

Investicijų planą rengia: Mažoji bendrija Namų diagnostika
Įmonės kodas 305679394, Adresas Vilniaus r. sav., Avižienių sen., Lindiniškių k., Didžioji g. 12, LT-14181,
El. paštas info@namudiagnostika.lt, Tel. Nr.+37065035225

Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano rengimo vadovas: Modestas Kračka
Investicijų plano užsakovas: Viešoji įstaiga "Atnaujinkime miestą"

| | |
|---|----------------------------------|
| IP rengėjo pavadinimas arba vardas, pavardė | Mažoji bendrija Namų diagnostika |
| IP rengėjo el. paštas | info@namudiagnostika.lt |
| IP rengėjo Tel. Nr. | +37065035225 |
| IP rengimo vadovo vardas ir pavardė | Modestas Kračka |
| Įgaliotas asmuo rengti IP | |
| IP rengėjo įgalioto asmens vardas | Modestas |
| IP rengėjo įgalioto asmens pavardė | Kračka |
| IP rengėjo įgalioto asmens pareigos | Direktorius |

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 | 1097-0005-5012 |
| Pastato adresas | Vilnius, Pušų g. 6 |
| Statybos pabaigos metai | 1970 |
| Pastato aukštų skaičius | 5 |
| Pastato naudingasis plotas, m ² | 3256.42 |
| Pastato šildomas plotas, m ² | 3190.07 |
| Esama pastato energinio naudingumo klasė | |

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

| | | |
|-----|--------------------------|---------|
| 1.1 | Paketo naudingumo klasė | B klasė |
| 1.2 | Pastato naudingas plotas | 3256.42 |

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 | | | | | | | |
| Aplinkos tvarkymo darbai | | | | | | | |
| Lauko laiptų remontas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Monolitinių laiptų remontuojamos dalies ardymas; 2. Klojinių įrengimas ir išardymas; 3. Betonavimas armuojant. | | m3 | 8.5 | 698.56 € | 5937.76 € | 7184.69 € |
| Lauko laiptų turėklų keitimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Plieninių turėklų išardymas; 2. Plieninių turėklų montavimas; 3. Turėklų dažymas. | | m | 7 | 114.5 € | 801.5 € | 969.82 € |
| Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliųjų poreikiams (panduso įrengimas) | | | | | | | |
| Pandusų su turėklais įrengimas (m2 horizontalios projekcijos ploto). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelės paruošimas. 2. Pagrindo įrengimas. 3. Panduso konstrukcijos įrengimas. 4. Turėklų sumontavimas. | | m ² | 15 | 187.36 € | 2810.4 € | 3400.58 € |
| Individualių rekuperatorių įrengimas | | | | | | | |
| Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant bet neapsiribojant): 1. Horizontalių skylių gręžimas pastatų išorinėse sienose; 2. Mini rekuperatorių montavimas; 3. Kabelio tiesimas kanaluose; 4. Rekuperatorių prijungimas prie elektros ir valdymo tinklų, veikimo patikrinimas. | | vnt | 100 | 600 € | 60000 € | 72600 € |
| Cokolių šiltinimo darbai | | | | | | | |
| Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntą dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos pašalinimas; 2. Grunto atkasimas ir užkasimas; 3. Paviršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacinio sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu. | Įgilinimas iki 1.2 m | m ² | 168.58 | 115.46 € | 19464.25 € | 23551.74 € |
| Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $U < 0,36 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacinių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas; 6. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 7. Dažymas. | Apdaila parenkama TDP rengimo metu | m ² | 187.21 | 133.69 € | 25028.1 € | 30284 € |
| 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. | | m | 12 | 76.97 € | 923.64 € | 1117.6 € |
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis- mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | 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. | $U \leq 0,145 \text{ W/m}^2\text{K}$. Keramikinių plytelių apdaila | m ² | 1303.51 | 180 € | 234631.8 € | 283904.48 € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----|--------|----------|-------------|-------------|
| Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,25>U≥0,18 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinkelį; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas. | Sienų balkonuose šiltinimas U≤0,25 W/m2K. | m² | 577.93 | 123.55 € | 71403.25 € | 86397.93 € |
| Pastatų sienų šiltinimas, įpūčiant ekovata į oro tarpą mūro sienoje. Termoizoliacinio sluoksnio šilumos perdavimo koeficientas - U<0,30W (m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Angų išpjovimas mūro sienoje; 3. Ekovatos įpūtimas į oro tarpą; 4. Mūro atstatymas (angų užtaisymas). | | m² | 105 | 12.95 € | 1359.75 € | 1645.3 € |
| 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 ortakių sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas. | | vnt | 6 | 146.65 € | 879.9 € | 1064.68 € |
| Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviniu 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. Plonasluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas. | | m² | 57.2 | 72.82 € | 4165.3 € | 5040.01 € |
| Rūsio lubų šiltinimas | | | | | | | |
| Rūsio lubų šiltinimas termoizoliacinėmis plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – 0,36≥U≥0,26 W/(m²·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klijavimas; 3. Dažymas. | U≤0,30 W/m2K | m² | 504.44 | 41.01 € | 20687.08 € | 25031.37 € |
| Stogų atnaujinimas | | | | | | | |
| Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliacinėmis plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis - mineralinė vata. Termoizoliacinių sluoksnių 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, ventiliacijos kaminėlių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimas ar paaukštinimas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuėmimas ir atstatymas po apšiltinimo. | U≤0,12 W/m2K | m² | 957.35 | 159.31 € | 152515.43 € | 184543.67 € |
| Balkonų stogelių apšiltinimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1.Balkono stogelio esamos dangos nuardymas. 2.Išlyginamojo (nuolydžio) sluoksnio įrengimas. 3.Izoliacinių plokščių paklojimas. 4.Naujos dangos įrengimas. 5.Balkono stogelio jungties su siena ir priekinės dalies apskardinimas. 6.Atliekų sutvarkymas ir išvežimas. | | m2 | 57.2 | 119.38 € | 6828.54 € | 8262.53 € |
| Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas | | | | | | | |
| Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais 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. | Keičiami rūsio ir laiptinės langai, U ≤ 1,1 (W/m2K) | m² | 75.1 | 314.77 € | 23639.23 € | 28603.47 € |
| Esamų langų keitimas plastikiniais 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. | Keičiami seni butų langai ir balkonų durys, U ≤ 0,9 (W/m2K) | m² | 55.47 | 260 € | 14422.2 € | 17450.86 € |

| | | | | | | | |
|--|---|---|----------------------------|--------|-----------|------------|------------|
| Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,7>U _≥ 1,4 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | U ≤ 1,4 (W/m ² K). Lauko durų keitimas | m ² | 21.9 | 529.39 € | 11593.64 € | 14028.3 € |
| Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U _≥ 1,3 W/(m ² ·K) | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išėmimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila. | U ≤ 1,4 (W/m ² K). Tambūro durų keitimas | m ² | 8.8 | 385.29 € | 3390.55 € | 4102.57 € |
| Balkonų ir lodžijų stiklinimas berėmėmis stiklo konstrukcijomis per visą balkono aukštą | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų stiklų kreipiančiųjų rėmų (profilų) konstrukcijos įstatymui; 2. Stiklų kreipiančiųjų rėmų (profilų) montavimas, tvirtinimas prie balkono konstrukcijų; 3. Stiklų įstatymas į kreipiančiuosius rėmus (profilus), reguliavimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Sandūrų aptaisymas PVC apdailos juosta; 6. Nuolajų įrengimas. | Balkonai stiklinami pagal vieningą projektą per visą aukštą (nuo grindų iki lubų) vieningo fasado principu 1,1 < u < 1,3 (W/m ² K) | m ² | 609 | 352.7 € | 214794.3 € | 259901.1 € |
| Elektros instaliacijos modernizavimas | | | | | | | |
| 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 aparatų (kirtiklių, automatinų jungiklių, srovės nuotėkio relių, kontaktorių) montavimas moduliniam skyde, prijungiant prie laidų ir gnybtų. 3. Paskirstymo skydų įžeminimas. 4. Varžų matavimas. | | vnt. | 1 | 423.54 € | 423.54 € | 512.48 € |
| Įvadinių paskirstymo skydų ĮPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 100 iki 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 automatinų jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui. | | vnt. | 1 | 1053.77 € | 1053.77 € | 1275.06 € |
| Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūšio patalpų apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūšio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukuose. 6. Varžų matavimas. | | m ² rūšio ploto | 504.44 | 18.94 € | 9554.09 € | 11560.45 € |
| Vertikalios instaliacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instaliacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instaliacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instaliacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas. | | laiptinė | 4 | 485.56 € | 1942.24 € | 2350.11 € |
| Karšto vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas | | | | | | | |
| Karšto vandentiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karšto vandentiekio stovų ir atšakų į butus (iki skaitiklių) montavimas, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Stovų prijungimas prie esamų karšto vandens tinklų butuose. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas | | m | 177 | 68.76 € | 12170.52 € | 14726.33 € |
| Karšto vandentiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose (m stovo). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karšto vandentiekio cirkuliacinių stovų montavimas. 3. Uždaromosios ir reguliuojamosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas | | m | 177 | 21.55 € | 3814.35 € | 4615.36 € |
| Magistralinių karšto vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karšto vandentiekio magistralinių vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas | | m | 210 | 36.98 € | 7765.8 € | 9396.62 € |
| Karšto vandens termobalansinių srauto reguliavimo ventilių įrengimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių pjaustymas, galų paruošimas. 2. Balansavimo - reguliavimo ventilių įrengimas. 3. Izoliavimas. | | vnt | 9 | 231.38 € | 2082.42 € | 2519.73 € |

| | | | | | | | |
|--|--|---|-------|-----------|------------|------------|-----------|
| Rankšluosčių džiovituvų keitimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovituvų ir privedamųjų vamzdžių iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones. 2. Naujų privedamųjų vamzdžių apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovituvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija. | vnt | 42 | 273.83 € | 11500.86 € | 13916.04 € | |
| Šildymo sistemos remontas | | | | | | | |
| Automatinių balansavimo/srauto reguliavimo ventilių įrengimas pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo ir reguliavimo armatūros demontavimas; 2. Naujo ventilio ir balansinių ventilių montavimas; 3. Šildymo sistemos stovų reguliavimas ir pridavimas eksploatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas. | vnt. | 38 | 285.47 € | 10847.86 € | 13125.91 € | |
| Magistralinių šildymo sistemos vamzdžių keitimas pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdžių demontavimas. 2. Naujų vamzdžių montavimas. 3. Vamzdžių dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdžių izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas. | m | 249 | 29.29 € | 7293.21 € | 8824.78 € | |
| Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtųjų įrenginių galia nuo 300kW iki 400kW. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas. | kW | 400 | 50.54 € | 20216 € | 24461.36 € | |
| Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atsukant ilgasriegius. 2. Esamų radiatorių nuėmimas, išnešimas ir pakrovimas į transporto priemones arba sudėjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdžio. | kW | 300 | 127.79 € | 38337 € | 46387.77 € | |
| Termostatinių radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatinių vožtuvų montavimas. | vnt. | 174 | 56.05 € | 9752.7 € | 11800.77 € | |
| Uždarnosios armatūros stovams keitimas pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos uždarymo armatūros demontavimas; 2. Naujos uždarymo armatūros sumontavimas; 3. Senų drenažo ir nuorinimo ventilių pakeitimas arba naujų sumontavimas; 4. Keičiamų sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas. | vnt. | 38 | 62.95 € | 2392.1 € | 2894.44 € | |
| Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdžių keitimas į dvivamzdės sistemos stovų vamzdžius pastatuose iki 5 aukštų (m stovų). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdžio nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamųjų vamzdžių montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdžių gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdžių hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdžio izoliavimas. | m | 1128 | 28.02 € | 31606.56 € | 38243.94 € | |
| 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. | projektavimo metu, įvertinti galimybė įrengti butams atskirus vėdinimo kanalus virtuvėje ir sanmazuose. Esant galimybei - įrengti | butas | 44 | 126.3 € | 5557.2 € | 6724.21 € |
| Fotoelektrinių modulių sistemų montavimas | | | | | | | |
| Fotovoltinių saulės modulių tinklinių jėgainių daugiau 1,0 kW iki 5,0 kW galios įrengimas ant pastatų plokščių stogų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stogo dangos paviršiaus paruošimas. 2. Saulės modulių konstrukcijos montavimas. 3. Tvirtinimo taškų stoge hidroizoliavimas. 4. Saulės modulių montavimas. 5. Keitiklių ir kitos elektros įrangos montavimas. 6. Elektros kabelių klojimas ir komutavimas. 7. Įžeminimo įrengimas. 8. Elektrinių parametrų matavimas. | kW | 4 | 1387.83 € | 5551.32 € | 6717.1 € | |
| Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas | | | | | | | |
| Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdžio demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžio vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdžio ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas. | m | 15 | 82.33 € | 1234.95 € | 1494.29 € | |

| | | | | | | |
|---|---|----------------|-------|-----------|------------|--------------|
| Pastato lietaus nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas. | m | 70 | 60.55 € | 4238.5 € | 5128.59 € |
| Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimas. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas. | m | 80 | 44.61 € | 3568.8 € | 4318.25 € |
| | | | | | Iš viso: | 1290078.29 € |
| [[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemonės]] | | | | | | |
| Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas | | | | | | |
| Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūšio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas. | m | 15 | 75.98 € | 1139.7 € | 1379.04 € |
| Pastato buitinio nuotakyno rūšio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūšio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūšyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas. | m | 70 | 58.46 € | 4092.2 € | 4951.56 € |
| Pastato buitinio nuotakyno stovų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai vėdinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas. | m | 180 | 46.83 € | 8429.4 € | 10199.57 € |
| Rūšio patalpų pritaikymas priedangai | | | | | | |
| Priedangos įrengimas 5 aukštų pastatams | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Žemės darbai. 2. Avarinio išėjimo tunelio įrengimas. 3. Avarinės išėjimo angos įrengimas. 4. Sienu mūrijimas, apsaugos sudarymui nuo sprogo. 5. Avarinio išlipimo šachtos įrengimas. 6. Tunelio apšvietimo įrengimas. 7. Tunelio sienų apdaila. 8. Angų iškirtimas durų platinimui. 9. Išorės durų keitimas šarvuotomis durimis. | m | 4 | 3106.19 € | 12424.76 € | 15033.96 € |
| Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas | | | | | | |
| Šaltojo vandentiekio magistralinių ir gaisro gesinimo sistemų vamzdynų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Uždaromosios armatūros montavimas. 4. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas. | m | 110 | 36.51 € | 4016.1 € | 4859.48 € |
| Šaltojo vandentiekio sistemos stovų keitimas, pastatuose iki 5 aukštų. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų stovų ir atšakų į butus, įskaitant stovų ir atšakų atjungiamuosius bei stovų vandens išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas. | m | 177 | 58.15 € | 10292.55 € | 12453.99 € |
| 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. Išmušų užtaisymas. 2. Paviršiaus gruntavimas. 3. Paruoštų paviršių aptaisymas plytelėmis. 4. Naujų grindjuosčių įrengimas. | m ² | 308.6 | 85.94 € | 26521.08 € | 32090.51 € |
| Bendrojo naudojimo laiptinių lubų paprastasis remontas su paviršiaus dažymu. | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų dažų nuplovimas. 2. Paviršių gruntavimas. 3. Paviršių glaistymas. 4. Paviršių dažymas. | m ² | 280.5 | 15.44 € | 4330.92 € | 5240.41 € |

| | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|-------|----------|-------------|-------------|
| 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. | | m ² | 940 | 12.61 € | 11853.4 € | 14342.61 € |
| Balkonų atnaujinimas, praplatinant balkono plokštę, įrengiant naujus aptvėrimus ir įstiklinant. (m ² balkono grindų). | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Gręžtinių pamatų įrengimas. 2.Vertikalių metalinių elementų montavimas. 3.Horizontalių metalinių elementų montavimas. 4.Balkono plokščių betonavimas armuojant. 5.Balkono aptvėrimų iš daugiasluoksnių plokščių įrengimas. 6.Balkono plokštės (I aukšto) šiltinimas iš apačios. 7.Balkono stiklinimas naudojant plastikinių profilių blokus. 8.Išorinių nuolajų montavimas. | | m ² | 263.9 | 560.6 € | 147942.34 € | 179010.23 € |
| Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų keitimas | Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Plieninių turėklų išardymas; 2. Plieninių turėklų montavimas; 3. Turėklų dažymas; 4. Paruošto porankio įstatymas. | | m | 240 | 127.23 € | 30535.2 € | 36947.59 € |
| Iš viso: | | | | | | | 316508.95 € |

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

| Projekto rodikliai | | | | | | | |
|--------------------|------------------------------------|---|------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| Rodikliai | Pastato energinio naudingumo klasė | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ir karštam vandeniui ruošti | | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti | Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniui ruošti | Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis | Išmetamo ŠESD CO2 kiekio sumažėjimas |
| | Naudingumo klasė | kwh per metus | kwh m2 per metus | kwh m2 per metus | kwh m2 per metus | Procentais | Tonų per metus |
| Esami rodikliai | F | 732503.87 | 229.62 | 176.62 | 53 | | |
| Paketo rodikliai | B klasė | 332660.5 | 104.28 | 59.74 | 44.54 | 54.59 | 93.16 |

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

| Eiles Nr. | Išlaidų pavadinimas | Preliminari kaina, EUR | Santykinė kaina Eur/m2 |
|-----------|---|------------------------|------------------------|
| 4.1. | Statybos darbai iš viso | 1606587.24 € | 493.36 €/m2 |
| 4.2. | Iš jų: | | |
| 4.3. | Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms | 1290078.29 € | 396.16 €/m2 |
| 4.4. | Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos | 136769.64 € | |
| 4.5. | Iš jų: | | |
| 4.6. | Projekto administravimas | 66165.05 € | 20.32 €/m2 |
| 4.7. | Iš viso: | 1743356.88 € | 535.36 €/m2 |

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

| Eiles Nr. | Fiksuota valstybės parama pagal Taisyklėse nustatytus įkainius: | Suma, Eur | Fiksuotas projekto išlaidų vieneto įkainis, Eur/m2 | Pastabos |
|-----------|--|-------------|--|--|
| 6.1.1. | Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti (teikiama projekto įgyvendinimo metu)* | 136769.64 € | 42 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.1.1. | 50 proc. dalis | 68384.82 € | | išmokama gavus statybos leidimą |
| 6.1.1.2. | 30 proc. dalis | 41030.89 € | | išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartis |
| 6.1.1.3. | 20 proc. dalis | 27353.93 € | | išmokama gavus statybos užbaigimo aktą, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projektą |
| 6.1.2. | Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinių efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projektą) | 364719.04 € | 112 € | Pagal Taisyklėse nustatytą fiksuotą projekto išlaidų įkainį |
| 6.1.3. | Iš viso: | 501488.68 € | | |

*Pagal Taisyklėse nustatytas sąlygas ir tvarką

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

| Eilės Nr. | Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis | Patalpų paskirtis | Patalpų naudingasis plotas, m ² | Investicijų suma EUR | | | | Valstybės paramos dydis rangos darbams (eur) | Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur | Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m ² |
|---|--|-------------------|--|---|--|-------------------|----------|--|---|---|
| | | | | Energinį efektyvumą didinančioms priemonėms | | Kitoms priemonėms | Iš viso: | | | |
| | | | | Bendros investicijos, Eur | Individualios investicijos, Eur | | | | | |
| Gyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Buto/patalpos numeris: 1 1097-0005-5012:0001 | Gyvenamųjų (butų) | 116.9 | 34096.74 | 18268.08 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 15364.08 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 11362.04 | 63726.86 | 13092.8 | 50634.06 | 1.8 |
| 7.2 | Buto/patalpos numeris: 2 1097-0005-5012:0012 | Gyvenamųjų (butų) | 63.6 | 18550.49 | 9219.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6181.42 | 33951.78 | 7123.2 | 26828.58 | 1.76 |
| 7.3 | Buto/patalpos numeris: 3 1097-0005-5012:0002 | Gyvenamųjų (butų) | 117.96 | 34405.91 | 18268.08 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 15364.08 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 11464.9 | 64138.89 | 13211.52 | 50927.37 | 1.8 |
| 7.4 | Buto/patalpos numeris: 4 1097-0005-5012:0003 | Gyvenamųjų (butų) | 63.9 | 18638 | 9219.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6210.54 | 34068.41 | 7156.8 | 26911.61 | 1.75 |
| 7.5 | Buto/patalpos numeris: 5 1097-0005-5012:0027 | Gyvenamųjų (butų) | 116.7 | 34038.4 | 15364.08 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 15364.08 | 11342.41 | 60744.89 | 13070.4 | 47674.49 | 1.7 |
| 7.6 | Buto/patalpos numeris: 6 1097-0005-5012:0004 | Gyvenamųjų (butų) | 63 | 18375.49 | 7041.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 | 6123.18 | 31540.54 | 7056 | 24484.54 | 1.62 |
| 7.7 | Buto/patalpos numeris: 7 1097-0005-5012:0028 | Gyvenamųjų (butų) | 118.2 | 34475.92 | 18268.08 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 15364.08 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 11488.33 | 64232.33 | 13238.4 | 50993.93 | 1.8 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------|----------|---|---------|----------|---------|----------|------|
| 7.8 | Buto/patalpos numeris: 8 1097-0005-5012:0029 | Gyvenamųjų (butų) | 65.38 | 19069.67 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6354.55 | 32723.58 | 7322.56 | 25401.02 | 1.62 |
| 7.9 | Buto/patalpos numeris: 9 1097-0005-5012:0030 | Gyvenamųjų (butų) | 68 | 19833.86 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6609.02 | 33742.24 | 7616 | 26126.24 | 1.6 |
| 7.10 | Buto/patalpos numeris: 10 1097-0005-5012:0005 | Gyvenamųjų (butų) | 69 | 20125.54 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6706.19 | 34131.09 | 7728 | 26403.09 | 1.59 |
| 7.11 | Buto/patalpos numeris: 11 1097-0005-5012:0006 | Gyvenamųjų (butų) | 68.7 | 20038.03 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6677.07 | 34014.46 | 7694.4 | 26320.06 | 1.6 |
| 7.12 | Buto/patalpos numeris: 12 1097-0005-5012:0007 | Gyvenamųjų (butų) | 69.5 | 20271.37 | 5121.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 | 6754.93 | 32147.66 | 7784 | 24363.66 | 1.46 |
| 7.13 | Buto/patalpos numeris: 13 1097-0005-5012:0008 | Gyvenamųjų (butų) | 69.1 | 20154.7 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6716 | 34170.06 | 7739.2 | 26430.86 | 1.59 |
| 7.14 | Buto/patalpos numeris: 14 1097-0005-5012:0009 | Gyvenamųjų (butų) | 68.9 | 20096.37 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6696.7 | 34092.43 | 7716.8 | 26375.63 | 1.6 |
| 7.15 | Buto/patalpos numeris: 15 1097-0005-5012:0010 | Gyvenamųjų (butų) | 69.6 | 20300.54 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6764.75 | 34364.65 | 7795.2 | 26569.45 | 1.59 |
| 7.16 | Buto/patalpos numeris: 16 1097-0005-5012:0031 | Gyvenamųjų (butų) | 69.7 | 20329.71 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6774.24 | 34403.31 | 7806.4 | 26596.91 | 1.59 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|------|----------|--|---------|----------|--------|----------|------|
| 7.17 | Buto/patalpos numeris: 17 1097-0005-5012:0011 | Gyvenamųjų (butų) | 69.1 | 20154.7 | 12310.94 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4483.05 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 528.53 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6716 | 39181.64 | 7739.2 | 31442.44 | 1.9 |
| 7.18 | Buto/patalpos numeris: 18 1097-0005-5012:0043 | Gyvenamųjų (butų) | 69.8 | 20358.87 | 7299.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 6784.05 | 34442.28 | 7817.6 | 26624.68 | 1.59 |
| 7.19 | Buto/patalpos numeris: 19 1097-0005-5012:0032 | Gyvenamųjų (butų) | 53.4 | 15575.41 | 10405.19 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3303.3 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 528.53 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5190.11 | 31170.71 | 5980.8 | 25189.91 | 1.97 |
| 7.20 | Buto/patalpos numeris: 20 1097-0005-5012:0013 | Gyvenamųjų (butų) | 28.9 | 8429.39 | 726 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726 | 2808.7 | 11964.09 | 3236.8 | 8727.29 | 1.26 |
| 7.21 | Buto/patalpos numeris: 21 1097-0005-5012:0014 | Gyvenamųjų (butų) | 53.4 | 15575.41 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5190.11 | 27338.88 | 5980.8 | 21358.08 | 1.67 |
| 7.22 | Buto/patalpos numeris: 22 1097-0005-5012:0015 | Gyvenamųjų (butų) | 54 | 15750.42 | 10405.19 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3303.3 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 528.53 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5248.35 | 31403.96 | 6048 | 25355.96 | 1.96 |
| 7.23 | Buto/patalpos numeris: 23 1097-0005-5012:0016 | Gyvenamųjų (butų) | 28.7 | 8371.06 | 726 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726 | 2789.39 | 11886.45 | 3214.4 | 8672.05 | 1.26 |
| 7.24 | Buto/patalpos numeris: 24 1097-0005-5012:0017 | Gyvenamųjų (butų) | 53.7 | 15662.92 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5219.23 | 27455.51 | 6014.4 | 21441.11 | 1.66 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------------|------|----------|---|---------|----------|--------|----------|------|
| 7.25 | Buto/patalpos numeris: 25 1097-0005-5012:0033 | Gyvenamųjų (butų) | 53.4 | 15575.41 | 5121.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 | 5190.11 | 25886.88 | 5980.8 | 19906.08 | 1.55 |
| 7.26 | Buto/patalpos numeris: 26 1097-0005-5012:0018 | Gyvenamųjų (butų) | 28.7 | 8371.06 | 726 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 726 | 2789.39 | 11886.45 | 3214.4 | 8672.05 | 1.26 |
| 7.27 | Buto/patalpos numeris: 27 1097-0005-5012:0034 | Gyvenamųjų (butų) | 54 | 15750.42 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5248.35 | 27572.13 | 6048 | 21524.13 | 1.66 |
| 7.28 | Buto/patalpos numeris: 28 1097-0005-5012:0019 | Gyvenamųjų (butų) | 54 | 15750.42 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5248.35 | 27572.13 | 6048 | 21524.13 | 1.66 |
| 7.29 | Buto/patalpos numeris: 29 1097-0005-5012:0035 | Gyvenamųjų (butų) | 28.9 | 8429.39 | 0 | 2808.7 | 11238.09 | 3236.8 | 8001.29 | 1.15 |
| 7.30 | Buto/patalpos numeris: 30 1097-0005-5012:0020 | Gyvenamųjų (butų) | 53.9 | 15721.25 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5238.54 | 27533.15 | 6036.8 | 21496.35 | 1.66 |
| 7.31 | Buto/patalpos numeris: 31 1097-0005-5012:0044 | Gyvenamųjų (butų) | 83.7 | 24413.15 | 8025.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 8135.23 | 40573.74 | 9374.4 | 31199.34 | 1.55 |
| 7.32 | Buto/patalpos numeris: 32 1097-0005-5012:0021 | Gyvenamųjų (butų) | 54.2 | 15808.75 | 6573.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1452 | 5267.97 | 27650.08 | 6070.4 | 21579.68 | 1.66 |
| 7.33 | Buto/patalpos numeris: 33 1097-0005-5012:0022 | Gyvenamųjų (butų) | 60.7 | 17704.64 | 7041.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 | 5899.73 | 30646.24 | 6798.4 | 23847.84 | 1.64 |
| 7.34 | Buto/patalpos numeris: 34 1097-0005-5012:0023 | Gyvenamųjų (butų) | 74.9 | 21846.41 | 5121.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 | 7279.71 | 34247.48 | 8388.8 | 25858.68 | 1.44 |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|--------|-----------|---|----------|-----------|----------|-----------|------|
| 7.35 | Buto/patalpos numeris: 35 1097-0005-5012:0036 | Gyvenamųjų (butų) | 60.87 | 17754.22 | 9219.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 5916.19 | 32890.28 | 6817.44 | 26072.84 | 1.78 |
| 7.36 | Buto/patalpos numeris: 36 1097-0005-5012:0037 | Gyvenamųjų (butų) | 75.4 | 21992.25 | 8025.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 7328.45 | 37346.06 | 8444.8 | 28901.26 | 1.6 |
| 7.37 | Buto/patalpos numeris: 37 1097-0005-5012:0038 | Gyvenamųjų (butų) | 60.7 | 17704.64 | 13995.5 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4247.1 Patalpoje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 528.53 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 5899.73 | 37599.87 | 6798.4 | 30801.47 | 2.11 |
| 7.38 | Buto/patalpos numeris: 38 1097-0005-5012:0024 | Gyvenamųjų (butų) | 76.2 | 22225.59 | 8025.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 7405.99 | 37656.94 | 8534.4 | 29122.54 | 1.59 |
| 7.39 | Buto/patalpos numeris: 39 1097-0005-5012:0025 | Gyvenamųjų (butų) | 61.2 | 17850.47 | 9219.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 5948.15 | 33018.49 | 6854.4 | 26164.09 | 1.78 |
| 7.40 | Buto/patalpos numeris: 40 1097-0005-5012:0039 | Gyvenamųjų (butų) | 76.74 | 22383.1 | 8025.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 7458.53 | 37866.99 | 8594.88 | 29272.11 | 1.59 |
| 7.41 | Buto/patalpos numeris: 41 1097-0005-5012:0026 | Gyvenamųjų (butų) | 61.2 | 17850.47 | 9219.87 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 7041.87 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2178 | 5948.15 | 33018.49 | 6854.4 | 26164.09 | 1.78 |
| 7.42 | Buto/patalpos numeris: 42 1097-0005-5012:0040 | Gyvenamųjų (butų) | 75.7 | 22079.75 | 8025.36 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 5121.36 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 2904 | 7357.57 | 37462.68 | 8478.4 | 28984.28 | 1.6 |
| Negyvenamosios paskirties patalpos | | | | | | | | | | |
| 7.43 | 1097-0005-5012:0041 | Kitų pagalbinių | 95.39 | 27822.82 | 0 | 9271.18 | 37094 | 10683.68 | 26410.32 | 1.15 |
| 7.44 | 1097-0005-5012:0042 | Prekybos | 377.48 | 110101.26 | 0 | 36689.08 | 146790.34 | 42277.76 | 104512.58 | 1.15 |

| | | | | | | | | |
|------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|
| 7.45 | Iš viso: | 3256.42 | 949814.42 | 340271.51 | 316501.31 | 1606587.24 | 364719.04 | 1241868.17 |
|------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|