	145.6	127.79 €	18606.22 €	22513.53 €
Termostatinų radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinų vožtuvų montavimas.	vnt.	112	56.05 €	6277.6 €	7595.9 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)						
Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų dalių: virš stogo remontas. 2. Vėdinimo grotelių keitimasis. 3. Vėdinimo kanalų dalių: virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biococheminis apdorojimas.	butas	30	126.3 €	3789 €	4584.69 €
Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimasis. 2. Stovo išstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	vnt.	12	229.58 €	2754.96 €	3333.5 €
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas						
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stopo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo tašku stoge hidroizoliavimas; 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros īrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klijimas ir komutavimas. 7. Žemėminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas.	kW	2	1387.83 €	2775.66 €	3358.55 €
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimasis	Keičiami iki pirmo šulinio	m	34	82.33 €	2799.22 €	3387.06 €
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Nauju plastikinių vamzdyno vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir klemo nuotakyno. 3. Žemes darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Keičiami iki pirmo šulinio	m	34	82.33 €	2799.22 €
Pastato lietaus nuotakyno rūsio vamzdynų keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūsių vamzdžių išsardymas. 2. Nauju plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei īrangos montavimas nuo išvado į muros/rūsysje iki įmovo stovo pravalai (revizija) prijungti. 3. Grindų ardyklas ir atstytumas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietu ižtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Keičiami iki pirmo šulinio	m	36	60.55 €	2179.8 €
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Nauju plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiasiai stove pastatytoys pravalos (revizijos) iki ilajos. 3. Ilajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	Keičiami iki pirmo šulinio	m	34	44.61 €	1516.74 €
						1835.26 €
						884175.18 €
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimasis						
Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimasis, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudu visuma (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu nuotakyno vamzdynu demontavimas. 2. Nauju plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir klemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Keičiami iki pirmo šulinio	m	34	75.98 €	2583.32 €
						3125.82 €

[[ipans:view: kitos valstybės remiamos priemonės]]

Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimasis

Pastato būtinio nuotakyno rūšio vamzdžių keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemas esančiu rūšiu vamzdžių išardymas. 2. Naujų plastinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei īrangos montavimas nuo išvado įmovo rūsyje iki įmovo stovo pravalai (revizija) prijungti. 3. Grindų ardymas ir arstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietu užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	36	58.46 €	2104.56 €	2546.52 €		
Postato būtinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiasiai stove pastatyto prahavo (revizijos) iki buito sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietu užtaisymas. 4. Stovo išvediminas virš stogo sistemių vedinti. 5. Stovo vėdinamosių dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	m	101	46.83 €	4729.83 €	5723.09 €		
	Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdžių ir išenginių keitimas							
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdžių keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu vamzdžių demontavimas. 2. Naujų vamzdžių montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietu užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	m	262	36.51 €	9565.62 €	11574.4 €		
Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu vamzdžių demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų į butus, išskaitant stovų ir atšakų atjungianuostas bei stovų vandens išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuoti vamzdžių izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietu užtaisymas. 5. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	m	101	58.15 €	5873.15 €	7106.51 €		
	Kiti bendrieji statybos darbai							
Bendrojo naudojimo laiptinių sienu pažrastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu dažu pažalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.	m ²	449	22.61 €	10151.89 €	12283.79 €		
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų pažrastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senu dažu nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.	m ²	174	25.44 €	4426.56 €	5356.14 €		
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų, ir laiptų apraišymas apdalois plynelėmis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, apraišymas plynelėmis. 4. Naujų grindų išsiųstuvėjimas.	m ²	174	85.94 €	14953.56 €	18093.81 €		
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų, turėklių paprastasis remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojusti dažu nuvalymas. 3. Surūdijusių vietu nuvalymas ir padengimas rūžių riškliu. 4. Nuvalytų vietu gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Nėritikiamų porankių keitimas naujais.	m ²	70	17.51 €	1225.7 €	1483.1 €		
	Iš viso:					67293.18 €		

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

Eiles Nr.		Įšaidžių pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m ²
4.1.	Statybos darbai iš viso		951466,36 €	550,81 €/m ²
4.2.		Įš jū:		
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektivumą didinančioms priemonėms		884175,18 €	511,85 €/m ²
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administruimas, kitos išlaidos		93279,6 €	
4.5.		Įš jū:		
4.6.	Projekto administruimas		39653,16 €	22,96 €/m ²
4.7.	Įš viso:		1044747,96 €	604,81 €/m ²
4.8.	Rezervas		190293,67 €	110,16 €/m ²

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"
Irašomos būtinos išlaidos projekto (jo dalii) parengimui pagal rinkos kainas ir projekto poreikius.

Lentelė Nr. 4.4 "Planuojamas projekto įgyvendinimo administravimo paslaugų apmokejimo paskirstymas"
Projekto administratorius su IP rengėju nustato administruavimo paslaugų apmokejimo dalis (proc.).

Lentelė Nr. 4.5. "Lėšų poreikio ir valstybės paramos (Eur) paraginimas"
4.5.1. eilutė – diomenys ateina iš 4.3 lentelės „Viso“

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

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

Elės Nr.	Pastato naudingas plotas (m ²)	Fiksuotas iškainis pastaugoms (EUR/m ²)	Fiksuočiai iškainiai (EUR)
4.1.1.	1727.4	54 €	93279.6 €/m ²

Valstybės paramos projekto (jo dalies) parėngimui, statybos techninėi priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuočią iškainij (EUR)

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamų valstybės paramos paskirstymas"

Elės Nr.	Paslaugų pavadinimas	Stūloma įkainio procentinė dalis (%)*	Valstybės paramos dydis paslaugų daliui, Eur
4.2.1.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt.	46,77 %	43626,87 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	10,72 %	9999,57 €
4.2.3.	Projekto admininstravimas	42,51 %	39653,16 €
4.2.4.	Įš viso:	100 %	93279,6 €

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal išgyvendinamų 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"

Elės Nr.	Projekto (jo dalies) pastaugos ir kt. išlaidos	Rinkos kainos pastaugoms pagal projekto poreikius (Eur)
4.3.1.	Investicinių planas ir pastato energinio naudingumo sertifikatas prieš priemonių įgyvendinimą	1700 €
4.3.2.	Projektiniai pastūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (išskaitant jo vykdymo priežūrą)	30000 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponomatruakos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrimėjimai, eksperтиžės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto eksperžine	3200 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atraujinimo priemonių iðdegimo	2000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įrenginimas Registrų centre	5776.87 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	950 €
4.3.10.	Š viso:	43626.87 €

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

Elges Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	0 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	0 €
4.4.2.	50 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbu sutartys	19826.58 €
4.4.3.	30 %	Vykdomant statybos rangos darbus (proporcionaliai atliktiems statybos rangoje darbams)	11895.95 €
4.4.4.	20 %	Igyvendinus projekta į gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklese numatyta sąlygą dėl šios dalies resumokejimo projekto administratorui	7930.63 €
4.4.5.	100 %	Iš viso:	39653.16 €

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

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

Elės Nr.	Lėšų poreikis	Suma, Eur
4.5.1.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) pastaugoms pagal projektą poreikius ir rinkos kainas:	43626.87 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninėl priežiūrai pagal projektą poreikius ir rinkos kainas:	9999.57 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projektą poreikius ir rinkos kainas:	39653.16 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)sutaupomos (+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo pastaugoms, ivertinus valstybės paramą pagal fiksuarė kainai ir rinkos kainas	0 €

* Jeigu lentelės 4.5.4. papunktyje suma yra su minusu (-) ženklu, priimamas butų ir kitų patalpu savininkų sprendimas kaupti trūkstamą lėšų sumą pastaugoms apmokėti, arba paraudoti sukauptas butų ir kitų patalpu savininkų kaupiamasi lėšas.

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Elės Nr.	Lėšų saltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	873563,96 €	90,35 %
6.2..	Valstybės parama projektui ar jo daliui parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežūrai vykdyti	93279,6 €	9,65 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliui parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežūrai vykdyti	0 €	0 %
6.4.	Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos)	0 €	0 %
6.5.	Į šviso:	966843,56 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Elės Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus išlaidinius:	Suma, Eur	Fiksuotas projekto išlaidų vieneto išlaidos, Eur/m ²	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninėi priežūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	93279,6 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatyta fiksuota projekto išlaidų išlaidos
6.1.1.1.	50 proc. dalis	46639,8 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	27983,88 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	18655,92 €		išmokama gavus statybos užbaigimo akta, energinio naudingumo sertifikata, parengta ir išduota įgyvendinus projekta
6.1.2.	Valstybės parama rango darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projekta)	198651 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatyta fiksuota projekto išlaidų išlaidos
6.1.3.	Iš viso:	291930,6 €		

*Pagal Taisyklėse nustatytais salygas ir tvarką

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

Eiles Nr.	Būrių ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų naudingasis plotas, m ²	Bendros investicijos, Eur	Investicijų suma EUR		Kitoms priemonėms	Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus paramą, Eur	Preliminarius mėn. įmokos dydis EUR m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m ²	Preliminarius mėn. įmokos dydis įskaičiuavus
				Energinių efektyvumą didinančioms priemonėms	Individualios investicijos, Eur						
Gyvenamosioms paskirties patalpos											
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1097-7002-8010:0039	Gyvenamųjų (butų)	64.06	27071.11	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2495.5	34208.17	7366.9	26841.27	1.75	Ne
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1097-7002-8010:0001	Gyvenamųjų (butų)	61.19	25858.27	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2383.73	34984.12	7036.85	27947.27	1.9	Ne
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1097-7002-8010:0002	Gyvenamųjų (butų)	47.28	19980.05	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.81	25616.42	5437.2	20179.22	1.78	Ne
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1097-7002-8010:0003	Gyvenamųjų (butų)	64.06	27071.11	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2495.5	34208.17	7366.9	26841.27	1.75	Ne
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1097-7002-8010:0004	Gyvenamųjų (butų)	61.19	25858.27	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2383.73	34984.12	7036.85	27947.27	1.9	Ne
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1097-7002-8010:0005	Gyvenamųjų (butų)	47.28	19980.05	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.81	25616.42	5437.2	20179.22	1.78	Ne
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1097-7002-8010:0006	Gyvenamųjų (butų)	64.06	27071.11	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuoperatorių kaina, Eur: 2541	2495.5	34208.17	7366.9	26841.27	1.75	Ne

	Buto/patalpos numeris: 8 1097-7002-8010:0007	Gyvenamųjų (butų) 61.19	25858.27	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 2541	2383.73	34984.12	7036.85	27947.27	1.9	Ne	2.28
7.8	Buto/patalpos numeris: 9 1097-7002-8010:0008	Gyvenamųjų (butų) 47.28	19980.05	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 1694	1841.81	25616.42	5437.2	20179.22	1.78	Ne	2.14
7.9	Buto/patalpos numeris: 10 1097-7002-8010:0009	Gyvenamųjų (butų) 64.06	27071.11	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2495.5 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 2541	2495.5	34208.17	7366.9	26841.27	1.75	Ne	2.1
7.10	Buto/patalpos numeris: 11 1097-7002-8010:0010	Gyvenamųjų (butų) 60.89 RC duomeninmis naudinges buto plotas	25731.5	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 2541	2372.02	34845.64	7002.35	27843.29	1.91	Ne	2.29
7.11	Buto/patalpos numeris: 12 1097-7002-8010:0011	Gyvenamųjų (butų) 47.28	19980.05	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 1694	1841.81	25616.42	5437.2	20179.22	1.78	Ne	2.14
7.12	Buto/patalpos numeris: 13 1097-7002-8010:0012	Gyvenamųjų (butų) 64.06	27071.11	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2495.5 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 2541	2495.5	34208.17	7366.9	26841.27	1.75	Ne	2.1
7.13	Buto/patalpos numeris: 14 1097-7002-8010:0013	Gyvenamųjų (butų) 61.19	25858.27	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 2541	2383.73	34984.12	7036.85	27947.27	1.9	Ne	2.28
7.14	Buto/patalpos numeris: 15 1097-7002-8010:0014	Gyvenamųjų (butų) 47.28	19980.05	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 1694	1841.81	25616.42	5437.2	20179.22	1.78	Ne	2.14
7.15	Buto/patalpos numeris: 16 1097-7002-8010:0015	Gyvenamųjų (butų) 47.41	20034.99	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatoriu kaina, Eur: 1694	1846.86	25676.41	5452.15	20224.26	1.78	Ne	2.14

7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1097-7002-8010:0016	Gyvenamųjų (būtų)	47.27	19975.82	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	25611.79	5436.05	20175.74	1.78	Ne	2.14	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1097-7002-8010:0017	Gyvenamųjų (būtų)	78.33	33101.46	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	43741.99	9007.95	34734.94	1.85	Ne	2.22	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 1097-7002-8010:0018	Gyvenamųjų (būtų)	47.41	20034.99	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1846.86	25676.41	5452.15	20224.26	1.78	Ne	2.14	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1097-7002-8010:0019	Gyvenamųjų (būtų)	47.27	19975.82	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	25611.79	5436.05	20175.74	1.78	Ne	2.14	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1097-7002-8010:0020	Gyvenamųjų (būtų)	78.33	33101.46	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	43741.99	9007.95	34734.94	1.85	Ne	2.22	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1097-7002-8010:0021	Gyvenamųjų (būtų)	47.41	20034.99	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1846.86	25676.41	5452.15	20224.26	1.78	Ne	2.14	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1097-7002-8010:0022	Gyvenamųjų (būtų)	47.27	19975.82	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	25611.79	5436.05	20175.74	1.78	Ne	2.14	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1097-7002-8010:0023	Gyvenamųjų (būtų)	78.33	33101.46	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	43741.99	9007.95	34734.94	1.85	Ne	2.22	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1097-7002-8010:0040	Gyvenamųjų (būtų)	47.41	20034.99	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamu rekuperatorių kaina, Eur: 1694	1846.86	25676.41	5452.15	20224.26	1.78	Ne	2.14	Ne

7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1097-7002-8010:0025	Gyvenamųjų (butų)	47.27	19975.82	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1855.55 Patalpjė montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 556.7 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	28024.14	5436.05	22588.09	1.99	Ne	2.39	Ne	
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1097-7002-8010:0026	Gyvenamųjų (butų)	78.33	33101.46	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	43741.99	9007.95	34734.04	1.85	Ne	2.22	Ne	
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1097-7002-8010:0027	Gyvenamųjų (butų)	47.41	20034.99	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1846.86	25676.41	5452.15	20224.26	1.78	Ne	2.14	Ne	
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1097-7002-8010:0028	Gyvenamųjų (butų)	47.27	19975.82	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2100.56 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 1694	1841.41	25611.79	5436.05	20175.74	1.78	Ne	2.14	Ne	
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1097-7002-8010:0029	Gyvenamųjų (butų)	78.33	33101.46	Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4201.12 Patalpoje įrengiamų rekuoperatorių kaina, Eur: 3388	3051.41	43741.99	9007.95	34734.04	1.85	Ne	2.22	Ne	
7.31	Is viso:		17274	729981.72		154194.75	672291.89	951468.36	198651	752817.37	54.42	65.36		