

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	2224.25

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

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiam	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
<b>Energinių efektyvumą didinančios priemonės</b>							
<b>Nuogrindos sutvarkymas</b>							
Nuogrindos sutvarkymas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos dangų ir pagrindų išardymas. 2. Nuolydžio suformavimas. 3. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Aplink pastatą įrengiama 0,5 m pločio nuogrinda, o ties laiptinėmis prie įėjimo durų klojama maždaug 10 kv. m. ploto trinkelė aikštelė prie kiekvienos laiptinės, neformuojant laiptų, tam, kad neįgalieji galėtų laisvai pateikti į pastatą.	m2	110	45 €	4950 €	5989.5 €
<b>Individualių rekuperatorių įrengimas</b>							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.	Decentralizuoto vėdinimo įrenginių (individualių rekuperatorių) su šilumos atgavimu įrengimas, naudojant šilumokaitį su oro srautų judėjimu dviem kryptimis vienu metu, su elektriniu oro pašildymu	vnt	45	578.51 €	26032.95 €	31499.87 €
<b>Cokolių šiltinimo darbai</b>							
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.		m <sup>2</sup>	186	126 €	23436 €	28357.56 €
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- $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.		m <sup>2</sup>	155	190 €	29450 €	35634.5 €
<b>Sienų šiltinimas</b>							
Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	22	84 €	1848 €	2236.08 €

Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksniš-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,18>U≥0,12 W/(m²·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.		m²	1590	190 €	302100 €	365541 €
Pastatų sienų šiltinimas, įpūčiant ekovata į oro tarpą mūro sienoje. Termoizoliacinio sluoksnio šilumos perdavimo koeficientas - U<0,30W (m²·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Angų išpjovimas mūro sienoje; 3. Ekovatos įpūtymas į oro tarpą; 4. Mūro atstatymas (angų užtaisymas).		m²	140	17 €	2380 €	2879.8 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksniš- neoporas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,18 W/(m²·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių kljavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklą; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Tarp šildomų patalpų ir nešildomų balkonų	m²	316	145 €	45820 €	55442.2 €
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 kljavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.		m²	32	80 €	2560 €	3097.6 €
Įvadinės paskirstymo spintos, sumontuotos ant išorinės pastato sienos perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kabelių atjungimas. 2. Kabelių įvado požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 3. Įvadinės paskirstymo spintos demontavimas. 4. Naujų atraminių konstrukcijų sumontavimas. 5. Įvadinės paskirstymo spintos montavimas. 6. Kabelių prijungimas paskirstymo spintoje.		vnt	1	566 €	566 €	684.86 €
Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortakių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.		vnt	1	190 €	190 €	229.9 €
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.		m²	161	150 €	24150 €	29221.5 €
<b>Rūsio lubų šiltinimas</b>							
Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksniš – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,36≥U≥0,26 W/(m²·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių kljavimas; 3. Dažymas.		m²	540	45 €	24300 €	29403 €
<b>Stogų atnaujinimas</b>							
Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksniš- putų polistirolas+mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas - 0,16>U≥0,10 W/(m²·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.		m²	724	155 €	112220 €	135786.2 €

Balkonų stogelių apšiltinimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1.Balkono stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio įrengimas. 3.Izoliacinių plokščių paklojimas. 4.Naujos dangos įrengimas. 5.Balkono stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 6.Atliekų sutvarkymas ir išvežimas.		m2	32	130 €	4160 €	5033.6 €
<b>Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas</b>							
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonai stiklinami iki esančios atitvaros	m²	274.39	330.58 €	90707.85 €	109756.5 €
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≥0,7 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. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Keičiami tik mediniai langai	m²	5.38	454.55 €	2445.48 €	2959.03 €
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.	Tambūro durys	m²	6.67	430 €	2868.1 €	3470.4 €
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.	Įėjimo ir rūšio durys	m²	12.3	589 €	7244.7 €	8766.09 €
<b>Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>							
Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamosius 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	200	76 €	15200 €	18392 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio magistralinių vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas		m	360	40 €	14400 €	17424 €
Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų ir privedamųjų vamzdynų iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones. 2. Naujų privedamųjų vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.		vnt	45	300 €	13500 €	16335 €
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	9	255 €	2295 €	2776.95 €
<b>Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas</b>							
Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 101 iki 200 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Šilumos daliklių montavimas. 2. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaupimo ir perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų registravimas.		šilumos daliklis	135	160 €	21600 €	26136 €

Šildymo sistemos remontas								
Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimas eksploatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	30	325 €	9750 €	11797.5 €	
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	320	33 €	10560 €	12777.6 €	
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 sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.		kW	225	141 €	31725 €	38387.25 €	
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.		kW	225	68 €	15300 €	18513 €	
Termostatinų radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinų vožtuvų montavimas.	Laiptinėse montuojami antivandaliniai valdymo-reguliavimo vožtuvai.	vnt.	150	61 €	9150 €	11071.5 €	
Uždarnosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	60	68 €	4080 €	4936.8 €	
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.		m	1500	32 €	48000 €	58080 €	
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	45	139 €	6255 €	7568.55 €	
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.	18	252 €	4536 €	5488.56 €	
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas								
Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėginių daugiau 1,0 kW iki 5,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas.		kW	3	1000 €	3000 €	3630 €	
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas								

Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) 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	50	91 €	4550 €	5505.5 €	
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 įmovo rūšyje iki įmovo stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	100	67 €	6700 €	8107 €	
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 įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.		m	140	50 €	7000 €	8470 €	
							Iš viso:	1131386.4 €
<b>[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]</b>								
<b>Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas</b>								
Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.		m	40	84 €	3360 €	4065.6 €	
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovo rūšyje iki įmovo stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	100	64 €	6400 €	7744 €	
Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.		m	140	52 €	7280 €	8808.8 €	
<b>Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>								
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	100	41 €	4100 €	4961 €	
Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų į butus, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	140	64 €	8960 €	10841.6 €	
							Iš viso:	36421 €

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

Projekto rodikliai							
Rodikliai	Pastato energinio naudingumo klasė	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis	Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas
	Naudingumo klasė	kwh per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	Procentais	Tonų per metus
Esami rodikliai	F	800051.91	327.32	194.85	132.47		
Paketo rodikliai	B klasė	276053.6	112.94	42.33	70.61	65.5	122.09

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

Eiles Nr.	Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2
4.1.	Statybos darbai iš viso	1167807.4 €	525.03 €/m2
4.2.			
	<b>Iš jų:</b>		
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1131386.4 €	508.66 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	120109.5 €	
4.5.			
	<b>Iš jų:</b>		
4.6.	Projekto administravimas	42038.33 €	18.9 €/m2
4.7.			
	<b>Iš viso:</b>	1287916.9 €	579.03 €/m2
4.8.			
	<b>Rezervas</b>	233561.48 €	105.01 €/m2

## 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.	2224.25	54 €	120109.5 €/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.	50 %	60054.75 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	15 %	18016.43 €
4.2.3.	Projekto administravimas	35 %	42038.33 €
4.2.4.	<b>Iš viso:</b>	100 %	120109.51 €

\* 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	1550 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	1500 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	46504.74 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	1000 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	4000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	1500 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registrų centre	3000 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1000 €
4.3.10.	<b>Iš viso:</b>	60054.74 €

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

Eiles Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	25 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	10509.58 €
4.4.2.	25 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	10509.58 €
4.4.3.	30 %	Vykdamat statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	12611.5 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	8407.67 €
4.4.5.	100 %	<b>Iš viso:</b>	42038.33 €

\* 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:	60054.74 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	18016.43 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	42038.33 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, įvertinus valstybės paramą pagal fiksuotą įkainį ir rinkos kainas	0 €

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

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	55	
Atėmus valstybės paramą	Metais	45	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	50	
Atėmus valstybės paramą	Metais	40	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eiles Nr.	Lėšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1167803.39 €	90.67 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	120109.5 €	9.33 %
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.		<b>Iš viso:</b> 1287912.89 €	100 %

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

Eiles Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m2	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	120109.5 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	60054.75 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	36032.85 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	24021.9 €		išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą)	255788.75 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	<b>Iš viso:</b>	375898.25 €		

\*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

### Duomenys įmokai apskaičiuoti:

	Ee (kWh/m2 per metus)	Ep (kWh/m2 per metus)	Ke (eur/kWh)	Kp	K (jeigu yra KITOS priemonės - 1,2, jeigu nėra - 1)	Kk	Ka (jeigu yra atsinaujinantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1)	Apskaičiuota maksimali įmoka I
Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką	327.32	112.94	0.0847	2.2	1.2	1	1.3	5.19

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

Eilės Nr.	Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų naudingasis plotas, m2	Investicijų suma EUR				Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuojant numatomą rezervą Eur/m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuojant numatomą rezervą	Pastabos
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:							
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur									
<b>Gyvenamosios paskirties patalpos</b>														
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1898-9002-5013:0044	Gyvenamųjų (butų)	59.81	26538.81	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	979.32	30406.13	6878.15	23527.98	1.64	Ne	1.97	Ne	
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1898-9002-5013:0001	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne	
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1898-9002-5013:0002	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne	
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1898-9002-5013:0003	Gyvenamųjų (butų)	59.81	26538.81	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	979.32	30406.13	6878.15	23527.98	1.64	Ne	1.97	Ne	
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1898-9002-5013:0004	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne	
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1898-9002-5013:0005	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne	
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1898-9002-5013:0006	Gyvenamųjų (butų)	59.81	26538.81	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	979.32	30406.13	6878.15	23527.98	1.64	Ne	1.97	Ne	

7.8	Buto/patalpos numeris: 8 1898-9002-5013:0007	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 1898-9002-5013:0008	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 1898-9002-5013:0009	Gyvenamųjų (butų)	59.81	26538.81	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	979.32	30406.13	6878.15	23527.98	1.64	Ne	1.97	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 1898-9002-5013:0010	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 1898-9002-5013:0011	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 1898-9002-5013:0012	Gyvenamųjų (butų)	59.81	26538.81	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	979.32	30406.13	6878.15	23527.98	1.64	Ne	1.97	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 1898-9002-5013:0013	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.15	Buto/patalpos numeris: 15 1898-9002-5013:0014	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 1898-9002-5013:0015	Gyvenamųjų (butų)	60.12	26676.37	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	984.42	30548.79	6913.8	23634.99	1.64	Ne	1.97	Ne

7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1898-9002-5013:0016	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1898-9002-5013:0017	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	5076 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4376 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	28697.15	5904.1	22793.05	1.85	Ne	2.22	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 4400-0495-5415:8962	Gyvenamųjų (butų)	60.12	26676.37	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	984.42	30548.79	6913.8	23634.99	1.64	Ne	1.97	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1898-9002-5013:0018	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1898-9002-5013:0019	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	5076 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4376 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	28697.15	5904.1	22793.05	1.85	Ne	2.22	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1898-9002-5013:0020	Gyvenamųjų (butų)	60.12	26676.37	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	984.42	30548.79	6913.8	23634.99	1.64	Ne	1.97	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1898-9002-5013:0021	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1898-9002-5013:0043	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	4860 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4160 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	28481.15	5904.1	22577.05	1.83	Ne	2.2	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1898-9002-5013:0022	Gyvenamųjų (butų)	60.12	26676.37	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	984.42	30548.79	6913.8	23634.99	1.64	Ne	1.97	Ne

7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1898-9002-5013:0023	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1898-9002-5013:0024	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	4860 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4160 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	28481.15	5904.1	22577.05	1.83	Ne	2.2	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1898-9002-5013:0025	Gyvenamųjų (butų)	60.12	26676.37	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	984.42	30548.79	6913.8	23634.99	1.64	Ne	1.97	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1898-9002-5013:0026	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1898-9002-5013:0027	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	4860 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4160 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	28481.15	5904.1	22577.05	1.83	Ne	2.2	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 1898-9002-5013:0028	Gyvenamųjų (butų)	60.68	26924.85	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	993.6	30806.45	6978.2	23828.25	1.64	Ne	1.97	Ne
7.32	Buto/patalpos numeris: 32 1898-9002-5013:0029	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 1898-9002-5013:0030	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2905.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 1 Šildymo sistemos elementų keitimo suma: 228.9	840.63	26527.05	5904.1	20622.95	1.67	Ne	2	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 1898-9002-5013:0031	Gyvenamųjų (butų)	60.68	26924.85	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	993.6	30806.45	6978.2	23828.25	1.64	Ne	1.97	Ne

7.35	Buto/patalpos numeris: 35 1898-9002-5013:0032	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	6060.5 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2112 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 852.5 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	22964.29	4225.1	18739.19	2.13	Ne	2.56	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 1898-9002-5013:0033	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 1898-9002-5013:0042	Gyvenamųjų (butų)	60.68	26924.85	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	993.6	30806.45	6978.2	23828.25	1.64	Ne	1.97	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 1898-9002-5013:0034	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 1898-9002-5013:0035	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.40	Buto/patalpos numeris: 40 1898-9002-5013:0036	Gyvenamųjų (butų)	60.68	26924.85	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	993.6	30806.45	6978.2	23828.25	1.64	Ne	1.97	Ne
7.41	Buto/patalpos numeris: 41 1898-9002-5013:0037	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne
7.42	Buto/patalpos numeris: 42 1898-9002-5013:0038	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne
7.43	Buto/patalpos numeris: 43 1898-9002-5013:0039	Gyvenamųjų (butų)	60.68	26924.85	2888 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2188 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	993.6	30806.45	6978.2	23828.25	1.64	Ne	1.97	Ne

7.44	Buto/patalpos numeris: 44 1898-9002-5013:0041	Gyvenamųjų (butų)	36.74	16302.22	3096 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2396 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	601.57	19999.79	4225.1	15774.69	1.79	Ne	2.15	Ne	
7.45	Buto/patalpos numeris: 45 1898-9002-5013:0040	Gyvenamųjų (butų)	51.34	22780.52	2676 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1976 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	840.63	26297.15	5904.1	20393.05	1.66	Ne	1.99	Ne	
7.46	<b>Iš viso:</b>		2224.25	986941.3	144446.4	36419.7	1167807.4	255788.75	912018.6	77.59	93.16			

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	2224.25

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

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
<b>Energini į efektyvumą didinančios priemonės</b>							
<b>Nuogrindos sutvarkymas</b>							
Nuogrindos sutvarkymas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos dangų ir pagrindų išardymas. 2. Nuolydžio suformavimas. 3. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Aplink pastatą įrengiama 0,5 m pločio nuogrinda, o ties laiptinėmis prie įėjimo durų klojama maždaug 10 kv. m. ploto trinkelė aikštelė prie kiekvienos laiptinės, neformuojant laiptų, tam, kad neįgalieji galėtų laisvai pateikti į pastatą.	m2	110	45 €	4950 €	5989.5 €
<b>Individualių rekuperatorių įrengimas</b>							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.	Decentralizuoto vėdinimo įrenginių (individualių rekuperatorių) su šilumos atgavimu įrengimas, naudojant šilumokaitį su oro srautų judėjimu dviem kryptimis vienu metu, su elektriniu oro pašildymu	vnt	45	578.51 €	26032.95 €	31499.87 €
<b>Cokolių šiltinimo darbai</b>							
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.		m <sup>2</sup>	186	126 €	23436 €	28357.56 €
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- $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.		m <sup>2</sup>	155	190 €	29450 €	35634.5 €
<b>Sienų šiltinimas</b>							
Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	22	84 €	1848 €	2236.08 €

Pastatų sienų šiltinimas, įpūčiant ekovatą į oro tarpą mūro sienoje. Termoizoliacinio sluoksnio šilumos perdavimo koeficientas - $U < 0,30W (m^2 \cdot K)$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Angų išpjovimas mūro sienoje; 3. Ekovatos įpūtimas į oro tarpą; 4. Mūro atstatymas (angų užtaisymas).		m <sup>2</sup>	140	17 €	2380 €	2879.8 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- neoporas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,18 W/(m^2 \cdot K)$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių kljavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Tinkuojamas fasadas+sienos tarp šildomų patalpų ir nešildomų balkonų	m <sup>2</sup>	1906	145 €	276370 €	334407.7 €
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 kljavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.		m <sup>2</sup>	32	80 €	2560 €	3097.6 €
Įvadinės paskirstymo spintos, sumontuotos ant išorinės pastato sienos perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kabelių atjungimas. 2. Kabelių įvado požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 3. Įvadinės paskirstymo spintos demontavimas. 4. Naujų atraminių konstrukcijų sumontavimas. 5. Įvadinės paskirstymo spintos montavimas. 6. Kabelių prijungimas paskirstymo spintoje.		vnt	1	566 €	566 €	684.86 €
Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortakių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.		vnt	1	190 €	190 €	229.9 €
<b>Rūsio lubų šiltinimas</b>							
Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,36 \geq U \geq 0,26 W/(m^2 \cdot K)$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių kljavimas; 3. Dažymas.		m <sup>2</sup>	540	45 €	24300 €	29403 €
<b>Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas</b>							
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinius profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonai stiklinami iki apačios	m <sup>2</sup>	434	330.58 €	143471.72 €	173600.78 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m <sup>2</sup> iki 3,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,1 > U \geq 0,7 W/(m^2 \cdot K)$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Keičiami tik mediniai langai	m <sup>2</sup>	5.38	454.55 €	2445.48 €	2959.03 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m <sup>2</sup> . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,6 > U \geq 1,3 W/(m^2 \cdot K)$	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.	Tambūro durys	m <sup>2</sup>	6.67	430 €	2868.1 €	3470.4 €
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m <sup>2</sup> . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,7 > U \geq 1,4 W/(m^2 \cdot K)$	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.	Įėjimo ir rūsio durys	m <sup>2</sup>	12.3	589 €	7244.7 €	8766.09 €
<b>Stogų atnaujinimas</b>							

Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolas+mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas - 0,16>U≥0,10 W/(m²·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas ( iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.		m²	724	155 €	112220 €	135786.2 €
Balkonų stogelių apšiltinimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1.Balkono stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio įrengimas. 3.Izoliacinių plokščių paklojimas. 4.Naujos dangos įrengimas. 5.Balkono stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 6.Atliekų sutvarkymas ir išvežimas.		m2	32	130 €	4160 €	5033.6 €
<b>Elektrios instaliacijos modernizavimas</b>							
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. Elektrios instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektrios kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.		m² rūšio ploto	540	22 €	11880 €	14374.8 €
Įvadinių 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. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.		vnt.	1	1608 €	1608 €	1945.68 €
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektrios instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektrios 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.	Laiptinių šviestuvai judesio davikliais o lauko šviestuvai su fotorėle	laiptinė	3	535 €	1605 €	1942.05 €
<b>Karšto vandentiekio sistemos vamzdžių ir įrenginių keitimas</b>							
Karšto vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karšto vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius 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	Įrangą parinkti įvertinus vietinio vandentiekio vandens agresyvumą	m	200	76 €	15200 €	18392 €
Magistralinių karšto vandentiekio sistemos vamzdžių keitimas pastatuose iki 5 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	Įrangą parinkti įvertinus vietinio vandentiekio vandens agresyvumą	m	360	40 €	14400 €	17424 €
Rankšluosčių džiovituvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovituvų ir privedamųjų vamzdžių iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones. 2. Naujų privedamųjų vamzdžių apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovituvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	Įrangą parinkti įvertinus vietinio vandentiekio vandens agresyvumą	vnt	45	300 €	13500 €	16335 €
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.	Įrangą parinkti įvertinus vietinio vandentiekio vandens agresyvumą	vnt	9	255 €	2295 €	2776.95 €
<b>Šildymo ir karšto vandens apskaitos modernizavimas</b>							

Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 101 iki 200 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Šilumos daliklių montavimas. 2. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaupimo ir perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų įregistravimas.		Šilumos daliklis	135	160 €	21600 €	26136 €
<b>Šildymo sistemos remontas</b>							
Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimas eksploatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	30	325 €	9750 €	11797.5 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	320	33 €	10560 €	12777.6 €
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 sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.		kW	225	141 €	31725 €	38387.25 €
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.		kW	225	68 €	15300 €	18513 €
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.	Laiptinėse montuojami antivandaliniai valdymo-reguliavimo vožtuvai.	vnt.	150	61 €	9150 €	11071.5 €
Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	60	68 €	4080 €	4936.8 €
Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.		m	1500	32 €	48000 €	58080 €
<b>Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)</b>							
Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas.		butas	45	139 €	6255 €	7568.55 €
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 privirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.		vnt.	18	252 €	4536 €	5488.56 €
<b>Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas</b>							
Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 1,0 kW iki 5,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas.		kW	3	1000 €	3000 €	3630 €

Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas							
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	50	91 €	4550 €	5505.5 €	
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 įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	100	67 €	6700 €	8107 €	
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 įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	m	140	50 €	7000 €	8470 €	
						Iš viso:	1097696.21 €
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemonės]]							
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas							
Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	m	40	84 €	3360 €	4065.6 €	
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	m	100	64 €	6400 €	7744 €	
Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	m	140	52 €	7280 €	8808.8 €	
Čiurlių ir (ar) kitų paukščių dirbtinės lizdavietės įrengimas							
Čiurlių ir (ar) kitų paukščių rūšies reikalavimus atitinkančios dirbtinės lizdavietės įrengimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Čiurlių lizdavietė (medžio betono arba fasadinė kapsulė). 2. Tvirtinimo elementai (inkarai, varžtai, sandarinimo medžiagos). 3. Darbo vietos paruošimas (kopėčios/pastoliai, įrankiai). 4. Lizdavietės montavimas į fasadą / apšiltinimo sluoksnį. 5. Angos pjovimas fasade (jei reikalinga). 6. Sandarinimas, apdaila aplink lizdavietę.	vnt.	1	390 €	390 €	471.9 €	
Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	m	100	41 €	4100 €	4961 €	

Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų į butus, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.		m	140	64 €	8960 €	10841.6 €
Iš viso:							36892.9 €

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

Projekto rodikliai							
Rodikliai	Pastato energinio naudingumo klasė	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis	Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas
	Naudingumo klasė	kwh per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	Procentais	Tonų per metus
Esami rodikliai	F	800051.91	327.32	194.85	132.47		
Paketo rodikliai	B klasė	275809.17	112.84	42.23	70.61	65.53	122.15

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

Eiles Nr.	Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2
4.1.	Statybos darbai iš viso	1134589.11 €	510.1 €/m2
4.2.			
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1097696.21 €	493.51 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	120109.5 €	
4.5.			
4.6.	Projekto administravimas	42038.33 €	18.9 €/m2
4.7.			
4.8.			
		<b>Iš viso:</b>	<b>564.1 €/m2</b>
		<b>Rezervas</b>	<b>102.02 €/m2</b>

## IP priedas „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“

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

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

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

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

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

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

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

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

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

Eiles Nr.	Pastato naudingas plotas (m2)	Fiksuotas įkainis paslaugoms (Eur/m2)	Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuotą įkainį (Eur)
4.1.1.	2224.25	54 €	120109.5 €/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.	50 %	60054.75 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	15 %	18016.43 €
4.2.3.	Projekto administravimas	35 %	42038.33 €
4.2.4.	<b>Iš viso:</b>	100 %	120109.51 €

\* 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	1550 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	1500 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	46504.74 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	1000 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	4000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	1500 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registrų centre	3000 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1000 €
4.3.10.	Iš viso:	60054.74 €

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

Eiles Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	25 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	10509.58 €
4.4.2.	25 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	10509.58 €
4.4.3.	30 %	Vykdamat statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	12611.5 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	8407.67 €
4.4.5.	100 %	<b>Iš viso:</b>	42038.33 €

\* 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:	60054.74 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	18016.43 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	42038.33 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, įvertinus valstybės paramą pagal fiksuotą įkainį ir rinkos kainas	0 €

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

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	55	
Atėmus valstybės paramą	Metais	45	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	50	
Atėmus valstybės paramą	Metais	40	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eiles Nr.	Lėšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1134589.11 €	90.43 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	120109.5 €	9.57 %
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.		<b>Iš viso:</b> 1254698.61 €	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/m2	Pastabos
6.1.1.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)*	120109.5 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	60054.75 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	36032.85 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	24021.9 €		išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą)	255788.75 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	<b>Iš viso:</b>	375898.25 €		

\*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

### Duomenys įmokai apskaičiuoti:

	Ee (kWh/m2 per metus)	Ep (kWh/m2 per metus)	Ke (eur/kWh)	Kp	K (jeigu yra KITOS priemonės - 1,2, jeigu nėra - 1)	Kk	Ka (jeigu yra atsinaujinantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1)	Apskaičiuota maksimali įmoka I
Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką	327.32	112.84	0.0847	2.2	1.2	1	1.3	5.2

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

Eilės Nr.	Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų naudingasis plotas, m2	Investicijų suma EUR				Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą	Pastabos
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:							
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur									
<b>Gyvenamosios paskirties patalpos</b>														
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 1898-9002-5013:0044	Gyvenamųjų (butų)	59.81	23916.01	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	992.01	29080.02	6878.15	22201.87	1.55	Ne	1.86	Ne	
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 1898-9002-5013:0001	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne	
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 1898-9002-5013:0002	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne	
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 1898-9002-5013:0003	Gyvenamųjų (butų)	59.81	23916.01	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	992.01	29080.02	6878.15	22201.87	1.55	Ne	1.86	Ne	
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 1898-9002-5013:0004	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne	
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 1898-9002-5013:0005	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne	
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 1898-9002-5013:0006	Gyvenamųjų (butų)	59.81	23916.01	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	992.01	29080.02	6878.15	22201.87	1.55	Ne	1.86	Ne	

7.8	Buto/patalpos numeris: 8 1898-9002-5013:0007	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 1898-9002-5013:0008	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 1898-9002-5013:0009	Gyvenamųjų (butų)	59.81	23916.01	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	992.01	29080.02	6878.15	22201.87	1.55	Ne	1.86	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 1898-9002-5013:0010	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 1898-9002-5013:0011	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 1898-9002-5013:0012	Gyvenamųjų (butų)	59.81	23916.01	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	992.01	29080.02	6878.15	22201.87	1.55	Ne	1.86	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 1898-9002-5013:0013	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.15	Buto/patalpos numeris: 15 1898-9002-5013:0014	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 1898-9002-5013:0015	Gyvenamųjų (butų)	60.12	24039.97	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	997.18	29209.15	6913.8	22295.35	1.55	Ne	1.86	Ne

7.17	Buto/patalpos numeris: 17 1898-9002-5013:0016	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 1898-9002-5013:0017	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	7308 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6608 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	28688.67	5904.1	22784.57	1.85	Ne	2.22	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 4400-0495-5415:8962	Gyvenamųjų (butų)	60.12	24039.97	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	997.18	29209.15	6913.8	22295.35	1.55	Ne	1.86	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 1898-9002-5013:0018	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 1898-9002-5013:0019	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	7308 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6608 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	28688.67	5904.1	22784.57	1.85	Ne	2.22	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 1898-9002-5013:0020	Gyvenamųjų (butų)	60.12	24039.97	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	997.18	29209.15	6913.8	22295.35	1.55	Ne	1.86	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 1898-9002-5013:0021	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 1898-9002-5013:0043	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	7308 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6608 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	28688.67	5904.1	22784.57	1.85	Ne	2.22	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 1898-9002-5013:0022	Gyvenamųjų (butų)	60.12	24039.97	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	997.18	29209.15	6913.8	22295.35	1.55	Ne	1.86	Ne

7.26	Buto/patalpos numeris: 26 1898-9002-5013:0023	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 1898-9002-5013:0024	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	7308 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6608 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	28688.67	5904.1	22784.57	1.85	Ne	2.22	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 1898-9002-5013:0025	Gyvenamųjų (butų)	60.12	24039.97	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	997.18	29209.15	6913.8	22295.35	1.55	Ne	1.86	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 1898-9002-5013:0026	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 1898-9002-5013:0027	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	7308 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6608 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	28688.67	5904.1	22784.57	1.85	Ne	2.22	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 1898-9002-5013:0028	Gyvenamųjų (butų)	60.68	24263.9	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	1006.48	29442.38	6978.2	22464.18	1.54	Ne	1.85	Ne
7.32	Buto/patalpos numeris: 32 1898-9002-5013:0029	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 1898-9002-5013:0030	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	4065.9 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 1 Šildymo sistemos elementų keitimo suma: 228.9	851.53	25446.57	5904.1	19542.47	1.59	Ne	1.91	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 1898-9002-5013:0031	Gyvenamųjų (butų)	60.68	24263.9	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	1006.48	29442.38	6978.2	22464.18	1.54	Ne	1.85	Ne

7.35	Buto/patalpos numeris: 35 1898-9002-5013:0032	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	7472.5 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2112 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 852.5 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	22772.95	4225.1	18547.85	2.1	Ne	2.52	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 1898-9002-5013:0033	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 1898-9002-5013:0042	Gyvenamųjų (butų)	60.68	24263.9	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	1006.48	29442.38	6978.2	22464.18	1.54	Ne	1.85	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 1898-9002-5013:0034	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 1898-9002-5013:0035	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.40	Buto/patalpos numeris: 40 1898-9002-5013:0036	Gyvenamųjų (butų)	60.68	24263.9	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	1006.48	29442.38	6978.2	22464.18	1.54	Ne	1.85	Ne
7.41	Buto/patalpos numeris: 41 1898-9002-5013:0037	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne
7.42	Buto/patalpos numeris: 42 1898-9002-5013:0038	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne
7.43	Buto/patalpos numeris: 43 1898-9002-5013:0039	Gyvenamųjų (butų)	60.68	24263.9	4172 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3472 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	1006.48	29442.38	6978.2	22464.18	1.54	Ne	1.85	Ne

7.44	Buto/patalpos numeris: 44 1898-9002-5013:0041	Gyvenamųjų (butų)	36.74	14691.09	4508 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3808 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	609.36	19808.45	4225.1	15583.35	1.77	Ne	2.12	Ne	
7.45	Buto/patalpos numeris: 45 1898-9002-5013:0040	Gyvenamųjų (butų)	51.34	20529.14	3836 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3136 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 700	851.53	25216.67	5904.1	19312.57	1.57	Ne	1.88	Ne	
7.46		Iš viso:	2224.25	889403.01	208294.4	36891.7	1134589.11	255788.75	878800.2	75.05	89.98			