

## 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
<b>Energinių efektyvumą didinančios priemonės</b>							
<b>Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas</b>							
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stovė pastatytos pravalos (revizijos) iki įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	m	85	40.55 €	3446.75 €	4170.57 €
Pastato lietaus nuotakyno rūšio vamzdžių keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdžių 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.	Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	m	50	55.04 €	2752 €	3329.92 €

<p>Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimas.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>75</p>	<p>74.84 €</p>	<p>5613 €</p>	<p>6791.73 €</p>
<p><b>Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas</b></p>							
<p>Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 5,0 kW iki 10,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų.</p>	<p>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.</p>	<p>Įranga ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>kW</p>	<p>10</p>	<p>1258.03 €</p>	<p>12580.3 €</p>	<p>15222.16 €</p>
<p><b>Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)</b></p>							

<p>Naturalios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.</p>	<p>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.</p>		<p>butas</p>	<p>75</p>	<p>118.36 €</p>	<p>8877 €</p>	<p>10741.17 €</p>
<p><b>Šildymo sistemos remontas</b></p>							
<p>Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.</p>		<p>vnt.</p>	<p>106</p>	<p>60.52 €</p>	<p>6415.12 €</p>	<p>7762.3 €</p>

<p>Uždaromosios armatūros magistralėms keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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.</p>		vnt.	8	67.48 €	539.84 €	653.21 €
<p>Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojama armatūra, technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	vnt.	48	266.79 €	12805.92 €	15495.16 €
<p>Termostatinų radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatinio srauto ribojimu.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinų vožtuvų montavimas.</p>	<p>Darbams naudojama armatūra, technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	vnt.	245	77.31 €	18940.95 €	22918.55 €

<p>Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.</p>	<p>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.</p>	<p>Apimtys nustatomos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>kW</p>	<p>250</p>	<p>121.17 €</p>	<p>30292.5 €</p>	<p>36653.93 €</p>
<p>Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>940</p>	<p>25.7 €</p>	<p>24158 €</p>	<p>29231.18 €</p>

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.	Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	m	466	27.11 €	12633.26 €	15286.24 €
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia daugiau 600kW.	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.	Darbams naudojamos medžiagos, technologijos ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	kW	675	32.81 €	22146.75 €	26797.57 €
<b>Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas</b>							

<p>Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 201 iki 300 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos technologijos ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>Šilumos daliklis</p>	<p>240</p>	<p>132.77 €</p>	<p>31864.8 €</p>	<p>38556.41 €</p>
<p><b>Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b></p>							
<p>Rankšluosčių džiovintuvų keitimas</p>	<p>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.</p>	<p>Apimtys nustatomos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>vnt</p>	<p>75</p>	<p>80.9 €</p>	<p>6067.5 €</p>	<p>7341.68 €</p>

<p>Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose (m stovo).</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>19.54 €</p>	<p>5568.9 €</p>	<p>6738.37 €</p>
<p>Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).</p>	<p>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</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>63.67 €</p>	<p>18145.95 €</p>	<p>21956.6 €</p>

<p>Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>330</p>	<p>34.23 €</p>	<p>11295.9 €</p>	<p>13668.04 €</p>
<p><b>Elektros instaliacijos modernizavimas</b></p>							
<p>Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.</p>	<p>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.</p>		<p>m<sup>2</sup> rūšio plota</p>	<p>736.15</p>	<p>17.22 €</p>	<p>12676.5 €</p>	<p>15338.57 €</p>

<p>Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų</p>	<p>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.</p>		<p>laiptinė</p>	<p>5</p>	<p>441.42 €</p>	<p>2207.1 €</p>	<p>2670.59 €</p>
<p>Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinų jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.</p>		<p>butas</p>	<p>75</p>	<p>120.27 €</p>	<p>9020.25 €</p>	<p>10914.5 €</p>

<p>24 modulių paskirstymo skydų su elektros aparatais montavimas šiluminių mazgų patalpose.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Modulinių paskirstymo skydų montavimas. 2. Elektros aparatų (kirtiklių, automatinių jungiklių, srovės nuotėkio relių, kontaktorių) montavimas moduliniame skyde, prijungiant prie laidų ir gnybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas.</p>		vnt.	1	385.03 €	385.03 €	465.89 €
<p>Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 150 kW.</p>	<p>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.</p>		vnt.	1	1328.34 €	1328.34 €	1607.29 €
<p><b>Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas</b></p>							

<p>Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m<sup>2</sup> iki 3,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,1 &gt; U \geq 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_{wda} \leq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>63.76</p>	<p>313.61 €</p>	<p>19995.77 €</p>	<p>24194.88 €</p>
<p>Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m<sup>2</sup>. Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,7 &gt; U \geq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_d \leq 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>11.81</p>	<p>504.18 €</p>	<p>5954.37 €</p>	<p>7204.79 €</p>

<p>Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m<sup>2</sup> iki 1,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,3 &gt; U \geq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_{wda} \leq 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>31.5</p>	<p>285.98 €</p>	<p>9008.37 €</p>	<p>10900.13 €</p>
<p>Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_{wda} \leq 2,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>, orinio laidžio klasė ne žemesnė už trečią. Balkonų stiklinimo sprendiniai parenkami techninio darbo projekto rengimo metu ir turi būti suderinami su butų savininkais.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>420.5</p>	<p>204.58 €</p>	<p>86025.89 €</p>	<p>104091.33 €</p>

<p>Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,6 &gt; U \geq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_d \leq 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>12.65</p>	<p>356.75 €</p>	<p>4512.89 €</p>	<p>5460.6 €</p>
<p><b>Stogų atnaujinimas</b></p>							
<p>Balkonų stogelių apšiltinimas</p>	<p>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.</p>	<p><math>U_r \leq 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>. Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>52.7</p>	<p>109.42 €</p>	<p>5766.43 €</p>	<p>6977.38 €</p>

<p>Sutapdintų stogų šiltinimas ant esamos dangos termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis – putų polistirolas+mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – <math>U &lt; 0,25 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus sutvarkymas; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 5. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 6. Stogo dangos įrengimas; 7. Įlajų, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 8. Prieglaudų aptaisymas; 9. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 10. Žaibolaodžių įrengimas; 11. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 12. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.</p>	<p><math>U_r \leq 0,15 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>1117.92</p>	<p>101.93 €</p>	<p>113949.59 €</p>	<p>137879 €</p>
<b>Rūsio lubų šiltinimas</b>							
<p>Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – <math>U \geq 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klijavimas; 3. Dažymas.</p>	<p><math>U_f \leq 0,40 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>736.15</p>	<p>25.81 €</p>	<p>19000.03 €</p>	<p>22990.04 €</p>
<b>Sienų šiltinimas</b>							

<p>Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas( paruošimas). 2. Izoliacinių plokščių klijavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluoksniu armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.</p>	<p><math>U_{at} \leq 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}</math>. Šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>52.7</p>	<p>72.82 €</p>	<p>3837.61 €</p>	<p>4643.51 €</p>
<p>Balkonų aptvėrimų šiltinimas ir aptaisymas apdailos plokštėmis.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas). 2. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas. 3. Lenktų profilių tvirtinimas prie balkono konstrukcijų. 4. Balkono aptvėrimų šiltinimas pritvirtinant termoizoliacines plokštes. 5. Apdailinių plokščių tvirtinimas.</p>	<p><math>U_{at} \leq 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}</math>. Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>263.25</p>	<p>114.01 €</p>	<p>30013.13 €</p>	<p>36315.89 €</p>

<p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – <math>0,18 &gt; U \geq 0,12 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>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.</p>	<p><math>U_w \leq 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>. Išorinių sienų šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>3728.4</p>	<p>140.67 €</p>	<p>524474.03 €</p>	<p>634613.58 €</p>
<p><b>Cokolių šiltinimo darbai</b></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- <math>U &lt; 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></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><math>U_{cw} \leq 0,24 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>319.62</p>	<p>161.55 €</p>	<p>51634.61 €</p>	<p>62477.88 €</p>
--	---	--	----------------------	---------------	-----------------	-------------------	-------------------

<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 – <math>U &lt; 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></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><math>U_{bw} \leq 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>. Cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>288.54</p>	<p>107.94 €</p>	<p>31145.01 €</p>	<p>37685.46 €</p>
<b>Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliųjų poreikiams (panduso įrengimas)</b>							
<p>Pandusų su turėklais įrengimas (m<sup>2</sup> horizontalios projekcijos ploto).</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelės paruošimas. 2. Pagrindo įrengimas. 3. Panduso konstrukcijos įrengimas. 4. Turėklų sumontavimas.</p>		<p>m<sup>2</sup></p>	<p>69.6</p>	<p>176.42 €</p>	<p>12278.83 €</p>	<p>14857.38 €</p>
						<p>Iš viso:</p>	<p>1424603.48 €</p>

## Kiti bendrieji statybos darbai

Stogelių virš įėjimo į pastatą remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1.Stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Stogelio gelžbetoninės konstrukcijos remontas, dažymas. 3.Naujos dangos stogeliui įrengimas. 4.Stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 5.Atliekų sutvarkymas ir išvežimas.		m <sup>2</sup>	26.25	124.52 €	3268.65 €	3955.07 €
Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	30	67.55 €	2026.5 €	2452.07 €

Bendrojo naudojimo laiptinių remontas su atskirų vietų tinko atstatymu ir paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeisto seno tinko nudaužymas ir jo atstatymas. 2. Senų dažų pašalinimas. 3. Paviršių gruntavimas. 4. Paviršių glaistymas. 5. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	1309	14.82 €	19399.38 €	23473.25 €
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	581.3	13.54 €	7870.8 €	9523.67 €
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.		m <sup>2</sup>	180	6.58 €	1184.4 €	1433.12 €
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. Išmušų užtaisymas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	701.4	11.15 €	7820.61 €	9462.94 €

**Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas**

<p>Šaltojo vandentiekio sistemos stovų 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 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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>54.81 €</p>	<p>15620.85 €</p>	<p>18901.23 €</p>
<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 užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>165</p>	<p>34.42 €</p>	<p>5679.3 €</p>	<p>6871.95 €</p>
<p align="center"><b>Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas</b></p>							

<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>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>250</p>	<p>41.81 €</p>	<p>10452.5 €</p>	<p>12647.53 €</p>
<p>Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>75</p>	<p>61.05 €</p>	<p>4578.75 €</p>	<p>5540.29 €</p>

<p>Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>60</p>	<p>77.98 €</p>	<p>4678.8 €</p>	<p>5661.35 €</p>
<p>Iš viso:</p>							<p>99922.47 €</p>

## 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 sesd c02 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	1023560.92	227.96	158.11	69.85		
Paketo rodikliai	B	404871.42	90.17	48.24	41.93	60	144.15

## Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2	Pastabos
Statybos darbai iš viso	1524525.95 €	380.14 €	
<b>Iš jų:</b>			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1424603.48 €	355.23 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	76226.3 €		
Statybos techninė priežiūra	30490.52 €		
Projekto administravimas	24748.18 €		
<b>Iš viso:</b>	1655990.95 €	380.14 €	
Rezervas	304905.19 €		

## Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	20	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	20	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	

## Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
<b>Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu</b>			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1524525.95	92.06	
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	131465	7.94	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
<b>Iš viso:</b>	1655990.95	100	
<b>Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinus projektą</b>			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	76226.3		
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	30490.52		
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	24748.18		
Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	475992.89		
Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinį efektyvumą didinančioms priemonėms	427381.04		
Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	48611.85		

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 energinių 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	Pastabos
			Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:					
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur							
<b>Gyvenamosios paskirties patalpos</b>											
Buto/patalpos numeris: 75 5798-3000-1017:0075	Gyvenamoji (butų)	80.89	26146.95	2351.63 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2351.63	2015.44	30514.02	9530.08	20983.94	1.08	1.3	
Buto/patalpos numeris: 74 5798-3000-1017:0074	Gyvenamoji (butų)	36.39	11762.73	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	906.6	13808.01	4311.52	9496.49	1.09	1.31	
Buto/patalpos numeris: 73 5798-3000-1017:0073	Gyvenamoji (butų)	65.73	21246.62	1683.27 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1637.63	24567.52	7675.71	16891.81	1.07	1.28	
Buto/patalpos numeris: 72 5798-3000-2014:0005	Gyvenamoji (butų)	80.89	26146.95	2351.63 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2351.63	2015.44	30514.02	9530.08	20983.94	1.08	1.3	

Buto/patalpos numeris: 71 5798-3000-1017:0012	Gyvenamoji (butų)	36.39	11762.73	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	13808.01	4311.52	9496.49	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 70 5798-3000-1017:0071	Gyvenamoji (butų)	65.73	21246.62	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	24567.52	7675.71	16891.81	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 69 5798-3000-1017:0070	Gyvenamoji (butų)	80.89	26146.95	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	30514.02	9530.08	20983.94	1.08	1.3
Buto/patalpos numeris: 68 5798-3000-1017:0014	Gyvenamoji (butų)	36.39	11762.73	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	13808.01	4311.52	9496.49	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 67 5798-3000-2014:0010	Gyvenamoji (butų)	65.73	21246.62	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	24567.52	7675.71	16891.81	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 66 5798-3000-1017:0069	Gyvenamoji (butų)	80.89	26146.95	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	30514.02	9530.08	20983.94	1.08	1.3
Buto/patalpos numeris: 65 5798-3000-1017:0068	Gyvenamoji (butų)	36.39	11762.73	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	13808.01	4311.52	9496.49	1.09	1.31

Buto/patalpos numeris: 64 5798-3000-2014:0002	Gyvenamoji (butų)	65.73	21246.62	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	24567.52	7675.71	16891.81	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 63 5798-3000-1017:0001	Gyvenamoji (butų)	80.89	26146.95	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	30514.02	9530.08	20983.94	1.08	1.3
Buto/patalpos numeris: 62 5798-3000-1017:0066	Gyvenamoji (butų)	36.39	11762.73	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	13808.01	4311.52	9496.49	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 61 5798-3000-1017:0010	Gyvenamoji (butų)	65.73	21246.62	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	24567.52	7675.71	16891.81	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 60 5798-3000-1017:0065	Gyvenamoji (butų)	49.98	16155.58	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	18514.74	5786.68	12728.06	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 59 5798-3000-1017:0064	Gyvenamoji (butų)	36.27	11723.95	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	13766.23	4298.43	9467.8	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 58 5798-3000-1017:0063	Gyvenamoji (butų)	64.58	20874.89	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	24167.21	7550.25	16616.96	1.07	1.28

Buto/patalpos numeris: 57 5798-3000-1017:0007	Gyvenamoji (butų)	49.98	16155.58	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	18514.74	5786.68	12728.06	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 56 5798-3000-1017:0004	Gyvenamoji (butų)	36.27	11723.95	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	13766.23	4298.43	9467.8	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 55 5798-3000-1017:0062	Gyvenamoji (butų)	64.58	20874.89	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	24167.21	7550.25	16616.96	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 54 5798-3000-1017:0061	Gyvenamoji (butų)	49.98	16155.58	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	18514.74	5786.68	12728.06	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 53 5798-3000-1017:0060	Gyvenamoji (butų)	36.27	11723.95	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	13766.23	4298.43	9467.8	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 52 5798-3000-1017:0059	Gyvenamoji (butų)	64.58	20874.89	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	24167.21	7550.25	16616.96	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 51 5798-3000-1017:0058	Gyvenamoji (butų)	49.98	16155.58	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	18514.74	5786.68	12728.06	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 50 5798-3000-1017:0057	Gyvenamoji (butų)	50.07	16184.67	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1247.53	18570.88	5803.93	12766.95	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 49 5798-3000-1017:0056	Gyvenamoji (butų)	50.78	16414.17	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1265.22	19362.66	6044.76	13317.9	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 48 5798-3000-2014:0011	Gyvenamoji (butų)	49.98	16155.58	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	18514.74	5786.68	12728.06	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 47 5798-3000-1017:0054	Gyvenamoji (butų)	36.27	11723.95	2576.87 <b>Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur:</b> 827.24 <b>Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur :</b> 610.95 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	15204.42	4729.89	10474.53	1.2	1.44

Buto/patalpos numeris: 46 5798-3000-1017:0053	Gyvenamoji (butų)	64.58	20874.89	5595.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3301.39 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1609.05	28079.55	8723.95	19355.6	1.25	1.5
Buto/patalpos numeris: 45 5798-3000-1017:0052	Gyvenamoji (butų)	50.42	16297.8	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1256.23	18667.96	5834.68	12833.28	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 44 5798-3000-1017:0051	Gyvenamoji (butų)	50.8	16420.64	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1265.72	18825.04	5883.57	12941.47	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 43 5798-3000-1017:0050	Gyvenamoji (butų)	50.22	16233.16	1683.27 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1251.23	19167.66	5983.67	13183.99	1.09	1.31

Buto/patalpos numeris: 42 5798-3000-1017:0049	Gyvenamoji (butų)	50.42	16297.8	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	18667.96	5834.68	12833.28	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 41 5798-3000-1017:0048	Gyvenamoji (butų)	50.8	16420.64	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1265.72	18825.04	5883.57	12941.47	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 40 5798-3000-1017:0047	Gyvenamoji (butų)	50.22	16233.16	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	19167.66	5983.67	13183.99	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 39 5798-3000-1017:0046	Gyvenamoji (butų)	50.42	16297.8	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	18667.96	5834.68	12833.28	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 38 5798-3000-1017:0045	Gyvenamoji (butų)	50.8	16420.64	3813.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2064.32 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1265.72	21500.31	6686.15	14814.16	1.22	1.46
Buto/patalpos numeris: 37 5798-3000-1017:0044	Gyvenamoji (butų)	50.22	16233.16	1683.27 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1251.23	19167.66	5983.67	13183.99	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 36 5798-3000-1017:0011	Gyvenamoji (butų)	50.42	16297.8	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1256.23	18667.96	5834.68	12833.28	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 35 5798-3000-1017:0043	Gyvenamoji (butų)	50.8	16420.64	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1265.72	18825.04	5883.57	12941.47	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 34 5798-3000-1017:0042	Gyvenamoji (butų)	50.22	16233.16	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	19167.66	5983.67	13183.99	1.09	1.31	
Buto/patalpos numeris: 33 5798-3000-1017:0041	Gyvenamoji (butų)	50.42	16297.8	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	18667.96	5834.68	12833.28	1.06	1.27	
Buto/patalpos numeris: 32 5798-3000-1017:0040	Gyvenamoji (butų)	50.8	16420.64	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1265.72	18825.04	5883.57	12941.47	1.06	1.27	
Buto/patalpos numeris: 31 5798-3000-1017:0039	Gyvenamoji (butų)	50.22	16233.16	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	19167.66	5983.67	13183.99	1.09	1.31	

Buto/patalpos numeris: 30 5798-3000-1017:0008	Gyvenamoji (butų)	50.11	16197.6	2552.12 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1248.53	19998.25	6232.32	13765.93	1.14	1.37
Buto/patalpos numeris: 29 5798-3000-1017:0009	Gyvenamoji (butų)	35.66	11526.77	3373.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1624.13 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	888.41	15788.94	4902.41	10886.53	1.27	1.52

Buto/patalpos numeris: 28 5798-3000-1017:0038	Gyvenamoji (butų)	65.09	21039.75	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	24344.76	7605.89	16738.87	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 27 5798-3000-1017:0037	Gyvenamoji (butų)	50.11	16197.6	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	18560.06	5800.86	12759.2	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 26 5798-3000-1017:0036	Gyvenamoji (butų)	35.66	11526.77	3373.76 <b>Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur:</b> 1624.13 <b>Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur :</b> 610.95 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	15788.94	4902.41	10886.53	1.27	1.52
Buto/patalpos numeris: 25 5798-3000-1017:0035	Gyvenamoji (butų)	65.09	21039.75	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	24344.76	7605.89	16738.87	1.07	1.28

Buto/patalpos numeris: 24 5798-3000-1017:0034	Gyvenamoji (butų)	50.11	16197.6	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	18560.06	5800.86	12759.2	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 23 5798-3000-1017:0005	Gyvenamoji (butų)	35.66	11526.77	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	13553.86	4231.89	9321.97	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 22 5798-3000-1017:0033	Gyvenamoji (butų)	65.09	21039.75	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	24344.76	7605.89	16738.87	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 21 5798-3000-1017:0032	Gyvenamoji (butų)	50.11	16197.6	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	18560.06	5800.86	12759.2	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 20 5798-3000-1017:0003	Gyvenamoji (butų)	35.66	11526.77	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	13553.86	4231.89	9321.97	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 19 5798-3000-1017:0031	Gyvenamoji (butų)	65.09	21039.75	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	24344.76	7605.89	16738.87	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 18 5798-3000-1017:0030	Gyvenamoji (butų)	50.11	16197.6	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	18560.06	5800.86	12759.2	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 17 5798-3000-1017:0029	Gyvenamoji (butų)	35.66	11526.77	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	13553.86	4231.89	9321.97	1.09	1.31
Buto/patalpos numeris: 16 5798-3000-1017:0028	Gyvenamoji (butų)	65.09	21039.75	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	24344.76	7605.89	16738.87	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 15 5798-3000-1017:0027	Gyvenamoji (butų)	49.88	16123.25	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1242.74	18479.92	5775.77	12704.15	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 14 5798-3000-1017:0016	Gyvenamoji (butų)	50.16	16213.76	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	18602.17	5813.74	12788.43	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 13 5798-3000-1017:0026	Gyvenamoji (butų)	65.9	21301.57	3022.45 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	25965.95	8096.01	17869.94	1.13	1.36
Buto/patalpos numeris: 12 5798-3000-1017:0025	Gyvenamoji (butų)	49.88	16123.25	4582.29 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2857.41 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1242.74	21948.28	6816.28	15132	1.26	1.51

Buto/patalpos numeris: 11 5798-3000-1017:0002	Gyvenamoji (butų)	50.16	16213.76	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	18602.17	5813.74	12788.43	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 10 5798-3000-1017:0024	Gyvenamoji (butų)	65.9	21301.57	1584.26 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1584.26	1641.93	24527.76	7664.55	16863.21	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 9 5798-3000-1017:0023	Gyvenamoji (butų)	49.88	16123.25	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1242.74	18479.92	5775.77	12704.15	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 8 5798-3000-1017:0013	Gyvenamoji (butų)	50.16	16213.76	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	18602.17	5813.74	12788.43	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 7 5798-3000-1017:0022	Gyvenamoji (butų)	65.9	21301.57	1584.26 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1584.26	1641.93	24527.76	7664.55	16863.21	1.07	1.28
Buto/patalpos numeris: 6 5798-3000-1017:0021	Gyvenamoji (butų)	49.88	16123.25	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1242.74	18479.92	5775.77	12704.15	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 5 5798-3000-1017:0015	Gyvenamoji (butų)	50.16	16213.76	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	18602.17	5813.74	12788.43	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 4 5798-3000- 2014:0007	Gyvenamoji (butų)	65.9	21301.57	3022.45 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	25965.95	8096.01	17869.94	1.13	1.36
Buto/patalpos numeris: 3 5798-3000- 2014:0008	Gyvenamoji (butų)	49.88	16123.25	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1242.74	18479.92	5775.77	12704.15	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 2 5798-3000- 1017:0018	Gyvenamoji (butų)	50.16	16213.76	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1249.73	18602.17	5813.74	12788.43	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 1 5798-3000- 1017:0017	Gyvenamoji (butų)	65.9	21301.57	5496.6 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3301.39 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	28440.1	8838.25	19601.85	1.24	1.49	
<b>Iš viso:</b>		4010.4	1296325.12	128281.68	99919.15	1524525.95	475993.83	1048532.1	81.77	98.06	

## Siūlomoms pastato atnaujinimo priemonėms, 2 Variantas

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
<b>Energinių efektyvumą didinančios priemonės</b>							
<b>Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas</b>							
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.	Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	m	75	74.84 €	5613 €	6791.73 €
Pastato lietaus nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.	m	50	55.04 €	2752 €	3329.92 €

<p>Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas.</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 įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>85</p>	<p>40.55 €</p>	<p>3446.75 €</p>	<p>4170.57 €</p>
<p><b>Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas</b></p>							
<p>Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 5,0 kW iki 10,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų.</p>	<p>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.</p>	<p>Įranga ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>kW</p>	<p>10</p>	<p>1258.03 €</p>	<p>12580.3 €</p>	<p>15222.16 €</p>
<p><b>Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)</b></p>							

<p>Naturalios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.</p>	<p>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.</p>		<p>butas</p>	<p>75</p>	<p>118.36 €</p>	<p>8877 €</p>	<p>10741.17 €</p>
<p><b>Šildymo sistemos remontas</b></p>							
<p>Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtųjų įrenginių galia daugiau 600kW.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos, technologijos ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>kW</p>	<p>675</p>	<p>32.81 €</p>	<p>22146.75 €</p>	<p>26797.57 €</p>
<p>Magistralinių šildymo sistemos 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. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>466</p>	<p>27.11 €</p>	<p>12633.26 €</p>	<p>15286.24 €</p>

<p>Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>940</p>	<p>25.7 €</p>	<p>24158 €</p>	<p>29231.18 €</p>
<p>Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.</p>	<p>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.</p>	<p>Apimtys nustatomos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>kW</p>	<p>250</p>	<p>121.17 €</p>	<p>30292.5 €</p>	<p>36653.93 €</p>
<p>Termostatinių radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatinu srauto ribojimu.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.</p>	<p>Darbams naudojama armatūra, technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>vnt.</p>	<p>245</p>	<p>77.31 €</p>	<p>18940.95 €</p>	<p>22918.55 €</p>

<p>Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojama armatūra, technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>vnt.</p>	<p>48</p>	<p>266.79 €</p>	<p>12805.92 €</p>	<p>15495.16 €</p>
<p>Uždaromosios armatūros magistralėms keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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.</p>		<p>vnt.</p>	<p>8</p>	<p>67.48 €</p>	<p>539.84 €</p>	<p>653.21 €</p>

<p>Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.</p>		vnt.	106	60.52 €	6415.12 €	7762.3 €
<b>Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas</b>							
<p>Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 201 iki 300 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos technologijos ir apimtys parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	šilumos daliklis	240	132.77 €	31864.8 €	38556.41 €
<b>Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>							

<p>Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>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</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>330</p>	<p>34.23 €</p>	<p>11295.9 €</p>	<p>13668.04 €</p>
<p>Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).</p>	<p>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</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>63.67 €</p>	<p>18145.95 €</p>	<p>21956.6 €</p>

<p>Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose (m stovo).</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdinių izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdinių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>19.54 €</p>	<p>5568.9 €</p>	<p>6738.37 €</p>
<p>Rankšluosčių džiovituvų keitimas</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovituvų demontavimas. 2. Naujų rankšluosčių džiovituvų montavimas, prijungiant prie vamzdinio. 3. Senų džiovituvų išnešimas, pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į rietuves. 4. Hidraulinis bandymas, praplovimas.</p>	<p>Apimtys nustatomos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>vnt</p>	<p>75</p>	<p>80.9 €</p>	<p>6067.5 €</p>	<p>7341.68 €</p>
<p style="text-align: center;"><b>Elektros instaliacijos modernizavimas</b></p>							

<p>24 modulių paskirstymo skydų su elektros aparatais montavimas šiluminių mazgų patalpose.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Modulinių paskirstymo skydų montavimas. 2. Elektros aparatų (kirtiklių, automatinių jungiklių, srovės nuotėkio relių, kontaktorių) montavimas moduliename skyde, prijungiant prie laidų ir gnybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas.</p>		vnt.	1	385.03 €	385.03 €	465.89 €
<p>Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinių jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.</p>		butas	75	120.27 €	9020.25 €	10914.5 €

<p>Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų</p>	<p>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.</p>		<p>laiptinė</p>	<p>5</p>	<p>441.42 €</p>	<p>2207.1 €</p>	<p>2670.59 €</p>
<p>Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.</p>	<p>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.</p>		<p>m<sup>2</sup> rūšio ploto</p>	<p>736.15</p>	<p>17.22 €</p>	<p>12676.5 €</p>	<p>15338.57 €</p>

<p>Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 150 kW.</p>	<p>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.</p>		vnt.	1	1328.34 €	1328.34 €	1607.29 €
<b>Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas</b>							
<p>Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_{wda} \leq 2,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}</math>, orinio laidžio klasė ne žemesnė už trečią. Balkonų stiklinimo sprendiniai parenkami techninio darbo projekto rengimo metu ir turi būti suderinami su butų savininkais.</p>	m <sup>2</sup>	420.5	204.58 €	86025.89 €	104091.33 €

<p>Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m<sup>2</sup> iki 1,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,3 &gt; U \geq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_{wda} \leq 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>31.5</p>	<p>285.98 €</p>	<p>9008.37 €</p>	<p>10900.13 €</p>
<p>Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m<sup>2</sup>. Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – <math>1,7 &gt; U \geq 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p><math>U_d \leq 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>34.88</p>	<p>504.18 €</p>	<p>17585.8 €</p>	<p>21278.82 €</p>

<p>Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m<sup>2</sup> iki 3,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1&gt;U≥0,7 W/(m<sup>2</sup>·K)</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.</p>	<p>Uwda≤1,1 W/(m<sup>2</sup>K).</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>63.76</p>	<p>313.61 €</p>	<p>19995.77 €</p>	<p>24194.88 €</p>
<p>Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m<sup>2</sup>. Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6&gt;U≥1,3 W/(m<sup>2</sup>·K)</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.</p>	<p>Ud≤1,5 W/(m<sup>2</sup>K).</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>12.65</p>	<p>356.75 €</p>	<p>4512.89 €</p>	<p>5460.6 €</p>
<p><b>Stogų atnaujinimas</b></p>							

<p>Sutapdintų stogų šiltinimas ant esamos dangos termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis – putų polistirolas+minėralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – <math>U &lt; 0,25 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus sutvarkymas; 2. Parapeto pakėlimas ( iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 5. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 6. Stogo dangos įrengimas; 7. Įlajų, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 8. Prieglaudų aptaisymas; 9. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 10. Žaibolaodžių įrengimas; 11. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 12. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.</p>	<p><math>U_{r} \leq 0,15 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>1117.92</p>	<p>101.93 €</p>	<p>113949.59 €</p>	<p>137879 €</p>
<p>Balkonų stogelių apšiltinimas</p>	<p>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.</p>	<p><math>U_{r} \leq 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>52.7</p>	<p>109.42 €</p>	<p>5766.43 €</p>	<p>6977.38 €</p>

### Rūsio lubų šiltinimas

<p>Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas - <math>U \geq 0,36</math> <math>W/(m^2 \cdot K)</math></p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klijavimas; 3. Dažymas.</p>	<p><math>U_f \leq 0,40</math> <math>W/(m^2K)</math>.</p>	<p><math>m^2</math></p>	<p>736.15</p>	<p>25.81 €</p>	<p>19000.03 €</p>	<p>22990.04 €</p>
---	---	--	-------------------------	---------------	----------------	-------------------	-------------------

### Sienų šiltinimas

<p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- neoporas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – <math>U &lt; 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></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 tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.</p>	<p><math>U_w \leq 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Išorinių sienų šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>3728.4</p>	<p>116.5 €</p>	<p>434358.6 €</p>	<p>525573.91 €</p>
<p>Balkonų aptvėrimų šiltinimas ir aptaisymas apdailos plokštėmis.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas). 2. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas. 3. Lenktų profilių tvirtinimas prie balkono konstrukcijų. 4. Balkono aptvėrimų šiltinimas pritvirtinant termoizoliacines plokštes. 5. Apdailinių plokščių tvirtinimas.</p>	<p><math>U_{at} \leq 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>263.25</p>	<p>114.01 €</p>	<p>30013.13 €</p>	<p>36315.89 €</p>

<p>Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas( paruošimas). 2. Izoliacinių plokščių klijavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluoksniu armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.</p>	<p><math>U_{at} \leq 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}</math>. Šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>52.7</p>	<p>72.82 €</p>	<p>3837.61 €</p>	<p>4643.51 €</p>
<p><b>Cokolių šiltinimo darbai</b></p>							

<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 – <math>U &lt; 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></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><math>U_{bw} \leq 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math>. Cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>288.54</p>	<p>107.94 €</p>	<p>31145.01 €</p>	<p>37685.46 €</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- <math>U &lt; 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})</math></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><math>U_{cw} \leq 0,24 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})</math>. Cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvietėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus. Darbams naudojamos medžiagos ir technologijos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m<sup>2</sup></p>	<p>319.62</p>	<p>161.55 €</p>	<p>51634.61 €</p>	<p>62477.88 €</p>
<p><b>Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliųjų poreikiams (panduso įrengimas)</b></p>							
<p>Pandusų su turėklais įrengimas (m<sup>2</sup> horizontalios projekcijos ploto).</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelės paruošimas. 2. Pagrindo įrengimas. 3. Panduso konstrukcijos įrengimas. 4. Turėklų sumontavimas.</p>		<p>m<sup>2</sup></p>	<p>69.6</p>	<p>176.42 €</p>	<p>12278.83 €</p>	<p>14857.38 €</p>
						<p>Iš viso:</p>	<p>1329637.84 €</p>

## Kiti bendrieji statybos darbai

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 išskirtimas. 2. Išmušų užtaisymas. 3. Paviršių paruošimas dažymui. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	701.4	11.15 €	7820.61 €	9462.94 €
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.		m <sup>2</sup>	180	6.58 €	1184.4 €	1433.12 €
Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	581.3	13.54 €	7870.8 €	9523.67 €

Bendrojo naudojimo laiptinių remontas su atskirų vietų tinko atstatymu ir paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeisto seno tinko nudaužymas ir jo atstatymas. 2. Senų dažų pašalinimas. 3. Paviršių gruntavimas. 4. Paviršių glaistymas. 5. Paviršių dažymas.		m <sup>2</sup>	1309	14.82 €	19399.38 €	23473.25 €
Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.		m	30	67.55 €	2026.5 €	2452.07 €
Stogelių virš įėjimo į pastatą remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogelio esamos dangos nuardymas. 2. Stogelio gelžbetoninės konstrukcijos remontas, dažymas. 3. Naujos dangos stogeliui įrengimas. 4. Stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 5. Atliekų sutvarkymas ir išvežimas.		m <sup>2</sup>	26.25	124.52 €	3268.65 €	3955.07 €
<b>Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas</b>							

<p>Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdinių keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdinių demontavimas. 2. Naujų vamzdinių montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdinių izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdinių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>165</p>	<p>34.42 €</p>	<p>5679.3 €</p>	<p>6871.95 €</p>
<p>Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdinių 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 vamzdinių izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdinių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>285</p>	<p>54.81 €</p>	<p>15620.85 €</p>	<p>18901.23 €</p>
<p><b>Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas</b></p>							

<p>Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>60</p>	<p>77.98 €</p>	<p>4678.8 €</p>	<p>5661.35 €</p>
<p>Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm.</p>	<p>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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>75</p>	<p>61.05 €</p>	<p>4578.75 €</p>	<p>5540.29 €</p>

<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 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.</p>	<p>Darbams naudojamos medžiagos parenkamos techninio darbo projekto rengimo metu.</p>	<p>m</p>	<p>250</p>	<p>41.81 €</p>	<p>10452.5 €</p>	<p>12647.53 €</p>
<p>Iš viso:</p>							<p>99922.47 €</p>

## 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 sesd c02 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	1023560.92	227.96	158.11	69.85		
Paketo rodikliai	B	404871.42	90.17	48.24	41.93	60	144.15

## Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2	Pastabos
Statybos darbai iš viso	1429560.31 €	356.46 €	
<b>Iš jų:</b>			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	1329637.84 €	331.55 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	71478.02 €		
Statybos techninė priežiūra	28591.21 €		
Projekto administravimas	24748.18 €		
<b>Iš viso:</b>	1554377.72 €	356.46 €	
Rezervas	285912.06 €		

## Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	20	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	20	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	

## Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
<b>Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu</b>			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	1429560.31	91.97	
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	124817.41	8.03	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
<b>Iš viso:</b>	1554377.72	100	
<b>Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinus projektą</b>			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	71478.02		
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	28591.21		
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	24748.18		
Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	447503.2		
Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinį efektyvumą didinančioms priemonėms	398891.35		
Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	48611.85		

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 energinių efektyvumą didinančioms priemonėms EUR	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2	Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiuvus numatomą rezervą EUR m2	Pastabos
			Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:					
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur							
<b>Gyvenamosios paskirties patalpos</b>											
Buto/patalpos numeris: 1 5798-3000-1017:0017	Gyvenamoji (butų)	65.9	19741.07	5496.6 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3301.39 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	26879.6	8370.1	18509.5	1.17	1.4	
Buto/patalpos numeris: 2 5798-3000-1017:0018	Gyvenamoji (butų)	50.16	15025.98	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1249.73	17414.39	5457.41	11956.98	0.99	1.19	

Buto/patalpos numeris: 3 5798-3000-2014:0008	Gyvenamoji (butų)	49.88	14942.1	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1242.74	17298.77	5421.43	11877.34	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 4 5798-3000-2014:0007	Gyvenamoji (butų)	65.9	19741.07	3022.45 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	24405.45	7627.86	16777.59	1.06	1.27
Buto/patalpos numeris: 5 5798-3000-1017:0015	Gyvenamoji (butų)	50.16	15025.98	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1249.73	17414.39	5457.41	11956.98	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 6 5798-3000-1017:0021	Gyvenamoji (butų)	49.88	14942.1	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1242.74	17298.77	5421.43	11877.34	0.99	1.19

Buto/patalpos numeris: 7 5798-3000-1017:0022	Gyvenamoji (butų)	65.9	19741.07	1584.26 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1584.26	1641.93	22967.26	7196.4	15770.86	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 8 5798-3000-1017:0013	Gyvenamoji (butų)	50.16	15025.98	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	17414.39	5457.41	11956.98	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 9 5798-3000-1017:0023	Gyvenamoji (butų)	49.88	14942.1	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1242.74	17298.77	5421.43	11877.34	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 10 5798-3000-1017:0024	Gyvenamoji (butų)	65.9	19741.07	1584.26 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1584.26	1641.93	22967.26	7196.4	15770.86	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 11 5798-3000-1017:0002	Gyvenamoji (butų)	50.16	15025.98	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	17414.39	5457.41	11956.98	0.99	1.19

Buto/patalpos numeris: 12 5798-3000-1017:0025	Gyvenamoji (butų)	49.88	14942.1	4582.29 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2857.41 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1242.74	20767.13	6461.93	14305.2	1.19	1.43
Buto/patalpos numeris: 13 5798-3000-1017:0026	Gyvenamoji (butų)	65.9	19741.07	3022.45 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.26	1641.93	24405.45	7627.86	16777.59	1.06	1.27

Buto/patalpos numeris: 14 5798-3000-1017:0016	Gyvenamoji (butų)	50.16	15025.98	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1249.73	17414.39	5457.41	11956.98	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 15 5798-3000-1017:0027	Gyvenamoji (butų)	49.88	14942.1	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1242.74	17298.77	5421.43	11877.34	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 16 5798-3000-1017:0028	Gyvenamoji (butų)	65.09	19498.43	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	22803.44	7143.49	15659.95	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 17 5798-3000-1017:0029	Gyvenamoji (butų)	35.66	10682.35	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	12709.44	3978.56	8730.88	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 18 5798-3000-1017:0030	Gyvenamoji (butų)	50.11	15011	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	17373.46	5444.88	11928.58	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 19 5798-3000-1017:0031	Gyvenamoji (butų)	65.09	19498.43	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	22803.44	7143.49	15659.95	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 20 5798-3000-1017:0003	Gyvenamoji (butų)	35.66	10682.35	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	12709.44	3978.56	8730.88	1.02	1.22

Buto/patalpos numeris: 21 5798-3000-1017:0032	Gyvenamoji (butų)	50.11	15011	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	17373.46	5444.88	11928.58	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 22 5798-3000-1017:0033	Gyvenamoji (butų)	65.09	19498.43	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	22803.44	7143.49	15659.95	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 23 5798-3000-1017:0005	Gyvenamoji (butų)	35.66	10682.35	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	888.41	12709.44	3978.56	8730.88	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 24 5798-3000-1017:0034	Gyvenamoji (butų)	50.11	15011	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1248.53	17373.46	5444.88	11928.58	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 25 5798-3000-1017:0035	Gyvenamoji (butų)	65.09	19498.43	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1621.74	22803.44	7143.49	15659.95	1	1.2

Buto/patalpos numeris: 26 5798-3000-1017:0036	Gyvenamoji (butų)	35.66	10682.35	3373.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1624.13 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	888.41	14944.52	4649.08	10295.44	1.2	1.44
Buto/patalpos numeris: 27 5798-3000-1017:0037	Gyvenamoji (butų)	50.11	15011	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1248.53	17373.46	5444.88	11928.58	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 28 5798-3000-1017:0038	Gyvenamoji (butų)	65.09	19498.43	1683.27 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1621.74	22803.44	7143.49	15659.95	1	1.2

Buto/patalpos numeris: 29 5798-3000- 1017:0009	Gyvenamoji (butų)	35.66	10682.35	3373.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1624.13 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	888.41	14944.52	4649.08	10295.44	1.2	1.44
Buto/patalpos numeris: 30 5798-3000- 1017:0008	Gyvenamoji (butų)	50.11	15011	2552.12 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1248.53	18811.65	5876.34	12935.31	1.08	1.3

Buto/patalpos numeris: 31 5798-3000-1017:0039	Gyvenamoji (butų)	50.22	15043.95	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	17978.45	5626.91	12351.54	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 32 5798-3000-1017:0040	Gyvenamoji (butų)	50.8	15217.7	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1265.72	17622.1	5522.68	12099.42	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 33 5798-3000-1017:0041	Gyvenamoji (butų)	50.42	15103.87	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	17474.03	5476.5	11997.53	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 34 5798-3000-1017:0042	Gyvenamoji (butų)	50.22	15043.95	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	17978.45	5626.91	12351.54	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 35 5798-3000-1017:0043	Gyvenamoji (butų)	50.8	15217.7	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1265.72	17622.1	5522.68	12099.42	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 36 5798-3000-1017:0011	Gyvenamoji (butų)	50.42	15103.87	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	17474.03	5476.5	11997.53	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 37 5798-3000-1017:0044	Gyvenamoji (butų)	50.22	15043.95	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	17978.45	5626.91	12351.54	1.02	1.22

Buto/patalpos numeris: 38 5798-3000-1017:0045	Gyvenamoji (butų)	50.8	15217.7	3813.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2064.32 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1265.72	20297.37	6325.26	13972.11	1.15	1.38
Buto/patalpos numeris: 39 5798-3000-1017:0046	Gyvenamoji (butų)	50.42	15103.87	1113.93 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1113.93	1256.23	17474.03	5476.5	11997.53	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 40 5798-3000-1017:0047	Gyvenamoji (butų)	50.22	15043.95	1683.27 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1251.23	17978.45	5626.91	12351.54	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 41 5798-3000-1017:0048	Gyvenamoji (butų)	50.8	15217.7	1138.68 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	1265.72	17622.1	5522.68	12099.42	0.99	1.19

Buto/patalpos numeris: 42 5798-3000-1017:0049	Gyvenamoji (butų)	50.42	15103.87	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	17474.03	5476.5	11997.53	0.99	1.19	
Buto/patalpos numeris: 43 5798-3000-1017:0050	Gyvenamoji (butų)	50.22	15043.95	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1251.23	17978.45	5626.91	12351.54	1.02	1.22	
Buto/patalpos numeris: 44 5798-3000-1017:0051	Gyvenamoji (butų)	50.8	15217.7	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1265.72	17622.1	5522.68	12099.42	0.99	1.19	
Buto/patalpos numeris: 45 5798-3000-1017:0052	Gyvenamoji (butų)	50.42	15103.87	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1256.23	17474.03	5476.5	11997.53	0.99	1.19	

Buto/patalpos numeris: 46 5798-3000-1017:0053	Gyvenamoji (butų)	64.58	19345.65	5595.61 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3301.39 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1683.27	1609.05	26550.31	8265.18	18285.13	1.18	1.42
Buto/patalpos numeris: 47 5798-3000-1017:0054	Gyvenamoji (butų)	36.27	10865.08	2576.87 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 827.24 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 610.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1138.68	903.6	14345.55	4472.23	9873.32	1.13	1.36

Buto/patalpos numeris: 48 5798-3000-2014:0011	Gyvenamoji (butų)	49.98	14972.06	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	17331.22	5431.63	11899.59	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 49 5798-3000-1017:0056	Gyvenamoji (butų)	50.78	15211.71	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1265.22	18160.2	5684.02	12476.18	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 50 5798-3000-1017:0057	Gyvenamoji (butų)	50.07	14999.02	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	1247.53	17385.23	5448.23	11937	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 51 5798-3000-1017:0058	Gyvenamoji (butų)	49.98	14972.06	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	17331.22	5431.63	11899.59	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 52 5798-3000-1017:0059	Gyvenamoji (butų)	64.58	19345.65	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	22637.97	7091.48	15546.49	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 53 5798-3000-1017:0060	Gyvenamoji (butų)	36.27	10865.08	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	12907.36	4040.77	8866.59	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 54 5798-3000-1017:0061	Gyvenamoji (butų)	49.98	14972.06	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	17331.22	5431.63	11899.59	0.99	1.19

Buto/patalpos numeris: 55 5798-3000-1017:0062	Gyvenamoji (butų)	64.58	19345.65	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	22637.97	7091.48	15546.49	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 56 5798-3000-1017:0004	Gyvenamoji (butų)	36.27	10865.08	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	12907.36	4040.77	8866.59	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 57 5798-3000-1017:0007	Gyvenamoji (butų)	49.98	14972.06	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	17331.22	5431.63	11899.59	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 58 5798-3000-1017:0063	Gyvenamoji (butų)	64.58	19345.65	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1609.05	22637.97	7091.48	15546.49	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 59 5798-3000-1017:0064	Gyvenamoji (butų)	36.27	10865.08	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	903.6	12907.36	4040.77	8866.59	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 60 5798-3000-1017:0065	Gyvenamoji (butų)	49.98	14972.06	1113.93 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1113.93	1245.23	17331.22	5431.63	11899.59	0.99	1.19
Buto/patalpos numeris: 61 5798-3000-1017:0010	Gyvenamoji (butų)	65.73	19690.15	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	23011.05	7208.77	15802.28	1	1.2

Buto/patalpos numeris: 62 5798-3000-1017:0066	Gyvenamoji (butų)	36.39	10901.03	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	12946.31	4053.01	8893.3	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 63 5798-3000-1017:0001	Gyvenamoji (butų)	80.89	24231.49	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	28598.56	8955.44	19643.12	1.01	1.21
Buto/patalpos numeris: 64 5798-3000-2014:0002	Gyvenamoji (butų)	65.73	19690.15	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	23011.05	7208.77	15802.28	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 65 5798-3000-1017:0068	Gyvenamoji (butų)	36.39	10901.03	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	12946.31	4053.01	8893.3	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 66 5798-3000-1017:0069	Gyvenamoji (butų)	80.89	24231.49	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	28598.56	8955.44	19643.12	1.01	1.21
Buto/patalpos numeris: 67 5798-3000-2014:0010	Gyvenamoji (butų)	65.73	19690.15	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	23011.05	7208.77	15802.28	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 68 5798-3000-1017:0014	Gyvenamoji (butų)	36.39	10901.03	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	12946.31	4053.01	8893.3	1.02	1.22

Buto/patalpos numeris: 69 5798-3000-1017:0070	Gyvenamoji (butų)	80.89	24231.49	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	28598.56	8955.44	19643.12	1.01	1.21
Buto/patalpos numeris: 70 5798-3000-1017:0071	Gyvenamoji (butų)	65.73	19690.15	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	23011.05	7208.77	15802.28	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 71 5798-3000-1017:0012	Gyvenamoji (butų)	36.39	10901.03	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	12946.31	4053.01	8893.3	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 72 5798-3000-2014:0005	Gyvenamoji (butų)	80.89	24231.49	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	28598.56	8955.44	19643.12	1.01	1.21
Buto/patalpos numeris: 73 5798-3000-1017:0073	Gyvenamoji (butų)	65.73	19690.15	1683.27 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1683.27	1637.63	23011.05	7208.77	15802.28	1	1.2
Buto/patalpos numeris: 74 5798-3000-1017:0074	Gyvenamoji (butų)	36.39	10901.03	1138.68 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 1138.68	906.6	12946.31	4053.01	8893.3	1.02	1.22
Buto/patalpos numeris: 75 5798-3000-1017:0075	Gyvenamoji (butų)	80.89	24231.49	2351.63 <b>Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur:</b> 2351.63	2015.44	28598.56	8955.44	19643.12	1.01	1.21

Iš viso:	4010.4	1201359.48	128281.68	99919.15	1429560.31	447504.16	982056.22	76.53	91.82	
----------	--------	------------	-----------	----------	------------	-----------	-----------	-------	-------	--