

Siūlomos pastato atnaujinimo priemonės, 1 Variantas

| Trumpas darbų aprašas | Techninė specifikacija darbams ir giniams | Papildomas darbų aprašymas | Mato vnt. | Darbų kiekis | Įkainis | Kaina, be PVM | Kaina, su PVM |
|---|---|--|----------------|--------------|-----------|---------------|---------------|
| Energinių efektyvumą didinančios priemonės | | | | | | | |
| Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliųjų poreikiams (panduso įrengimas) | | | | | | | |
| Pandusų su turėklais įrengimas (m2 horizontalios projekcijos ploto). | 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. | Įėjimo aikštelės sutvarkymas. | m ² | 6 | 176.42 € | 1058.52 € | 1280.81 € |
| Individualių rekuperatorių įrengimas | | | | | | | |
| Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose. | | | vnt | 8 | 1618.06 € | 12944.48 € | 15662.82 € |
| Cokolių šiltinimo darbai | | | | | | | |
| Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu. | Šilumos izoliacija įgilinama į gruntą 1,2 m. | m ² | 81 | 107.94 € | 8743.14 € | 10579.2 € |
| Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas; 6. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 7. Dažymas. | U=0.15 | m ² | 45 | 124.08 € | 5583.6 € | 6756.16 € |
| Sienų šiltinimas | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|----------------|-----|----------|-----------|------------|
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis-neoporas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas. | U=0,10 | m ² | 505 | 116.5 € | 58832.5 € | 71187.33 € |
| Įvadinės paskirstymo spintos, sumontuotos ant išorinės pastato sienos perkėlimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kabelių atjungimas. 2. Kabelių įvado požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 3. Įvadinės paskirstymo spintos demontavimas. 4. Naujų atraminių konstrukcijų sumontavimas. 5. Įvadinės paskirstymo spintos montavimas. 6. Kabelių prijungimas paskirstymo spintoje. | | vnt | 1 | 3000 € | 3000 € | 3630 € |
| Mūro sienų konstrukcijų stiprinimas plieniniais strypais ir apkabomis (pažeisto paviršiaus). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Fasadų įtrūkusių paviršių valymas. 2. Vagų pjovimas. 3. Metalinių elementų paruošimas ir sumontavimas. 4. Vagų ir lizdų užtaisymas cementiniu skiediniu. 5. Karkaso, tinklo įrengimas tinkavimui. 6. Paviršių tinkavimas, išlyginimas. | | m ² | 25 | 232.98 € | 5824.5 € | 7047.65 € |
| Stogų atnaujinimas | | | | | | | |
| Lietaus nuvedimo sistemos šlaitiniams stogams keitimas (m2 fasado ploto). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos lietaus nuvedimo sistemos nuardymas. 2. Naujos lietaus nuvedimo sistemos sumontavimas. | Keičiami vertikalūs lietvamzdžiai. | m ² | 505 | 1.99 € | 1004.95 € | 1215.99 € |
| Perdangų nešiltintoje pastogėje šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant praėjimo takus. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Perdangos paviršiaus paruošimas; 2. Garo izoliacijos paklojimas; 3. Šiltinamosios izoliacijos paklojimas; 4. Vėjo izoliacinių plokščių paklojimas; 5. Praėjimo takų įrengimas; 7. Ventilacijos sutvarkymas. | U=0,08 | m ² | 250 | 30.77 € | 7692.5 € | 9307.93 € |

| | | | | | | | |
|---|---|--|----------------|-------|----------|------------|------------|
| Šlaitinių stogų dangos keitimas, esamą dangą keičiant lakštinių medžiagų danga | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos stogo dangos ir grebėstų nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Pažeistų medinių konstrukcijų bei naujai dangai reikalingų konstrukcijų gamyba ir montavimas (mūrlotai, gegnės, stygos, statramsčiai, grebėstai, karnizai ir kita); 3. Vėjo izoliacijos įrengimas; 4. Stoglangių įrengimas; 5. Naujos stogo dangos įrengimas, aptaisant kraigus, karnizus, prieglaudas; 6. Vėjalenčių, aptvėrimų, stogo kopėčių ir kt. įrengimas; 7. Lietaus nuvedimo sistemos įrengimas; 8. Žaibolaidžių įrengimas; 9. Antenų ir kitų ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas. | | m ² | 372 | 111.57 € | 41504.04 € | 50219.89 € |
| Balkonų stogelių įrengimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono stogelio iš įstiklintos PVC konstrukcijos tvirtinimas. 2. Balkono stogelio apskardinimas. | | m ² | 9 | 163.69 € | 1473.21 € | 1782.58 € |
| Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas | | | | | | | |
| Esamų langų keitimas plastikiniiais langais, įstatant langus sienų šiltinamajame sluoksnyje, naudojant kompozicinių profilių sistemą. Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≥0,7 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kompozicinių profilių sistemos klijavimas; 2. Staktų sandūrų izoliavimas išsiplečiančiomis juostomis; 3. Langų blokų keitimas; 4. Sandūrų sandarinimas iš lauko pusės išsiplečiančiais sandarimo tarpikliais; 5. Aptaisymas PVC apdailos juosta; 6. Palangių įstatymas. | Keičiami visų butų langai ir balkono durys. Langai su varstymo funkcija, U=0,8 | m ² | 72.21 | 334.22 € | 24134.03 € | 29202.18 € |
| Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniiais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila. | Keičiami laiptinės langai. U=0,8. | m ² | 3 | 285.98 € | 857.94 € | 1038.11 € |
| Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Keičiamos laiptinės durys. U=1.3. | m ² | 4 | 504.18 € | 2016.72 € | 2440.23 € |
| Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Keičiamos tambūro ir sandėliuko durys. | m ² | 4 | 356.75 € | 1427 € | 1726.67 € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|----------------|---|----------|-----------|-----------|
| 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. | Stogelis taip pat ir apšiltinamas. | m ² | 3 | 124.52 € | 373.56 € | 452.01 € |
| Balkonų remontas keičiant turėklus (m2 balkono grindų). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono esamų aptvarų demontavimas. 2.Balkono plokštės apatinės dalies ir kraštų remontas tinkavimas. 3.Balkono grindų pakeitimas įrengiant hidroiziaciją. 4.Balkono naujų aptvarų montavimas. 5.Aptvarų dažymas. 6.Atliekų sutvarkymas. | | m ² | 9 | 161.23 € | 1451.07 € | 1755.79 € |
| Elektros instaliacijos modernizavimas | | | | | | | |
| Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatinių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui. | | vnt. | 1 | 575.29 € | 575.29 € | 696.1 € |
| Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas. | | laiptinė | 1 | 441.42 € | 441.42 € | 534.12 € |
| Atvirų laidų, kabelių, paklotų ant sienų, perkėlimas į sumontuotus kanalus. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kanalų kabeliams montavimas. 2. Laidų kabelių perklojimas į sumontuotus kanalus. | | m | 7 | 10.79 € | 75.53 € | 91.39 € |
| Šildymo sistemos remontas | | | | | | | |
| Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgasriegius. 2. Esamų radiatorių nuėmimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno. | Laiptinėje įrengiamas elektrinis radiatorius. | kW | 2 | 121.17 € | 242.34 € | 293.23 € |
| Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas) | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------|----|-----------|------------|-------------|
| Naturalios ventiliacijos sistemos atnaujinimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas. | | butas | 8 | 118.36 € | 946.88 € | 1145.72 € |
| Šildymo - vėsinimo sistema oras-oras | | | | | | | |
| Šildymo - vėsinimo sistema oras-oras, galia iki 10kW. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Vidinio agregato tvirtinimas. 4. Išorinio agregato montavimas, tvirtinant prie įrengtų konstrukcijų. 5. Kabelio tiesimas kanaluose. 6. Vidinio ir išorinio agregatų prijungimas prie kondicionavimo sistemų ir elektros tinklų. 7. Sumontuotų agregatų veikimo patikrinimas. | | vnt | 8 | 2327.56 € | 18620.48 € | 22530.78 € |
| Terminių saulės kolektorių sistemos montavimas | | | | | | | |
| Terminių plokščiųjų saulės kolektorių sistemų (daugiau 5vnt iki 10vnt kolektorių) montavimas ant šlaitinių stogų, kai vieno kolektoriaus apsorbuojamas plotas 2,18 m². | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Saulės kolektorių laikiklių ir atramų montavimas. 2. Terminių saulės kolektorių montavimas. 3. Apytakos vamzdžių montavimas. 4. Valdymo bloką su cirkuliaciniais siurbliais montavimas. 5. Išsiplėtimo indų ir tūrinių vandens šildytuvų montavimas. 6. Hidraulinis sistemos bandymas. 7. Sistemos prijungimas prie įžeminimo kontūro. 8. Sistemos pripildymas neužšalančiu skysčiu. 9. Sistemos derinimas. | | kolektorius | 7 | 1576.71 € | 11036.97 € | 13354.73 € |
| | | | | | | Iš viso: | 253931.42 € |
| [[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemonės]] | | | | | | | |
| Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas | | | | | | | |
| Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdžių demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdžio ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas. | | m | 10 | 77.98 € | 779.8 € | 943.56 € |
| Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdžių keitimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdžių 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 vietoje. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas. | | m | 25 | 61.05 € | 1526.25 € | 1846.76 € |

Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

| | | | | | | | |
|--|---|--|----------------------|-----------|----------------|------------------|------------------|
| <p>Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p> | | <p>m</p> | <p>25</p> | <p>34.42 €</p> | <p>860.5 €</p> | <p>1041.21 €</p> |
| Kiti bendrieji statybos darbai | | | | | | | |
| <p>Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų aptaisymas apdailos plytelėmis.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Išmušų užtaisymas. 2. Paviršiaus gruntavimas. 3. Paruoštų paviršių aptaisymas plytelėmis. 4. Naujų grindjuosčių įrengimas.</p> | | <p>m²</p> | <p>24</p> | <p>75.38 €</p> | <p>1809.12 €</p> | <p>2189.04 €</p> |
| <p>Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastas remontas su paviršiaus dažymu.</p> | <p>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.</p> | | <p>m²</p> | <p>24</p> | <p>13.54 €</p> | <p>324.96 €</p> | <p>393.2 €</p> |
| <p>Bendrojo naudojimo laiptinių sienų paprastas remontas su paviršiaus dažymu.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas.</p> | | <p>m²</p> | <p>85</p> | <p>11.05 €</p> | <p>939.25 €</p> | <p>1136.49 €</p> |
| <p>Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastas remontas.</p> | <p>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.</p> | | <p>m²</p> | <p>12</p> | <p>6.58 €</p> | <p>78.96 €</p> | <p>95.54 €</p> |
| | | | | | | <p>Iš viso:</p> | <p>7645.8 €</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 šiluminės energijos kiekio sumažėjimas |
| | Naudingumo klasė | kwh per metus | kwh m2 per metus | kwh m2 per metus | kwh m2 per metus | Procentais | Tonų per metus |
| Esami rodikliai | F | 178546.1 | 490.7 | 461.41 | 29.29 | | |
| Paketo rodikliai | A | 18193 | 50 | 34.93 | 15.07 | 90 | 37.36 |

Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

| Išlaidų pavadinimas | Preliminari kaina, EUR | Santykinė kaina Eur/m2 | Pastabos |
|--|------------------------|------------------------|----------|
| Statybos darbai iš viso | 261577.22 € | 718.9 € | |
| Iš jų: | | | |
| Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms | 253931.42 € | 697.88 € | |
| Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę | 34005.04 € | | |
| Statybos techninė priežiūra | 5231.54 € | | |
| Projekto administravimas | 4840 € | | |
| Iš viso: | 305653.8 € | 718.9 € | |
| Rezervas | 52315.44 € | | |

Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas

| Rodikliai | Mato vnt. | Rodiklio reikšmė | Pastabos |
|---|-----------|------------------|----------|
| Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suvestinę kainą | Metais | 88 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 53 | |
| Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suminę kainą | Metais | 86 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 51 | |

Projekto finansavimo planas

| Lėšų šaltiniai | Planuojamos lėšos | | Pastabos |
|--|-------------------|----------------------------------|----------|
| | Suma, EUR | Procentinė dalis nuo visos sumos | |
| Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu | | | |
| Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos | 0 | 0 | |
| Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos | 0 | 0 | |
| Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas | 44076.58 | 100 | |
| Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos | 0 | 0 | |
| Iš viso: | 44076.58 | 100 | |
| Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinus projektą | | | |
| Projekto parengimo išlaidų kompensavimas | 34005.04 | | |
| Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas | 5231.54 | | |
| Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas | 4840 | | |
| Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos: | 76238.08 | | |
| Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinį efektyvumą didinančioms priemonėms | 76179.43 | | |
| Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms | 58.65 | | |

Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams

| Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis | Patalpų paskirtis | Patalpų bendras plotas, m2 | Investicijų suma EUR | | | | Valstybės parama energinį efektyvumą didinančioms priemonėms EUR | Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur | Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2 | Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiuavus numatomą rezervą EUR m2 | Didžiausia leistina mėnesio įmoka EUR | Pastabos |
|--|-------------------|----------------------------|---|---|-------------------|----------|--|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|----------|
| | | | Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms | | Kitoms priemonėms | Iš viso: | | | | | | |
| | | | Bendros investicijos, Eur | Individualios investicijos, Eur | | | | | | | | |
| Gyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | | | |
| Buto/patalpos numeris: 1 5389-8000-6016:0004 | Gyvenamoji (butų) | 43.1 | 22093.12 | 7989.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3215.06 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 905.66 | 30988.04 | 9031.66 | 21956.38 | 2.12 | 2.54 | 2.99 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-------|----------|---|---------|----------|----------|----------|------|------|------|
| Buto/patalpos numeris: 2 5389-8000- 6016:0003 | Gyvenamoji (butų) | 48.07 | 24640.75 | 8785.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4011.75 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 1010.09 | 34436.79 | 10035.76 | 24401.03 | 2.12 | 2.54 | 2.99 |
| Buto/patalpos numeris: 3 5389-8000- 6016:0005 | Gyvenamoji (butų) | 47.47 | 24333.19 | 8785.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4011.75 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 997.49 | 34116.63 | 9943.39 | 24173.24 | 2.12 | 2.54 | 2.99 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------|----------|---|--------|----------|---------|----------|------|------|------|
| Buto/patalpos numeris: 4 5389-8000-6016:0001 | Gyvenamoji (butų) | 43.23 | 22159.76 | 7989.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3215.06 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 908.39 | 31057.41 | 9051.67 | 22005.74 | 2.12 | 2.54 | 2.99 |
| Buto/patalpos numeris: 5 5389-8000-6016:0007 | Gyvenamoji (butų) | 43.06 | 22072.62 | 8146.98 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2790.43 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 582.35 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 904.82 | 31124.42 | 9072.82 | 22051.6 | 2.13 | 2.56 | 2.99 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------|----------|---|---------|----------|----------|----------|------|------|------|
| Buto/patalpos numeris: 6 5389-8000-6016:0008 | Gyvenamoji (butų) | 47.84 | 24522.85 | 8785.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4011.75 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 1005.26 | 34314.06 | 10000.35 | 24313.71 | 2.12 | 2.54 | 2.99 |
| Buto/patalpos numeris: 7 5389-8000-6016:0009 | Gyvenamoji (butų) | 47.95 | 24579.24 | 8785.95 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4011.75 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 1007.57 | 34372.76 | 10017.29 | 24355.47 | 2.12 | 2.54 | 2.99 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------|-----------|---|---------|-----------|----------|-----------|-------|-------|------|--|
| Buto/patalpos numeris: 8 5389-8000- 6016:0002 | Gyvenamoji (butų) | 43.14 | 22113.63 | 8146.98 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2790.43 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 582.35 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85 Šildymo įrenginių kaina, Eur: 2816.35 | 906.5 | 31167.11 | 9085.14 | 22081.97 | 2.13 | 2.56 | 2.99 | |
| Iš viso: | | 363.86 | 186515.16 | 67416.28 | 7645.78 | 261577.22 | 76238.08 | 185339.14 | 16.98 | 20.36 | | |