

Siūlomos pastato atnaujinimo priemonės, 1 Variantas

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
Energinių efektyvumą didinančios priemonės							
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	5	89.81 €	449.05 €	543.35 €
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 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.		m	15	66.05 €	990.75 €	1198.81 €
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	18	48.66 €	875.88 €	1059.81 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)							
Naturalios 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	20	142.03 €	2840.6 €	3437.13 €
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.	15 vnt. šildymui; 4 vnt. karštam vandeniui	vnt.	19	320.15 €	6082.85 €	7360.25 €

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	220	32.54 €	7158.8 €	8662.15 €
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 vamzdino.		kW	71	145.42 €	10324.82 €	12493.03 €
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.	Naujo, atskiro šilumos punkto įrengimas (skirtas tik namui Ažuolų g. 7, Molėtai)	kW	170	68.02 €	11563.4 €	13991.71 €
Termostatinių radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatinu srauto ribojimu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.		vnt.	71	92.78 €	6587.38 €	7970.73 €
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 vamzdino 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 vamzdino izoliavimas.		m	610	30.85 €	18818.5 €	22770.39 €
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
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	60	76.4 €	4584 €	5546.64 €

Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas virtuvėje 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	60	65.91 €	3954.6 €	4785.07 €
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	90	41.09 €	3698.1 €	4474.7 €
Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų demontavimas. 2. Naujų rankšluosčių džiovintuvų montavimas, prijungiant prie vamzdyno. 3. Senų džiovintuvų išnešimas, pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į rietuves. 4. Hidraulinis bandymas, praplovimas.		vnt	20	97.08 €	1941.6 €	2349.34 €
Elektros instaliacijos modernizavimas							
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	238.38	20.66 €	4924.93 €	5959.17 €
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 davikliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	1	529.7 €	529.7 €	640.94 €
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas							

Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas 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.	Stiklinama nuo aptvaro iki lubų. U=1,10 W/m2*K	m ²	15	245.5 €	3682.5 €	4455.83 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	Rūsio, laiptinės langai. U=1,10 W/m2*K	m ²	9	343.18 €	3088.62 €	3737.23 €
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U=1,50 W/m2*K	m ²	4.5	584.05 €	2628.23 €	3180.16 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U=1,50 W/m2*K	m ²	4.21	428.1 €	1802.3 €	2180.78 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 3,0m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	U=1,10 W/m2*K	m ²	24.06	275.85 €	6636.95 €	8030.71 €
Stogų atnaujinimas							
Perdangų nešiltintoje pastogėje šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant praėjimo takus. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,19 > U≥0,10 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Perdangos paviršiaus paruošimas; 2. Garo izoliacijos paklojimas; 3. Šiltinamosios izoliacijos paklojimas; 4. Vėjo izoliacinių plokščių paklojimas; 5. Praėjimo takų įrengimas; 6. Liuko sutvarkymas; 7. Ventilacijos sutvarkymas.	U=0,22 W/m2*K	m ²	313.2	29.96 €	9383.47 €	11354 €

Sutapdintų stogų dviejų sluoksnių dangos įrengimas ant esamos dangos	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus nuvalymas; 2. Pūslių remontas; 3. Esamos dangos paviršiaus išlyginimas; 4. Parapetų dangos nuardymas; 5. Dviejų sluoksnio stogo dangos įrengimas; 6. Įlajų, ventilacijos kaminėlių įrengimas; 7. Prieglaudų aptaisymas; 8. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 9. Žaibolaodžių įrengimas; 10. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 11. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.		m ²	387	77.27 €	29903.49 €	36183.22 €
Rūsio lubų šiltinimas							
Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U \geq 0,36$ W/(m ² ·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.	U=0,22 W/m ² *K	m ²	238.38	43.94 €	10474.42 €	12674.05 €
Sienu šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,25 > U \geq 0,18$ W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. 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 W/m ² *K	m ²	1392.6	134.79 €	187708.55 €	227127.35 €
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25$ W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. 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.	Balkonų vidaus sienų šiltinimas. U=0,30 W/m ² *K	m ²	310.5	129.28 €	40141.44 €	48571.14 €
Cokolių šiltinimo darbai							

<p>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 – $U < 0,36$ $W/(m^2 \cdot K)$</p>	<p>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.</p>	<p>$U=0,22$ $W/m^2 \cdot K$. Įgilinama 0,60 m</p>	<p>m^2</p>	<p>55.6</p>	<p>129.54 €</p>	<p>7202.42 €</p>	<p>8714.93 €</p>
<p>Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas- $U < 0,36$ $W/(m^2 \cdot K)$</p>	<p>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 tinklę; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.</p>	<p>$U=0,22$ $W/m^2 \cdot K$</p>	<p>m^2</p>	<p>61.4</p>	<p>193.87 €</p>	<p>11903.62 €</p>	<p>14403.38 €</p>
Nuogrindos sutvarkymas							
<p>Nuogrindos sutvarkymas</p>	<p>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.</p>		<p>m^2</p>	<p>46.3</p>	<p>42.17 €</p>	<p>1952.47 €</p>	<p>2362.49 €</p>
Iš viso:							<p>486218.49 €</p>
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]							
Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
<p>Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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 užtaisyimas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p>		<p>m</p>	<p>45</p>	<p>41.3 €</p>	<p>1858.5 €</p>	<p>2248.79 €</p>

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	60	65.78 €	3946.8 €	4775.63 €
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	10	81.41 €	814.1 €	985.06 €
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 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.		m	90	62.64 €	5637.6 €	6821.5 €
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	135	50.18 €	6774.3 €	8196.9 €
Iš viso:							23027.88 €

Numatomų įgyvendinti namo atnaujinimo priemonių suminio energinio 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 šiluminės energijos 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	400213.31	303.5	269.25	34.25		
Paketo rodikliai	B	103435.69	78.44	54.14	24.3	74	69.15

Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2	Pastabos
Statybos darbai iš viso	509246.37 €	418.07 €	
Iš jų:			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	486218.49 €	399.17 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	66202.03 €		
Statybos techninė priežiūra	10184.93 €		
Projekto administravimas	7516.77 €		
Iš viso:	593150.1 €	418.07 €	
Rezervas	101849.27 €		

Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	22	
Atėmus valstybės paramą	Metais	15	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	21	
Atėmus valstybės paramą	Metais	14	

Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	509246.37	85.85	
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	83903.73	14.15	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
Iš viso:	593150.1	100	
Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinus projektą			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	66202.03		
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	10184.93		
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	7516.77		
Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	163946.35		
Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinį efektyvumą didinančioms priemonėms	145865.55		
Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	18080.8		

Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams

Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų bendras plotas, m2	Investicijų suma EUR				Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms EUR	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2	Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiuavus numatomą rezervą EUR m2	Didžiausia leistina mėnesio įmoka EUR	Pastabos
			Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:						
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur								
Gyvenamosios paskirties patalpos												
Buto/patalpos numeris: 20 6299-2000-1019:0020	Gyvenamoji (butų)	82.07	31918.42	0	1551.53	33469.95	10793.75	22676.2	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 19 6299-2000-1019:0019	Gyvenamoji (butų)	40.51	15755.03	0	765.84	16520.87	5327.83	11193.04	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 18 6299-2000-1019:0018	Gyvenamoji (butų)	53.65	20865.4	0	1014.24	21879.64	7055.98	14823.66	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 17 6299-2000-1019:0017	Gyvenamoji (butų)	70.04	27239.75	0	1324.1	28563.85	9211.58	19352.27	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 16 6299-2000-1019:0016	Gyvenamoji (butų)	82.02	31898.98	0	1550.58	33449.56	10787.17	22662.39	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 15 6299-2000-1019:0015	Gyvenamoji (butų)	40.25	15653.91	0	760.91	16414.82	5293.63	11121.19	1.15	1.38	5.45	

Buto/patalpos numeris: 14 6299-2000-1019:0014	Gyvenamoji (butų)	53.49	20803.17	0	1011.22	21814.39	7034.94	14779.45	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 13 6299-2000-1019:0013	Gyvenamoji (butų)	70.17	27290.31	0	1326.57	28616.88	9228.67	19388.21	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 12 6299-2000-1019:0012	Gyvenamoji (butų)	82.17	31957.31	1805.73 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 327.1 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 587.45 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18	1553.41	35316.45	11348.62	23967.83	1.22	1.46	5.45	BĮ-3,0 m2; LK-2,74 m2

Buto/patalpos numeris: 11 6299-2000-1019:0011	Gyvenamoji (butų)	40.55	15770.59	3234.32 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1752.35 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 590.79 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18	766.6	19771.51	6303.38	13468.13	1.38	1.66	5.45	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2
Buto/patalpos numeris: 10 6299-2000-1019:0010	Gyvenamoji (butų)	53.39	20764.28	0	1009.34	21773.62	7021.79	14751.83	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 9 6299-2000-1019:0009	Gyvenamoji (butų)	70.02	27231.97	0	1323.71	28555.68	9208.95	19346.73	1.15	1.38	5.45	

Buto/patalpos numeris: 8 6299-2000-1019:0008	Gyvenamoji (butų)	82.32	32015.65	1805.73 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 327.1 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 587.45 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18	1556.25	35377.63	11368.35	24009.28	1.22	1.46	5.45	BĮ-3,0 m2; LK-2,74 m2
Buto/patalpos numeris: 7 6299-2000-1019:0007	Gyvenamoji (butų)	40.6	15790.03	0	767.54	16557.57	5339.66	11217.91	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 6 6299-2000-1019:0006	Gyvenamoji (butų)	53.41	20772.06	3835.12 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2363.16 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 580.78 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18	1009.7	25616.88	8174.96	17441.92	1.36	1.63	5.45	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2

Buto/patalpos numeris: 5 6299-2000-1019:0005	Gyvenamoji (butų)	70.01	27228.08	0	1323.53	28551.61	9207.63	19343.98	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 4 6299-2000-1019:0004	Gyvenamoji (butų)	69.03	26846.94	1805.73 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 327.1 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 587.45 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18	1305.01	29957.68	9620.46	20337.22	1.23	1.48	5.45	BĮ-3,0 m2; LK-2,74 m2
Buto/patalpos numeris: 3 6299-2000-1019:0003	Gyvenamoji (butų)	40.86	15891.15	0	772.45	16663.6	5373.86	11289.74	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 2 6299-2000-1019:0002	Gyvenamoji (butų)	53.52	20814.84	0	1011.8	21826.64	7038.89	14787.75	1.15	1.38	5.45	
Buto/patalpos numeris: 1 6299-2000-1019:0001	Gyvenamoji (butų)	70	27224.19	0	1323.34	28547.53	9206.32	19341.21	1.15	1.38	5.45	
Iš viso:		1218.08	473732.07	12486.63	23027.67	509246.37	163946.42	345299.94	23.66	28.39		

Siūlomos pastato atnaujinimo priemonės, 2 Variantas

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
Energinių efektyvumą didinančios priemonės							
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	5	89.81 €	449.05 €	543.35 €
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 rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisyimas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	15	66.05 €	990.75 €	1198.81 €
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	18	48.66 €	875.88 €	1059.81 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)							
Naturalios 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	20	142.03 €	2840.6 €	3437.13 €
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.	15 vnt. šildymui; 4 vnt. karštam vandeniui	vnt.	19	320.15 €	6082.85 €	7360.25 €

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	220	32.54 €	7158.8 €	8662.15 €
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.		kW	71	145.42 €	10324.82 €	12493.03 €
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.	Naujo, atskiro šilumos punkto įrengimas (skirtas tik namui Ažuolų g. 7, Molėtai)	kW	120	68.02 €	8162.4 €	9876.5 €
Termostatinių radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatinu srauto ribojimu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.		vnt.	71	92.78 €	6587.38 €	7970.73 €
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	610	30.85 €	18818.5 €	22770.39 €
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	69	173.22 €	11952.18 €	14462.14 €
Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							

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	60	76.4 €	4584 €	5546.64 €
Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas virtuvėje 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	60	65.91 €	3954.6 €	4785.07 €
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	90	41.09 €	3698.1 €	4474.7 €
Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų demontavimas. 2. Naujų rankšluosčių džiovintuvų montavimas, prijungiant prie vamzdyno. 3. Senų džiovintuvų išnešimas, pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į rietuves. 4. Hidraulinis bandymas, praplovimas.	vnt	20	97.08 €	1941.6 €	2349.34 €
Elektros instaliacijos modernizavimas						
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 pločio	238.38	20.66 €	4924.93 €	5959.17 €

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	1	529.7 €	529.7 €	640.94 €
Stogų atnaujinimas							
Perdangų nešiltintoje pastogėje šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant praėjimo takus. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,19 > U \geq 0,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Perdangos paviršiaus paruošimas; 2. Garo izoliacijos paklojimas; 3. Šiltinamosios izoliacijos paklojimas; 4. Vėjo izoliacinių plokščių paklojimas; 5. Praėjimo takų įrengimas; 6. Liuko sutvarkymas; 7. Ventilacijos sutvarkymas.	$U=0,16 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$	m^2	313.2	36.93 €	11566.48 €	13995.44 €
Sutapdintų stogų dviejų sluoksnių dangos įrengimas ant esamos dangos	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus nuvalymas; 2. Pūslių remontas; 3. Esamos dangos paviršiaus išlyginimas; 4. Parapetų dangos nuardymas; 5. Dviejų sluoksnio stogo dangos įrengimas; 6. Įlajų, ventilacijos kaminėlių įrengimas; 7. Prieglaudų aptaisymas; 8. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 9. Žaibolaodžių įrengimas; 10. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 11. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.		m^2	387	77.27 €	29903.49 €	36183.22 €
Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas							
Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas 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.	Stiklinama nuo aptvaro iki lubų. $U=1,0 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$	m^2	60	245.5 €	14730 €	17823.3 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau $0,5 \text{ m}^2$ iki $1,0 \text{ m}^2$. Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas $-1,3 > U \geq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	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.	Rūsio, laiptinės langai. $U=1,0 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$	m^2	9	343.18 €	3088.62 €	3737.23 €

Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas iki 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U=1,40 W/m ² *K	m ²	7.31	584.05 €	4269.41 €	5165.99 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U=1,40 W/m ² *K	m ²	4.21	428.1 €	1802.3 €	2180.78 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 3,0m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	U=1,0 W/m ² *K	m ²	198.6	334.86 €	66503.2 €	80468.87 €
Rūsio lubų šiltinimas							
Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,36≥U≥0,26 W/(m ² ·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.	U=0,16 W/m ² *K	m ²	238.38	43.94 €	10474.42 €	12674.05 €
Sienų šiltinimas							
Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,18>U≥0,12 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienų paviršiaus paruošimas; perforuoto cokolinio profilio įrengimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas; 7. Sienų šiltinimas, pritvirtinant termoizoliacines plokštes; 8. Vėjo izoliacijos įrengimas; 9. Apdailinių plokščių tvirtinimas; 10. Kampų ir angokraščių sutvarkymas.	U=0,15 W/m ² *K	m ²	1392.6	168.81 €	235084.81 €	284452.62 €

<p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,39 > U \geq 0,25 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.</p>	<p>Balkonų vidaus sienų šiltinimas. $U=0,30 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p>	<p>m²</p>	<p>310.5</p>	<p>129.28 €</p>	<p>40141.44 €</p>	<p>48571.14 €</p>
Cokolių šiltinimo darbai							
<p>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 – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$</p>	<p>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.</p>	<p>$U=0,16 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$. Įgilinama 0,60 m</p>	<p>m²</p>	<p>55.6</p>	<p>129.54 €</p>	<p>7202.42 €</p>	<p>8714.93 €</p>
<p>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- $U < 0,36 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$</p>	<p>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 tinklelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.</p>	<p>$U=0,16 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p>	<p>m²</p>	<p>61.4</p>	<p>193.87 €</p>	<p>11903.62 €</p>	<p>14403.38 €</p>
Individualių rekuperatorių įrengimas							
<p>Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.</p>			<p>vnt</p>	<p>20</p>	<p>1941.67 €</p>	<p>38833.4 €</p>	<p>46988.41 €</p>
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	46.3	42.17 €	1952.47 €	2362.49 €
						Iš viso:	691312 €
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemonės]]							
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	45	41.3 €	1858.5 €	2248.79 €
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	60	65.78 €	3946.8 €	4775.63 €
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	10	81.41 €	814.1 €	985.06 €
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 į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.		m	90	62.64 €	5637.6 €	6821.5 €

<p>Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stovė pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.</p>		m	135	50.18 €	6774.3 €	8196.9 €	
							Iš viso:	23027.88 €

Numatomų įgyvendinti namo atnaujinimo priemonių suminio energinio 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 šiluminės energijos 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	400213.31	303.5	269.25	34.25		
Paketo rodikliai	A	75440.54	57.21	32.91	24.3	81	75.67

Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2	Pastabos
Statybos darbai iš viso	714339.88 €	586.45 €	
Iš jų:			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	691312 €	567.54 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	92864.18 €		
Statybos techninė priežiūra	14286.8 €		
Projekto administravimas	8990.65 €		
Iš viso:	830481.51 €	586.45 €	
Rezervas	142867.98 €		

Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	29	
Atėmus valstybės paramą	Metais	19	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	28	
Atėmus valstybės paramą	Metais	19	

Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	714339.88	86.02	
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	116141.63	13.98	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
Iš viso:	830481.51	100	
Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinus projektą			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	92864.18		
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	14286.8		
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	8990.65		
Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	227543.79		
Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinį efektyvumą didinančioms priemonėms	207393.6		
Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	20150.19		

Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams

Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų bendras plotas, m2	Investicijų suma EUR				Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms EUR	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2	Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiuavus numatomą rezervą EUR m2	Didžiausia leistina mėnesio įmoka EUR	Pastabos
			Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:						
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur								
Gyvenamosios paskirties patalpos												
Buto/patalpos numeris: 1 6299-2000-1019:0001	Gyvenamoji (butų)	70	31379.06	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1323.34	40246.01	12834.78	27411.23	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 2 6299-2000-1019:0002	Gyvenamoji (butų)	53.52	23991.53	6814.28 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2868.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1011.8	31817.61	10127.1	21690.51	1.69	2.03	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 3 6299-2000-1019:0003	Gyvenamoji (butų)	40.86	18316.41	6084.97 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2127.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	772.45	25173.83	7996.34	17177.49	1.75	2.1	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 4 6299-2000-1019:0004	Gyvenamoji (butų)	69.03	30944.24	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1305.01	39792.86	12688.29	27104.57	1.64	1.97	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 5 6299-2000-1019:0005	Gyvenamoji (butų)	70.01	31383.54	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1323.53	40250.68	12836.29	27414.39	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 6 6299-2000-1019:0006	Gyvenamoji (butų)	53.41	23942.22	6814.28 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2868.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1009.7	31766.2	10110.49	21655.71	1.69	2.03	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 7 6299-2000-1019:0007	Gyvenamoji (butų)	40.6	18199.85	6084.97 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2127.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	767.54	25052.36	7957.07	17095.29	1.75	2.1	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 8 6299-2000-1019:0008	Gyvenamoji (butų)	82.32	36901.77	8880.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4935.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1556.25	47338.72	15096.53	32242.19	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-13,92 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 9 6299-2000-1019:0009	Gyvenamoji (butų)	70.02	31388.03	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1323.71	40255.35	12837.8	27417.55	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 10 6299-2000-1019:0010	Gyvenamoji (butų)	53.39	23933.26	6814.28 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2868.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1009.34	31756.88	10107.47	21649.41	1.69	2.03	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 11 6299-2000-1019:0011	Gyvenamoji (butų)	40.55	18177.44	6084.97 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2127.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	766.6	25029.01	7949.52	17079.49	1.75	2.1	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 12 6299-2000-1019:0012	Gyvenamoji (butų)	82.17	36834.53	8880.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4935.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1553.41	47268.64	15073.87	32194.77	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-13,92 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 13 6299-2000-1019:0013	Gyvenamoji (butų)	70.17	31455.27	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1326.57	40325.45	12860.46	27464.99	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 14 6299-2000-1019:0014	Gyvenamoji (butų)	53.49	23978.08	6814.28 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2868.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1011.22	31803.58	10122.57	21681.01	1.69	2.03	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 15 6299-2000-1019:0015	Gyvenamoji (butų)	40.25	18042.96	6084.97 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2127.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	760.91	24888.84	7904.22	16984.62	1.76	2.11	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 16 6299-2000-1019:0016	Gyvenamoji (butų)	82.02	36767.29	8880.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4935.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1550.58	47198.57	15051.22	32147.35	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-13,92 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 17 6299-2000-1019:0017	Gyvenamoji (butų)	70.04	31396.99	7543.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3585.84 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1324.1	40264.7	12840.82	27423.88	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-10,62 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 18 6299-2000-1019:0018	Gyvenamoji (butų)	53.65	24049.81	6814.28 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2868.67 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1014.24	31878.33	10146.74	21731.59	1.69	2.03	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-8,82 m2; 1MR
Buto/patalpos numeris: 19 6299-2000-1019:0019	Gyvenamoji (butų)	40.51	18159.51	6084.97 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2127.2 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 717.17 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	765.84	25010.32	7943.48	17066.84	1.76	2.11	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-7,02 m2; 1MR

Buto/patalpos numeris: 20 6299-2000-1019:0020	Gyvenamoji (butų)	82.07	36789.71	8880.7 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4935.09 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 705.01 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 891.18 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2349.42	1551.53	47221.94	15058.77	32163.17	1.63	1.96	5.97	BĮ-3,0 m2; LK-13,92 m2; 1MR
Iš viso:		1218.08	546031.5	145280.71	23027.67	714339.88	227543.83	486796.05	33.53	40.28		