

Investicijų planą rengia: MB Mėtija
Įmonės kodas 305978884, Adresas Panevėžio r. sav., Panevėžio sen., Paviešečių k., Žemynos g. 37, LT-38366,
El. paštas garskiene.a@gmail.com, Tel. Nr.+37064142114

Daugiabučio namo Atnaujinimo (modernizavimo) investicijų planas



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

Investicijų plano rengimo vadovas: ANGELINA GARŠKIENĖ
Investicijų plano užsakovas: Uždaroji akcinė bendrovė "Varėnos
šiluma"

IP rengėjo pavadinimas arba vardas, pavardė	MB Mėtija
IP rengėjo el. paštas	garskiene.a@gmail.com
IP rengėjo Tel. Nr.	+37064142114
IP rengimo vadovo vardas ir pavardė	ANGELINA GARŠKIENĖ
Įgaliotas asmuo rengti IP	
IP rengėjo įgalioto asmens vardas	ANGELINA
IP rengėjo įgalioto asmens pavardė	GARŠKIENĖ
IP rengėjo įgalioto asmens pareigos	Direktorė

Aiškinamasis raštas

Investicijų planas yra daugiabučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projekto rengimo etapas, kuriame, įvertinus architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamojo kultūros paveldo vertybų 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, tiksiems 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	3898-5001-0014
Pastato adresas	Varėna, Vytauto g. 58
Statybos pabaigos metai	1985
Pastato aukštų skaičius	3
Pastato naudingasis plotas, m ²	1171.26
Pastato šildomas plotas, m ²	1287.96
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), išskaitant angokraščius	m ²	1342.07	
Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	1.27	Gyvenamosios paskirties pastatuose, pastatytuose iki 1992 m. (STR.2.01.02:2016; 5 priedas)
Cokolio plotas	m ²	296.71	
Cokolio šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.71	Gyvenamosios paskirties pastatuose, pastatytuose iki 1992 m. (STR.2.01.02:2016; 5 priedas)
Stogas			
Stogo dangos plotas	m ²	660.82	
Stogo ar perdangos pastogėje šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.85	Gyvenamosios paskirties pastatuose, pastatytuose iki 1992 m. (STR.2.01.02:2016; 5 priedas)
Butų ir kitų patalpų langai ir balkonų durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	70	
Langų, pakeistų iš mažesnio šilumos pralaidumo langus, skaičius	vnt.	64	Deklaracijos nepateiktos A klasės neatitinka
Langų plotas, iš jų:	m ²	207.7	
Langų, pakeistų iš mažesnio šilumos pralaidumo langus, plotas	m ²	184.18	
Balkonų (lodžijų) durų skaičius, iš jų:	vnt.	18	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų iš mažesnio šilumos pralaidumo duris, skaičius	vnt.	14	
Balkonų (lodžijų) durų plotas, iš jų:	m ²	31.68	
Balkonų (lodžijų) durų, pakeistų iš mažesnio šilumos pralaidumo duris, plotas	m ²	24.64	
Bendrojo naudojimo patalpų (laiptinių, rūsių, šilumos punktų ir kitų) langai ir lauko durys			
Langų skaičius, iš jų:	vnt.	27	
Langų, pakeistų iš mažesnio šilumos laidumo langus, skaičius	vnt.	10	
Langų plotas, iš jų:	m ²	34.24	
Langų, pakeistų iš mažesnio šilumos laidumo langus, plotas	m ²	20.4	

Lauko durų skaičius	vnt.	7	
Lauko durų plotas	m ²	18.68	
Rūsys			
Rūsio perdangos plotas	m ²	420.2	
Rūsio perdangos šilumos perdavimo koeficientas	W/m ² K	0.71	Gyvenamosios paskirties pastatuose, pastatytuose iki 1992 m. (STR.2.01.02:2016; 5 priedas)

Daugiabučio namo konstrukcijų ir inžinerinių sistemų būklė

Vertinimo objektas	Išsamus būklės aprašymas
	-
Pastato sienos	Sienų konstrukcija – plynų mūras, sienos nešiltintos. Yra skilimų besitęsiančių per keletą plynų eilių. Sienos apipaišyto grafičiai. Pamatai iš blokelių, neapštinti, tinkas nutrupėjės. Nuogrinda betoninė, ištrupėjusi, palinkusi į pastato pusę. Dalis pastato nuogrindos neturi.
Pastato stogas	Stogas sutapdintas, dengtas rulonine prilydoma danga, lietaus nuvedimas vidinis. Skardinimai paveikti korozijos. Konstrukcija nešiltinta, patiriamai dideli šilumos nuostoliai.
Langai butuose ir kitose patalpose	Dauguma butų langų ir balkonų durų pakeista į PVC profilių langus su stiklo paketais. Likusi dalis langų seni, nesandarūs, neatitinkantys minimalių reikalavimų.
Langai bendro naujimo patalpose	Laiptinės langai PVC, rūsio langai seni mediniai.
Pastato lauko ir tamburo durys	Įėjimo durys metalinės, tamburo durys medinės.
Pastato rūsys ir grindys ant grunto	Rūsys nešildomas, perdanga neapštintinta.
Pastato šildymo sistemos	Šildymo sistema centralizuota, vienvamzdė, pastatas šildomas netolygiai. Be balansavimo įtaisų.
Pastato karšto vandens sistema	Karšto vandentiekio sistemos vamzdynai neatnaujinti.
Pastato šaldo vandens sistema	Vandentiekio sistemos vamdynai neatnaujinti.
Pastato vėdinimo sistema	Vėdinimas natūralus, oro pritekėjimas pro langus ir duris, san. mazguose ir virtuvėse šalinamas pro vėdinimo angas. Trūksta traukos.
Priešgaisrinė sistema	Nėra.
Elektros sistema	Elektros instaliacija dalinai atnaujinta.
Žaibosauga	Nėra.
Laiptinių ir kitų bendro naudojimo patalpų būklė	Laiptinės būklė patenkinama.

Paketo, 1 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	A klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1171.26

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.	Įėjimo laiptai i 1 butą. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m3	1.5	698.56 €	1047.84 €	1267.89 €
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.	Turėklai ant įėjimo laiptų i 1 butą. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	8	114.5 €	916 €	1108.36 €
Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neigaliųjų 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.	Panduso reikalingumas sprendžiamas TDP rengimo metu. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu	m ²	14	187.36 €	2623.04 €	3173.88 €
Nuogrindos sutvarkymas							
Nuogrindos sutvarkymas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos dangų ir pagrindų išardymas. 2. Nuolydžio suformavimas. 3. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m2	94	60 €	5640 €	6824.4 €
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.	vnt	36	1695.76 €	61047.36 €	73867.31 €
Cokolių šiltinimo darbai							
Pastatų cokolių įgilinamosios i gruntu dalių šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis ir padengimais drenažine membrana. Termoizoliacinius sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdavimo koeficientas - U < 0,36 W/(m ² ·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. Termoizoliacino sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliaciinių plokštelių tvirtinimas, kljuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Įgilinimas 0,6 , kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	94	121.23 €	11395.62 €	13788.7 €

Supatdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant ritinę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolas+minéralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas - 0,16>U≥0,10 W/(m ² ·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 reikiama aukščio); 3. Nuolydžių formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis; 6. Papildomas šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Ilažų, ventiliacijos kaminielės įrengimas; 9. Priegaudų 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≤0,14 Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	660.82	160.87 €	106306.11 €	128630.39 €
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 rėmu konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonai stiklinami nuo turėklo iki lubų. U≤1,1, oro klasė 4. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	76.16	216.86 €	16516.06 €	19984.43 €
Esamų langų keitimas plastikiniiais langais, įstatant langus sienų šiltinamajame sluoksnyje, naudojant kompozicinių profilių sistemą. Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≥0,7 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Kompozicinių profilių sistemos klijavimas; 2. Staktų sandūrų izoliavimas išsiplečiančiomis juostomis; 3. Langų blokų keitimas; 4. Sandūrų sandarinimas iš lauko pusės išsiplečiančiais sandarimo tarpikliais; 5. Aptaisymas PVC apdailos juosta; 6. Palangių įstatymas.	U≤1,0, oro klasė 4 su išešimu į šiltinamajį sluoksnį. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	239.38	364.31 €	87208.53 €	105522.32 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniiais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas 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.	U≤1,0, laiptinės ir rūsio langai, oro klasė 4 su išešimu į šiltinamajį sluoksnį. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	34.24	364.31 €	12473.97 €	15093.5 €
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,9>U≥1,7 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas 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	m ²	11.02	650 €	7163 €	8667.23 €
Esamų durų keitimas plastikinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Plastikinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,6>U≥1,3 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas 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	m ²	7.66	488 €	3738.08 €	4523.08 €
Elektros instaliacijos modernizavimas							
Horizontalios instaliacijos magistralinių kabelių ir rūsio 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 rūsio bendojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliuose. 6. Varžų matavimas.	Nauja rūsio instalacija ir apšvietimas	m ² rūsio ploto	420.2	22.68 €	9530.14 €	11531.47 €
Vertikalias 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 instalaciinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su jūdesio davikliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	6	485.56 €	2913.36 €	3525.17 €
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 automatiniais jungikliai montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatiniai jungikliai montavimas. 5. Varžų matavimas.		butas	18	132.3 €	2381.4 €	2881.49 €

Įvadinių paskirstymo skydų IPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatiniių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatu. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	1	632.83 €	632.83 €	765.72 €
Karštojo videntiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt	6	266.08 €	1596.48 €	1931.74 €
Magistralinių karštojo videntiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	138	42.53 €	5869.14 €	7101.66 €
Karštojo videntiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas sanitariame mazge pastatuose (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo videntiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	57	21.55 €	1228.35 €	1486.3 €
Karštojo videntiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo videntiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	57	79.07 €	4506.99 €	5453.46 €
Šildymo ir karštojo vandens apskaitos modernizavimas							
Šildymo daliklinės apskaitos sistemos iki 100 šilumos daliklių su nuotoliniu duomenų nuskaitymu įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Šilumos daliklių montavimas. 2. Nuotolinio duomenų nuskaitymo, kaupimo ir perdaravimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų įregistruavimas.		šilumos daliklis	69	148.68 €	10258.92 €	12413.29 €
Šildymo sistemos remontas							
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius i 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomujų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemas, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	kW	260	61.22 €	15917.2 €	19259.81 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	328	33.68 €	11047.04 €	13366.92 €
Automatiinių 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 sistemas stovų reguliavimas ir pridavimas eksplotacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	25	328.29 €	8207.25 €	9930.77 €
Uždaromosios 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 sistemas stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotas įrangos izoliavimas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	50	62.95 €	3147.5 €	3808.48 €

Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimasis iš dvivamzdės sistemų stovų vamzdynus pastatuose iki 5 aukštų (m stovų).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Stovų vamzdyno nuo magistralinių iki šildymo prietaisų demontavimas. 2. Naujų stovų ir prijungiamų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	430	32.22 €	13854.6 €	16764.07 €
Šildymo radiatorių pakeitimas naujais šildymo radiatoriais.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Radiatorių atjungimas, atskant ilgasriegius. 2. Esamų radiatorių nuémimas, 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	kW	75	146.96 €	11022 €	13336.62 €
Termostatiniai radiatorių rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvų montavimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatiniu vožtuvu montavimas.		vnt.	73	64.46 €	4705.58 €	5693.75 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)							
Natūralios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Védinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Védinimo grotelių keitimasis. 3. Védinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Védinimo kanalų biocheminis apdrojimas.		butas	18	126.3 €	2273.4 €	2750.81 €
Stoginių deflektorų 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	8	229.58 €	1836.64 €	2222.33 €
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimasis							
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	18	94.68 €	1704.24 €	2062.13 €
Pastato lietaus nuotakyno stovų keitimasis.	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 pastatyto pravalos (revizijos) iki įlajos. 3. Įlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	18	51.3 €	923.4 €	1117.31 €
Pastato lietaus nuotakyno rūsio vamzdynų keitimasis.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemas esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	30	69.63 €	2088.9 €	2527.57 €
Iš viso: 878989.64 €							
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]							
Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimasis							
Pastato buitinio nuotakyno (išvadų) keitimasis, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamu nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	15	87.38 €	1310.7 €	1585.95 €
Pastato buitinio nuotakyno rūsio vamzdynų keitimasis, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemas esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	65	67.23 €	4369.95 €	5287.64 €

Pastato būtinio 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 stovo 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	48	53.85 €	2584.8 €	3127.61 €
Šaltojo videntiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas							
Šaltojo videntiekio 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	74	41.99 €	3107.26 €	3759.78 €
Šaltojo videntiekio 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 išeidimo 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	48	66.87 €	3209.76 €	3883.81 €

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 vandeniu ruošti		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniu ruošti	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis	Išmetamo sesd c02 kiekio sumažėjimas
	Naudingumo klasė	kwh per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	Procentais	Tonų per metus
Esami rodikliai	F	430912.78	334.57	207.03	127.54		
Paketo rodikliai	A klasė	158354.68	122.95	31.6	91.35	63.25	63.51

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	896634.43 €	765.53 €/m2
4.2.		Iš jū:	
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	878989.64 €	750.47 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	122982.3 €	
4.5.		Iš jū:	
4.6.	Projekto administravimas	36894.69 €	31.5 €/m2
4.7.		Iš viso:	1019616.73 €
4.8.		Rezervas	179326.89 €
			153.11 €/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"

Irašomos būtinės 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"

Eiles Nr.	Pastato naudingas plotas (m ²)	Fiksotas įkainis paslaugoms (Eur/m ²)	Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksotą įkainį (Eur)
4.1.1.	1171.26	105 €	122982.3 €/m ²

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamas valstybės paramos paskirstymas"

Eiles Nr.	Paslaugų pavadinimas	Siūloma įkainio procentinė dalis (%)*	Valstybės paramos dydis paslaugų daliai, Eur
4.2.1.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt.	55 %	67640.27 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	15 %	18447.35 €
4.2.3.	Projekto administravimas	30 %	36894.69 €
4.2.4.	Iš viso:	100 %	122982.31 €

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal įgyvendinamų 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"

Eiles 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	1329 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	2000 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	48811.26 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, topnuotraukos ir kt.	2000 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	2000 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	4000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	3000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įregistruojimas Registru centre	3000 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1500 €
4.3.10.	Iš viso:	67640.26 €

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

Eiles Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	25 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	9223.67 €
4.4.2.	25 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutartyse	9223.67 €
4.4.3.	30 %	Vykdomi statybos rangos darbus (proporcionaliai atliktiems statybos rangos darbams)	11068.41 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklos numatyta sąlygą dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	7378.94 €
4.4.5.	100 %		Iš viso: 36894.69 €

* 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"

Eiles Nr.	Lėšų poreikis	Suma, Eur
4.5.1.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) paslaugoms pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	67640.26 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninėi priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	18447.35 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	36894.69 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, ižvertinus valstybės paramą pagal fiksotą įkainij 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 kaupiamąsių lėšas.

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	51	
Atėmus valstybės paramą	Metais	34	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	44	
Atėmus valstybės paramą	Metais	33	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eiles Nr.	Léšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo léšos	896634.43 €	87.94 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	122982.3 €	12.06 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų léšos 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 léšos)	0 €	0 %
6.5.		Iš viso: 1019616.73 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Eiles Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisykėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksotas 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)*	122982.3 €	105 €	Pagal Taisykėse nustatyta fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	61491.15 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	36894.69 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbu sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	24596.46 €		išmokama gavus statybos užbaigimo akta, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projekta
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinė efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projekta)	224881.92 €	192 €	Pagal Taisykėse nustatyta fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	347864.22 €		

*Pagal Taisykėse nustatytas sąlygas ir tvarką

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

Eiles 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 parama, Eur	Preliminarius mén. įmokos dydis EUR m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarius mén. įmokos dydis įskaičiavus numatomą rezervą Eur/m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiavus numatomą rezervą	Pastabos					
				Energinę efektyvumą didinančioms priemonėms		Kitoms priemonėms	Iš viso:												
				Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur														
Gyvenamosios paskirties patalpos																			
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 3898-5001-0014:0001	Gyvenamujų (butų)	70.85	41110.24	11984.55 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 7104.93 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.88 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1067.33	54162.12	13603.2	40558.92	2.39	Ne	2.87	Ne						
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 3898-5001-0014:0004	Gyvenamujų (butų)	55.16	32006.22	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	830.96	42793.57	10590.72	32202.85	2.43	Ne	2.92	Ne						
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 3898-5001-0014:0005	Gyvenamujų (butų)	68.43	39706.05	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1030.88	52170.06	13138.56	39031.5	2.38	Ne	2.86	Ne						
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 3898-5001-0014:0009	Gyvenamujų (butų)	69.86	40535.8	10921.78 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4866.65 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1052.42	52510	13413.12	39096.88	2.33	Ne	2.8	Ne						

7.5	Buto/patalpos numeris: 5 3898-5001-0014:0010	Gyvenamųjų (butų)	51.66	29975.37	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	778.24	40710	9918.72	30791.28	2.48	Ne	2.98	Ne
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 3898-5001-0014:0011	Gyvenamųjų (butų)	66.27	38452.72	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	998.34	50884.19	12723.84	38160.35	2.4	Ne	2.88	Ne
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 3898-5001-0014:0015	Gyvenamųjų (butų)	69.65	40413.94	10921.78 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 4866.65 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1049.25	52384.97	13372.8	39012.17	2.33	Ne	2.8	Ne
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 3898-5001-0014:0016	Gyvenamųjų (butų)	51.64	29963.76	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	777.94	40698.09	9914.88	30783.21	2.48	Ne	2.98	Ne
7.9	Buto/patalpos numeris: 9 3898-5001-0014:0017	Gyvenamųjų (butų)	66.46	38562.97	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1001.2	50997.3	12760.32	38236.98	2.4	Ne	2.88	Ne

7.10	Buto/patalpos numeris: 10 3898-5001-0014:0006	Gyvenamujų (butų)	69	40036.79	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1039.45	52509.37	13248	39261.37	2.37	Ne	2.84	Ne
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 3898-5001-0014:0007	Gyvenamujų (butų)	55.51	32209.3	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	836.24	43001.93	10657.92	32344.01	2.43	Ne	2.92	Ne
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 3898-5001-0014:0008	Gyvenamujų (butų)	78.13	45334.41	12402.94 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 6347.81 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1177	58914.35	15000.96	43913.39	2.34	Ne	2.81	Ne
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 3898-5001-0014:0012	Gyvenamujų (butų)	69.72	40454.56	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1050.31	52938	13386.24	39551.76	2.36	Ne	2.83	Ne
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 3898-5001-0014:0013	Gyvenamujų (butų)	51.59	29934.75	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	777.18	40668.32	9905.28	30763.04	2.48	Ne	2.98	Ne

7.15	Buto/patalpos numeris: 15 3898-5001-0014:0014	Gyvenamujų (butų)	78.69	45659.34	12402.94 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 6347.81 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1185.45	59247.73	15108.48	44139.25	2.34	Ne	2.81	Ne
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 3898-5001-0014:0018	Gyvenamujų (butų)	68.52	39758.27	11433.13 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5378 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1032.24	52223.64	13155.84	39067.8	2.38	Ne	2.86	Ne
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 3898-5001-0014:0003	Gyvenamujų (butų)	51.59	29934.75	9956.39 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3901.26 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	777.18	40668.32	9905.28	30763.04	2.48	Ne	2.98	Ne
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 3898-5001-0014:0002	Gyvenamujų (butų)	78.53	45566.5	12402.94 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 6347.81 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 775.84 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1175.55 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 4103.74	1183.03	59152.47	15077.76	44074.71	2.34	Ne	2.81	Ne
7.19	Iš viso:		1171.26	679615.74	199374.05	17644.64	896634.43	224881.92	671752.51	43.14	51.81		

Paketo, 2 Variantas

Lentelė Nr. 1 "Įvadinė lentelė"

1.1	Paketo naudingumo klasė	B klasė
1.2	Pastato naudingas plotas	1171.26

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

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiam	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
Energinę 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.	Įėjimo laiptai iki 1 butą. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m3	1.5	698.56 €	1047.84 €	1267.89 €
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.	Turėklai ant įėjimo laiptų iki 1 butą. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	8	114.5 €	916 €	1108.36 €
Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neigaliui 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.	Panduso reikalingumas sprendžiamas TDP rengimo metu. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu	m ²	14	187.36 €	2623.04 €	3173.88 €
Nuogrindos sutvarkymas							
Nuogrindos sutvarkymas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos dangų ir pagrindų išardymas. 2. Nuolydžio suformavimas. 3. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m2	105	60 €	6300 €	7623 €
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	4	744 €	2976 €	3600.96 €
Cokolių šiltinimo darbai							
Pastatų cokolių įgilinamosios į grunta dalies šiltinimas iš išorės termoizoliacinėmis plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinių sluoksnių - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliaciinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas – U < 0,36 W/(m ² ·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. Termoizoliacinių sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliaciinių plokštelių tvirtinimas, klijuojančių ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Įgilinimas 0,6 , kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	94	121.23 €	11395.62 €	13788.7 €
Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliaciniems plokštėmis, tinklelių, klijuojančių armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinių sluoksnių - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliaciinių sluoksnių šilumos perdavimo koeficientas- U < 0,36 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliaciinių plokštelių tvirtinimas, klijuojančių ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelių; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	202.71	184.91 €	37483.11 €	45354.56 €

Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalių atkūrimas ir užkasimas. 2. Naujų atramuų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramu. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.	2 įvadai	m	5	600 €	3000 €	3630 €
Vėsinimo įrenginių, sumontuotų ant išorinės pastato sienos, perkėlimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Agregatų ir atraminių konstrukcijų demontavimas. 2. Atraminių konstrukcijų montavimas. 3. Agregatų montavimas, prijungimas prie ortakų sistemų ir elektros tinklų. 4. Sumontuotų agregatų bandymas.		vnt	1	300 €	300 €	363 €
Pastatų sienu šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant vėdinamą fasadą ir aptaisant apdailos plokštėmis. Termoizoliacinis sluoksnis-mineralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdvavimo koeficientas – $0,18 > U \geq 0,12 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienu paviršiaus paruošimas; perforuoto cokolinio profilio įrengimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuémimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Metalinių profilių karkaso sistemos įrengimas; 7. Sienu šiltinimas, pritvirtinant termoizoliacines plokštęs; 8. Vėjo izoliacijos įrengimas; 9. Apdailinių plokščių tvirtinimas; 10. Kampų ir angokraščių sutvarkymas.	U≤0.18 Apdaila plynėlis. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu	m ²	1114.82	172.82 €	192663.19 €	233122.46 €
Pastatų sienu šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviui tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdvavimo koeficientas – $0,25 > U \geq 0,18 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangių ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir nauju įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuémimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokščių klajavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelių; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Balkonų vidus. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu	m ²	203.76	123.55 €	25174.55 €	30461.21 €
Balkonų apačios šiltinimas ir aptaisymas tinkuojant armuotu dekoratyviui tinku.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Paviršiaus valymas(paruošimas). 2. Izoliacinių plokščių klajavimas ir papildomas tvirtinimas smeigėmis. 3. Plonusluoksnio armuoto tinko įrengimas. 4. Dažymas.		m ²	23.49	72.82 €	1710.54 €	2069.75 €
Rūsio lubų šiltinimas							
Rūsio lubų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdvavimo koeficientas – $0,36 \geq U \geq 0,26 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokščių klajavimas; 3. Dažymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu	m ²	420.2	60 €	25212 €	30506.52 €
Stogų atnaujinimas							
Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant ritinę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolas+mineralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdvavimo koeficientas - $0,16 > U \geq 0,10 \text{ W/(m}^2\text{-K)}$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiama aukščio); 3. Nuolydžių formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Ilajų, ventiliacijos kaminelių įrengimas; 9. Prieglaudų aptaisymas; 10. Parapetų apskardinimas, apsauginės tvorelės įrengimas; 11. Žaibolaidžių įrengimas; 12. Senų kopėčių ir / arba liukų pakeitimais ar pauakštiniemas; 13. Antenų ir kt. ant stogo sumontuotų įrenginių nuémimas ir atstatymas po apšiltinimo.	U≤0.15 Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	660.82	160.87 €	106306.11 €	128630.39 €

Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas

Balkono stiklinimas, naudojant plastikinių profilių blokus	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angokraščių paruošimas balkonų rėmu konstrukcijos įstatymui; 2. Balkono apdailinės tvorelės stiprinimas; 3. Balkono stiklinimo bloko įstatymas, reguliavimas, tvirtinimas; 4. Sandūrų tarp sienu ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonai stiklinami nuo grindų iki lubų, stiklinimas rudos spalvos derinant su esamais balkonais. U≤1.3, Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu. Derinant TDP pirmenybę teikti paliekant esamus balkonus butams 5, 15 ir 18 -dėl kitos spalvos apatinio balkono užpildo.	m ²	94.64	216.86 €	20523.63 €	24833.59 €
Esamų langų keitimas plastikiniais langais (su varstymo funkcija). Lango plotas daugiau 1,5 m ² iki 3,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas – 1,1>U≥0,7 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienu, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išémimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienu hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	U≤1.0, oro klasė 4 Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu. 2 kamerų 3 stiklų langai.	m ²	56.84	320.12 €	18195.62 €	22016.7 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniais langais. Lango plotas daugiau 0,5 m ² iki 1,0 m ² . Plastikinių langų šilumos perdavimo koeficientas -1,3>U≥1,1 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienu, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Lauko palangių įrengimas; 4. Sandūrų tarp staktų ir sienu hermetizavimas; 5. Angokraščių apdaila.	U≤1.3, laiptinės 3 aukšto ir rūsio langai, oro klasė 4. Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m ²	34.24	314.77 €	10777.72 €	13041.04 €
Esamų durų keitimas metalinėmis durimis. Durų plotas daugiau 2,0 m ² . Metalinių durų šilumos perdavimo koeficientas – 1,9>U≥1,7 W/(m ² ·K)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienu, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienu hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U≤1.5	m ²	11.02	427.59 €	4712.04 €	5701.57 €
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 (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienu, išskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 3. Sandūrų tarp staktų ir sienu hermetizavimas; 4. Spynų ir durų pritraukiklių įrengimas; 5. Angokraščių apdaila.	U≤1.5	m ²	7.66	385.29 €	2951.32 €	3571.1 €
Elektros instalacijos modernizavimas							
Horizontalios instalacijos magistralinių kabelių ir rūsio patalpų apšvietimo instalacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instalaciinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventojų sandėliukoje. 6. Varžų matavimas.	Nauja rūsio instalacija ir apšvietimas	m ² rūsio ploto	420.2	22.68 €	9530.14 €	11531.47 €
Vertikalias instalacijos magistralinių kabelių ir namo laiptinių apšvietimo instalacijos kabelių, prietaisų, šviestuvų keitimas pastatuose iki 5 aukštų	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų laidų, šviestuvų, jungiklių demontavimas. 2. Elektros instalaciinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instalaciinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davkliais montavimas. 7. Varžų matavimas.		laiptinė	6	485.56 €	2913.36 €	3525.17 €
Butų apskaitos paskirstymo skydų rekonstrukcija, įrengiant automatinius jungiklius.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų jungiklių skyde demontavimas. 2. Montažinių profilių tvirtinimas automatiniu jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatinių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.		butas	18	132.3 €	2381.4 €	2881.49 €
Įvadinių paskirstymo skydų IPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatu demontavimas. 2. Naujų saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatiniių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatu. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	1	632.83 €	632.83 €	765.72 €

Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt	6	266.08 €	1596.48 €	1931.74 €
Magistralinių karštojo videntiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	138	42.53 €	5869.14 €	7101.66 €
Karštojo videntiekio 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 karštojo videntiekio cirkuliacinių stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	57	21.55 €	1228.35 €	1486.3 €
Karštojo videntiekio sistemos tiekiamųjų stovų keitimas sanitariniame mazge pastatuose iki 5 aukštų (m stovo).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo videntiekio stovų demontavimas. 2. Naujų karštojo videntiekio 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	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	57	79.07 €	4506.99 €	5453.46 €
Šildymo sistemos remontas							
Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomujų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Naujų šilumos mazgų su karšto vandens ruošimu montavimas. 3. Prijungimas prie vandens tiekimo, šildymo sistemos, šilumos tinklų ir karšto, ir šalto vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	kW	280	61.22 €	17141.6 €	20741.34 €
Magistralinių šildymo sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Vamzdynų dažymas korozijai atspariais dažais. 4. Vamzdynų izoliavimas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu. Su stovo dalimi iki perdangos.	m	343	33.68 €	11552.24 €	13978.21 €
Automatiinių 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 eksplatacijai; 4. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	25	328.29 €	8207.25 €	9930.77 €
Uždaromosios 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 sistemų stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotas įrangos izoliavimas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	50	62.95 €	3147.5 €	3808.48 €
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 nuémimas, 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	kW	80	146.96 €	11756.8 €	14225.73 €
Termostatinų vožtuvų ir apvadų susiaurinimų montavimas esamuose vienvamzdés šildymo sistemos radiatorių apvaduose.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dvieigų termostatinų vožtuvų įrengimas prie esamų radiatorių. 2. Apvado susiaurinimų įrengimas apvaduose. 3. Esamų triegių reguliavimo vožtuvų apvaduose užaklinimas.		kompl.	73	116.72 €	8520.56 €	10309.88 €

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 gretelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas.		butas	18	126.3 €	2273.4 €	2750.81 €
Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge grežimas. 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	vnt.	8	229.58 €	1836.64 €	2222.33 €
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas							
Pastato lietaus nuotakyno (išvadų) keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamo nuotakyno vamzdyno demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdyno vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	18	94.68 €	1704.24 €	2062.13 €
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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	18	51.3 €	923.4 €	1117.31 €
Pastato lietaus nuotakyno rūsio vamzdynų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemas esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	30	69.63 €	2088.9 €	2527.57 €
							Iš viso: 692216.25 €

[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]

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. Esamu nuotakyno vamzdynų demontavimas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	15	87.38 €	1310.7 €	1585.95 €
Pastato buitinio nuotakyno rūsio vamzdynų keitimas, kai vamzdžių skersmuo 110 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemas esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	65	67.23 €	4369.95 €	5287.64 €
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. Esamu nuotakyno stovų demontavimas. 2. Naujų plastikinių stovų vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas nuo žemiausiai stove pastatytos pravalos (revizijos) iki buto sistemas prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai védinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.		m	48	53.85 €	2584.8 €	3127.61 €

Šaldojo videntiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

Šaldojo videntiekio 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. Esamu 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.	Kiekis ir (ar) sprendiniai tikslinami TDP rengimo metu.	m	74	41.99 €	3107.26 €	3759.78 €
--	--	---	---	----	---------	-----------	-----------

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 vandeniu ruošti		Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų šildymui ruošti	Inicijuojamos šiluminės sąnaudos patalpų karštam vandeniu ruošti	Skaičiuojamas šiluminės energijos sąnaudų sumažėjimas palyginti su esamos padėties duomenimis	Išmetamo sesd c02 kiekio sumažėjimas
	Naudingumo klasė	kwh per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	kwh m2 per metus	Procentais	Tonų per metus
Esami rodikliai	F	430912.78	334.57	207.03	127.54		
Paketo rodikliai	B klasė	193142.48	149.96	58.61	91.35	55.18	55.4

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	710576.3 €	606.68 €/m2
4.2.		Iš jų:	
4.3.	Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	692216.25 €	591 €/m2
4.4.	Projekto (ar jo dalies) parengimas, statybos techninė priežiūra, projekto administravimas, kitos išlaidos	104242.14 €	
4.5.		Iš jų:	
4.6.	Projekto administravimas	31272.64 €	26.7 €/m2
4.7.		Iš viso:	814818.44 €
4.8.		Rezervas	142115.26 €
			121.34 €/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"

Irašomos būtinės 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"

Eiles Nr.	Pastato naudingas plotas (m ²)	Fiksotas įkainis paslaugoms (Eur/m ²)	Valstybės paramos projekto (jo dalies) parengimui, statybos techninei priežiūrai ir projekto administravimui dydis pagal fiksotą įkainį (Eur)
4.1.1.	1171.26	89 €	104242.14 €/m ²

Lentelė Nr.4.2. "Planuojamas valstybės paramos paskirstymas"

Eiles Nr.	Paslaugų pavadinimas	Siūloma įkainio procentinė dalis (%)*	Valstybės paramos dydis paslaugų daliai, Eur
4.2.1.	Projekto (jo dalies) paslaugos ir kt.	55 %	57333.18 €
4.2.2.	Statybos techninė priežiūra	15 %	15636.32 €
4.2.3.	Projekto administravimas	30 %	31272.64 €
4.2.4.	Iš viso:	100 %	104242.14 €

* Procentinis įkainio paskirstymas gali būti keičiamas, pateikti procentai pagal įgyvendinamų 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"

Eiles 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	1329 €
4.3.2.	Projektiniai pasiūlymai	0 €
4.3.3.	Techninis darbo projektas (įskaitant jo vykdymo priežiūrą)	0 €
4.3.4.	Prisijungimo sąlygos, topnuotraukos ir kt.	0 €
4.3.5.	Privalomi statinio tyrinėjimai, ekspertizės	0 €
4.3.6.	Techninio darbo projekto ekspertizė	4000 €
4.3.7.	Pastato sandarumo bandymai ir pastato energinio naudingumo sertifikatas po atnaujinimo priemonių įdiegimo	3000 €
4.3.8.	Statybos leidimas, statybos užbaigimo aktas, Kreditavimo sutarties įrengimas Registru centre	3000 €
4.3.9.	Elektroninis žurnalas	1500 €
4.3.10.	TDP parengimas ir projektiniai pasiūlymai, TDP vykd. priežiūra, TDP koregavimas, visi kt. reikalingi dokumentai TDP parengimui.	44504.18 €
4.3.11.	Iš viso:	57333.18 €

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

Eiles Nr.	Administravimo paslaugos apmokamos šiomis dalimis (%)*	Administravimo paslaugų apmokėjimo sąlygos	Administravimo paslaugų apmokėjimo sumos (eur)
4.4.1.	25 %	Sudaryta valstybės paramos sutartis	7818.16 €
4.4.2.	25 %	Sudarytos statybos techninės priežiūros ir rangos darbų sutarty	7818.16 €
4.4.3.	30 %	Vykdomi statybos rangos darbus (proporcionaliai atliktiems statybos rangos darbams)	9381.79 €
4.4.4.	20 %	Įgyvendinus projektą ir gavus valstybės paramą butų savininkams, išskyrus Taisyklos numatyta sąlygą dėl šios dalies nesumokėjimo projekto administratoriui	6254.53 €
4.4.5.	100 %		Iš viso: 31272.64 €

* 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"

Eiles Nr.	Lėšų poreikis	Suma, Eur
4.5.1.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto (jo dalies) paslaugoms pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	57333.18 €
4.5.2.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) statybos techninėi priežiūrai pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	15636.32 €
4.5.3.	Iš viso lėšų poreikis (Eur) projekto administravimui pagal projekto poreikius ir rinkos kainas:	31272.64 €
4.5.4.	Trūkstamos (-)/sutaupomos(+) lėšos (Eur) projekto (jo dalies) parengimo, statybos techninės priežiūros ir projekto administravimo paslaugoms, ižvertinus valstybės paramą pagal fiksotą įkainij 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 kaupiamąsių lėšas.

Lentelė Nr.5 "Investicinio ekonominio naudingumo įvertinimas"

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	48	
Atėmus valstybės paramą	Metais	34	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	41	
Atėmus valstybės paramą	Metais	33	

Lentelė Nr.6 "Preliminarus Projekto finansavimo planas"

Eiles Nr.	Léšų šaltiniai	Planuojamas investicijų dydis, Eur	Procentinė dalis nuo visos sumos, %
6.1.	Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo léšos	710576.3 €	87.21 %
6.2.	Valstybės parama projektui ar jo daliai parengti, projekto įgyvendinimui administruoti ir statybos techninei priežiūrai vykdyti	104242.14 €	12.79 %
6.3.	Nuosavos butų ir kitų patalpų savininkų léšos 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 léšos)	0 €	0 %
6.5.		Iš viso: 814818.44 €	100 %

Lentelė Nr.6.1. "Valstybės paramos lėšos"

Eiles Nr.	Fiksuota valstybės parama pagal Taisykėlėse nustatytus įkainius:	Suma, Eur	Fiksotas 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)*	104242.14 €	89 €	Pagal Taisykėlėse nustatyta fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.1.1.	50 proc. dalis	52121.07 €		išmokama gavus statybos leidimą
6.1.1.2.	30 proc. dalis	31272.64 €		išmokama pasirašius statybos techninės priežiūros ir rangos darbu sutartis
6.1.1.3.	20 proc. dalis	20848.43 €		išmokama gavus statybos užbaigimo akta, energinio naudingumo sertifikatą, parengtą ir išduotą įgyvendinus projekta
6.1.2.	Valstybės parama rangos darbams, skirta įgyvendintų energinė efektyvumą didinančių priemonių išlaidoms kompensuoti (teikiama įgyvendinus projekta)	140551.2 €	120 €	Pagal Taisykėlėse nustatyta fiksuotą projekto išlaidų įkainį
6.1.3.	Iš viso:	244793.34 €		

*Pagal Taisykėlėse nustatytas sąlygas ir tvarką

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

Eiles 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	Ar viršyjama didžiausia leistina mėnesio įmoka?	Preliminarus mén. įmokos dydis įskaičiavus numatomą rezervą EUR/m ²	Ar viršijama didžiausia leistina mėnesio įmoka, įskaičiavus numatomą rezervą	Pastabos					
				Energinė efektyvumą didinančiomis priemonėmis		Bendros investicijos, EUR	Individualios investicijos, Eur			Kitoms priemonėms	Iš viso:								
Gyvenamosios paskirties patalpos																			
7.1	Buto/patalpos numeris: 1 3898-5001-0014:0001	Gyvenamujų (butų)	70.85	38820.63	1967.64 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1967.64	1110.6	41898.87	8502	33396.87	1.96	Ne	2.35	Ne						
7.2	Buto/patalpos numeris: 2 3898-5001-0014:0004	Gyvenamujų (butų)	55.16	30223.66	3885.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1293.75 Patalpje montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 681.74 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	864.65	34974.07	6619.2	28354.87	2.14	Ne	2.57	Ne						
7.3	Buto/patalpos numeris: 3 3898-5001-0014:0005	Gyvenamujų (butų)	68.43	37494.65	1910.27 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	1072.67	40477.59	8211.6	32265.99	1.96	Ne	2.35	Ne						
7.4	Buto/patalpos numeris: 4 3898-5001-0014:0009	Gyvenamujų (butų)	69.86	38278.18	0	1095.09	39373.27	8383.2	30990.07	1.85	Ne	2.22	Ne						
7.5	Buto/patalpos numeris: 5 3898-5001-0014:0010	Gyvenamujų (butų)	51.66	28305.91	1910.27 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	809.79	31025.97	6199.2	24826.77	2	Ne	2.4	Ne						
7.6	Buto/patalpos numeris: 6 3898-5001-0014:0011	Gyvenamujų (butų)	66.27	36311.13	1910.27 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	1038.81	39260.21	7952.4	31307.81	1.97	Ne	2.36	Ne						
7.7	Buto/patalpos numeris: 7 3898-5001-0014:0015	Gyvenamujų (butų)	69.65	38163.12	1910.27 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	1091.78	41165.17	8358	32807.17	1.96	Ne	2.35	Ne						
7.8	Buto/patalpos numeris: 8 3898-5001-0014:0016	Gyvenamujų (butų)	51.64	28294.95	0	809.48	29104.43	6196.8	22907.63	1.85	Ne	2.22	Ne						

7.9	Buto/patalpos numeris: 9 3898-5001-0014:0017	Gyvenamųjų (butų)	66.46	36415.23	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3428.05 3428.05	3428.05	1041.79	40885.07	7975.2	32909.87	2.06	Ne	2.47	Ne	
7.10	Buto/patalpos numeris: 10 3898-5001-0014:0006	Gyvenamųjų (butų)	69	37806.97	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1910.27 1910.27	1910.27	1081.59	40798.83	8280	32518.83	1.96	Ne	2.35	Ne	
7.11	Buto/patalpos numeris: 11 3898-5001-0014:0007	Gyvenamųjų (butų)	55.51	30415.43	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1910.27 1910.27	1910.27	870.14	33195.84	6661.2	26534.64	1.99	Ne	2.39	Ne	
7.12	Buto/patalpos numeris: 12 3898-5001-0014:0008	Gyvenamųjų (butų)	78.13	42809.54	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 8158.19 5566.18 Patalpjė montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 681.74 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27	8158.19	1224.71	52192.44	9375.6	42816.84	2.28	Ne	2.74	Ne	
7.13	Buto/patalpos numeris: 13 3898-5001-0014:0012	Gyvenamųjų (butų)	69.72	38201.47	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1910.27 1910.27	1910.27	1092.88	41204.62	8366.4	32838.22	1.96	Ne	2.35	Ne	
7.14	Buto/patalpos numeris: 14 3898-5001-0014:0013	Gyvenamųjų (butų)	51.59	28267.56	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1910.27 1910.27	1910.27	808.69	30986.52	6190.8	24795.72	2	Ne	2.4	Ne	
7.15	Buto/patalpos numeris: 15 3898-5001-0014:0014	Gyvenamųjų (butų)	78.69	43116.38	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3710.75 1910.27 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1800.48	3710.75	1233.5	48060.63	9442.8	38617.83	2.04	Ne	2.45	Ne	
7.16	Buto/patalpos numeris: 16 3898-5001-0014:0018	Gyvenamųjų (butų)	68.52	37543.96	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 1910.27 1910.27	1910.27	1074.08	40528.31	8222.4	32305.91	1.96	Ne	2.35	Ne	
7.17	Buto/patalpos numeris: 17 3898-5001-0014:0003	Gyvenamųjų (butų)	51.59	28267.56	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2138.17 2138.17	2138.17	808.69	31214.42	6190.8	25023.62	2.02	Ne	2.42	Ne	
7.18	Buto/patalpos numeris: 18 3898-5001-0014:0002	Gyvenamųjų (butų)	78.53	43028.71	Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 9970.33 5577.84 Patalpjė montuojamų balkono durų bendra kaina, Eur : 681.74 Buto/patalpos balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1910.27 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1800.48	9970.33	1230.99	54230.03	9423.6	44806.43	2.38	Ne	2.86	Ne	

7.19	Iš viso:	1171.26	641765.05	50451.32	18359.93	710576.3	140551.2	570025.09	36.34	43.6			
------	----------	---------	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-------	------	--	--	--