

Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano užsakovas: Viešoji įstaiga "Atnaujinkime miestą"

| | | |
|---|--|--|
| IP rengėjo pavadinimas arba vardas, pavardė | | |
| IP rengėjo el. paštas | | |
| IP rengėjo Tel. Nr. | | |
| IP rengimo vadovo vardas ir pavardė | | |
| Įgaliotas asmuo rengti IP | | |
| IP rengėjo įgalioto asmens vardas | | |
| IP rengėjo įgalioto asmens pavardė | | |
| IP rengėjo įgalioto asmens pareigos | | |

Aiškinamasis raštas

Investicijų planas yra daugiabučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projekto rengimo etapas, kuriame, įvertinus architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamojo kultūros paveldo vertybių ir jų teritorijų apsaugos reikalavimus, pagal namo energinio naudingumo sertifikato ir namo fizinės būklės tyrimo ir vertinimo duomenis ir reikalavimus pagrindžiamos namo atnaujinimo (modernizavimo) priemonės nustatant jų energinį ir ekonominį efektyvumą, investicijų dydį ir jų paskirstymą butų ir kitų patalpų savininkams.

Parengtas investicijų planas teikiamas daugiabučio namo butų ir kitų patalpų savininkams suderinti ir tvirtinti. Investicijų plane numatomos tinkamiausios pastato atnaujinimo priemonės ir pagal jas suformuoti siūlomi renovacijos paketai, iš kurių vieną butų savininkai pasirenka įgyvendinimui kaip tinkamiausią. Visi investicinio plano pasiūlymai yra pateikiami kaip priešprojektiniai sprendiniai projektavimo darbams.

Investicijų plane pateikiami skaičiavimai nuo projekto įgyvendinimo metu patikslintų skaičiavimų gali skirtis dėl kelių priežasčių:

Energijos taupymo priemonių ir statybos darbų kaina yra orientacinė, todėl darbų atlikimo konkurso metu gali kisti.

Energetinių išteklių kainos gali kisti priklausomai nuo valstybės, savivaldybės, šilumos tiekėjo politikos, infliacijos, kuro rinkos kainos ir kitų priežasčių.

Skelbiant darbų atlikimo konkursą, statybos darbų konkurse dalyvaujančios įmonės privalo atlikti savo skaičiavimus objekte, tiksliai nustatant statybos darbų kiekiams nustatyti.

Duomenys gauti iš registrų centro ir (ar) atlikus pastato faktinius matavimus ir pastato dokumentų analizę

| | |
|--|----------------------------|
| Daugiabučio pastato, kuriam rengiamas investicijų planas, unikalus numeris | 1097-7012-8017 |
| Pastato adresas | Vilnius, Viršuliškių g. 33 |
| Statybos pabaigos metai | 1977 |
| Pastato aukštų skaičius | 12 |
| Pastato naudingasis plotas, m ² | 3068.71 |
| Pastato šildomas plotas, m ² | 3784.93 |
| Esama pastato energinio naudingumo klasė | |

Pagrindiniai esami daugiabučio techniniai rodikliai

Pagrindiniai techniniai rodikliai aprašymas

| Pastato dalis | Mato vnt. | Kiekis vnt. | Pastabos |
|--|--------------------|-------------|--|
| Sienos | | | |
| Išorinių sienų plotas (atėmus langų ir kitų angų plotą), įskaitant angokraščius | m ² | 3037.01 | Iš kurių sienos į stiklinamus balkonus ~753.14 m ² . |
| Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas | W/m ² K | 1.27 | |
| Cokolio plotas | m ² | 109.51 | Skaičiuojama tik įgilinamoji dalis, kadangi cokolinis aukštas priskiriamas prie sienų ploto. Įgilinamoji dalis (h~1,2m) ~109.51 m ² . |
| Cokolio šilumos perdavimo koeficientas | W/m ² K | 2.45 | |
| Stogas | | | |
| Stogo dangos plotas | m ² | 433.73 | |
| Stogo ar perdangos pastogėje šilumos perdavimo koeficientas | W/m ² K | 0.85 | |
| Butų ir kitų patalpų langai ir balkonų durys | | | |
| Langų skaičius, iš jų: | vnt. | 187 | |
| Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius | vnt. | 173 | |
| Langų plotas, iš jų: | m ² | 467.83 | |
| Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, plotas | m ² | 436.98 | |
| Balkonų (lodžijų) durų skaičius, iš jų: | vnt. | 96 | |
| Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, skaičius | vnt. | 87 | |
| Balkonų (lodžijų) durų plotas, iš jų: | m ² | 181.44 | |
| Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo duris, plotas | m ² | 164.43 | |
| Bendrojo naudojimo patalpų (laiptinių, rūsių, šilumos punktų ir kitų) langai ir lauko durys | | | |
| Langų skaičius, iš jų: | vnt. | 10 | |
| Langų, pakeistų į mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius | vnt. | 6 | |

| | | | |
|---|----------------|-------|--|
| Langų plotas, iš jų: | m ² | 9.17 | |
| Langų, pakeistų į mažesnio šilumos laidumo langus, plotas | m ² | 6.43 | |
| Lauko durų skaičius | vnt. | 30 | |
| Lauko durų plotas | m ² | 60.08 | |

Daugiabučio namo konstrukcijų ir inžinerinių sistemų būklė

| Vertinimo objektas | Išsamus būklės aprašymas |
|-------------------------------------|---|
| | - |
| Pastato sienos | Sienų konstrukcija - g/b surenkamos plokštės (bloakai). Konstrukcija nešiltinta, neapsaugota nuo tiesioginio atmosferos kritulių poveikio. Sandūros tarp plokščių vietomis ištrupėjusios. Pamatai juostiniai betoniniai, neapšiltinti. Cokolis neapšiltintas ir nehidroizoliuotas. Nuogrinda iš senų betoninių plytelių, tačiau vietomis pakrypus į pastato pusę arba vietomis jos visai nėra, netinkamai nuvedami krituliai nuo fasado, todėl drėkinamas pamatas. |
| Pastato stogas | Stogas plokščias sutapdintas. Stogo danga - prilydoma bituminė danga. Pažeista vėdinimo kaminėlių konstrukcija, dalis vėdinimo kaminėlių neapskardintų. Lietaus nuvedimas vidinis. Ant stogo esančios įlajos nešildomos. Būklė patenkinama. Konstrukcija neapšiltinta, neužtikrinamas vienas iš esminių statinio reikalavimų - energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas. |
| Langai butuose ir kitose patalpose | Didžioji dalis pastato langų pakeisti į plastikinio profilio kamerinius langus. Dalyje butų langai mediniai dviejų stiklų. Neužtikrinamas angokraščių hermetiškumas dėl vėjo infiltracijos. Neužtikrinamas vienas iš esminių statinio reikalavimų - Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas. |
| Langai bendro naudojimo patalpose | Seni rūšio langai. Laiptinėse nėra langų. |
| Pastato lauko ir tamburo durys | Laiptinės ir rūšio durys plieninės, neužtikrinančios normatyvinių šilumos izoliavimo reikalavimų. Dalis durų pažeistos korozijos. Vienos rūšio durys senos medinės. Tambūro durys senos medinės, neužtikrinamas hermetiškumas dėl šalto oro infiltracijos. |
| Pastato rūšys ir grindys ant grunto | Rūšio perdanga (lubos) nešiltintos, patiriami šilumos nuostoliai į nešildomas rūšio patalpas. |
| Pastato šildymo sistemos | Pastato šildymo sistema vienvamzdė apatinio paskirstymo. Šiluma pastatui tiekama automatizuotu šilumos punktu, kuris veikia pagal lauko temperatūros grafiką. Šildymo sistemoje rankiniai neautomatizuoti balansiniai ventiliai, apribota temperatūros reguliavimo galimybė, neužtikrinamas efektyvus ir tolygus energijos paskirstymas pastate. Magistraliniai vamzdynai seni, izoliuoti mineralinės vatos kevalais su folijos sluoksniu. Dalis magistralinių vamzdynų izoliuotų asbestcementine izoliacija. |
| Pastato karšto vandens sistema | Karštas vanduo ruošiamas šilumos punkte esančiu šilumokaičiu. Magistralinių karšto vandens vamzdynų izoliacija patenkinamos būklės, vietomis jos visai nėra. Butuose yra cirkuliacinis kontūras su „gyvatukais“, stovai neizoliuoti. Sistemos vamzdynai be kompleksinio modernizavimo eksploatuojami nuo pastato statybos metų pabaigos. |

| | |
|--|--|
| Pastato šalto vandens sistema | Šalto vandentiekio sistema prijungta prie miesto tinklų. Šalto vandentiekio sistemos vamzdynai be kompleksinio modernizavimo eksploatuojami nuo pastato statybos metų pabaigos. Atliktas dalinis vamzdžių atkarpų keitimas avarijų vietose ar butų stovų atkarpose, tačiau dėl sunkiai prieinamose vietose galimai modernizuotų stovų (nėra revizinių durelių ir pan.) nėra galimybės įsitikinti ar modernizuojant tinklų atkarpas įrengta izoliacija. |
| Pastato vėdinimo sistema | Vėdinimo sistema – natūrali kanalinė, oro pritekėjimas į patalpas vyksta per langus ir duris, oro ištraukimas pro vertikalius vėdinimo kanalus (šachtas), kurie yra tik virtuvės ir san. mazgo patalpose, tikėtina, kad šachtos yra susiaurėję ar užsikimšę. Dėl netinkamos oro kaitos nepašalinama perteklinė drėgmė, didėja CO2 kiekis patalpose. Vėdinimo kaminėlių konstrukcija pažeista. |
| Priešgaisrinė sistema | Neįrengta. |
| Elektros sistema | Dalinai atnaujinta. Įrengti šviestuvai su judesio davikliais. |
| Žaibosauga | Fiziškai pasenusi, nėra aišku ar užtikrinti sistemai keliami reikalavimai (įžemintuvų varžos neaišku ar atitinka reikalavimus). |
| Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė | Laiptinės apdailos būklė prasta. Apdailoje ir tinke daug mechaninių pažeidimų. Seni laiptinių turėklai. |

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Išvadinė lentelė"

| | | |
|-----|--------------------------|---------|
| 1.1 | Paketo naudingumo klasė | B klasė |
| 1.2 | Pastato naudingas plotas | 3068.71 |

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

| Trumpas darbų aprašas | Techninė specifikacija darbams ir gaminiams | Papildomas darbų aprašymas | Mato vnt. | Darbų kiekis | Įkainis | Kaina, be PVM | Kaina, su PVM |
|--|---|---|----------------|--------------|----------|---------------|---------------|
| Energinį efektyvumą didinančios priemonės | | | | | | | |
| Individualių rekuperatorių įrengimas | | | | | | | |
| Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas. | Rekuperacinės sistemos šilumos atgavimo efektyvumas ne mažiau 85% (Efektyvumas turi būti sertifikuotas pagal Europos normas (EN13141-8)), esant maksimaliam oro debitui. Vieno kambario butui naudojamas dvisrautis mini rekuperatorius, esant dviem ar daugiau kambarių į kiekvieną gyvenamąjį kambarį montuojama po vieną viensrautį mini rekuperatorių kurie jungiami į bendrą sistemą. Oro kaitos užtikrinimas m3/val. vertinamas projektavimo metu. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt | 124 | 700 € | 86800 € | 105028 € |
| Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgalųjų poreikiams (panduso įrengimas) | | | | | | | |
| Pandusų su turėklais įrengimas (m2 horizontalios projekcijos plotas). | 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. | Pandusas neįrengiamas, nes įėjimo aikštelės ir tako aukščiai sutampa. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 0 | 187,36 € | 0 € | 0 € |
| Cokolių šiltinimo darbai | | | | | | | |
| Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smėligėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu. | Įgilinama 1.2 m nuo žemės paviršiaus. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 109.51 | 115.46 € | 12644.02 € | 15299.26 € |
| Sienų šiltinimas | | | | | | | |
| 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. | Dujų vamzdynų prie laiptinės atitraukimas prieš fasado šiltinimo darbus ir dažymas. | m | 5 | 209.3 € | 1046.5 € | 1266.27 € |
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis- mineralinė vata. Termoizoliacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. 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. | Lauko sienų šiltinimas ir apdailos įrengimas naudojant molio keramikos elementus. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas $U \leq 0,18 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$. Išorės sienų apdailos sprendinys parenkamas projektavimo metu. Darbų apimtyje ant fasado esamų laidų, šviestuvų, antenų, ar kitų elementų atitraukimas ir (ar) perkėlimas ir kiti būtini, tačiau nepaminti atitraukimai ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 2283.86 | 185 € | 422514.1 € | 511242.06 € |

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|---------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| <p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksniuotas polistirenas.</p> <p>Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,25>U≤0,18 W/(m²·K)</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai 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; 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>Sienų į šilumą atsparumą šiluminis Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤0,25 W/m2.K. Išorės sienų apdailos sprendinys parenkamas projektavimo metu. Darbų apimtį ant fasado esamų laidų, šviestuvų, antenų, ar kitų elementų atitraukimas ir (ar) perkėlimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu.</p> | <p>m²</p> | <p>753.14</p> | <p>123.55 €</p> | <p>93050.45 €</p> | <p>112591.04 €</p> |
| <p>Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku.</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas (paruošimas). 2. Izoliacinių plokščių klijavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.</p> | <p>Apatinių aukštų balkonų apačios apšiltinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu.</p> | <p>m²</p> | <p>21.42</p> | <p>72.82 €</p> | <p>1559.8 €</p> | <p>1887.36 €</p> |
| <p>Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortaklių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.</p> | <p>Ant fasado sumontuoto kondicionieriaus atkėlimas ir sumontavimas prieš fasado šiltinimo darbus.</p> | <p>vnt</p> | <p>2</p> | <p>146.65 €</p> | <p>293.3 €</p> | <p>354.89 €</p> |
| Stogų atnaujinimas | | | | | | | |
| <p>Sutapindytų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnius - mineralinė vata.</p> <p>Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,16>U≤0,10 W/(m²·K)</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuėmimas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įėjimų, ventiliacijos kamienėlių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paauskstinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo.</p> | <p>Stogas šiltinamas ant esamos dangos termoizoliaciniu sluoksniu ir įrengiama nauja rulinė danga. Parapetų paauskstinimas ir apskardinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤0,16 W/m2.K.</p> | <p>m²</p> | <p>433.76</p> | <p>159.31 €</p> | <p>69102.31 €</p> | <p>83613.8 €</p> |
| <p>Balkonų stogelių apšiltinimas</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono stogelio esamos dangos nuėmimas. 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>Viršutinių aukštų stogelių 4 vnt. apšiltinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu.</p> | <p>m2</p> | <p>7.14</p> | <p>119.38 €</p> | <p>852.37 €</p> | <p>1031.37 €</p> |
| Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas | | | | | | | |
| <p>Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, regulavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.</p> | <p>Pagal vieningą projektą stiklinami visi balkonai išlaikant atitvarų proporcijas, aklinių ir atvirų dalių santykį bei aukštį. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu.</p> | <p>m²</p> | <p>743.43</p> | <p>216.86 €</p> | <p>161220.23 €</p> | <p>195076.48 €</p> |
| <p>Esamų langų keitimas plastikiniiais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m² iki 3,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≤0,7 W/(m²·K)</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, regulavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp sienų ir stogelių hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.</p> | <p>Esamų senų langų ir balkonų durų butuose keitimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤0,80 W/m2.K.</p> | <p>m²</p> | <p>47.87</p> | <p>341.84 €</p> | <p>16363.88 €</p> | <p>19800.29 €</p> |
| <p>Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniiais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m² iki 1,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≤1,1 W/(m²·K)</p> | <p>Matavimo vienetą apima tokios sudėties statybos darbai ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, regulavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.</p> | <p>Rūšio senų langų (4 vnt.) (0,85x1,26m) keitimas su varstymo funkcija ir oršildėmis. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingai projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤1,3W/m2.K.</p> | <p>m²</p> | <p>2.74</p> | <p>314.77 €</p> | <p>862.47 €</p> | <p>1043.59 €</p> |

| | | | | | | | |
|---|--|---|----------|--------|-----------|------------|------------|
| Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6-Usz1,3 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Tambūro durų (24 vnt.) ir laiptinės durų (24 vnt.) patekimo iš bendrojo naudojimo balkono į laiptinę durų keitimas nerakinamomis plastikinėmis durimis. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas Us=1.4 W/m2.K. | m² | 94,08 | 385,29 € | 36248,08 € | 43860,18 € |
| Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7-Usz1,4 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Pagrindinių laiptinės išorinių durų (2 vnt.), patekimo į rūsius durų (2 vnt.), atliekų patalpos durų (1 vnt.) ir patekimo ant stogo durų (1 vnt.) keitimas plieninėmis durimis. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas Us=1.4 W/m2.K. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | m² | 14,25 | 529,39 € | 7543,81 € | 9128,01 € |
| 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 hidroizoliaciją. 4. Balkono naujų aptvarų montavimas. 5. Aptvarų dažymas. 6. Atliekų sutvarkymas. | Esamų evakuacinių balkonų kapitalinis remontas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | m² | 44 | 176,76 € | 7777,44 € | 9410,7 € |
| 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 hidroizoliaciją. 4. Balkono naujų aptvarų montavimas. 5. Aptvarų dažymas. 6. Atliekų sutvarkymas. | Esamų balkonų atitvarų kapitalinis remontas, išlaikant esamų balkonų atitvarų proporcijas, aklinų ir atvirų dalių santykį bei jų aukštį, išsaugant arba tiksliai atkuriant ant pastato balkonų esančias originalias architektūrines detales ir jas pritaikant prie numatyto apšiltinimo sluoksnio bei apdailos sprendinių. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | m² | 335,58 | 176,76 € | 59317,12 € | 71773,72 € |
| Elektrios instaliacijos modernizavimas | | | | | | | |
| Įvadinii paskirstymo skydų IPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 150 kW. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatinii jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinii paskirstymo skydų paruošimas įjungimui. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | vnt. | 1 | 1461,18 € | 1461,18 € | 1768,03 € |
| 24 modulių paskirstymo skydų su elektros aparatais montavimas šiluminių mazgų patalpose. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Modulių paskirstymo skydų montavimas. 2. Elektros aparatai (kirtiklių, automatinii jungiklių, srovės nuotėkio relių, kontaktorių) montavimas moduliariaje skyde, prijungiant prie laidų ir grybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | vnt. | 1 | 423,54 € | 423,54 € | 512,48 € |
| Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davikliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | laiptinė | 1 | 3500 € | 3500 € | 4235 € |
| Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinii jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui grybtynų montavimas. 4. Automatinii jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslingi projektavimo metu. | butas | 64 | 150 € | 9600 € | 11616 € |

Karštojo vandentiekio sistemos vamzdinių ir įrenginių keitimas

| | | | | | | | |
|---|--|---|-------------------------|------------|------------------|-------------------|-------------------|
| <p>Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitarijame mazge pastatuose nuo 13 iki 16 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 atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Stovų prijungimas prie esamų karšto vandens tinklų butuose. 5. Vamzdynų kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p> | <p>Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe: tiekimo ir cirkuliacijos stovai, termoizoliacijos įrengimas, konstrukcijų kirtimo vietų užsandarinimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai būtinai inžinerinei sistemai funkcionuoti pagal reglamentuojančius teisės aktus. Pakeistų tačiau neįzoliuotų stovų būklę įvertinti projektavimo metu, jei stovai tinkami įrengti tik termoizoliaciją. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>180</p> | <p>67.83 €</p> | <p>12209.4 €</p> | <p>14773.37 €</p> |
| <p>Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų įrengimas pastatuose (m stovo)</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 2. Skylių gręžimas perdangose. 3. Plėninių dėklų vamzdžiams per atvirus pagaminimas ir montavimas. 4. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 5. Vamzdynų izoliavimas. 6. Vamzdynų kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 7. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas</p> | <p>Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe: tiekimo ir cirkuliacijos stovai, termoizoliacijos įrengimas, konstrukcijų kirtimo vietų užsandarinimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai būtinai inžinerinei sistemai funkcionuoti pagal reglamentuojančius teisės aktus. Pakeistų tačiau neįzoliuotų stovų būklę įvertinti projektavimo metu, jei stovai tinkami įrengti tik termoizoliaciją. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>180</p> | <p>20.56 €</p> | <p>3700.8 €</p> | <p>4477.97 €</p> |
| <p>Rankšluosčių džiovintuvų įrengimas</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Naujų privedamųjų vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 2. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>vnt</p> | <p>64</p> | <p>246.87 €</p> | <p>15799.68 €</p> | <p>19117.61 €</p> |
| <p>Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 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. Vamzdynų kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas</p> | <p>Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe: tiekimo ir cirkuliacijos magistralės, uždarymo armatūra, termoizoliacijos įrengimas, konstrukcijų kirtimo vietų užsandarinimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai būtinai inžinerinei sistemai funkcionuoti pagal reglamentuojančius teisės aktus. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>80</p> | <p>46.05 €</p> | <p>3684 €</p> | <p>4457.64 €</p> |
| <p>Karšto vandens termobalansinių srauto reguliavimo ventilių įrengimas.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdynų įjaušymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių įrengimas. 3. Izoliavimas.</p> | <p>Tame tarpe uždarymo armatūra, reguliavimo armatūra ir kiti nepaminėti, tačiau būtinai darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu</p> | <p>vnt</p> | <p>10</p> | <p>231.38 €</p> | <p>2313.8 €</p> | <p>2799.7 €</p> |
| <p>Šildymo daliklinės apskaitos sistemos nuo 101 iki 200 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>Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe ir nuskaitymo prietaisai bei kiti nepaminėti, tačiau būtinai darbai.</p> | <p>šilumos daliklis</p> | <p>182</p> | <p>145.89 €</p> | <p>26551.98 €</p> | <p>32127.9 €</p> |
| <p>Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų 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>Tame tarpe uždarymo armatūra, reguliavimo armatūra ir kiti nepaminėti, tačiau būtinai darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>vnt.</p> | <p>15</p> | <p>1071.21 €</p> | <p>16068.15 €</p> | <p>19442.46 €</p> |
| <p>Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 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>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>160</p> | <p>46.06 €</p> | <p>7369.6 €</p> | <p>8917.22 €</p> |
| <p>Termostatinių radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdynų paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>vnt.</p> | <p>185</p> | <p>56.05 €</p> | <p>10369.25 €</p> | <p>12546.79 €</p> |

| | | | | | | | |
|---|--|---|-------|-----|-----------|------------|------------|
| Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdynus pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų (m stovų). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūšyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas. | Kiekis apima stovus ir paskirstymo vamzdyną iki šildymo prietaisų, bei kitus nepaminėtus, tačiau būtinus darbus. | m | 320 | 40.99 € | 13116.8 € | 15871.33 € |
| Uždaromosios armatūros magistralėms keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždaromosios armatūros demontavimas; 2. Naujos uždaromosios armatūros sumontavimas; 3. Senų drenazo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Magistralinių vamzdynų hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas. | Tame tarpe uždaromosios armatūra, reguliavimo armatūra ir kiti nepaminėti, tačiau būtinai darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 10 | 232.71 € | 2327.1 € | 2815.79 € |
| Uždaromosios armatūros stovams keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždaromosios armatūros demontavimas; 2. Naujos uždaromosios armatūros sumontavimas; 3. Senų drenazo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemoms stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas. | Tame tarpe uždaromosios armatūra, reguliavimo armatūra ir kiti nepaminėti, tačiau būtinai darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 15 | 111.46 € | 1671.9 € | 2023 € |
| Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgąsias riegius. 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. | Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Galios poreikį tikslinti projektavimo metu. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 227 | 127.79 € | 29008.33 € | 35100.08 € |
| Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtingųjų įrenginių galia nuo 400kW iki 500kW. | 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. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 454 | 42.98 € | 19512.92 € | 23610.63 € |
| Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas) | | | | | | | |
| Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | butas | 64 | 126.3 € | 8083.2 € | 9780.67 € |
| Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 8 | 229.58 € | 1836.64 € | 2222.33 € |
| Liftų atnaujinimas | | | | | | | |
| Keleivinių liftų atnaujinimas (modernizavimas), pakeičiant techniniu energetiniu požūriū efektyvesniais liftais, kurių kelimo galia iki 675 kg, kai lifto sustojimų 13. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lifto šachtos angų apsauginių aptvėrimų demontavimas. 2. Esamo lifto demontavimas ir utilizavimas. 3. Lifto šachtos koregavimas. 4. Naujo lifto montavimas, pritaikant neįgalųjų poreikiams. 5. Elektros maitinimo įvado pritaikymas. 6. Elektros valdymo tinklų montavimas. 7. Angokraščių aptaisymas metaliniais apvadais. 8. Sienų ir grindų apdailos prie lifto šachtos angų sutvarkymas. 9. Lifto įžeminimo sutvarkymas. 10. Lifto paleidimo-derinimo darbai ir pridavimas įgaliosioms įstaigoms. | Keičiami abu seni liftai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 2 | 71500 € | 143000 € | 173030 € |
| Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas | | | | | | | |
| Fotovoltainių saulės modulių tinklinių įėginių daugiau 5.0 kW iki 10.0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 10 | 1320.94 € | 13209.4 € | 15983.37 € |

| [[[plans: view: kitos valstybes remiamos priemones]]] | | | | | | 1599636.39 € | |
|---|---|--|----------------|-----|----------|--------------|------------|
| Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas | | | | | | IŠ VISO: | |
| Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdžių demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdžio ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 15 | 75.98 € | 1139.7 € | 1379.04 € |
| Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdžių keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdžių išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietoje. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 80 | 58.46 € | 4676.8 € | 5658.93 € |
| Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai 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. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 180 | 46.83 € | 8429.4 € | 10199.57 € |
| Priešgaisrinės saugos įrenginių sistemos modernizavimas | | | | | | | |
| Gaisrinių čiaupų spintelių keitimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų spintelių demontavimas. 2. Naujų spintelių įtvirtinimas sienų nišose. 3. Durelių įstatymas ir reguliavimas. 4. Gaisrinės įrangos komplektavimas spintelėse. | Gaisrinių čiaupų spintų pakeitimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 13 | 212.57 € | 2763.41 € | 3343.73 € |
| Priešgaisrinės signalizacijos sistemos įrengimas (1 jutiklis). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dūmų jutiklių (siūstuvų-imituvi) komplektų montavimas. 2. Alarimo sirenos, blykstės arba skambučio su rezerviniu maitinimu montavimas. 3. Apsauginės sistemos derinimas. | Priešgaisrinės jutiklių sistemos įrengimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 30 | 63.52 € | 1905.6 € | 2305.78 € |
| Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdžių ir įrenginių keitimas | | | | | | | |
| Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdžių 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 vamzdžių izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 180 | 61.33 € | 11039.4 € | 13357.67 € |
| Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdžių keitimas, pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdžių demontavimas. 2. Naujų vamzdžių montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 65 | 47.45 € | 3084.25 € | 3731.94 € |
| Kiti bendrieji statybos darbai | | | | | | | |
| Bendrojo naudojimo laiptinių grindų ir laiptų aptaisymas apdailos plytelėmis. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Išmūšų užtaisymas. 2. Paviršiaus gruntuavimas. 3. Paruoštų paviršių aptaisymas plytelėmis. 4. Naujų grindjuosčių įrengimas. | Grindų įrengimas laiptinėje. Darbu aprašymas yra orientacinio pobūdžio. Grindys gali būti padengtos epoksidine danga su pabarstukais. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 650 | 85.94 € | 55861 € | 67591.81 € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|----------------|------|------|---------|-------------|
| 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 nuėmimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas. | Suremontuojamos laiptinės lubos. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 600 | 20 € | 12000 € | 14520 € |
| Bendrojo naudojimo laiptinių sienų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų pašalinimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas. | Suremontuojamos laiptinės sienos. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 1800 | 18 € | 32400 € | 39204 € |
| 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 rėškiliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimas naujais. | Suremontuojami laiptinės turėklai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 80 | 39 € | 3120 € | 3775.2 € |
| Iš viso: | | | | | | | 165067.67 € |

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

| Rodikliai | Pastato energinio naudingumo klasė | Projekto rodikliai | | | | Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas |
|------------------|------------------------------------|--|--|---|---|--------------------------------------|
| | | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti kwh per metus | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti kwh m2 per metus | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti kwh m2 per metus | Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis Procentais | |
| Esami rodikliai | F | 680568.26 | 122.53 | 179.81 | 57.28 | |
| Paketo rodikliai | B klasė | 264528.76 | 30.9 | 69.89 | 38.99 | 96.94 |

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

| Eilės Nr. | Išlaidų pavadinimas | Preliminari kaina, EUR | Santykinė kaina Eur/m ² |
|-----------|---|------------------------|------------------------------------|
| 4.1. | Statybos darbai iš viso | 1764704.06 € | 575.06 €/m ² |
| 4.2. | | Iš jų: | |
| 4.3. | Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms | 1599636.39 € | 521.27 €/m ² |
| 4.4. | Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos | 128885.82 € | |
| 4.5. | | Iš jų: | |
| 4.6. | Projekto administravimas | 58810.6 € | 19.16 €/m ² |
| 4.7. | | Iš viso: | 617.06 €/m ² |
| 4.8. | | Rezervas | 115.01 €/m ² |

IP priedas „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“

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

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

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

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

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

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

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

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

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

| Eilės Nr. | Pastato naudingas plotas (m ²) | Fiksuotas įkainis paslaugoms (Eur/m ²) | Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuotą įkainį (Eur) |
|-----------|--|--|--|
| 4.1.1. | 3068,71 | 42 € | 12885,82 €/m ² |

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamas valstybės paramos paskirstymas"

| Eilės Nr. | Paslaugų pavadinimas | Siūloma įkainio procentinė dalis (%)* | Valstybės paramos dydis paslaugų daliai, Eur |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 4.2.1. | Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt. | 42.73 % | 55072.91 € |
| 4.2.2. | Statybos techninė priežiūra | 11.64 % | 15002.31 € |
| 4.2.3. | Projekto administravimas | 45.63 % | 58810.6 € |
| 4.2.4. | Iš viso: | 100 % | 128885.82 € |

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal išvenginamų projektų tenkančius išlaidų dydžius nurodytoms išlaidų grupėms apmokėti.

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

| Eilės Nr. | Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt. išlaidos | Rinkos kainos paslaugoms pagal projekto poreikius (Eur) |
|-----------|---|---|
| 4.3.1. | Investicijų planas ir pastato energinio naudingumo sertifikatas prieš priemonių įgyvendinimą | 2000 € |
| 4.3.2. | Projektiniai pasiūlymai | 0 € |
| 4.3.3. | Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą) | 35000 € |
| 4.3.4. | Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt. | 0 € |
| 4.3.5. | Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės | 0 € |
| 4.3.6. | Techninio darbo projekto ekspertizė | 4500 € |
| 4.3.7. | Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo | 0 € |
| 4.3.8. | Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registru centre | 0 € |
| 4.3.9. | Elektroninis žurnalas | 1330 € |
| 4.3.10. | Pastato sandarumo bandymai po atnaujinimo priemonių | 1500 € |
| 4.3.11. | Pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo | 1000 € |
| 4.3.12. | SUA gavimas (Valstybinė rinkliava) | 900 € |
| 4.3.13. | Kredito įregistravimas (RC rinkliava) | 585.91 € |
| 4.3.14. | Įregistravimas JRC SUA (RC rinkliava) | 585 € |
| 4.3.15. | Kadastrinių matavimų byla (nauja) | 7672 € |
| 4.3.16. | Iš viso: | 55072.91 € |

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

| Eilės Nr. | Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)* | Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos | Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur) |
|-----------|--|---|--|
| 4.4.1. | 0 % | Sudaryta valstybės paramos sutartis | 0 € |
| 4.4.2. | 50 % | Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis | 29405,3 € |
| 4.4.3. | 30 % | Vykdančios statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams) | 17643,18 € |
| 4.4.4. | 20 % | Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui | 11762,12 € |
| 4.4.5. | 100 % | Iš viso: | 58810,6 € |

* Nurodyti procentai gali būti keičiami, išskyrus paskutinę dalį, kuri apskaičiuojama nuo numatytos projekto įgyvendinimo administravimo sumos ir sudaro 20 procentų.

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

| Eilės Nr. | Lėšų poreikis | Suma, Eur |
|-----------|---|------------|
| 4.5.1. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) paslaugoms pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 55072,91 € |
| 4.5.2. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 15002,31 € |
| 4.5.3. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 58810,6 € |
| 4.5.4. | Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, įvertinus valstybės paramą pagal fiksuotą įkainį ir rinkos kainas | 0 € |

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

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

| Rodikliai | Mato vnt. | Rodiklio reikšmė | Pastabos |
|--|-----------|------------------|----------|
| Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suvestinę kainą | Metais | 63 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 58 | |
| Energią taupančių priemonių atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suminę kainą | Metais | 57 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 52 | |

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

| Eilės Nr. | Lėšų šaltiniai | Planuojamas investicijų dydis, Eur | Procentinė dalis nuo visos sumos, % |
|-----------|--|------------------------------------|-------------------------------------|
| 6.1. | Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos | 1764704,06 € | 93,19 % |
| 6.2. | Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti | 128885,82 € | 6,81 % |
| 6.3. | Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti | 0 € | 0 % |
| 6.4. | Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos) | 0 € | 0 % |
| 6.5. | Iš viso: | 1893589,88 € | 100 % |

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

| Eilės Nr. | Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius: | Suma, Eur | Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m ² | Pastabos |
|-----------------|--|-------------|--|---|
| 6.1.1. | Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)* | 128885.82 € | 42 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.1.1. | 50 proc. dalis | 64442.91 € | | išmokama gavus statybos leidimą |
| 6.1.1.2. | 30 proc. dalis | 38665.75 € | | išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartį |
| 6.1.1.3. | 20 proc. dalis | 25777.16 € | | išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinimo projektą |
| 6.1.2. | Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinį efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą) | 343695.52 € | 112 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.3. | | 472581.34 € | | |
| Iš viso: | | | | |

*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

Duomenys į mokai apskaičiuoti:

| | Ee (kWh/m ² per metus) | Ep (kWh/m ² per metus) | Ke (eur/kWh) | Kp | K (jeigu yra KITOS priemonės - 1.2., jeigu nėra - 1) | Kk | Ka (jeigu yra atsinaujinantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1) | Apskaičiuota maksimali įmoka I |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--|----|--|--------------------------------|
| Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką | 179.81 | 69.89 | 0.084 | 2.2 | 1.2 | 1 | 1.3 | 2.64 |

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

| Eilės Nr. | Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis | Patalpų paskirtis | Patalpų naudingasis plotas, m2 | Investicijų suma EUR | | Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur) | Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur | Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2 | Ar viršijama didžiausia mėnesio įmoka? | Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m2 | Ar viršijama didžiausia mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą | Pastabos | |
|---|--|-------------------|--------------------------------|---|---|--|---|---------------------------------------|--|---|--|----------|------|
| | | | | Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms | | | | | | | | | |
| | | | | Bendros investicijos, Eur | Individualios investicijos, Eur | | | | | | | | |
| Gyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | 1097-7012-8017:0061 | Kitų pagalbinių | 19.43 | 8102.84 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1045.04 | 9994.88 | 2176.16 | 7818.72 | 1.68 | Ne | 2.02 | Ne |
| 7.2 | Buto/patalpos numeris: 1 1097-7012-8017:0001 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.3 | Buto/patalpos numeris: 2 1097-7012-8017:0002 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.4 | Buto/patalpos numeris: 3 1097-7012-8017:0003 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.5 | Buto/patalpos numeris: 4 1097-7012-8017:0004 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 6600.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.6 | Buto/patalpos numeris: 5 1097-7012-8017:0005 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.7 | Buto/patalpos numeris: 6 1097-7012-8017:0006 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 9910.31 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2593.46 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 32716.7 | 5425.28 | 27291.42 | 2.35 | Ne | 2.82 | Taip |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.8 | Buto/patalpos numeris: 7 1097-7012-8017:0007 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.9 | Buto/patalpos numeris: 8 1097-7012-8017:0008 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.10 | Buto/patalpos numeris: 9 1097-7012-8017:0009 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 8246.58 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 781.76 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 37884.48 | 7050.4 | 30834.08 | 2.04 | Ne | 2.45 | Ne |
| 7.11 | Buto/patalpos numeris: 10 1097-7012-8017:0010 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.12 | Buto/patalpos numeris: 11 1097-7012-8017:0011 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 7399.58 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 781.76 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 30205.97 | 5425.28 | 24780.69 | 2.13 | Ne | 2.56 | Ne |
| 7.13 | Buto/patalpos numeris: 12 1097-7012-8017:0012 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.14 | Buto/patalpos numeris: 13 1097-7012-8017:0013 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.15 | Buto/patalpos numeris: 14 1097-7012-8017:0014 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6600.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|------|
| 7.16 | Buto/patalpos numeris: 15 1097-7012-8017:0015 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.17 | Buto/patalpos numeris: 16 1097-7012-8017:0016 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 9910.31 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2593.46 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 32716.7 | 5425.28 | 27291.42 | 2.35 | Ne | 2.82 | Taip |
| 7.18 | Buto/patalpos numeris: 17 1097-7012-8017:0017 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.19 | Buto/patalpos numeris: 18 1097-7012-8017:0018 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.20 | Buto/patalpos numeris: 19 1097-7012-8017:0019 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 6600.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.21 | Buto/patalpos numeris: 20 1097-7012-8017:0020 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.22 | Buto/patalpos numeris: 21 1097-7012-8017:0021 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.23 | Buto/patalpos numeris: 22 1097-7012-8017:0022 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.24 | Buto/patalpos numeris: 23 1097-7012-8017:0023 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.25 | Buto/patalpos numeris: 24 1097-7012-8017:0024 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 8246.58 864.49 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 781.76 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 37884.48 | 7050.4 | 30834.08 | 2.04 | Ne | 2.45 | Ne |
| 7.26 | Buto/patalpos numeris: 25 1097-7012-8017:0025 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.27 | Buto/patalpos numeris: 26 1097-7012-8017:0026 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.28 | Buto/patalpos numeris: 27 1097-7012-8017:0027 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.29 | Buto/patalpos numeris: 28 1097-7012-8017:0028 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.30 | Buto/patalpos numeris: 29 1097-7012-8017:0029 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 6600.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.31 | Buto/patalpos numeris: 30 1097-7012-8017:0030 | Gyvenamųjų (butų) | 47.35 | 19746.24 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2546.83 | 28046.4 | 5303.2 | 22743.2 | 2 | Ne | 2.4 | Ne |
| 7.32 | Buto/patalpos numeris: 31 1097-7012-8017:0034 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.33 | Buto/patalpos numeris: 32 1097-7012-8017:0031 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.34 | Buto/patalpos numeris: 33 1097-7012-8017:0035 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.35 | Buto/patalpos numeris: 34 1097-7012-8017:0036 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6600.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.36 | Buto/patalpos numeris: 35 1097-7012-8017:0037 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.37 | Buto/patalpos numeris: 36 1097-7012-8017:0038 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.38 | Buto/patalpos numeris: 37 1097-7012-8017:0039 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.39 | Buto/patalpos numeris: 38 1097-7012-8017:0032 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.40 | Buto/patalpos numeris: 39 1097-7012-8017:0040 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 6600.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.41 | Buto/patalpos numeris: 40 1097-7012-8017:0041 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.42 | Buto/patalpos numeris: 41 1097-7012-8017:0042 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.43 | Buto/patalpos numeris: 42 1097-7012-8017:0043 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 27580.4 | 5192.32 | 22388.08 | 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|-------|----------|---|---------|----------|---------|----------|------|----|------|------|
| 7.44 | Buto/patalpos numeris: 43 1097-7012-8017:0044 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.45 | Buto/patalpos numeris: 44 1097-7012-8017:0045 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 6600.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 36238.23 | 7050.4 | 29187.83 | 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |
| 7.46 | Buto/patalpos numeris: 45 1097-7012-8017:0046 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.47 | Buto/patalpos numeris: 46 1097-7012-8017:0047 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2605.59 | 28559.72 | 5425.28 | 23134.44 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.48 | Buto/patalpos numeris: 47 1097-7012-8017:0048 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 9045.82 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1728.97 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2493.68 | 30872.89 | 5192.32 | 25680.57 | 2.31 | Ne | 2.77 | Taip |
| 7.49 | Buto/patalpos numeris: 48 1097-7012-8017:0049 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 1765.89 | 16303.9 | 3676.96 | 12626.94 | 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.50 | Buto/patalpos numeris: 49 1097-7012-8017:0050 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 7464.82 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 864.49 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2541 | 3386.03 | 37102.72 | 7050.4 | 30052.32 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.51 | Buto/patalpos numeris: 50 1097-7012-8017:0051 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 5753.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |

| | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|-------|----------|----------|--|--|----|------|----|
| 7.52 | Buto/patalpos numeris: 51 1097-7012-8017:0052 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 20200.8 | 6617.82 864.49 864.49 4059.33 4059.33 Eur: 1694 | 2605.59 29424.21 5425.28 23998.93 2.06 | Ne | 2.47 | Ne |
| 7.53 | Buto/patalpos numeris: 52 1097-7012-8017:0053 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 19333.39 | 5753.33 4059.33 4059.33 Eur: 1694 | 2493.68 27580.4 5192.32 22388.08 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.54 | Buto/patalpos numeris: 53 1097-7012-8017:0054 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 13691.01 | 847 847 Eur: 847 | 1765.89 16303.9 3676.96 12626.94 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.55 | Buto/patalpos numeris: 54 1097-7012-8017:0055 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 26251.87 | 8354.12 1753.79 1753.79 4059.33 4059.33 Eur: 2541 | 3386.03 37992.02 7050.4 30941.62 2.05 | Ne | 2.46 | Ne |
| 7.56 | Buto/patalpos numeris: 55 1097-7012-8017:0062 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 20263.36 | 5753.33 4059.33 4059.33 Eur: 1694 | 2613.68 28630.37 5442.08 23188.29 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.57 | Buto/patalpos numeris: 56 1097-7012-8017:0056 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 20200.8 | 5753.33 4059.33 4059.33 Eur: 1694 | 2605.59 28559.72 5425.28 23134.44 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| 7.58 | Buto/patalpos numeris: 57 1097-7012-8017:0057 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 19333.39 | 5753.33 4059.33 4059.33 Eur: 1694 | 2493.68 27580.4 5192.32 22388.08 2.01 | Ne | 2.41 | Ne |
| 7.59 | Buto/patalpos numeris: 58 1097-7012-8017:0058 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 13691.01 | 847 847 Eur: 847 | 1765.89 16303.9 3676.96 12626.94 1.6 | Ne | 1.92 | Ne |
| 7.60 | Buto/patalpos numeris: 59 1097-7012-8017:0059 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 26251.87 | 6600.33 4059.33 4059.33 Eur: 2541 | 3386.03 36238.23 7050.4 29187.83 1.93 | Ne | 2.32 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------|---------|------------|---|-----------|------------|-----------|------------|--------|--------|------|----|
| 7.61 | Buto/patalpos numeris: 60 1097-7012-8017:0060 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5753.33 4059.33 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1694 | 2613.68 | 28630.37 | 5442.08 | 23188.29 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| Negyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | | | | |
| 7.62 | Buto/patalpos numeris: 62 1097-7012-8017:0033 | Gamybos, pramonės | 72.36 | 30176.09 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 3892.13 | 34915.22 | 8104.32 | 26810.9 | 1.54 | Ne | 1.85 | Ne |
| 7.63 | Buto/patalpos numeris: 64 1097-7012-8017:0063 | Gyvenamųjų (butų) | 46.43 | 19362.58 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 2497.47 | 22707.05 | 5200.16 | 17506.89 | 1.57 | Ne | 1.88 | Ne |
| 7.64 | Buto/patalpos numeris: 65 1097-7012-8017:0064 | Administracinių | 61.69 | 25726.41 | 847 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 847 | 3318.19 | 29891.6 | 6909.28 | 22982.32 | 1.55 | Ne | 1.86 | Ne |
| 7.65 | | Iš viso: | 3068.71 | 1279735.83 | 319903.81 | 165064.42 | 1764704.06 | 343695.52 | 1421008.67 | 122.22 | 146.72 | | |

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

| | | |
|-----|--------------------------|---------|
| 1.1 | Paketo naudingumo klasė | B klasė |
| 1.2 | Pastato naudingas plotas | 3068.71 |

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

| Trumpas darbų aprašas | Techninė specifikacija darbams ir gaminiams | Papildomas darbų aprašymas | Mato vnt. | Darbų kiekis | Įkainis | Kaina, be PVM | Kaina, su PVM |
|---|---|---|----------------|--------------|----------|---------------|---------------|
| Energiją efektyvumą didinančios priemonės | | | | | | | |
| Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgalųjų poreikiams (panduso įrengimas) | | | | | | | |
| Pandusų su turėklais įrengimas (m ² 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. | Pandusas neįrengiamas, nes įėjimo aikštelės ir tako aukščiau sutampa. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 0 | 187,36 € | 0 € | 0 € |
| Cokolių šiltinimo darbai | | | | | | | |
| Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis – ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu. | Įgilinama 1.2 m nuo žemės paviršiaus. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 109.51 | 115.46 € | 12644,02 € | 15299,26 € |
| Sienų šiltinimas | | | | | | | |
| 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. | Dujų vamzdynų prie laiptinės atitraukimas prieš fasado šiltinimo darbus ir dažymas. | m | 5 | 209,3 € | 1046,5 € | 1266,27 € |
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. 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. | Lauko sienų šiltinimas ir apdailos įrengimas naudojant molio keramikos elementus. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas $U \leq 0,18 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$. Išorės sienų apdailos sprendinys parenkamas projektavimo metu. Darbu apimtyje ant fasado esamų laidų, šviestuvų, antenų, ar kitų elementų atitraukimas ir (ar) perkėlimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 2283,86 | 185 € | 422514,1 € | 511242,06 € |
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinklejant armuotu plonausluksniu dekoratyviu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis – putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas – $0,25 > U \geq 0,18 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklejį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas. | Sienų į įstiklintus balkonus šiltinimas. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas $U \leq 0,25 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$. Išorės sienų apdailos sprendinys parenkamas projektavimo metu. Darbu apimtyje ant fasado esamų laidų, šviestuvų, antenų, ar kitų elementų atitraukimas ir (ar) perkėlimas ir kiti būtinai, tačiau nepaminėti darbai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 753,14 | 123,55 € | 93050,45 € | 112591,04 € |
| Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviu tinku. | 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. Plonausluksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas. | Apatinių aukštų balkonų apačios apšiltinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m ² | 21,42 | 72,82 € | 1559,8 € | 1887,36 € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----|--------|----------|-------------|-------------|
| Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortaklių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas. | Ant fasado sumontuoto kondicionieriaus atkėlimas ir sumontavimas prieš fasado šiltinimo darbus. | vnt | 2 | 146.65 € | 293.3 € | 354.89 € |
| Stogų atnaujinimas | | | | | | | |
| Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizolacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizolacinį sluoksnį šilumos perdavimo koeficientas – 0,16>U≤0,10 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiamo aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventilacijos kaminėlių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorėlės įrengimas; 11. Zaibolaidių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakėlimas ar paauskštinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo. | Stogas šiltinamas ant esamos dangos termoizoliacinio sluoksnio ir įrengiama nauja rulinė danga. Parapetų paauskštinimas ir apskardinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤0.16 W/m2.K. | m² | 433.76 | 159.31 € | 69102.31 € | 83613.8 € |
| Balkonų stogelių apšiltinimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Balkono stogelio esamos dangos nuardymas. 2. Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio įrengimas. 3. Izoliacinių plokščių pakojimas. 4. Naujos dangos įrengimas. 5. Balkono stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 6. Atliekų sutvarkymas ir išvežimas. | Viršutinių aukštų stogelių 4 vnt. apšiltinimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m2 | 7.14 | 119.38 € | 852.37 € | 1031.37 € |
| Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas | | | | | | | |
| Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėnų konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdalinės tvorėlės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila. | Pagal vieningą projektą stiklinami visi balkonai išlaikant atitvarų proporcijas, aklinių ir atvirų dalių santykį bei aukštį. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m² | 743.43 | 216.86 € | 161220.23 € | 195076.48 € |
| Esamų langų keitimas plastikiniiais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m² iki 3,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≤0,7 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išėmimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila. | Esamų senų langų ir balkonų durų butuose keitimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤0,80 W/m2.K. | m² | 47.87 | 341.84 € | 16363.88 € | 19800.29 € |
| Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniiais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m² iki 1,0 m². Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila. | Rūšio senų langų (4 vnt.) (0.85x1.26m) keitimas su varstymo funkcija ir orlaidėmis. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤1,3W/m2.K. | m² | 2.74 | 314.77 € | 862.47 € | 1043.59 € |
| Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Tambūro durų (24 vnt.) ir laiptinės durų (24 vnt.) patekimo iš bendrojo naudojimo balkono į laiptinę durų keitimas nerakinamomis plastikinėmis durimis. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤1.4 W/m2.K. | m² | 94.08 | 385.29 € | 36248.08 € | 43860.18 € |
| Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m². Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U≥1,4 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritruaikiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | Pagrindinių laiptinės išorinių durų (2 vnt.), patekimo į rūsius durų (2 vnt.), atliekų patalpos durų (1 vnt.) ir patekimo ant stogo durų (1 vnt.) keitimas plieninėmis durimis. Numatomas šilumos perdavimo koeficientas U≤1.4 W/m2.K. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m² | 14.25 | 529.39 € | 7543.81 € | 9128.01 € |

| | | | | | | | |
|--|--|--|----------------------|---------------|------------------|-------------------|-------------------|
| <p>Balkonų remontas keičiant turėklus (m2 balkono grindų).</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu 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 į rengiant hidroizoliaciją. 4. Balkono naujų aptvarų montavimas. 5. Aptvarų dažymas. 6. Atliekų sutvarkymas.</p> | <p>Esamų evakuacinių balkonų kapitalinis remontas ir esamų balkonų atitvarų kapitalinis remontas, išlaikant esamų balkonų atitvarų proporcijas, aklinų ir atvirų dalių santykį bei jų aukštį, išsaugant arba tiksliai atkuriant ant pastato balkonų esančias originalias architektūrinės detales ir jas pritaikant prie numatyto apšiltinimo sluoksnio bei apdailos sprendinių. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m²</p> | <p>379.58</p> | <p>176.76 €</p> | <p>67094.56 €</p> | <p>81184.42 €</p> |
| <p>Elektros instaliacijos modernizavimas</p> | | | | | | | |
| <p>Įvadininių paskirstymo skydų įPS modernizavimas, kai skaitčiuojamoji galia daugiau 150 kW.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatinųjų jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadininių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>vnt.</p> | <p>1</p> | <p>1461.18 €</p> | <p>1461.18 €</p> | <p>1768.03 €</p> |
| <p>24 modulių paskirstymo skydų su elektros aparatais montavimas šiluminėje mažgų patalpose.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Modulių paskirstymo skydų montavimas. 2. Elektros aparatų (kirtiklių, automatinųjų jungiklių, srovės nuotekio relių, kontaktorių) montavimas moduliniam skyde, prijungiant prie laidų ir gnybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>vnt.</p> | <p>1</p> | <p>423.54 €</p> | <p>423.54 €</p> | <p>512.48 €</p> |
| <p>Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu 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.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>laiptinė</p> | <p>1</p> | <p>3500 €</p> | <p>3500 €</p> | <p>4235 €</p> |
| <p>Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatinųjų jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslių komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinųjų jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.</p> | <p>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>butas</p> | <p>64</p> | <p>150 €</p> | <p>9600 €</p> | <p>11616 €</p> |
| <p>Karštojo vandentiekio sistemos vamzdžių ir įrenginių keitimas</p> | | | | | | | |
| <p>Karštojo vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose nuo 13 iki 16 aukštų (m stovo).</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu 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 sujungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdžių izoliavimas. 4. Stovų prijungimas prie esamų karšto vandens tinklų butuose. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas.</p> | <p>Darbu aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe: tiekimo ir cirkuliacijos stovai, termoizoliacijos įrengimas, konstrukcijų kirtimo vietų užsandarinimas ir kiti būtini, tačiau nepaminėti darbai būtini inžinerinei sistemai funkcionuoti pagal reglamentuojančius teisės aktus. Pakeistų tačių neįzoliuotų stovų būklę įvertinti projektavimo metu, jei stovai tinkami įrengti tik termoizoliaciją. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>180</p> | <p>67.83 €</p> | <p>12209.4 €</p> | <p>14773.37 €</p> |
| <p>Karštojo vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų įrengimas pastatuose (m stovo)</p> | <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbu ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Karštojo vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 2. Skylių gręžimas perdanguose. 3. Plėninių dėklų vamzdžiams per atitvaras pagaminimas ir montavimas. 4. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių izoliavimas. 6. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 7. Vamzdžių praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas</p> | <p>Darbu aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Tame tarpe: tiekimo ir cirkuliacijos stovai, termoizoliacijos įrengimas, konstrukcijų kirtimo vietų užsandarinimas ir kiti būtini, tačiau nepaminėti darbai būtini inžinerinei sistemai funkcionuoti pagal reglamentuojančius teisės aktus. Pakeistų tačių neįzoliuotų stovų būklę įvertinti projektavimo metu, jei stovai tinkami įrengti tik termoizoliaciją. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | <p>m</p> | <p>180</p> | <p>20.56 €</p> | <p>3700.8 €</p> | <p>4477.97 €</p> |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-------|-----|-----------|------------|--------------|
| Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atskaitant 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. | Darbų aprašymas tik orientacinio pobūdžio skirtas kainos nustatymui iš pasirinkimo katalogo. Galios poreikį tikslinti projektavimo metu. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 227 | 127,79 € | 29008,33 € | 35100,08 € |
| Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtingųjų įrenginių galia nuo 400kW iki 500kW. | 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. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 454 | 42,98 € | 19512,92 € | 23610,63 € |
| Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas) | | | | | | | |
| Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | butas | 64 | 126,3 € | 8083,2 € | 9780,67 € |
| Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektoriaus montavimas ant stogo. 4. Deflektoriaus jungties su stogu apvaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 8 | 229,58 € | 1836,64 € | 2222,33 € |
| Liftų atnaujinimas | | | | | | | |
| Keleivinių liftų atnaujinimas (modernizavimas), pakeičiant techniniu energetiniu požūriu efektyvesniais liftais, kurių kėlimo galia iki 675 kg, kai lifto sustojimų 13. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lifto šachtos angų apsauginių aptvėrimų demontavimas. 2. Esamo lifto demontavimas ir utilizavimas. 3. Lifto šachtos koregavimas. 4. Naujo lifto montavimas, pritaikant neįgalųjų poreikiams. 5. Elektros maitinimo įvado pritaikymas. 6. Elektros valdymo tinklų montavimas. 7. Angokraščių aptaisymas metaliniais apvaisais. 8. Sienų ir grindų apdailos prie lifto šachtos angų sutvarkymas. 9. Lifto įžeminimo sutvarkymas. 10. Lifto paleidimo-derinimo darbai ir pridavimas įgaliosioms įstaigoms. | Keičiami abu seni liftai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | vnt. | 2 | 71500 € | 143000 € | 173030 € |
| Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas | | | | | | | |
| Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėginių daugiau 5,0 kW iki 10,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | kW | 10 | 1320,94 € | 13209,4 € | 15983,37 € |
| [[[plans:view: kitos valstybes remiamos priemones]] | | | | | | Iš viso: | 1494608,39 € |
| Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas | | | | | | | |
| Pastato buitinio nuotakyno (išvadu) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 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 vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 15 | 75,98 € | 1139,7 € | 1379,04 € |
| Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdžių keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdžių išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado į movos rūšyje iki į movos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietoje. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas. | Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu. | m | 80 | 58,46 € | 4676,8 € | 5658,93 € |

| | | | | | | |
|--|---|----------------|------|----------|-----------|-------------|
| <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>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m | 180 | 46.83 € | 8429,4 € | 10199,57 € |
| Priešgaisrinės saugos įrenginių sistemos modernizavimas | | | | | | |
| <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų spintelių demontavimas. 2. Naujų spintelių įtvirtinimas sienų nišose. 3. Durelių įstatymas ir reguliavimas. 4. Gaisrinės įrangos komplektavimas spintelėse.</p> | <p>Gaisrinių čiaupų spintų pakeitimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | vnt. | 13 | 212,57 € | 2763,41 € | 3343,73 € |
| <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dūmų jutiklių (sustuvų-imtuvų) komplektų montavimas. 2. Alarimo sirenos, blykstės arba skambučio su rezerviniu maitinimu montavimas. 3. Apsauginės sistemos derinimas.</p> | <p>Priešgaisrinės jutiklių sistemos įrengimas. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | vnt. | 30 | 63,52 € | 1905,6 € | 2305,78 € |
| Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas | | | | | | |
| <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>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m | 180 | 61,33 € | 11039,4 € | 13357,67 € |
| <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>Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m | 65 | 47,45 € | 3084,25 € | 3731,94 € |
| Kiti bendrieji statybos darbai | | | | | | |
| <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>Grindų įrengimas laiptinėje. Darbų aprašymas yra orientacinio pobūdžio. Grindys gali būti padengtos epoksidine danga su pabarstukais. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m ² | 650 | 85,94 € | 55861 € | 67591,81 € |
| <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>Suremontuojamos laiptinės lubos. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m ² | 600 | 20 € | 12000 € | 14520 € |
| <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>Suremontuojamos laiptinės sienos. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m ² | 1800 | 18 € | 32400 € | 39204 € |
| <p>Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojuosiu dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžių rišikliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimas naujais.</p> | <p>Suremontuojami laiptinės turėklai. Kiekį ir (ar) sprendinius tikslinti projektavimo metu.</p> | m ² | 80 | 39 € | 3120 € | 3775,2 € |
| Iš viso: | | | | | | 165067,67 € |

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

| Rodikliai | Pastato energinio naudingumo klasė | Projekto rodikliai | | | | Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas Tonų per metus |
|------------------|------------------------------------|--|--|---|---|--|
| | | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti kwh per metus | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti kwh m2 per metus | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti kwh m2 per metus | Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis Procentais | |
| Esami rodikliai | F | 680568.26 | 122.53 | 57.28 | | |
| Paketo rodikliai | B klasė | 264528.76 | 30.9 | 38.99 | 61,13 | 96.94 |

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

| Eilės Nr. | Išlaidų pavadinimas | Preliminari kaina, EUR | Santykinė kaina Eur/m2 |
|-----------|---|------------------------|------------------------|
| 4.1. | Statybos darbai iš viso | 1659676.06 € | 540.84 €/m2 |
| 4.2. | | Iš jų: | |
| 4.3. | Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms | 1494608.39 € | 487.05 €/m2 |
| 4.4. | Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos | 128885.82 € | |
| 4.5. | | Iš jų: | |
| 4.6. | Projekto administravimas | 58810.6 € | 19.16 €/m2 |
| 4.7. | | Iš viso: | 582.84 €/m2 |
| 4.8. | | Rezervas | 108.17 €/m2 |

IP priedas „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“

IP priedo „PRELIMINARUS PASLAUGŲ FINANSINIS PLANAS“ pildymo instrukcija (4.1-4.5 lentelės)
Lentelė Nr. 4.3. "Lėšų poreikis projekto (jo dalies ir kt.) pagal rinkos kainas ir projekto poreikius"
Įrašomos būtinos išlaidos projekto (jo dalių) parengimui pagal rinkos kainas ir projekto poreikius.
Lentelė Nr. 4.4 "Planuojamas projekto įgyvendinimo administravimo paslaugų apmokėjimo paskirstymas"
Projekto administratorius su IP rengėju nustato administravimo paslaugų apmokėjimo dalis (proc.).
Lentelė Nr. 4.5. "Lėšų poreikio ir valstybės paramos (Eur) palyginimas"
4.5.1. eilutė – duomenys ateina iš 4.3 lentelės „Iš viso“
4.5.2. ir 4.5.3. eilutės – įrašomi dydžiai (Eur), atsižvelgiant į rinkos kainas ir projekto poreikius (įrašo IP rengėjas / projekto administratorius).

Lentelė Nr.4.1. "Bendra informacija"

| Eilės Nr. | Pastato naudingas plotas (m ²) | Fiksuotas įkainis paslaugoms (Eur/m ²) | Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksuotą įkainį (Eur) |
|-----------|--|--|--|
| 4.1.1. | 3068,71 | 42 € | 12885,82 €/m ² |

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamas valstybės paramos paskirstymas"

| Eilės Nr. | Paslaugų pavadinimas | Siūloma įkainio procentinė dalis (%)* | Valstybės paramos dydis paslaugų daliai, Eur |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 4.2.1. | Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt. | 42.73 % | 55072.91 € |
| 4.2.2. | Statybos techninė priežiūra | 11.64 % | 15002.31 € |
| 4.2.3. | Projekto administravimas | 45.63 % | 58810.6 € |
| 4.2.4. | Iš viso: | 100 % | 128885.82 € |

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal išvenginamų projektų tenkančius išlaidų dydžius nurodytoms išlaidų grupėms apmokėti.

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

| Eilės Nr. | Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt. išlaidos | Rinkos kainos paslaugoms pagal projekto poreikius (Eur) |
|-----------|---|---|
| 4.3.1. | Investicijų planas ir pastato energinio naudingumo sertifikatas prieš priemonių įgyvendinimą | 2000 € |
| 4.3.2. | Projektiniai pasiūlymai | 0 € |
| 4.3.3. | Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą) | 35000 € |
| 4.3.4. | Prisijungimo sąlygos, toponuotraukos ir kt. | 0 € |
| 4.3.5. | Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės | 0 € |
| 4.3.6. | Techninio darbo projekto ekspertizė | 4500 € |
| 4.3.7. | Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo | 0 € |
| 4.3.8. | Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistravimas Registru centre | 0 € |
| 4.3.9. | Elektroninis žurnalas | 1330 € |
| 4.3.10. | Pastato sandarumo bandymai po atnaujinimo priemonių | 1500 € |
| 4.3.11. | Pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo | 1000 € |
| 4.3.12. | SUA gavimas (Valstybinė rinkliava) | 900 € |
| 4.3.13. | Kredito įregistravimas (RC rinkliava) | 585.91 € |
| 4.3.14. | Įregistravimas JRC SUA (RC rinkliava) | 585 € |
| 4.3.15. | Kadastrinių matavimų byla (nauja) | 7672 € |
| 4.3.16. | Iš viso: | 55072.91 € |

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

| Eilės Nr. | Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)* | Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos | Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur) |
|-----------|--|---|--|
| 4.4.1. | 0 % | Sudaryta valstybės paramos sutartis | 0 € |
| 4.4.2. | 50 % | Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis | 29405,3 € |
| 4.4.3. | 30 % | Vykdančios statybos rangos darbus (proporcingai atliktiems statybos rangos darbams) | 17643,18 € |
| 4.4.4. | 20 % | Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklėse numatyta sąlyga dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui | 11762,12 € |
| 4.4.5. | 100 % | Iš viso: | 58810,6 € |

* Nurodyti procentai gali būti keičiami, išskyrus paskutinę dalį, kuri apskaičiuojama nuo numatytos projekto įgyvendinimo administravimo sumos ir sudaro 20 procentų.

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

| Eilės Nr. | Lėšų poreikis | Suma, Eur |
|-----------|--|------------|
| 4.5.1. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) paslaugoms pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 55072,91 € |
| 4.5.2. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninei priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 15002,31 € |
| 4.5.3. | Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas: | 58810,6 € |
| 4.5.4. | Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, įvertinus valstybės paramą pagal fiksuotą į kainą ir rinkos kainas | 0 € |

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

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

| Rodikliai | Mato vnt. | Rodiklio reikšmė | Pastabos |
|--|-----------|------------------|----------|
| Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suvestinę kainą | Metais | 63 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 58 | |
| Energią taupančių priemonių atsipirkimo laikas | | | |
| Pagal suminę kainą | Metais | 57 | |
| Atėmus valstybės paramą | Metais | 52 | |

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

| Eilės Nr. | Lėšų šaltiniai | Planuojamas investicijų dydis, Eur | Procentinė dalis nuo visos sumos, % |
|-----------|--|------------------------------------|-------------------------------------|
| 6.1. | Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos | 1764704,06 € | 93,19 % |
| 6.2. | Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti | 128885,82 € | 6,81 % |
| 6.3. | Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų lėšos projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti | 0 € | 0 % |
| 6.4. | Kitos (ES paramos, savivaldybės ar kito paramos teikėjo lėšos) | 0 € | 0 % |
| 6.5. | Iš viso: | 1893589,88 € | 100 % |

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

| Eilės Nr. | Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius: | Suma, Eur | Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m ² | Pastabos |
|-----------------|--|-------------|--|---|
| 6.1.1. | Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)* | 128885.82 € | 42 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.1.1. | 50 proc. dalis | 64442.91 € | | išmokama gavus statybos leidimą |
| 6.1.1.2. | 30 proc. dalis | 38665.75 € | | išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartį |
| 6.1.1.3. | 20 proc. dalis | 25777.16 € | | išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinimo projektą |
| 6.1.2. | Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinį efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą) | 343695.52 € | 112 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.3. | | 472581.34 € | | |
| Iš viso: | | | | |

*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

Duomenys į mokai apskaičiuoti:

| Naudojamos faktinės rodiklių/koefficientų reikšmės, skaičiuojant įmoką | Ee (kWh/m ² per metus) | Ep (kWh/m ² per metus) | Ke (eur/kWh) | Kp | K (jeigu yra KITOS priemonės - 1.2., jeigu nėra - 1) | Kk | Ka (jeigu yra atsinaujinantys energ šaltiniai -1,3, jeigu nėra -1) | Apskaičiuota maksimali įmoka I |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--|----|--|--------------------------------|
| | 179.81 | 69.89 | 0.084 | 2.2 | 1.2 | 1 | 1.3 | 2.64 |

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

| Eilės Nr. | Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis | Patalpų paskirtis | Patalpų naudingasis plotas, m2 | Investicijų suma EUR | | | Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur) | Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur | Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m2 | Ar viršijama didžiausia mėnesio įmoka? | Preliminarus mėn. įmokos dydis įskaičiuavus numatomą rezervą Eur/m2 | Ar viršijama didžiausia mėnesio įmoka, įskaičiuavus numatomą rezervą | Pastabos |
|---|--|-------------------|--------------------------------|---|---|----------|--|---|---------------------------------------|--|---|--|----------|
| | | | | Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms | | Iš viso: | | | | | | | |
| | | | | Bendros investicijos, Eur | Individualios investicijos, Eur | | | | | | | | |
| Gyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | 1097-7012-8017:0061 | Kitų pagalbinių | 19.43 | 8102.84 | 0 | 1045.04 | 9147.88 | 2176.16 | 6971.72 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.2 | Buto/patalpos numeris: 1 1097-7012-8017:0001 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.3 | Buto/patalpos numeris: 2 1097-7012-8017:0002 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.4 | Buto/patalpos numeris: 3 1097-7012-8017:0003 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.5 | Buto/patalpos numeris: 4 1097-7012-8017:0004 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.6 | Buto/patalpos numeris: 5 1097-7012-8017:0005 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.7 | Buto/patalpos numeris: 6 1097-7012-8017:0006 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 8216.31 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2593.46 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 31022.7 | 5425.28 | 25597.42 | 2.2 | Ne | 2.64 | Ne |
| 7.8 | Buto/patalpos numeris: 7 1097-7012-8017:0007 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.9 | Buto/patalpos numeris: 8 1097-7012-8017:0008 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|--|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.10 | Buto/patalpos numeris: 9 1097-7012-8017:0009 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 3386.03 | 35343.48 | 7050.4 | 28293.08 | 1.87 | Ne | 2.24 | Ne |
| | | | | | 5705.58 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 864.49 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 781.76 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.11 | Buto/patalpos numeris: 10 1097-7012-8017:0010 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| | | | | | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.12 | Buto/patalpos numeris: 11 1097-7012-8017:0011 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 2605.59 | 28511.97 | 5425.28 | 23086.69 | 1.99 | Ne | 2.39 | Ne |
| | | | | | 5705.58 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 864.49 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 781.76 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.13 | Buto/patalpos numeris: 12 1097-7012-8017:0012 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| | | | | | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.14 | Buto/patalpos numeris: 13 1097-7012-8017:0013 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| | | | | | 0 | | | | | | | |
| 7.15 | Buto/patalpos numeris: 14 1097-7012-8017:0014 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| | | | | | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.16 | Buto/patalpos numeris: 15 1097-7012-8017:0015 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| | | | | | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.17 | Buto/patalpos numeris: 16 1097-7012-8017:0016 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 2605.59 | 31022.7 | 5425.28 | 25597.42 | 2.2 | Ne | 2.64 | Ne |
| | | | | | 8216.31 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2593.46 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.18 | Buto/patalpos numeris: 17 1097-7012-8017:0017 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| | | | | | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | | | | | | | |
| 7.19 | Buto/patalpos numeris: 18 1097-7012-8017:0018 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| | | | | | 0 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.20 | Buto/patalpos numeris: 19 1097-7012-8017:0019 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.21 | Buto/patalpos numeris: 20 1097-7012-8017:0020 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.22 | Buto/patalpos numeris: 21 1097-7012-8017:0021 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.23 | Buto/patalpos numeris: 22 1097-7012-8017:0022 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.24 | Buto/patalpos numeris: 23 1097-7012-8017:0023 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.25 | Buto/patalpos numeris: 24 1097-7012-8017:0024 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5705.58 Patalpe montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur: 864.49 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 35343.48 | 7050.4 | 28293.08 | 1.87 | Ne | 2.24 | Ne |
| 7.26 | Buto/patalpos numeris: 25 1097-7012-8017:0025 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.27 | Buto/patalpos numeris: 26 1097-7012-8017:0026 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.28 | Buto/patalpos numeris: 27 1097-7012-8017:0027 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.29 | Buto/patalpos numeris: 28 1097-7012-8017:0028 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.30 | Buto/patalpos numeris: 29 1097-7012-8017:0029 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.31 | Buto/patalpos numeris: 30 1097-7012-8017:0030 | Gyvenamųjų (butų) | 47.35 | 19746.24 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2546.83 | 26352.4 | 5303.2 | 21049.2 | 1.85 | Ne | 2.22 | Ne |
| 7.32 | Buto/patalpos numeris: 31 1097-7012-8017:0034 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.33 | Buto/patalpos numeris: 32 1097-7012-8017:0031 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.34 | Buto/patalpos numeris: 33 1097-7012-8017:0035 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.35 | Buto/patalpos numeris: 34 1097-7012-8017:0036 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.36 | Buto/patalpos numeris: 35 1097-7012-8017:0037 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.37 | Buto/patalpos numeris: 36 1097-7012-8017:0038 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.38 | Buto/patalpos numeris: 37 1097-7012-8017:0039 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.39 | Buto/patalpos numeris: 38 1097-7012-8017:0032 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.40 | Buto/patalpos numeris: 39 1097-7012-8017:0040 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.41 | Buto/patalpos numeris: 40 1097-7012-8017:0041 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.42 | Buto/patalpos numeris: 41 1097-7012-8017:0042 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|-------|----------|--|---------|----------|---------|----------|------|----|------|----|
| 7.43 | Buto/patalpos numeris: 42 1097-7012-8017:0043 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.44 | Buto/patalpos numeris: 43 1097-7012-8017:0044 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.45 | Buto/patalpos numeris: 44 1097-7012-8017:0045 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.46 | Buto/patalpos numeris: 45 1097-7012-8017:0046 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.47 | Buto/patalpos numeris: 46 1097-7012-8017:0047 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.48 | Buto/patalpos numeris: 47 1097-7012-8017:0048 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 7351.82 Patalpe montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 1563.52 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 29178.89 | 5192.32 | 23986.57 | 2.16 | Ne | 2.59 | Ne |
| 7.49 | Buto/patalpos numeris: 48 1097-7012-8017:0049 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.50 | Buto/patalpos numeris: 49 1097-7012-8017:0050 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 864.49 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 34561.72 | 7050.4 | 27511.32 | 1.82 | Ne | 2.18 | Ne |
| 7.51 | Buto/patalpos numeris: 50 1097-7012-8017:0051 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.52 | Buto/patalpos numeris: 51 1097-7012-8017:0052 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 864.49 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 27730.21 | 5425.28 | 22304.93 | 1.92 | Ne | 2.3 | Ne |
| 7.53 | Buto/patalpos numeris: 52 1097-7012-8017:0053 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|---------|------------|--|-----------|------------|-----------|------------|--------|-------|------|----|
| 7.54 | Buto/patalpos numeris: 53 1097-7012-8017:0054 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.55 | Buto/patalpos numeris: 54 1097-7012-8017:0055 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 5813.12 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1753.79 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 35451.02 | 7050.4 | 28400.62 | 1.88 | Ne | 2.26 | Ne |
| 7.56 | Buto/patalpos numeris: 55 1097-7012-8017:0062 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.57 | Buto/patalpos numeris: 56 1097-7012-8017:0056 | Gyvenamųjų (butų) | 48.44 | 20200.8 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2605.59 | 26865.72 | 5425.28 | 21440.44 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| 7.58 | Buto/patalpos numeris: 57 1097-7012-8017:0057 | Gyvenamųjų (butų) | 46.36 | 19333.39 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2493.68 | 25886.4 | 5192.32 | 20694.08 | 1.86 | Ne | 2.23 | Ne |
| 7.59 | Buto/patalpos numeris: 58 1097-7012-8017:0058 | Gyvenamųjų (butų) | 32.83 | 13691.01 | 0 | 1765.89 | 15456.9 | 3676.96 | 11779.94 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.60 | Buto/patalpos numeris: 59 1097-7012-8017:0059 | Gyvenamųjų (butų) | 62.95 | 26251.87 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 3386.03 | 33697.23 | 7050.4 | 26646.83 | 1.76 | Ne | 2.11 | Ne |
| 7.61 | Buto/patalpos numeris: 60 1097-7012-8017:0060 | Gyvenamųjų (butų) | 48.59 | 20263.36 | 4059.33 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 4059.33 | 2613.68 | 26936.37 | 5442.08 | 21494.29 | 1.84 | Ne | 2.21 | Ne |
| Negyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | | | | |
| 7.62 | Buto/patalpos numeris: 62 1097-7012-8017:0033 | Gamybos, pramonės | 72.36 | 30176.09 | 0 | 3892.13 | 34068.22 | 8104.32 | 25963.9 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.63 | Buto/patalpos numeris: 64 1097-7012-8017:0063 | Gyvenamųjų (butų) | 46.43 | 19362.58 | 0 | 2497.47 | 21860.05 | 5200.16 | 16659.89 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.64 | Buto/patalpos numeris: 65 1097-7012-8017:0064 | Administracinių | 61.69 | 25726.41 | 0 | 3318.19 | 29044.6 | 6909.28 | 22135.32 | 1.5 | Ne | 1.8 | Ne |
| 7.65 | | Iš viso: | 3068.71 | 1279735.83 | 214875.81 | 165064.42 | 1659676.06 | 343695.52 | 1315980.67 | 113.26 | 135.9 | | |