

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1736.98

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
Energinią efektyvumą didinančios priemonės							
Nuogrindos sutvarkymas							
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.		m2	94	80 €	7520 €	9099.2 €
Individualių rekuperatorių įrengimas							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.		vnt	42	1000 €	42000 €	50820 €
Aplinkos tvarkymo darbai							
Lauko laiptų remontas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinių laiptų remontuojamos dalies ardymas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant.		m3	2.5	1800 €	4500 €	5445 €
Cokolių šiltinimo darbai							
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 – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	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.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,22.	m²	143	160 €	22880 €	27684.8 €
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- $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	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.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,22.	m²	155	180 €	27900 €	33759 €
Sienų šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- neoporas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,18 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	U - 0,18, tinkuojamas fasadas	m²	1178	160 €	188480 €	228060.8 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	U - 0,30, sienos balkone.	m²	292	150 €	43800 €	52998 €
Rūsio lubų šiltinimas							

Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U \geq 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klijavimas; 3. Dažymas.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,36, 6 cm vata	m ²	472	50 €	23600 €	28556 €
Stogų atnaujinimas							
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 - $0,16 > U \geq 0,10 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	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.	Šilumos perdavimo koeficientas -0,15. Su parapetais, lietaus nuvedimo sistemos keitimu ir stogelių remontu.	m ²	678	150 €	101700 €	123057 €
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.	U - 0,30	m ²	42	200 €	8400 €	10164 €
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas							
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,7 > U \geq 1,4 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,50, rūsio, įėjimo durys.	m ²	11.24	690 €	7755.6 €	9384.28 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – $1,6 > U \geq 1,3 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,30, tambūro durys	m ²	3.98	590 €	2348.2 €	2841.32 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,3 > U \geq 1,1 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,3, rūsio langai	m ²	22.78	420 €	9567.6 €	11576.8 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais, įstatant langus sienų šiltinamajame sluoksnyje, naudojant kompozicinių profilių sistemą. Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – $1,1 > U \geq 0,7 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kompozicinių profilių sistemos klijavimas; 2. Staktų sandūrų izoliavimas išsiplečiančiomis juostomis; 3. Langų blokų keitimas; 4. Sandūrų sandarinimas iš lauko pusės išsiplečiančiais sandarimo tarpikliais; 5. Aptaisymas PVC apdailos juosta; 6. Palangių įstatymas.	U - 0,90, 3 stiklai	m ²	7.72	320 €	2470.4 €	2989.18 €
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.	U - 1,3 varža, stiklinimas pilnai nuo perdangos iki perdangos su plokščių remontu	m ²	488.16	300 €	146448 €	177202.08 €
Elektros instaliacijos modernizavimas							
Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinį jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinį jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.		butas	42	500 €	21000 €	25410 €

Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	2	3000 €	6000 €	7260 €
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.		m ² rūšio ploto	472	22 €	10384 €	12564.64 €
Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatinių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.		vnt.	1	3000 €	3000 €	3630 €
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
Rankšluosčių džiovintuvų įrengimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Naujų privedamųjų vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 2. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	Elektriniai arba kombinuoti	vnt	42	350 €	14700 €	17787 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas							
Šildymo daliklinės apskaitos sistemos iki 100 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	96	148.68 €	14273.28 €	17270.67 €
Šildymo sistemos remontas							
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinis įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia nuo 300kW iki 400kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.		kW	300	50 €	15000 €	18150 €
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.	26	310 €	8060 €	9752.6 €
Uždaromosios armatūros magistralėms 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. Magistralinių vamzdynų hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	52	70 €	3640 €	4404.4 €
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	270	50 €	13500 €	16335 €
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	816	40 €	32640 €	39494.4 €
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.	Su termostatinėm galvom.	kW	147	150 €	22050 €	26680.5 €
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	42	150 €	6300 €	7623 €

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. Ventilacijos sistemos prijungimas prie stovo.		vnt.	21	150 €	3150 €	3811.5 €	
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas								
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	2000 €	6000 €	7260 €	
							Iš viso:	991071.17 €
[[!plans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]								
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas								
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje 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.	Iki šulinio	m	98	100 €	9800 €	11858 €	
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	320	80 €	25600 €	30976 €	
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	88	60 €	5280 €	6388.8 €	
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	260	70 €	18200 €	22022 €	
							Iš viso:	71244.8 €

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	516057.05	284.85	194.86	89.99		
Paketo rodikliai	B klasė	119317.24	65.86	53.65	12.21	76.88	92.44

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.	1736.98	54 €	93796.92 €/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.	45 %	42208.61 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	20 %	18759.38 €
4.2.3.	Projekto administravimas	35 %	32828.92 €
4.2.4.	Iš viso:	100 %	93796.91 €

* 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"

Eiles 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	2000 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	12208.62 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	15000 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	6000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	4000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registrų centre	1500 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1500 €
4.3.10.	Iš viso:	42208.62 €

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

Eilės Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	30 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	9848.68 €
4.4.2.	30 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	9848.68 €
4.4.3.	20 %	Vykdant statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	6565.78 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	6565.78 €
4.4.5.	100 %	Iš viso:	32828.92 €

* 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:	42208.62 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	18759.38 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	32828.92 €
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	89	
Atėmus valstybės paramą	Metais	68	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	54	
Atėmus valstybės paramą	Metais	28	

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	1062315.97 €	91.89 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	93796.92 €	8.11 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	0 €	0 %
6.4.	Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos)	0 €	0 %
6.5.		Iš viso: 1156112.89 €	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)*	93796.92 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	46898.46 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	28139.08 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	18759.38 €		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)	199752.7 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	293549.62 €		

*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	284.85	65.86	0.069	2.2	1.2	1	1.3	4.32

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

Eilės Nr.	Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų naudingasis plotas, m ²	Investicijų suma EUR				Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur)	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą	Pastabos
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:							
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur									
Gyvenamosios paskirties patalpos														
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 4198-2009-5011:0017	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne	
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 4198-2009-5011:0018	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne	
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 4198-2009-5011:0011	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne	
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 4198-2009-5011:0004	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne	
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 4198-2009-5011:0015	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne	
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 4198-2009-5011:0005	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne	
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 4198-2009-5011:0007	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne	

7.8	Buto/patalpos numeris: 8 4198-2009-5011:0006	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 4198-2009-5011:0009	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 4198-2009-5011:0019	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 4198-2009-5011:0014	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 4198-2009-5011:0020	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 4198-2009-5011:0021	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 4198-2009-5011:0013	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.15	Buto/patalpos numeris: 15 4198-2009-5011:0022	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 4198-2009-5011:0024	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne

7.17	Buto/patalpos numeris: 17 4198-2009-5011:0023	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 4198-2009-5011:0025	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 4198-2009-5011:0001	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 4198-2009-5011:0026	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 4198-2009-5011:0027	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 4198-2009-5011:0028	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 4198-2009-5011:0029	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.24	Buto/patalpos numeris: 24 4198-2009-5011:0030	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 4198-2009-5011:0031	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	7997.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1494.59 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	24302.76	3918.05	20384.71	2.49	Ne	2.99	Ne

7.26	Buto/patalpos numeris: 26 4198-2009-5011:0032	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 4198-2009-5011:0033	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 4198-2009-5011:0034	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 4198-2009-5011:0035	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 4198-2009-5011:0008	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 4198-2009-5011:0010	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	6919.02 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1494.59 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	30422.7	5647.65	24775.05	2.1	Ne	2.52	Ne
7.32	Buto/patalpos numeris: 32 4198-2009-5011:0002	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.33	Buto/patalpos numeris: 33 4198-2009-5011:0036	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 4198-2009-5011:0003	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne

7.35	Buto/patalpos numeris: 35 4198-2009-5011:0037	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 4198-2009-5011:0038	Gyvenamųjų (butų)	49.11	21489.38	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2014.3	28928.11	5647.65	23280.46	1.98	Ne	2.38	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 4198-2009-5011:0012	Gyvenamųjų (butų)	28.66	12540.94	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1175.47	19140.84	3295.9	15844.94	2.3	Ne	2.76	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 4198-2009-5011:0039	Gyvenamųjų (butų)	34.38	15043.88	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1410.08	21878.39	3953.7	17924.69	2.17	Ne	2.6	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 4198-2009-5011:0040	Gyvenamųjų (butų)	41.54	18176.92	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1703.82	25305.17	4777.1	20528.07	2.06	Ne	2.47	Ne
7.40	Buto/patalpos numeris: 40 4198-2009-5011:0041	Gyvenamųjų (butų)	34.07	14908.23	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	1397.4	22808.17	3918.05	18890.12	2.31	Ne	2.77	Ne
Negyvenamosios paskirties patalpos													
7.41	Buto/patalpos numeris: Gamybos 4198-2009-5011:0016	Gamybos, pramonės	125.64	54977.1	1210 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	5153.28	61340.38	14448.6	46891.78	1.56	Ne	1.87	Ne
7.42	Buto/patalpos numeris: Kita 4400-0600-1520:9440	Kitų pagalbinių	109.26	47809.6	1210 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	4481.44	53501.04	12564.9	40936.14	1.56	Ne	1.87	Ne
7.43	Iš viso:		1736.98	760061.43	231011.26	71243.28	1062315.97	199752.7	862563.34	89.98	107.94		

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1736.98

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
Energini efektyvumą didinančios priemonės							
Aplinkos tvarkymo darbai							
Lauko laiptų remontas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinių laiptų remontuojamos dalies ardymas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant.		m3	2.5	1800 €	4500 €	5445 €
Nuogrindos sutvarkymas							
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.		m2	94	80 €	7520 €	9099.2 €
Individualių rekuperatorių įrengimas							
Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas.		vnt	42	1000 €	42000 €	50820 €
Cokolių šiltinimo darbai							
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 – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	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.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,22.	m ²	143	160 €	22880 €	27684.8 €
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- $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	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 tinklėlį; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,22.	m ²	155	180 €	27900 €	33759 €
Sienų šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, aptaisant termoizoliacinėmis apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienų paviršiaus paruošimas; perforuoto cokolinio profilio įrengimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas; 7. Sienų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 8. Sienų apdaila termoizoliacinėmis apdailos plokštėmis; 9. Kampų ir angokraščių sutvarkymas.	U - 0,18, Ventilijuojamas fasadas apdaila parenkama TDP rengimo metu	m ²	1178	200 €	235600 €	285076 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklėlį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	U - 0,30, sienos balkone.	m ²	292	150 €	43800 €	52998 €
Rūsio lubų šiltinimas							

Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U \geq 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klijavimas; 3. Dažymas.	Šilumos perdavimo koeficientas - 0,36, 6 cm vata	m ²	472	50 €	23600 €	28556 €
Stogų atnaujinimas							
Sutaptintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolo+mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas - 0,16> $U \geq 0,10 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	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.	Šilumos perdavimo koeficientas -0,15. Su parapetais, lietaus nuvedimo sistemos keitimu ir stogelių remontu.	m ²	678	150 €	101700 €	123057 €
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.	U - 0,30	m ²	42	200 €	8400 €	10164 €
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas							
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7> $U \geq 1,4 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,50, rūšio, įėjimo durys.	m ²	11.24	690 €	7755.6 €	9384.28 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6> $U \geq 1,3 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,30, tambūro durys	m ²	3.98	590 €	2348.2 €	2841.32 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas –1,3> $U \geq 1,1 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	U - 1,3, rūšio langai	m ²	22.78	420 €	9567.6 €	11576.8 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais, įstatant langus sienų šiltinamajame sluoksnyje, naudojant kompozicinių profilių sistemą. Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1> $U \geq 0,7 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kompozicinių profilių sistemos klijavimas; 2. Staktų sandūrų izoliavimas išsiplečiančiomis juostomis; 3. Langų blokų keitimas; 4. Sandūrų sandarinimas iš lauko pusės išsiplečiančiais sandarimo tarpikliais; 5. Aptaisymas PVC apdailos juosta; 6. Palangių įstatymas.	U - 0,90, 3 stiklai	m ²	66.39	320 €	21244.8 €	25706.21 €
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.	U - 1,3 varža, stiklinimas pilnai nuo perdangos iki perdangos su plokščių remontu	m ²	488.16	300 €	146448 €	177202.08 €
Elektros instaliacijos modernizavimas							
Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	2	3000 €	6000 €	7260 €

Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas.		m ² rūšio ploto	472	22 €	10384 €	12564.64 €
Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 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 automatinį jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.		vnt.	1	3000 €	3000 €	3630 €
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
Rankšluosčių džiovintuvų įrengimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Naujų privedamųjų vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 2. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	Elektriniai	vnt	42	350 €	14700 €	17787 €
Karštojo vandens ruošimo automatizuoto šilumos mazgo įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pagrindų išlyginimas skiediniu. 2. Modulinį įrenginių montavimas, tvirtinant inkariniais varžtais. 3. Prijungimas prie esamų vandens tiekimo bei šilumos tinklų. 4. Kontrolės, matavimo ir valdymo prietaisų montavimas. 5. Izoliavimas. 6. Dezinfekcija ir hidraulinis bandymas.	32 vienetai boileriai, su automatinio valdymu įvertinant vartotojo elgseną. Modelis parenkamas TDP rengimo metu.	kW	40	450 €	18000 €	21780 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas							
Šildymo daliklinės apskaitos sistemos iki 100 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	96	148.68 €	14273.28 €	17270.67 €
Šildymo sistemos remontas							
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinis įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia nuo 300kW iki 400kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.		kW	300	50 €	15000 €	18150 €
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.	26	310 €	8060 €	9752.6 €
Uždaromosios armatūros magistralėms 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. Magistralinių vamzdynų hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.		vnt.	52	70 €	3640 €	4404.4 €
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	270	50 €	13500 €	16335 €
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	816	40 €	32640 €	39494.4 €
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 priemonės arba sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.	Su termostatinėmis galvom.	kW	147	150 €	22050 €	26680.5 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)							

Natūralios ventilacijos 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	42	150 €	6300 €	7623 €	
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. Ventilacijos sistemos prijungimas prie stovo.		vnt.	21	150 €	3150 €	3811.5 €	
Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas								
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	2000 €	6000 €	7260 €	
							Iš viso:	1067173.4 €
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]								
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas								
Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Iki šulinio	m	98	100 €	9800 €	11858 €	
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	320	80 €	25600 €	30976 €	
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	88	60 €	5280 €	6388.8 €	
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	260	70 €	18200 €	22022 €	
Kiti bendrieji statybos darbai								
Bendrojo naudojimo laiptinių sienų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m²	585	22 €	12870 €	15572.7 €	
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m²	184	25 €	4600 €	5566 €	
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastasis remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojusių dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžių rišikliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimas naujais.		m²	62	70 €	4340 €	5251.4 €	
Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeistų vietų iškirtimas. 2. Išmuštų užtaisymas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.	Dažymas epoksidu	m²	184	50 €	9200 €	11132 €	
Pastato išorinio drenažo įrengimas								

Pastatų išorinio drenažo įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Tranšėjos kasimas drenažui. 2. Filtracinio sluoksnio įrengimas. 3. Drenažo vamzdžių klojimas. 4. Vertikalios izoliacijos įrengimas. 5. Kontrolinių šulinių įrengimas. 6. Drenažo prijungimas prie lietaus nuotakyno. 7. Tranšėjos užpylimas, tankinant.	Su lietaus vandens surinkimu.	m	150	100 €	15000 €	18150 €	
							Iš viso:	126916.9 €

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	516057.05	284.85	194.86	89.99		
Paketo rodikliai	B klasė	144898.17	79.98	53.65	26.33	71.92	86.48

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.	1736.98	54 €	93796.92 €/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.	45 %	42208.61 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	20 %	18759.38 €
4.2.3.	Projekto administravimas	35 %	32828.92 €
4.2.4.	Iš viso:	100 %	93796.91 €

* 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"

Eiles 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	2000 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	12208.62 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	15000 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	6000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	4000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registrų centre	1500 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1500 €
4.3.10.	Iš viso:	42208.62 €

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

Eilės Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	30 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	9848.68 €
4.4.2.	30 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartys	9848.68 €
4.4.3.	20 %	Vykdamas statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams)	6565.78 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	6565.78 €
4.4.5.	100 %	Iš viso:	32828.92 €

* 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:	42208.62 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	18759.38 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	32828.92 €
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	93	
Atėmus valstybės paramą	Metais	72	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	57	
Atėmus valstybės paramą	Metais	31	

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	1194090.3 €	92.72 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	93796.92 €	7.28 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	0 €	0 %
6.4.	Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos)	0 €	0 %
6.5.		Iš viso: 1287887.22 €	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)*	93796.92 €	54 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	46898.46 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	28139.08 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	18759.38 €		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)	199752.7 €	115 €	Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	293549.62 €		

*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	284.85	79.98	0.132	2.2	1.2	1	1.3	7.73

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 įskaičiuvus numatomą rezervą Eur/m2	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiuvus numatomą rezervą	Pastabos
				Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:							
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur									
Gyvenamosios paskirties patalpos														
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 4198-2009-5011:0017	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne	
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 4198-2009-5011:0018	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	7538.54 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2114.11 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	30027.52	4777.1	25250.42	2.53	Ne	3.04	Ne	
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 4198-2009-5011:0011	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne	
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 4198-2009-5011:0004	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne	
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 4198-2009-5011:0015	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	8270.35 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2845.92 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	34857.56	5647.65	29209.91	2.48	Ne	2.98	Ne	
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 4198-2009-5011:0005	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne	

7.7	Buto/patalpos numeris: 7 4198-2009-5011:0007	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	9033.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3608.7 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	31522.11	4777.1	26745.01	2.68	Ne	3.22	Ne
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 4198-2009-5011:0006	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 4198-2009-5011:0009	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	6806.73 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1382.3 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	22322.6	3295.9	19026.7	2.77	Ne	3.32	Ne
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 4198-2009-5011:0019	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	32011.64	5647.65	26363.99	2.24	Ne	2.69	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 4198-2009-5011:0014	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 4198-2009-5011:0020	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	7538.54 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2114.11 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	30027.52	4777.1	25250.42	2.53	Ne	3.04	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 4198-2009-5011:0021	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 4198-2009-5011:0013	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne

7.15	Buto/patalpos numeris: 15 4198-2009-5011:0022	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	32011.64	5647.65	26363.99	2.24	Ne	2.69	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 4198-2009-5011:0024	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 4198-2009-5011:0023	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	27913.41	4777.1	23136.31	2.32	Ne	2.78	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 4198-2009-5011:0025	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	7538.54 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2114.11 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	26151.11	3953.7	22197.41	2.69	Ne	3.23	Ne
7.19	Buto/patalpos numeris: 19 4198-2009-5011:0001	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne
7.20	Buto/patalpos numeris: 20 4198-2009-5011:0026	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	32011.64	5647.65	26363.99	2.24	Ne	2.69	Ne
7.21	Buto/patalpos numeris: 21 4198-2009-5011:0027	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	8270.35 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2845.92 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	34857.56	5647.65	29209.91	2.48	Ne	2.98	Ne
7.22	Buto/patalpos numeris: 22 4198-2009-5011:0028	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne
7.23	Buto/patalpos numeris: 23 4198-2009-5011:0029	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne

7.24	Buto/patalpos numeris: 24 4198-2009-5011:0030	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	27913.41	4777.1	23136.31	2.32	Ne	2.78	Ne
7.25	Buto/patalpos numeris: 25 4198-2009-5011:0031	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	7997.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1494.59 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	26441.93	3918.05	22523.88	2.75	Ne	3.3	Ne
7.26	Buto/patalpos numeris: 26 4198-2009-5011:0032	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	32011.64	5647.65	26363.99	2.24	Ne	2.69	Ne
7.27	Buto/patalpos numeris: 27 4198-2009-5011:0033	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne
7.28	Buto/patalpos numeris: 28 4198-2009-5011:0034	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne
7.29	Buto/patalpos numeris: 29 4198-2009-5011:0035	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	27913.41	4777.1	23136.31	2.32	Ne	2.78	Ne
7.30	Buto/patalpos numeris: 30 4198-2009-5011:0008	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne
7.31	Buto/patalpos numeris: 31 4198-2009-5011:0010	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	9761.07 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4336.64 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	36348.28	5647.65	30700.63	2.6	Ne	3.12	Ne
7.32	Buto/patalpos numeris: 32 4198-2009-5011:0002	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne

7.33	Buto/patalpos numeris: 33 4198-2009-5011:0036	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne
7.34	Buto/patalpos numeris: 34 4198-2009-5011:0003	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	27913.41	4777.1	23136.31	2.32	Ne	2.78	Ne
7.35	Buto/patalpos numeris: 35 4198-2009-5011:0037	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne
7.36	Buto/patalpos numeris: 36 4198-2009-5011:0038	Gyvenamųjų (butų)	49.11	22998.89	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3588.32	32011.64	5647.65	26363.99	2.24	Ne	2.69	Ne
7.37	Buto/patalpos numeris: 37 4198-2009-5011:0012	Gyvenamųjų (butų)	28.66	13421.87	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2094	20940.3	3295.9	17644.4	2.57	Ne	3.08	Ne
7.38	Buto/patalpos numeris: 38 4198-2009-5011:0039	Gyvenamųjų (butų)	34.38	16100.63	5424.43 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2511.94	24037	3953.7	20083.3	2.43	Ne	2.92	Ne
7.39	Buto/patalpos numeris: 39 4198-2009-5011:0040	Gyvenamųjų (butų)	41.54	19453.76	8270.35 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2845.92 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4214.43 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	3035.22	30759.33	4777.1	25982.23	2.61	Ne	3.13	Ne
7.40	Buto/patalpos numeris: 40 4198-2009-5011:0041	Gyvenamųjų (butų)	34.07	15955.45	6502.54 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5292.54 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	2489.35	24947.34	3918.05	21029.29	2.57	Ne	3.08	Ne
Negyvenamosios paskirties patalpos													
7.41	Buto/patalpos numeris: Gamybos 4198-2009-5011:0016	Gamybos, pramonės	125.64	58838.95	1210 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	9180.15	69229.1	14448.6	54780.5	1.82	Ne	2.18	Ne

7.42	Buto/patalpos numeris: Kita 4400-0600-1520:9440	Kitų pagalbinių	109.26	51167.97	1210 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1210	7983.33	60361.3	12564.9	47796.4	1.82	Ne	2.18	Ne	
7.43		Iš viso:	1736.98	813451.78	253724.4	126914.12	1194090.3	199752.7	994337.54	103.23	123.85			