

Siūlomos pastato atnaujinimo priemonės, 1 Variantas

Trumpas darbų aprašas	Techninė specifikacija darbams ir gaminiams	Papildomas darbų aprašymas	Mato vnt.	Darbų kiekis	Įkainis	Kaina, be PVM	Kaina, su PVM
Energinį efektyvumą didinančios priemonės							
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas							
Vamzdžių įvadų, kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų hermetizavimas (elastinėmis sandarinimo membranomis)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Elastinės sandarinančios membranos priklajavimas prie statinio konstrukcijos; 2. Membranos veržlės užmovimas ant vamzdžio, užsukimas.	Lietaus nuotekų įvadų kirtimosi su pastato konstrukcijomis hermetizavimas.	vnt	2	208.98 €	417.96 €	505.73 €
Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariais žiedais, kai vamzdžių DN iki 110mm	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių kirtimosi vietų su perdenginiais ar sienomis užtaisymas ugniai atspariomis medžiagomis.	Lietaus nuotekų vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis hermetizavimas.	vnt	10	105.59 €	1055.9 €	1277.64 €
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 pastatyto pravalos (revizijos) iki ǐlajos. 3. ǐlajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	Lietaus nuotekų stovų keitimas.	m	30	40.55 €	1216.5 €	1471.97 €

Pastato lietaus nuotakyno rūsio vamzdynų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmovos rūsyje iki įmovos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardynas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Lietaus nuotekų vamzdžių keitimas rūsyje.	m	20	55.04 €	1100.8 €	1331.97 €
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 plastinių vamzdyno vamzdžių ir fasoninių dalių montavimas, jungiant prie rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Lietaus nuotekų išvadų keitimas iki pirmo miesto lietaus nuotekų šulinio.	m	16	74.84 €	1197.44 €	1448.9 €
Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)							
Naturalios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas.	Natūralios traukos ventiliacijos kanalų valymas ir dezinfekavimas.	butas	24	118.36 €	2840.64 €	3437.17 €

Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektorius montavimas ant stogo. 4. Deflektorius jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	Vėjo turbinų ant natūralios traukos ventiliacijos kanalų įrengimas.	vnt.	12	222.53 €	2670.36 €	3231.14 €
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	------	----	----------	-----------	-----------

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 šaldo vandens sistemų. 4. Padengimas antikorozine danga ir izoliavimas folija padengtais kevalais. 5. Hidraulinis bandymas.	Šildymui ir KV ruošimui.	kW	224	56.68 €	12696.32 €	15362.55 €
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----	-----	---------	------------	------------

Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas iš dvivamzdės sistemos 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 prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.	Dvivamzdė šildymo sistema.	m	678	25.7 €	17424.6 €	21083.77 €
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.	Šildymo sistemos magistralinių vamzdynų keitimas.	m	256	27.11 €	6940.16 €	8397.59 €
Termostatiniai radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatiniu srauto ribojimu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatiniai vožtuvų montavimas.	Termostatiniai radiatorių vožtuvų montavimas kai vožtuvai su automatiniu srauto ribojimu ~81 vnt, kurių temperatūrinis reguliavimas nustatytas gamykliškai nuo 16 iki 26°C.	vnt.	81	77.31 €	6262.11 €	7577.15 €

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 sudéjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.	Radiatorių keitimas butuose ir laiptinėse.		kW	81	121.17 €	9814.77 €	11875.87 €
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 sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	Šildymo sistema 67 vnt., KV tiekimo sistema 36 vnt.		vnt.	103	60.52 €	6233.56 €	7542.61 €

Automatinų 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.	Šildymo sistema 21 vnt., KV tiekimo sistema 12 vnt.	vnt.	33	266.79 €	8804.07 €	10652.92 €
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	------	----	----------	-----------	------------

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 perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų įregistruavimas.	Šilumos kiekio daliklių ant radiatorių įrengimas ~79 vnt. su šilumos kiekio daliklių duomenų nuskaitymo įrenginiai-koncentratoriais montuojamais laiptinėse ~8 vnt. su ir centriniu duomenų surinkimo skydu ~1 vnt..	šilumos daliklis	79	144.35 €	11403.65 €	13798.42 €
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----	----------	------------	------------

Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų ir privedamuju vamzdynų iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į trasporto priemones. 2. Naujų privedamuju vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	Gyatukų keitimas.		vnt	24	258 €	6192 €	7492.32 €
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	KV sistemos magistralinių vamzdynų keitimas.		m	156	34.23 €	5339.88 €	6461.25 €

Karštojo videntiekio sistemos tiekiamujų stovų keitimas virtuvėje 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	KV sistemos tiekiamujų stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant juo įrengimas virtuvėje.	m	94	54.92 €	5162.48 €	6246.6 €
Karštojo videntiekio sistemos tiekiamujų 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	KV sistemos tiekiamujų stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant juo įrengimas san. mazge.	m	94	63.67 €	5984.98 €	7241.83 €

Karštojo videntiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas virtuvėje 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	KV sistemos cirkuliacinių stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant jų įrengimas virtuvėje.	m	94	22.57 €	2121.58 €	2567.11 €
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	KV sistemos cirkuliacinių stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant jų įrengimas san. mazge.	m	94	19.54 €	1836.76 €	2222.48 €

Elektros instalacijos modernizavimas

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 instalacinių vamzdžių montavimas. 3. Elektros kabelių montavimas. 4. Paskirstymo ir instalacinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.	Bendro naudojimo el. instalacijos ir apšvietimo keitimas laiptinėje ir bendro naudojimo el. kabelių keitimas nuo rūsio iki butų el. skaitiklių.	laiptinė	2	4414.2 €	8828.4 €	10682.36 €
Įvadinių paskirstymo skydų įPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Nauju saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatiniių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	Įvadinės el. paskirstymo spintos atnaujinimas.	vnt.	1	575.29 €	575.29 €	696.1 €

Horizontalios instalacijos magistralinių kabelių ir rūsio patalpų apšvietimo instalacijos 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 instalacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventoju sandeliukuose. 6. Varžų matavimas.	El. instalacijos ir apšvietimo keitimas bendro naudojimo rūsio patalpose.	m ² rūsio ploto	262.24	17.22 €	4515.77 €	5464.08 €
Elektros instalacijos atitraukimas, atliekant rūsio lubų šiltinimą.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių su kabeliais ir laidais atlaisvinimas. 2. Kabelių ir laidų pailginimas, sumontuojant jungiamąsių movas. 3. Apsauginių lovių kabeliams montavimas. 4. Kabelių ir laidų paklojimas į apsauginius lovius.	El. instalacijos atitraukimas rūsyje.	m ² rūsio ploto	262.24	9.14 €	2396.87 €	2900.21 €
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. Montażinių profilių tvirtinimas automatiniių jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatiniių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	Butų el. apskaitos paskirtymo skydų atnaujinimas.	butas	24	120.27 €	2886.48 €	3492.64 €

Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas

Esamų langų keitimas plastikiniai 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 (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išémimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Butų langų ir balkono durų keitimas. Angokraščių apdaila. Langų šilumos perdavimo koeficientas 0,90 W/m2K.	m ²	273.21	313.61 €	85681.39 €	103674.48 €
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 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.	Laiptinės lauko durų keitimas metalinėmis šiltomis durimis su įstiklinimu ir elektronspyne (kodine) 2 vnt.(~7 m2); Iėjimo į rūsių lauko durų keitimas metalinėmis durimis 2 vnt.(~4,64 m2); Tambūro durų keitimas metalinėmis su įstiklinimu, 2 vnt. (~7 m2); Šilumos punkto patalpos, El. skydinės patalpos, šalto vandens įvado patalpos durų keitimas 3 vnt. (~5,40 m2). Lauko durų šilumos perdavimo koeficientas 1,40 W/m2K.	m ²	24.04	504.18 €	12120.49 €	14665.79 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniai 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.	Laiptinės langų keitimas ~7 vnt. (19,41 m2); Rūsio langų keitimas ~10 vnt. (8,34 m2). Langų šilumos perdavimo koeficientas 1,10 W/m2K.	m ²	27.75	285.98 €	7935.95 €	9602.5 €

Balkono stiklinimas, naudojant plastinių 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 sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonų priklausančių butams stiklinimas PVC konstrukcija paliekant balkonų tvērimus, pagal vieningą projektą, 35 vnt. Stiklinimo konstrukcijos šilumos perdavimo koeficientas 1,40 W/m2K.	m ²	216.96	204.58 €	44385.68 €	53706.67 €

Stogų atnaujinimas

Sutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant ritininę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliacinis sluoksnis- putų polistirolas+minéralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksnų šilumos perdavimo koeficientas - $0,16 > U \geq 0,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiama aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventiliacijos kaminélių 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 nuémimas ir atstatymas po apšiltinimo.	Stogo su parapetais, ventiliacijos kaminéliais, balkonų stogeliais šiltinimas. Stogo šilumos perdavimo koeficientas $0,15 \text{ W}/\text{m}^2 \text{K}$.	m^2	652.94	131.96 €	86161.96 €	104255.97 €

Sienų šiltinimas

<p>Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliaciniemis plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku.</p> <p>Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas.</p> <p>Termoizoliaciinių sluoksniių šilumos perdavimo koeficientas - $0,25 > U \geq 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$</p>	<p>Matavimo vienetas apima tokias 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. Gaisrinį kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuémimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokštčių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelių; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.</p>	<p>Fasadinių sienų apšiltinimas termoizoliaciniemis plokštėmis įrengiant tinkuojamą fasadą ~789,53 m²; Sienų balkonuose apšiltinimas termoizoliaciniemis plokštėmis įrengiant tinkuojamą fasadą ~319,35 m²; Šoninių balkono sienų (šaltų) apšiltinimas iš visų pusų ~532,96 m²; 1 a balkonų perdangos plokštčių šiltinimas iš lauko pusės ~55,48 m²; Balkonų aptvėrimų atnaujinimas ir apšiltinimas įrengiant plokštčių apdailą ~149,16 m²; Angokraščių apšiltinimas iš išorės termoizoliaciniemis plokštėmis, apdailos įrengimas ~263,40 m². Prieš apšiltinimo darbus numatomas pagal langų angų perimetrą iš laukinės pusės sandarinimo juostos klijavimas. Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas 0,18 W/m²K, sienų balkonuose 0,327 W/m²K. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliaciinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produkto rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciinėms sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciinėms sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciinėms sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.</p>	<p>m²</p>	<p>2109.88</p>	<p>112.32 €</p>	<p>236981.72 €</p>	<p>286747.88 €</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	----------------	-----------------	--------------------	--------------------

Cokolių šiltinimo darbai

Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliaciniems plokštėmis, tinkuojant armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacių sluoksnų 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. Pavaršiaus paruošimas; 2. Hidroizoliacijos įrengimas; 3. Termoizoliacių plokštčių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelį; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Pavaršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Cokolio virš gunto apšiltinimas, šilumos perdavimo koeficientas 0.22 W/m ² K. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.	m ²	163.78	161.55 €	26458.66 €	32014.98 €
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntu dalies šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacių sluoksnų 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. Pavaršiaus paruošimas; 4. Hidroizoliacijos įrengimas; 5. Termoizoliacino sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacių plokštčių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Pamatų grunte 0,60 m gylio grunte apšiltinimas. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliacinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciniems sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.	m ²	78.38	107.94 €	8460.34 €	10237.01 €

Įėjimo laiptų remontas ir pritaikymas neįgaliujų poreikiams (panduso įrengimas)

Pandusų su turėklais įrengimas (m ² horizontalios projekcijos ploto).	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Aikštelės paruošimas. 2. Pagrindo įrengimas. 3. Panduso konstrukcijos įrengimas. 4.Turėklų sumontavimas.	Įėjimo laiptų remontas ir pandusų įrengimas (pagal galimybes).	m ²	21.95	176.42 €	3872.42 €	4685.63 €
Nuogrindos sutvarkymas							
Nuogrindos sutvarkymas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuogrindos dangų ir pagrindų išardymas. 2. Nuolydžio suformavimas. 3. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Nuogrindos pastato perimetru sutvarkymas.	m ²	64.15	35.13 €	2253.59 €	2726.84 €
Iš viso:							786780.13 €
[[iplans:view: kitos valstybes remiamos priemones]]							
Pastato išorinio drenažo įrengimas							
Pastatų išorinio drenažo įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (išskaitant, bet neapsiribojant): 1. Tranšėjos kasimas drenažui. 2. Filtracino sluoksnio įrengimas. 3. Drenažo vamzdžių klojimas. 4. Vertikalios izoliacijos įrengimas. 5. Kontrolinių šuliniių įrengimas. 6. Drenažo prijungimas prie lietaus nuotakyno. 7. Tranšėjos užpilimas, tankinant.	Pastato išorinio drenažo atstatymas.	m	140.29	75.19 €	10548.41 €	12763.58 €

Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.	Dujų vamzdyno ant pastato išorinės sienos atitraukimas.	m	16	67.55 €	1080.8 €	1307.77 €
Bendrojo naudojimo laiptinių remontas su atskirų vietų tinko atstatymu ir paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeisto seno tinko nudaužymas ir jo atstatymas. 2. Senų dažų pašalinimas. 3. Paviršių gruntavimas. 4. Paviršių glaistymas. 5. Paviršių dažymas.	Laiptinių remontas.	m ²	614.58	14.82 €	9108.08 €	11020.78 €
Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastasis remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojusių dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžiu rūšikliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimasis naujas.	Laiptinių turėklų remontas.	m ²	54	6.58 €	355.32 €	429.94 €

Šaltojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

	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.	ŠV sistemios stovų keitimas.	m	188	54.81 €	10304.28 €	12468.18 €
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.	ŠV magistralinių vamzdynų keitimas.	m	78	34.42 €	2684.76 €	3248.56 €

Šaltojo videntiekio įvadininių apskaitos mazgų be apvedimo linijos keitimas, kai įvadų DN 50 mm, skaitiklių DN 32 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vandens apskaitos mazgų demontavimas. 2. Naujų vandens apskaitos mazgų iš pagamintų fasoninių dalių (pagaminant nestandardines dalis) montavimas nuo įvadinės iki skirstomųjų tinklų vamzdynų uždaromosios armatūros. 3. Uždaromosios armatūros, apskaitos prietaisų, slėgio matavimo prietaisų, filtru montavimas. 4. Praplovimas, bandymas, dezinfekcija. 5. Dažymas.	ŠV įvado keitimas.	vnt.	1	1013.6 €	1013.6 €	1226.46 €
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	------	---	----------	----------	-----------

Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas

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 pastatyto pravalos (revizijos) iki buto sistemos prijungimo jungties. 3. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 4. Stovo išvedimas virš stogo sistemai védinti. 5. Stovo védinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	Buitinių nuotekų stovų keitimas.	m	178	41.81 €	7442.18 €	9005.04 €
--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	---	-----	---------	-----------	-----------

Pastato būtinio 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 sistemos esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei īrangos 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.	Būtinų nuotekų vamzdynų keitimas rūsyje.	m	96	52.19 €	5010.24 €	6062.39 €
Pastato būtinio 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 rūsio vamzdyno ir kiemo nuotakyno. 3. Žemės darbai. 4. Hidraulinis bandymas.	Būtinų nuotekų išvadų keitimas iki pirmo miesto lbutinių nuotekų šulinio.	m	60	67.84 €	4070.4 €	4925.18 €

Numatomų įgyvendinti namo atnaujinimo priemonių suminio energinio 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 kieko 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	440636.98	297.78	186.18	111.6		
Paketo rodikliai	B	172552.48	116.61	54.16	62.45	61	62.46

Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m ²	Pastabos
Statybos darbai iš viso	849238.01 €	633.32 €	
Iš jų:			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	786780.13 €	586.74 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	110400.94 €		13 proc. nuo rangos darbų.
Statybos techninė priežiūra	16984.76 €		2 proc. nuo rangos darbų.
Projekto administravimas	8274.88 €		5,10 Eur/m ² + PVM naudingo ploto atžvilgiu.
Iš viso:	984898.59 €	633.32 €	
Rezervas	169847.6 €		20 nuo rangos darbų.

Investicinio ekonominio naudingumo ivertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	28	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	26	
Atėmus valstybės paramą	Metais	18	

Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	849238.01	86.23	Rangos darbams.
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	135660.58	13.77	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
Iš viso:	984898.59	100	
Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinimus projekta			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	110400.94		100 proc.
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	16984.76		100 proc.
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	8274.88		100 proc.
Valstybės parama energinių efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	261738.53		
Kompensuojant 30 procentų investicijų, tenkančių energinių efektyvumą didinančioms priemonėms	236034.04		
Kompensuojant 20 procentų investicijų, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	25704.49		Šildymo ir KV tiekimo sistemai.

Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams

Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų bendras plotas, m ²	Investicijų suma EUR			Valstybės parama energinių efektyvumą didinančiomis priemonėms EUR	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis EUR m ²	Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiavus numatomą rezervą EUR m ²	Didžiausia leistina mėnesio įmoka EUR	Pastabos						
			Energinį efektyvumą didinančiomis priemonėmis		Kitoms priemonėms												
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur													
Gyvenamosios paskirties patalpos																	
Buto/patalpos numeris: 24 2598-2001-1013:0023	Gyvenamoji (butų)	51.97	24392.91	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2420.62	32188.76	9926.66	22262.1	1.78	2.14	6.43						
Buto/patalpos numeris: 23 2598-2001-1013:0022	Gyvenamoji (butų)	38.99	18300.55	3944.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	1816.03	24061.2	7420.96	16640.24	1.78	2.14	6.43						

Buto/patalpos numeris: 22 2598-2001-1013:0021	Gyvenamoji (butų)	65.39	30691.79	8060.71 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95	3045.7	41798.2	12879.22	28918.98	1.84	2.21	6.43	
Buto/patalpos numeris: 21 2598-2001-1013:0020	Gyvenamoji (butų)	52.15	24477.4	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2428.99	32281.62	9955.46	22326.16	1.78	2.14	6.43	
Buto/patalpos numeris: 20 2598-2001-1013:0019	Gyvenamoji (butų)	39.3	18446.05	3944.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	1830.52	24221.19	7470.55	16750.64	1.78	2.14	6.43	

Buto/patalpos numeris: 19 2598-2001-1013:0018	Gyvenamoji (butų)	65.46	30724.65	8060.71 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95	3048.94	41834.3	12890.42	28943.88	1.84	2.21	6.43	
Buto/patalpos numeris: 18 2598-2001-1013:0017	Gyvenamoji (butų)	51.98	24397.6	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2421.12	32193.95	9928.26	22265.69	1.78	2.14	6.43	
Buto/patalpos numeris: 17 2598-2001-1013:0016	Gyvenamoji (butų)	39.41	18497.68	3944.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	1835.64	24277.94	7488.15	16789.79	1.78	2.14	6.43	

Buto/patalpos numeris: 16 2598-2001-1013:0015	Gyvenamoji (butų)	65.42	30705.87	8060.71 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95	3047.13	41813.71	12884.02	28929.69	1.84	2.21	6.43
Buto/patalpos numeris: 15 2598-2001-1013:0014	Gyvenamoji (butų)	52.08	24444.54	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2425.74	32245.51	9944.26	22301.25	1.78	2.14	6.43
Buto/patalpos numeris: 14 2598-2001-1013:0013	Gyvenamoji (butų)	38.95	18281.78	3944.62 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	1814.21	24040.61	7414.56	16626.05	1.78	2.14	6.43

Buto/patalpos numeris: 13 2598-2001-1013:0012	Gyvenamoji (butų)	65.41	30701.18	8060.71 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95	3046.63	41808.52	12882.42	28926.1	1.84	2.21	6.43
Buto/patalpos numeris: 12 2598-2001-1013:0011	Gyvenamoji (butų)	65.29	30644.86	8777.21 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64	3041.07	42463.14	13078.17	29384.97	1.88	2.26	6.43
Buto/patalpos numeris: 11 2598-2001-1013:0010	Gyvenamoji (butų)	52.34	24566.58	5523.22 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3938.9 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2437.86	32527.66	10030.25	22497.41	1.79	2.15	6.43

Buto/patalpos numeris: 10 2598-2001-1013:0009	Gyvenamoji (butų)	75.76	35559.11	9934.59 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 6765.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64		3528.75	49022.45	15100.36	33922.09	1.87	2.24	6.43
Buto/patalpos numeris: 9 2598-2001-1013:0008	Gyvenamoji (butų)	65.27	30635.47	8777.21 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64		3040.14	42452.82	13074.97	29377.85	1.88	2.26	6.43
Buto/patalpos numeris: 8 2598-2001-1013:0007	Gyvenamoji (butų)	52.26	24529.03	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32		2434.11	32338.37	9973.06	22365.31	1.78	2.14	6.43

Buto/patalpos numeris: 7 2598-2001-1013:0006	Gyvenamoji (butų)	66.06	31006.27	8777.21 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64	3076.93	42860.41	13201.36	29659.05	1.87	2.24	6.43	
Buto/patalpos numeris: 6 2598-2001-1013:0005	Gyvenamoji (butų)	65.56	30771.58	8777.21 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64	3053.63	42602.42	13121.37	29481.05	1.87	2.24	6.43	
Buto/patalpos numeris: 5 2598-2001-1013:0004	Gyvenamoji (butų)	52.28	24538.41	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	2435.05	32348.69	9976.26	22372.43	1.78	2.14	6.43	

Buto/patalpos numeris: 4 2598-2001-1013:0003	Gyvenamoji (butų)	66.33	31133	8777.21 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64		3089.48	42999.69	13244.55	29755.14	1.87	2.24	6.43
Buto/patalpos numeris: 3 2598-2001-1013:0002	Gyvenamoji (butų)	65.48	30734.04	8173.85 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5005.21 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64		3049.88	41957.77	12927.56	29030.21	1.85	2.22	6.43
Buto/patalpos numeris: 2 2598-2001-1013:0001	Gyvenamoji (butų)	52.18	24491.48	5375.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32		2430.42	32297.13	9960.26	22336.87	1.78	2.14	6.43

Buto/patalpos numeris: 1 2598-2001-1013:0024	Gyvenamoji (butų)	35.61	16714.1	4229.23 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2644.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32	1658.63	22601.96	6965.61	15636.35	1.83	2.2	6.43	
Iš viso:		1340.93	629385.92	157394.87	62457.22	849238.01	261738.72	587499.3	43.65	52.43		

Siūlomos pastato atnaujinimo priemonės, 2 Variantas

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							
Pastato nuotekų šalinimo sistemų keitimas							
Vamzdžių įvadų, kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų hermetizavimas (elastinėmis sandarinimo membranomis)	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Elastinės sandarinančios membranos prikljuvimas prie statinio konstrukcijos; 2. Membranos veržlės užmovimas ant vamzdžio, užsukimas.	Lietaus nuotekų įvadų kirtimosi su pastato konstrukcijomis hermetizavimas.	vnt	2	208.98 €	417.96 €	505.73 €
Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariais žiedais, kai vamzdžių DN iki 110mm	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių kirtimosi vietų su perdenginiais ar sienomis užtaisymas ugniai atspariomis medžiagomis.	Lietaus nuotekų vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis hermetizavimas.	vnt	10	105.59 €	1055.9 €	1277.64 €
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 pastatyto pravalos (revizijos) iki 1lajos. 3. 1lajos montavimas. 4. Hidraulinis bandymas.	Lietaus nuotekų stovų keitimas.	m	30	40.55 €	1216.5 €	1471.97 €

Pastato lietaus nuotakyno rūsio vamzdynų keitimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nuotekų sistemos esamų rūsio vamzdynų išardymas. 2. Naujų plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių bei įrangos montavimas nuo išvado įmamos rūsyje iki įmamos stovo pravalai (revizijai) prijungti. 3. Grindų ardymas ir atstatymas vamzdžių klojimo vietose. 4. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Hidraulinis bandymas.	Lietaus nuotékų vamzdynų keitimas rūsyje.	m	20	55.04 €	1100.8 €	1331.97 €
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.	Lietuas nuotékų išvadų keitimas iki pirmo miesto lietaus nuotékų šulinio.	m	16	74.84 €	1197.44 €	1448.9 €

Ventiliacijos atnaujinimas (modernizavimas)

Stoginių deflektorių iki 250mm skersmens įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Angos stoge gręžimas. 2. Stovo įstatymas į angą ir pritvirtinimas. 3. Deflektorius montavimas ant stogo. 4. Deflektorius jungties su stogu aptaisymas ritinine danga. 5. Ventiliacijos sistemos prijungimas prie stovo.	Vėto turbinų ant natūralios traukos ventiliacijos kanalų įrengimas.	vnt.	12	222.53 €	2670.36 €	3231.14 €
Naturalios ventiliacijos sistemos atnaujinimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vėdinimo kanalų valymas, sandarinimas. 2. Vėdinimo grotelių keitimas. 3. Vėdinimo kanalų dalies virš stogo remontas. 4. Vėdinimo kanalų biocheminis apdorojimas.	Natūralios traukos ventiliacijos kanalų valymas ir dezinfekavimas.	butas	24	118.36 €	2840.64 €	3437.17 €

Šildymo sistemos remontas

Šilumos punktų modernizavimas, keičiant esamus įrenginius į 2 kontūrų modulinius įrenginius, kai skirtomųjų įrenginių galia iki 300kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų šilumos punktų demontavimas. 2. Nauju 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.	Šildymui ir KV ruošimui.	kW	224	56.68 €	12696.32 €	15362.55 €
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----	-----	---------	------------	------------

Vienvamzdės šildymo sistemos stovų vamzdynų keitimas iš dvivamzdės sistemos 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 prijungiamųjų vamzdynų montavimas. 3. Šildymo prietaisų prijungimas prie naujai sumontuotų stovų. 4. Naujų vamzdynų gruntavimas, dažymas. 5. Vamzdynų hidraulinis bandymas. 6. Rūsyje iki perdangos vamzdyno izoliavimas.	Dvivamzdė šildymo sistema.	m	678	25.7 €	17424.6 €	21083.77 €
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.	Šildymos sistemos magistralinių vamzdynų keitimas.	m	256	27.11 €	6940.16 €	8397.59 €
Termostatiniai radiatorių vožtuvų montavimas, kai vožtuvai su automatiniu srauto ribojimu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių paruošimas. 2. Termostatiniai vožtuvų montavimas.	Termostatiniai radiatorių vožtuvų montavimas kai vožtuvai su automatiniu srauto ribojimu ~81 vnt, kurių temperatūrinis reguliavimas nustatytas gamykliškai nuo 16 iki 26°C.	vnt.	81	77.31 €	6262.11 €	7577.15 €

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 sudéjimas į paketus. 3. Radiatorių laikiklių tvirtinimas. 4. Naujų radiatorių pakabinimas ant laikiklių. 5. Radiatorių prijungimas prie vamzdyno.	Radiatorių keitimas butuose ir laiptinėse.		kW	81	121.17 €	9814.77 €	11875.87 €
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 sistemos stovų ar visos sistemos (jeigu stovų daug) hidraulinis išbandymas; 5. Sumontuotos įrangos izoliavimas.	Šildymo sistema 67 vnt., KV tiekimo sistema 36 vnt.		vnt.	103	60.52 €	6233.56 €	7542.61 €

Automatiniu 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.	Šildymo sistema 21 vnt., KV tiekimo sistema 12 vnt.	vnt.	33	266.79 €	8804.07 €	10652.92 €
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	------	----	----------	-----------	------------

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 perdavimo prietaisų ir įrenginių montavimas. 3. Nuotolinio duomenų nuskaitymo apskaitos sistemos derinimas ir adresų įregistruavimas.	Šilumos kiekio daliklių ant radiatorių įrengimas ~79 vnt. su šilumos kiekio daliklių duomenų nuskaitymo įrenginiai-koncentratoriais montuojamais laiptinėse ~8 vnt. su ir centriniu duomenų surinkimo skydu ~1 vnt..	šilumos daliklis	79	144.35 €	11403.65 €	13798.42 €
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----	----------	------------	------------

Karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų ir įrenginių keitimas

Rankšluosčių džiovintuvų keitimas	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų rankšluosčių džiovintuvų ir privedamuju vamzdynų iki stovų demontavimas, išnešimas ir pakrovimas į trasporto priemones. 2. Naujų privedamuju vamzdynų apvedimo linijų ir rankšluosčių džiovintuvų su termostatais montavimas. 3. Hidraulinis bandymas, praplovimas, dezinfekcija.	Gyatukų keitimas.	vnt	24	258 €	6192 €	7492.32 €
Magistralinių karštojo vandentiekio sistemos vamzdynų keitimas pastatuose iki 5 aukštų.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų karštojo vandentiekio magistralinių vamzdynų demontavimas. 2. Naujų vamzdynų montavimas. 3. Sumontuotų vamzdynų izoliavimas. 4. Uždaromosios armatūros montavimas. 5. Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 6. Vamzdynų praplovimas, dezinfekcija, hidraulinis bandymas	KV sistemos magistralinių vamzdynų keitimas.	m	156	34.23 €	5339.88 €	6461.25 €

Karštojo videntiekio sistemos tiekiamujų stovų keitimas virtuvėje 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	KV sistemos tiekiamujų stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant juo įrengimas virtuvėje.	m	94	54.92 €	5162.48 €	6246.6 €
Karštojo videntiekio sistemos tiekiamujų 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	KV sistemos tiekiamujų stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant juo įrengimas san. mazge.	m	94	63.67 €	5984.98 €	7241.83 €

Karštojo videntiekio sistemos cirkuliacinių stovų keitimas virtuvėje 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	KV sistemos cirkuliacinių stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant jų įrengimas virtuvėse.	m	94	22.57 €	2121.58 €	2567.11 €
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	KV sistemos cirkuliacinių stovų keitimas ir šiluminės izoliacijos ant jų įrengimas san. mazge.	m	94	19.54 €	1836.76 €	2222.48 €

Elektros instalacijos modernizavimas

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 instalaciinių dėžučių montavimas. 5. Jungiklių montavimas. 6. Laiptinių šviestuvų su judesio davkliais, lauko šviestuvų su šviesos-tamsos davikliais montavimas. 7. Varžų matavimas.	Bendro naudojimo el. instalacijos ir apšvietimo keitimas laiptinėse ir bendro naudojimo el. kabelių keitimas nuo rūsio iki butų el. skaitiklių.	laiptinė	2	4414.2 €	8828.4 €	10682.36 €
Įvadinių paskirstymo skydų įPS modernizavimas, kai skaičiuojamoji galia daugiau 50 iki 75 kW.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų (keičiamų) aparatų demontavimas. 2. Nauju saugiklių-kirtiklių blokų ir tripolių automatiniių jungiklių montavimas. 3. Kabelių (laidų) prijungimas prie aparatų. 4. Varžų matavimas. 5. Įvadinių paskirstymo skydų paruošimas įjungimui.	Įvadinio el. paskirstymo skydo atnaujinimas.	vnt.	1	575.29 €	575.29 €	696.1 €

Horizontalios instalacijos magistralinių kabelių ir rūsio patalpų apšvietimo instalacijos 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 instalacinių vamzdžių montavimas. 3. Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžučių montavimas. 4. Elektros kabelių montavimas. 5. Jungiklių ir šviestuvų montavimas rūsio bendrojo naudojimo patalpose ir gyventoju sandeliukuose. 6. Varžų matavimas.	El. instalacijos ir apšvietimo keitimas rūsio bendro naudojimo patalpose.	m ² rūsio ploto	262.24	17.22 €	4515.77 €	5464.08 €
Elektros instalacijos atitraukimas, atliekant rūsio lubų šiltinimą.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Vamzdžių su kabeliais ir laidais atlaisvinimas. 2. Kabelių ir laidų pailginimas, sumontuojant jungiamąsių movas. 3. Apsauginių lovių kabeliams montavimas. 4. Kabelių ir laidų paklojimas į apsauginius lovius.	El. instalacijos atitraukimas rūsyje.	m ² rūsio ploto	262.24	9.14 €	2396.87 €	2900.21 €
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. Montażinių profilių tvirtinimas automatiniių jungiklių montavimui. 3. Kabelių gyslų komutavimui gnybtynų montavimas. 4. Automatiniių jungiklių montavimas. 5. Varžų matavimas.	Butų el. apskaitos paskirstymo skydų atnaujinimas.	butas	24	120.27 €	2886.48 €	3492.64 €

Langų, durų keitimas, balkonų stiklinimas

Esamų langų keitimas plastikiniai 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 (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Senų blokų išémimas iš sienų, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Palangių išémimas; 3. Naujų montuojamų blokų įstatymas, reguliavimas ir tvirtinimas; 4. Vidaus ir lauko palangių įrengimas; 5. Sandūrų tarp staktų ir sienų hermetizavimas; 6. Angokraščių apdaila.	Butų langų ir balkono durų keitimas. Angokraščių apdaila. Langų šilumos perdavimo koeficientas 0,90 W/m ² K.	m ²	273.21	313.61 €	85681.39 €	103674.48 €
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 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.	Laiptinės lauko durų keitimas metalinėmis šiltomis durimis su įstiklinimu ir elektronspyne (kodine) 2 vnt.(~7 m ²); Iėjimo į rūsių lauko durų keitimas metalinėmis durimis 2 vnt.(~4,64 m ²); Tambūro durų keitimas metalinėmis su įstiklinimu, 2 vnt. (~7 m ²); Šilumos punkto patalpos, El. skydinės patalpos, šalto vandens įvado patalpos durų keitimas 3 vnt. (~5,40 m ²). Lauko durų šilumos perdavimo koeficientas 1,40 W/m ² K.	m ²	24.04	504.18 €	12120.49 €	14665.79 €
Bendrojo naudojimo patalpų esamų langų keitimas plastikiniai 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.	Laiptinės langų keitimas ~7 vnt. (19,41 m ²); Rūsio langų keitimas ~10 vnt. (8,34 m ²). Langų šilumos perdavimo koeficientas 1,10 W/m ² K.	m ²	27.75	285.98 €	7935.95 €	9602.5 €

Balkono stiklinimas, naudojant plastinių 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 sienų ir rėmo hermetizavimas; 5. Palangės įrengimas ir tvirtinimas; 6. Angokraščių apdaila.	Balkonų priklausančių butams stiklinimas PVC konstrukcija paliekant balkonų tvērimus, pagal vieningą projektą, 35 vnt. Stiklinimo konstrukcijos šilumos perdavimo koeficientas 1,40 W/m2K.	m ²	216.96	204.58 €	44385.68 €	53706.67 €

Stogų atnaujinimas

Šutapdintų stogų šiltinimas, keičiant esamą dangą termoizoliaciniems plokštėmis, įrengiant ritininetę (bituminę arba sintetinę) dangą. Termoizoliaciinis sluoksnis- putų polistirolas+minéralinė vata. Termoizoliaciinių sluoksninių šilumos perdavimo koeficientas - $0,16 > U \geq 0,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamos dangos, išlyginamojo sluoksnio ir šiltinamosios izoliacijos nuardymas, įskaitant atliekų sutvarkymą; 2. Parapeto pakėlimas (iki reikiama aukščio); 3. Nuolydį formuojančio sluoksnio įrengimas; 4. Garo izoliacijos įrengimas; 5. Stogų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis; 6. Papildomos šiltinamosios izoliacijos tvirtinimas; 7. Stogo dangos įrengimas; 8. Įlajų, ventiliacijos kaminélių 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 nuémimas ir atstatymas po apšiltinimo.	Stogo su parapetais, ventiliacijos kaminéliais, balkonų stogeliais šiltinimas. Stogo šilumos perdavimo koeficientas $0,15 \text{ W}/\text{m}^2 \text{K}$.	m^2	652.94	131.96 €	86161.96 €	104255.97 €

Rūsio lubų šiltinimas

Rūsio lubų šiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis, padengtomis gruntu. Termoizoliacinis sluoksnis – mineralinė vata. Termoizoliacių sluoksniių šilumos perdavimo koeficientas – $0,36 \geq U \geq 0,26 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Lubų paviršiaus paruošimas; 2. Termoizoliacijos plokštčių klijavimas; 3. Dažymas.	Rūsio lubų apšiltinimas, šilumos perdavimo koeficientas $0.22 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$.	m^2	262.24	36.61 €	9600.61 €	11616.74 €
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------	---------	-----------	------------

Sienų šiltinimas

Pastatų sienų šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis, tinkuojant armuotu plonasluoksniu dekoratyviniu tinku. Termoizoliacinis sluoksnis- putu polistirenas. Termoizoliaciinių sluoksniių šilumos perdavimo koeficientas – $0,25 > U \geq 0,18 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Matavimo vienetas apima tokias sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pastolių sumontavimas ir išmontavimas; 2. Sienos paviršiaus paruošimas; 3. Lauko palangijų ir stogelių skardinimas; 4. Gaisrinių kopėčių demontavimas ir naujų įrengimas po apšiltinimo; 5. Parapetų skardos nuėmimas ir naujas apskardinimas po apšiltinimo; 6. Plokštčių klijavimas ir tvirtinimas smeigėmis; 7. Angokraščių aptaisymas; 8. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelių; 9. Kampų papildomas armavimas; 10. Gruntavimas; 11. Apdailinio sluoksnio įrengimas; 12. Dažymas.	Fasadinių sienų apšiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis įrengiant tinkuojamą fasadą ~789,53 m ² ; Sienų balkonuose apšiltinimas termoizoliaciniems plokštėmis įrengiant tinkuojamą fasadą ~319,35 m ² ; Šoninių balkono sienų (šaltų) apšiltinimas iš visų pusų ~532,96 m ² ; 1 a balkonų perdangos plokštčių šiltinimas iš lauko pusės ~55,48 m ² ; Balkonų aptvėrimų atnaujinimas ir apšiltinimas įrengiant plokštčių apdailą ~149,16 m ² ; Angokraščių apšiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis, apdailos įrengimas ~263,40 m ² . Prieš apšiltinimo darbus numatomas pagal langų angų perimetram iš laukinės pusės sandarinimo juostos klijavimas. Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas 0,18 W/m ² K, sienų balkonuose 0,327 W/m ² K. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliaciinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produkto rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklintas CE ženklu, arba (netai koma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netai koma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netai koma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netai koma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.	m ²	2109.88	112.32 €	236981.72 €	286747.88 €
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	----------	-------------	-------------

Cokolių šiltinimo darbai

Pastatų cokolių šiltinimas iš išorės iki nuogrindos termoizoliaciniems plokštėmis, tinkuojant armuotu tinku ir aptaisant apdailos plytelėmis. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacių 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. Termoizoliacių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 4. Išlyginamojo sluoksnio įrengimas, tvirtinant tinklelių; 5. Langų angokraščių aptaisymas apdailos plytelėmis; 6.. Paviršiaus aptaisymas apdailos plytelėmis.	Cokolio virš gunto apšiltinimas, šilumos perdavimo koeficientas 0.22 W/m ² K. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliaciinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklinatas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.	m ²	163.78	161.55 €	26458.66 €	32014.98 €
Pastatų cokolių įgilinamosios į gruntu dalies šiltinimas iš išorės termoizoliaciniems plokštėmis ir padengimas drenažine membrana. Termoizoliacinis sluoksnis - ekstrudinis putų polistirenas. Termoizoliacių 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. Termoizoliacino sluoksnio padengimas drenažine membrana; 6. Termoizoliacių plokščių tvirtinimas, klijuojant ir papildomai tvirtinant smeigėmis; 7. Nuogrindos įrengimas su pagrindo paruošimu.	Pamatų grunte 0,60 m gylio grunte apšiltinimas. Aprašant išorinių sienų ir cokolio šiltinimo priemonę, nurodoma, kad išorinių sienų ir cokolio šiltinimo darbams turi būti naudojama išorinė termoizoliaciinė sistema (statybvetėje vertikalių atitvarų, taip pat horizontalių ar pasvirusių nuo kritulių apsaugotų atitvarų išorėje įrengiama sienų apšiltinimo ir apdailos sistema), kurią turi sudaryti kaip vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas), turintis Europos techninį įvertinimą ir paženklinatas CE ženklu, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) šis rinkinys (komplektas), turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus statybos produktus arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) turintis nacionalinį techninį įvertinimą, arba (netaikoma išorinėms tinkuojamoms sudėtinėms termoizoliaciemis sistemoms) minėtos sistemos turi būti suprojektuotos naudojant atskirus nustatyta tvarka CE ženklu ženklinamus ir (ar) kitus statybos produktus.	m ²	78.38	107.94 €	8460.34 €	10237.01 €

Individualių rekuperatorių įrengimas

Ventiliacijos sistemos modernizavimas, įrengiant individualius mini rekuperatorius butuose.		Mini rekuperatorių įrengimas butuose.	vnt	55	1618.06 €	88993.3 €	107681.89 €
---------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------	-----	----	-----------	-----------	-------------

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.	Nuogrindos pastato perimetru atstatymas.	m ²	64.15	35.13 €	2253.59 €	2726.84 €
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	----------------	-------	---------	-----------	-----------

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.	Įėjimo aikštelės remontas ir pandusų įrengimas (pagal galimybes).	m ²	21.95	176.42 €	3872.42 €	4685.63 €
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	----------------	-------	----------	-----------	-----------

Iš viso: 906078.76 €

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

Pastato išorinio drenažo įrengimas

Pastatų išorinio drenažo įrengimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Tranšėjos kasimas drenažui. 2. Filtracinių sluoksnių įrengimas. 3. Drenažo vamzdžių klojimas. 4. Vertikalių izoliacijos įrengimas. 5. Kontrolinių šuliniių įrengimas. 6. Drenažo prijungimas prie lietaus nuotakyno. 7. Tranšėjos užpylimas, tankinant.	Pastato išorinio drenažo atstatymas.	m	140.29	75.19 €	10548.41 €	12763.58 €
Kiti bendrieji statybos darbai							
Dujų vamzdyno, sumontuoto ant išorinės pastato sienos, perkėlimas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Dujų vamzdyno požeminės dalies atkasimas ir užkasimas. 2. Naujų atramų įrengimas. 3. Vamzdyno perkėlimas ant naujų atramų. 4. Vamzdyno suvirinimas, izoliavimas, dažymas. 5. Vamzdyno pneumatinis bandymas. 6. Dujų tiekimo atstatymas vartotojams.	Dujų vamzdyno ant pastato išorinės sienos atitraukimas.	m	16	67.55 €	1080.8 €	1307.77 €
Bendrojo naudojimo laiptinių remontas su atskirų vietų tinko atstatymu ir paviršiaus dažymu.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Pažeisto seno tinko nudaužymas ir jo atstatymas. 2. Senų dažų pašalinimas. 3. Paviršių gruntavimas. 4. Paviršių glaistymas. 5. Paviršių dažymas.	Laiptinių remontas.	m ²	614.58	14.82 €	9108.08 €	11020.78 €

Bendrojo naudojimo laiptinių laiptų turėklų paprastasis remontas.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Nešvarumų nuo paviršiaus nuvalymas. 2. Atstojusių dažų nuvalymas. 3. Surūdijusių vietų nuvalymas ir padengimas rūdžių rišikliu. 4. Nuvalytų vietų gruntavimas. 5. Paviršių dažymas. 6. Netinkamų porankių keitimas naujais.	Laiptinių turėklų remontas.	m ²	54	6.58 €	355.32 €	429.94 €
-------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	----------------	----	--------	----------	----------

Šaltojo videntiekio sistemos vamzdynų ir țrenginių keitimas

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 išleidimo čiaupus, montavimas ir prijungimas prie esamo tinklo butuose. 3. Sumontuotų vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas. 5. Vamzdynų praplovimas,dezinfekcija, hidraulinis bandymas.	ŠV stovų keitimas.	m	188	54.81 €	10304.28 €	12468.18 €
-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	---	-----	---------	------------	------------

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.	ŠV magistralinių vamzdynų keitimas.	m	78	34.42 €	2684.76 €	3248.56 €
Šaltojo videntiekio įvadinių apskaitos mazgų be apvedimo linijos keitimas, kai įvadų DN 50 mm, skaitiklių DN 32 mm.	Matavimo vienetas apima tokios sudėties statybos darbų ir medžiagų sąnaudų visumą (įskaitant, bet neapsiribojant): 1. Esamų vandens apskaitos mazgų demontavimas. 2. Naujų vandens apskaitos mazgų iš pagamintų fasoninių dalių (pagaminant nestandardines dalis) montavimas nuo įvadinių iki skirstomųjų tinklų vamzdynų uždaromosios armatūros. 3. Uždaromosios armatūros, apskaitos prietaisų, slėgio matavimo prietaisų, filtrių montavimas. 4. Praplovimas, bandymas,dezinfekcija. 5. Dažymas.	ŠV įvado keitimas.	vnt.	1	1013.6 €	1013.6 €	1226.46 €

Buitinių nuotekų sistemos atnaujinimas ar keitimas

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 védinti. 5. Stovo vėdinamosios dalies hermetizavimas stogo perdangoje. 6. Hidraulinis bandymas.	Butinių nuotékų stovų keitimas.	m	178	41.81 €	7442.18 €	9005.04 €
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 sistemos 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.	Buitinių nuotékų vamzdynų keitimas rūsyje.	m	96	52.19 €	5010.24 €	6062.39 €

Numatomų įgyvendinti namo atnaujinimo priemonių suminio energinio 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 kieko 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	440636.98	297.78	186.18	111.6		
Paketo rodikliai	B	146967.78	99.32	36.87	62.45	67	68.42

Projekto parengimo ir įgyvendinimo suvestinė kaina

Išlaidų pavadinimas	Preliminari kaina, EUR	Santykinė kaina Eur/m2	Pastabos
Statybos darbai iš viso	968536.64 €	722.29 €	
Iš jų:			
Statybos darbai tenkantys energijos efektyvumą didinančioms priemonėms	906078.76 €	675.71 €	
Projekto parengimas, įskaitant ekspertizę	125909.76 €		13 proc. nuo rangos darbų.
Statybos techninė priežiūra	19370.73 €		2 proc. nuo rangos darbų.
Projekto administravimas	8274.88 €		5,10 Eur/m2 + PVM naudingo ploto atžvilgiu.
Iš viso:	1122092.01 €	722.29 €	
Rezervas	193707.33 €		20 nuo rangos darbų.

Investicinio ekonominio naudingumo ivertinimas

Rodikliai	Mato vnt.	Rodiklio reikšmė	Pastabos
Investicijų paprastojo atsipirkimo laikas			
Pagal suvestinę kainą	Metais	30	
Atėmus valstybės paramą	Metais	20	
Energiją taupančių priemonių atsipirkimo laikas			
Pagal suminę kainą	Metais	28	
Atėmus valstybės paramą	Metais	18	

Projekto finansavimo planas

Lėšų šaltiniai	Planuojamos lėšos		Pastabos
	Suma, EUR	Procentinė dalis nuo visos sumos	
Planuojami lėšų šaltiniai projekto parengimo ir įgyvendinimo laikotarpiu			
Butų ir kitų patalpų savininkų nuosavos lėšos	0	0	
Kreditas ar kitos skolintos finansuotojo lėšos	968536.64	86.32	Rangos darbams.
Valstybės paramos lėšos, kurios skiriamos apmokant projekto parengimo, administravimo ir techninės priežiūros išlaidas	153555.37	13.68	
Kitos ES paramos savivaldybės ar kitos lėšos	0	0	
Iš viso:	1122092.01	100	
Valstybės paramos lėšos, kurios bus skiriamos kompensuojant išlaidas įgyvendinimus projektą			
Projekto parengimo išlaidų kompensavimas	125909.76		100 proc.
Statybos techninės priežiūros išlaidų kompensavimas	19370.73		100 proc.
Projekto įgyvendinimo administravimo išlaidų kompensavimas	8274.88		100 proc.
Valstybės parama energinių efektyvumą didinančioms priemonėms, Eur iš jos:	297528.12		
Kompensuojant 30 procentų investiciją, tenkančių energinių efektyvumą didinančioms priemonėms	271823.63		
Kompensuojant 20 procentų investiciją, tenkančių papildomoms valstybės finansuojamoms priemonėms	25704.49		Šildymo ir KV tiekimo sistemai.

Preliminarus investicijų pasiskirstymas namo, butų ir kitų patalpų savininkams

Butų ir kitų patalpų numeris ar kitas identifikavimo požymis	Patalpų paskirtis	Patalpų bendras plotas, m ²	Investicijų suma EUR				Valstybės parama energinių efektyvumą didinančiomis priemonėms EUR	Investicijų suma atėmus valstybės paramą, Eur	Preliminarus mėn. įmokos dydis išskaičiavus numatomą rezervą EUR m ²	Preliminarus mén. įmokos dydis išskaičiavus numatomą rezervą EUR m ²	Didžiausia mėnesio įmoka EUR	Pastabos						
			Energinį efektyvumą didinančiomis priemonėmis		Kitoms priemonėms	Iš viso:												
			Bendros investicijos, Eur	Individualios investicijos, Eur														
Gyvenamosios paskirties patalpos																		
Buto/patalpos numeris: 1 2598-2001-1013:0024	Gyvenamoji (butų)	35.61	17022.6	6187.08 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2644.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85	1658.63	24868.31	7645.52	17222.79	2.02	2.42	7.04							

Buto/patalpos numeris: 2 2598-2001-1013:0001	Gyvenamoji (butų)	52.18	24943.53	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2430.42	36664.88	11270.58	25394.3	2.03	2.44	7.04
Buto/patalpos numeris: 3 2598-2001-1013:0002	Gyvenamoji (butų)	65.48	31301.31	14047.4 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5005.21 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3049.88	48398.59	14859.81	33538.78	2.13	2.56	7.04

Buto/patalpos numeris: 4 2598-2001-1013:0003	Gyvenamoji (butų)	66.33	31707.63	14650.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3089.48	49447.87	15179.01	34268.86	2.15	2.58	7.04
Buto/patalpos numeris: 5 2598-2001-1013:0004	Gyvenamoji (butų)	52.28	24991.33	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2435.05	36717.31	11286.84	25430.47	2.03	2.44	7.04

Buto/patalpos numeris: 6 2598-2001-1013:0005	Gyvenamoji (butų)	65.56	31339.55	14650.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3053.63	49043.94	15053.82	33990.12	2.16	2.59	7.04
Buto/patalpos numeris: 7 2598-2001-1013:0006	Gyvenamoji (butų)	66.06	31578.56	14650.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3076.93	49306.25	15135.11	34171.14	2.16	2.59	7.04

Buto/patalpos numeris: 8 2598-2001-1013:0007	Gyvenamoji (butų)	52.26	24981.77	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2434.11	36706.81	11283.59	25423.22	2.03	2.44	7.04
Buto/patalpos numeris: 9 2598-2001-1013:0008	Gyvenamoji (butų)	65.27	31200.92	14650.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3040.14	48891.82	15006.67	33885.15	2.16	2.59	7.04

Buto/patalpos numeris: 10 2598-2001-1013:0009	Gyvenamoji (butų)	75.76	36215.44	17765.99 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 6765.95 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 7831.4	3528.75	57510.18	17646.68	39863.5	2.19	2.63	7.04
Buto/patalpos numeris: 11 2598-2001-1013:0010	Gyvenamoji (butų)	52.34	25020.01	9438.92 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3938.9 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2437.86	36896.79	11340.99	25555.8	2.03	2.44	7.04

Buto/patalpos numeris: 12 2598-2001-1013:0011	Gyvenamoji (butų)	65.29	31210.48	14650.76 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5608.57 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 3168.64 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3041.07	48902.31	15009.93	33892.38	2.16	2.59	7.04
Buto/patalpos numeris: 13 2598-2001-1013:0012	Gyvenamoji (butų)	65.41	31267.85	13934.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3046.63	48248.74	14814.49	33434.25	2.13	2.56	7.04

Buto/patalpos numeris: 14 2598-2001-1013:0013	Gyvenamoji (butų)	38.95	18619.21	5902.47 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85	1814.21	26335.89	8103.14	18232.75	1.95	2.34	7.04
Buto/patalpos numeris: 15 2598-2001-1013:0014	Gyvenamoji (butų)	52.08	24895.73	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2425.74	36612.4	11254.33	25358.07	2.03	2.44	7.04

Buto/patalpos numeris: 16 2598-2001-1013:0015	Gyvenamoji (butų)	65.42	31272.63	13934.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3047.13	48254.02	14816.11	33437.91	2.13	2.56	7.04
Buto/patalpos numeris: 17 2598-2001-1013:0016	Gyvenamoji (butų)	39.41	18839.1	5902.47 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85	1835.64	26577.21	8177.93	18399.28	1.95	2.34	7.04

Buto/patalpos numeris: 18 2598-2001-1013:0017	Gyvenamoji (butų)	51.98	24847.92	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2421.12	36559.97	11238.07	25321.9	2.03	2.44	7.04
Buto/patalpos numeris: 19 2598-2001-1013:0018	Gyvenamoji (butų)	65.46	31291.75	13934.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3048.94	48274.95	14822.62	33452.33	2.13	2.56	7.04

Buto/patalpos numeris: 20 2598-2001-1013:0019	Gyvenamoji (butų)	39.3	18786.52	5902.47 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85	1830.52	26519.51	8160.04	18359.47	1.95	2.34	7.04
Buto/patalpos numeris: 21 2598-2001-1013:0020	Gyvenamoji (butų)	52.15	24929.19	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2428.99	36649.11	11265.71	25383.4	2.03	2.44	7.04

Buto/patalpos numeris: 22 2598-2001-1013:0021	Gyvenamoji (butų)	65.39	31258.29	13934.26 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 5327.76 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 2732.95 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 5873.55	3045.7	48238.25	14811.24	33427.01	2.13	2.56	7.04
Buto/patalpos numeris: 23 2598-2001-1013:0022	Gyvenamoji (butų)	38.99	18638.33	5902.47 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 2360.3 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 1957.85	1816.03	26356.83	8109.65	18247.18	1.95	2.34	7.04

Buto/patalpos numeris: 24 2598-2001-1013:0023	Gyvenamoji (butų)	51.97	24843.14	9290.93 Patalpoje keičiamų langų bendra kaina, Eur: 3790.91 Visų balkonų stiklinimo kaina, Eur: 1584.32 Patalpoje įrengiamų rekuperatorių kaina, Eur: 3915.7	2420.62	36554.69	11236.44	25318.25	2.03	2.44	7.04
Iš viso:	1340.93	641002.8	265076.62	62457.22	968536.64	297528.32	671008.31	49.69	59.67		