

PATVIRTINTA  
 Klaipėdos regiono plėtros tarybos  
 2008 m. gruodžio 19 d. sprendimu Nr. 6.1-9-(18.4)  
 (2012 m. rugpjūčio 20 d. sprendimo Nr. 51/3S-55 redakcija,  
 pakeistas 2012 m. rugsėjo 21 d. sprendimu Nr. 51/3S-59,  
 2012 m. lapkričio 19 d. sprendimu Nr. 51/3S-85,  
 2012 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. 51/3S-88,  
 2013 m. sausio 28 d. sprendimu Nr. 51/3S-3)

KLAIPĖDOS REGIONO PROJEKTŲ SĄRAŠAS 2007-2013 M. LAIKOTARPIUI Nr. VP3-3.4-ŪM-04-R-31

Priemonės kodas: VP3-3.4-ŪM-04-R		Priemonės pavadinimas: Viešosios paskirties pastatų renovavimas regionų lygiu			ES fondų lėšų paramos suma, skirta Klaipėdos regionui 2007-2013 m.: 29.765.866,00 Lt						
Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Projektinio pasiūlymo teikėjas	Pareiškėjas	Projekto aprašymas (Pagrindinis tikslas, siektini rezultatai)	Preliminarus projekto biudžetas, Lt				Numatoma projekto veiklų įgyvendinimo pradžia ir pabaiga	Projekto trukmė, mėn.	Paraiškos pateikimo įgyvendinančiajai institucijai terminas
					Bendra projekto vertė, Lt.	ES fondų lėšų suma, Lt.	Valstybės biudžeto lėšų suma, Lt.	Kitų finansavimo šaltinių lėšų suma, Lt.			
1.	Lopšelio-darželio "Ažuoliukas" rekonstravimas (pagal energijos taupymo programą)	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Teikiamo projekto tikslas yra didinti energijos suvartojimo efektyvumą Kretingos rajono savivaldybei priklausančiame lopšelyje – darželyje „Ažuoliukas“. Šis projektas jau yra pradėtas įgyvendinti. Per 2007 metus: pakeista 562,02 m <sup>2</sup> langų naujais plastikiniais su palangių skardinimais ir angokraščių apdaila; sumažinta 10,78 m <sup>2</sup> langų angų plotų su apdailos darbais; pakeista 50,61 m <sup>2</sup> lauko durų su angokraščių apdailos darbais; apšiltinta 1241,4 m <sup>2</sup> pastato išorės sienų. Šiems darbams atlikti lėšos buvo gautos iš LR Ūkio ministerijos specialiosios programos „Energinis taupymo projektų įgyvendinimas“. Lėšų yra prašoma šiam projektui užbaigti. Projekto metu numatoma pakeisti langus naujais plastikiniais, apšiltinti cokolinę pastato dalį, rekonstruoti sutapdinto stogo dangą ir jį apšiltinti, rekonstruoti šildymo sistemą, rekonstruoti šilumos punktą, rekonstruoti apšvietimo sistemą ir elektros instaliaciją. Įgyvendinus projektą ir įdiegus energijos taupymo priemones planuojama, kad per metus bus sutaupoma: šilumos energijos 0,1384 GWh; elektros energijos – 0,0015 GWh.	510.129,45	433.610,03	76.519,42		2008.10-2009.10	12	2009.04.01
2.	Klaipėdos Juozo Karoso muzikos mokyklos pastato šiluminė renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos Juozo Karoso muzikos mokyklos pastatas (adresas Puodžių g. 4) pastatytas 1904 metais, kaip gyvenamasis pastatas. Tai yra architektūrinis paminklas. 1985 metais pastatas buvo rekonstruotas (patalpos pritaikytos muzikos pamokų vedimui) ir pastatytas priestatas, kuriame yra koncertų ir repetacijų salės bei 5 klasės (bendras plotas 1523,85 kv.m). Mokykloje mokosi 520 mokinių, dirba 78 mokytojai. Projekto tikslas – siekti sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Projekto metu numatoma rekonstruoti ir apšiltinti stogą, pakeisti langus ir lauko duris. Pastato renovacija sudarytų sąlygas energijos išlaidų mažinimui, užtikrintų patalpų komfortabilumą, sveikas ir saugias mokymosi sąlygas.	1.152.111,50	979.294,79	172.816,71		2009.04-2011.05	24	2009.04.01
3.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Gargždų „Krantas“ vidurinėje mokykloje	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti mokyklos energetinių resursų naudojimą. Įgyvendinant projektą numatoma rekonstruoti Gargždų „Krantas“ vidurinės mokyklos išorines atitvaras ir inžinerines sistemas: pakeisti lauko duris ir langus, renovuoti ir apšiltinti fasadines sienas, dalį stogo, apšiltinti sporto salės ir aktų salės patalpų grindis, modernizuoti šildymo, vėdinimo, elektros instaliacijos sistemas, šalia pastato cokolinės dalies įrengti nuogrindą. Planuojamas projekto rezultatas - sutaupyta energijos kiekis pastate – 0,13 (GWh).	1.583.269,83	1.345.779,36	237.490,47		2009.05-2010.12	18	2009.04.01

4.	Skuodo meno mokyklos pastato renovavimas	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas – rekonstruoti Skuodo meno mokyklos pastatą, kuris statytas 1962 m, (priestatas – 1983 m.), neatitinka šiandienos energetinių ir estetinių pastatų charakteristikų. Įgyvendinant projektą numatoma pakeisti visus medinius langus į naujus plastikinius, pakeisti išorines duris plastikinėmis; renovuoti fasadus, pakeisti stogo dangą jį apšiltinant, atlikti šiluminio centro renovaciją, pertinkuoti korpusų cokolius, pakeisti aktų salės pakabinamas lubas sumontuojant naujus šviestuvus, pakeisti elektros instaliaciją aktų salėje, įrengti žaibosaugą. Planuojama renovuotame pastate sutaupyti 52 MWh energijos per metus.	446.096,56	379.182,09	66.914,47		2009.07-2011.07	24	2009.04.01
5.	Skuodo miesto vaikų lopšelio-darželio pastato renovavimas	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas – rekonstruoti Skuodo miesto vaikų lopšelio-darželio pastatą, esantį Mokyklos g. 6, Skuode. Pastatas statytas 1967 m, (priestatai – 1991 m. rekonstrukcijos metu) neatitinka šiandienos energetinių pastatų charakteristikų. Įgyvendinant projektą numatoma pakeisti medinius langus į naujus plastikinius, pakeisti išorines duris plastikinėmis; apšiltinti fasadus, pakeisti stogo dangą jį apšiltinant. Planuojama renovuotame pastate sutaupyti 55 MWh energijos per metus.	330.405,60	280.844,75	49.560,85		2009.07-2011.07	24	2009.04.01
6.	Verdainės pagrindinės mokyklos pastato rekonstrukcija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - didinti Verdainės pagrindinės mokyklos pastato energijos vartojimo efektyvumą. Įgyvendinus projektą bus pakeisti seni mediniai langai, pakeistos senos lauko durys, pašiltintos lauko sienos, pašiltintas cokolis iki įšalo gylio įrengiant naują hidroizoliacinę dangą, pakeistas stogas, perkeltas šilumos punktas iš buvusios skalbyklos į pastato priestatą tam, kad išvengtų šilumos nuostolių šiluminėje trasoje, įrengta mechaninė vėdinimo sistema. Planuojami rezultatai: rekonstruotas Verdainės pagrindinės mokyklos pastatas, kurio plotas 4338,02 m², metinis sutaupytos energijos kiekis - 88,52 MWh.	3.667.150,44	3.117.077,88	550.072,56		2009.06-2010.12	19	2009.04.01
7.	Grūšlaukės pagrindinės mokyklos pastatų rekonstrukcija	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Teikiama projekto tikslas yra didinti energijos vartojimo efektyvumą Grūšlaukės pagrindinės mokyklos pastatuose. Norint pasiekti tikslą, būtina įdiegti energijos taupymo priemones Grūšlaukės pagrindinei mokyklai priklausančiuose pastatuose: pagrindinės ir pradinės mokyklų pastatuose: senų langų, lauko ir tambūro durų pakeitimas naujais, langų plotų mažinimas, išorės sienų rekonstravimas ir apšiltinimas, sutaptinto stogo dangos rekonstravimas ir apšiltinimas, sporto salės grindų apšiltinimas, šildymo sistemos rekonstravimas, vėdinimo sistemos modernizavimas, apšvietimo sistemos ir elektros instaliacijos rekonstravimas. Įgyvendinus projektą ir įdiegus šiuolaikines energijos taupymo priemones, 2-juose renovuotuose pastatuose bus sutaupoma: šilumos energijos – 0,2103 GWh; elektros energijos – 0,0079 GWh.	775.267,99	658.977,79	116.290,20		2009.05-2011.05	24	2009.04.01
8.	Juknaičių pagrindinės mokyklos pastato rekonstrukcija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas – didinti Juknaičių pagrindinės mokyklos pastato energijos vartojimo efektyvumą. Projekto rezultatai: rekonstruotas Juknaičių pagrindinės mokyklos pastatas kurio plotas - 2917 m². Pašiltinus pastato išorines atvaras ir modernizavus energines sistemas smarkiai sumažės šilumos energijos vartojimas. Planuojamas metinis sutaupytos energijos kiekis - 63,00 MWh.	676.852,00	575.324,20	101.527,80		2009.06-2010.12	19	2009.04.01
9.	Visuomeninės paskirties pastato Baltijos pr. 49 šiluminė renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas – Siekti sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Šiame pastate savo veiklą vykdo specialioji pagrindinė mokykla „Svetliaciok“ - vienintelė įstaiga Klaipėdos mieste, teikianti įvairias socialines paslaugas po „vienu stogu“: mokymas ir dienos socialinė globa vaikams su negalia. Tam, kad būtų pasiektas maksimalus šilumos taupymo ir ekonomiškumo efektas, mokykloje būtina apšiltinti išorines mokyklos pastato sienas ( 840 m2) ir pakeisti 15 išorinių durų (56 m2).	471.734,71	400.974,51	70.760,20		2009.06-2010.06	12	2009.04.01
10.	BĮ Klaipėdos „Viesulo“ sporto centro pastato (Naikupės g. 25A) šiluminė renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	BĮ Klaipėdos „Viesulo“ sporto centro pastatas pastatytas 1976 metais. Po to pastate nė karto nebuvo atliktas kapitalinis remontas. Pastato eksploatacija yra brangi dėl jau pasenusio šiluminio centro. Labai šaltu paros metu sporto salėse temperatūra būna 10-12 laipsnių, tai neatitinka higienos normų reikalavimų. Projekto tikslas – siekti sumažinti suvartojamos energijos sąnaudas bei daryti teigiamą poveikį žmonių darbo aplinkai. Atlikus pastato šiluminę renovaciją, pagerėtų sportininkų ir darbuotojų darbo sąlygos. Atsirastų galimybė pritraukti sportuoti daugiau vaikų ir jaunimo.	761.019,13	646.873,33	114.145,80		2009.04-2011.04	24	2009.04.01

11.	BI „Gintaro“ sporto centro baseino (S. Daukanto 29/25, Klaipėda) pastato šiluminė renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	BI „Gintaro“ sporto centro baseinas S. Daukanto 29/25 pastatytas 1969 metais. Pastatas susidėvėjo fiziškai, todėl kiekvienais metais vis didesnes sumas skiriamos gedimams šalinti kad užtikrintų baseino funkcionavimą. Pastato eksploatacija yra brangi dėl jau pasenusio šiluminio centro, neapšiltintų lauko sienų bei stogo. Dėl nusidėvėjusio vamzdyno gaunamos didelės vandens sąnaudos 25 m ilgio baseinui. Šiame baseine treniruojasi apie 500 moksleivių, vykdomos mokymo plaukti stovyklos ir sveikatingumo akcijos. Projekto tikslas – siekti sumažinti suvartojamos energijos sąnaudas bei daryti teigiamą poveikį žmonių darbo aplinkai. Įgyvendinus projektą planuojama, kad žymiai sumažės energijos suvartojimas ir išlaidos eksploatacijai, bus pagerintos sąlygos baseino lankytojams.	885.739,54	752.878,61	132.860,93		2009.04-2011.08	24	2009.04.01
12.	Juodkrantės lopšelio – darželio „Vyturėlis“ pastato išorinių atitvarų ir energijos sistemos remontas, pagerinant energetines charakteristikas ir siekiant didinti energijos vartojimo efektyvumą	Neringos savivaldybės administracija	Neringos savivaldybės administracija	Projekto tikslas - mažinti lopšelyje – darželyje „Vyturėlis“ suvartojamos energijos sąnaudas. Lopšelis- darželis „Vyturėlis“ yra pastatytas 1989 m., tai vienintelė ikimokyklinio auklėjimo įstaiga Neringos miesto Juodkrantės gyvenvietėje. Įstaiga lanko apie 30 auklėtinių. Pasenusios ir nusidėvėjusios pastato konstrukcijos (sienos - neapšiltintas plytų mūras, neapšiltintas šlaitinis dengtas metalinėmis čerpėmis stogas, mediniai, pasenusios konstrukcijos langai, gelžbetonio plokščių perdangos) sudaro didžiulius šilumos nuostolius. Projekto metu bus atliekamas pastato išorinių atitvarų remontas ir energetikos sistemos remontas. Planuojama, kad atnaujintame pastate bus sutaupoma 0,0848 GWh energijos per metus.	541.204,86	460.024,13	81.180,73		2008.11-2010.05	19	2009.04.01
13.	Palangos lopšelio – darželio „Gintarėlis“ pastato rekonstrukcija I etapas	Palangos miesto savivaldybės administracija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Pagrindinis projekto tikslas – didinti energijos vartojimo efektyvumą. Lopšelio darželio „Gintarėlis“ pastatas, adresu Taikos g. 6, LT-00303 Palanga, pastatytas 1980 m. ir nebuvo rekonstruotas nuo pastatymo metų. Pagal techninį projektą pastato energijos suvartojimo efektyvumui didinti siūlomos priemonės: stogo dangos remontas, sienų ir cokolio šiltinimas ir apdaila. Numatomas energijos sąnaudų sumažėjimas įgyvendinus projektą – apie 40 proc.	1.238.861,00	188.945,99	33.343,44	1.016.571,57	2009.05-2010.08	15	2009.06.01
14.	Palangos mokyklos- darželio „Pasaka“ rekonstrukcija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Pagrindinis projekto tikslas - didinti energijos vartojimo efektyvumą. Mokyklos-darželio „Pasaka“ pastatas, adresu Saulėtekio takas 8a, LT-00303 Palanga, pastatytas 1985 m. ir nebuvo rekonstruotas nuo pastatymo metų. Pastate įsikūrusi Joje mokosi apie 210 moksleivių. Pagal techninį projektą pastato energijos suvartojimo efektyvumui didinti siūlomos priemonės: stogo dangos remontas, sienų ir cokolio šiltinimas ir apdaila, durų keitimas, langų keitimas. Numatomas energijos sąnaudų sumažėjimas įgyvendinus projektą – apie 50 proc.	1.284.367,52	1.091.712,40	192.655,12		2009.05-2010.08	15	2009.06.01
15.	Rūdaičių darželio pastato rekonstrukcija	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - didinti energijos suvartojimo efektyvumą Kretingos rajono savivaldybei priklausančiame Rūdaičių darželyje. Projekto metu planuojama rekonstruoti Rūdaičių darželio pastatą (pakeisti langus ir duris, apšiltinti sienas, stogą, rekonstruoti šildymo ir vėdinimo sistemas, rekonstruoti apšvietimo ir elektros instaliacijos sistemas). Produkto rodiklis – pastatų, atnaujintų energijos taupymo požiūriu skaičius – 1 vnt. Rezultato rodiklis – atnaujintame viešosios paskirties pastate sutaupyta šilumos energijos kiekis – 0,1315 GWh.	587.323,36	499.224,86	88.098,50		2010.03-2011.02	12	2009.11.30
16.	Klaipėdos „Varpo“ gimnazijos pastato šiluminė renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas – siekti sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Klaipėdos „Varpo“ gimnazijos pastatas pastatytas 1989 m. Pastato bendras plotas yra 9745,32 m <sup>2</sup> . 2008 m. gimnaziją lanko 714 mokinių, dirba 54 mokytojai. Projekto metu numatoma keisti lauko duris ir langus, rekonstruoti fasadą apšiltinant išorines atitvaras, rekonstruoti pastato šildymo bei apšvietimo sistemas.	3.119.893,00	2.651.909,05	467.983,95		2010.06 - 2011.12	18	2010.01.15
17.	Viešosios įstaigos Skuodo kultūros centro pastato rekonstravimas	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti pastate suvartojamos energijos sąnaudas. Projekto metu numatoma pakeisti išorines duris, apšiltinti fasadus, apšiltinti grindis, rekonstruoti apšvietimo ir elektros instaliacijos sistemas, rekonstruoti vėdinimo sistemas. Planuojami rezultatai: energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis - apie 0,05 GWh per metus.	635.355,11	540.051,84	95.303,27		2009.10-2011.10	25	2010.07.30

18.	Lenkimų Simono Daukanto pagrindinės mokyklos sporto salės rekonstravimas	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti suvartojamos energijos sąnaudas mokyklos sporto salės patalpose. Projekto metu numatoma pakeisti langus ir duris, apšiltinti fasadus, apšiltinti grindis, rekonstruoti elektros apšvietimo sistemą, rekonstruoti šildymo ir vėdinimo sistemas. Planuojami rezultatai: energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis - apie 0,04 GWh per metus.	442.496,55	376.122,07	66.374,48		2009.10-2011.10	25	2010.07.30
19.	Žemaičių Naumiesčio gimnazijos pastato rekonstrukcija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas – sumažinti pastate suvartojamos energijos sąnaudas. Projekto metu bus šiltinamos išorinės atitvaros, rekonstruotos energetikos sistemos. Numatomas metinis sutaupyta energijos kiekis 59,00 MWh.	390.922,36	332.283,98	58.638,38		2010.11-2011.10	16	2010.09.30
20.	Mažosios Lietuvos istorijos muziejaus pastato, Didžioji Vandens g. 2, Klaipėda, palėpių ir sandėlio kapitalinis remontas	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - siekti sumažinti šiluminės energijos suvartojimą Mažosios Lietuvos istorijos muziejaus pastate (Didžioji Vandens g. 2, Klaipėda). Projekte numatyta atlikti senovinių fachverkių pastatų senamiestyje atitvarų ir inžinerinių sistemų būklės remontą, stogo rekonstravimą ir apšiltinimą, langų ir lauko durų keitimą, šildymo sistemos rekonstravimą, sienų ir cokolio šiltinimą, mechaninės-rekuperacinės vėdinimo sistemos įrengimą, elektros instaliacijos keitimą. Planuojami rezultatai: energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis - 0,12 GWh per metus.	319.631,59	271.686,85	47.944,74		2011.06-2012.11	18	2011.01.31
21.	Klaipėdos lopšelio-darželio "Obelė" Valstiečių g. 10, pastato renovacija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti šiluminės energijos suvartojimą Klaipėdos lopšelyje - darželyje "Obelė". Atlikus pastato šiluminę renovaciją (apšiltinus stogą ir įrengus naują dangą, apšiltinus fasadą, apšiltinus I aukšto grindis, rekonstravus šildymo sistemą, karštą vandentiekį, pakeitus vidaus elektros tinklus, pakeitus šilumos punktą, įrengus vėdinimo sistemą) sumažėtų pastato energijos sąnaudos. Projekto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis -0,11 GWh	1.418.668,00	1.205.867,80	212.800,20		2011.07-2012.12	18	2011.09.15
22.	Palangos lopšelio – darželio „Žilvinas“ pastato atnaujinimas	Palangos miesto savivaldybės administracija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - renovuoti viešosios paskirties pastatą, didinant energijos vartojimo efektyvumą. Projekto metu numatoma pakeisti senas duris naujomis bei senų langų pakeitimais naujais. Produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius (vnt.) - 1 vnt.; priemonės rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis (GWh) - iki 20 proc.	211.094,00	179.429,90	31.664,10		2011.10-2012.09	12	2011.12.17
23.	Gargždų sporto salės išorinių atitvarų modernizavimas	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - energijos vartojimo efektyvumo didinimas, apšiltinant išorines pastato sienas, suremontuojant ir apšiltinant pastato stogą. Projekto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Rezultato rodiklis - atnaujintuose pastatuose sutaupyta energijos kiekis - atlikus energetinį auditą.	424.965,00	361.220,25	63.744,75		2012.04-2013.03	12	2012.01.31
24.	Klaipėdos Adomo Brako dailės mokyklos pastato kapitalinis remontas (šiluminė renovacija)	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas – siekti sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Klaipėdos Adomo Brako dailės mokyklos pastatas, esantis Paryžiaus Komunos 12, Klaipėda, susideda iš 2 dalių: 1935 m. -Rumpiškės dvaro namas įrašytas į kultūros vertybių registrą (AtV885) 2006 metais ir 1979 m. pastatyta - naujoji dalis. Bendras pastato plotas - 2383 m², šildomas - 2383 m². Šiluminio mazgo renovacija įvykdyta 2001 m. Projekto metu numatoma apšiltinti ir rekonstruoti stogą, atlikti mokyklos fasado kapitalinį remontą apšiltinant išorines atitvaras, pakeisti langus, stoglangius, duris, atlikti naujojo pastato grindų šiltinimą, šildymo, karšto vandens tiekimo bei vidaus elektros ir apšvietimo sistemų rekonstravimą. Projekto produkto rodiklis – energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt., projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis 0,30 GWh	2.279.900,00	1.937.915,00	341.985,00		2012.04-2013.09	18	2012.02.29

25.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Gargždų kino teatre "Minija" (modernizuoti Kultūros centro kino teatro pastata)	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - energijos vartojimo efektyvumo didinimas Gargždų kino teatre "Minija", rekonstruojant Kultūros centro kino teatro pastatą. Projekto metu bus parengtas techninis projektas, apšiltintos išorinės pastato sienos, pastato stogai, kitos atitvaros, modernizuotos šildymo ir kitos inžinerinės sistemos. Projekto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis - (GWh) - 0,11.	760.918,00	646.780,30	114.137,70	2012.04-2013.09	18	2012.06.29
26.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Kretingos mokykloje-darželyje "Žibutė"	Kretingos rajono administracijos direktorius	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas energijos resursų panaudojimo efektyvumo didinimas. Projekto uždavinys - modernizuoti Kretingos mokyklos-darželio "Žibutė" pastatą, pakeičiant pastato langus ir lauko duris naujais, stiklo blokelius pakeičiant langais. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 43,47MWh.	195.672,00	166.321,20	29.350,80	2012.06-2013.05	12	2012.07.30
27.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Kretingos Marijos Tiškevičiūtės mokykloje	Kretingos rajono administracijos direktorius	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas energijos resursų panaudojimo efektyvumo didinimas. Projekto uždavinys - modernizuoti Kretingos Marijos Tiškevičiūtės mokyklos pastatą, pakeičiant pastato langus ir lauko duris naujais, stiklo blokelius pakeičiant langais. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 0,05863 GMWh.	312.716,33	265.808,88	46.907,45	2012.06-2013.05	12	2012.07.30
28.	Sendvario pagrindinės mokyklos pastato modernizavimas (atnaujinimas) Tilžės g. 39, Klaipėda	Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti šiluminės energijos suvartojimą Klaipėdos Sendvario pagrindinėje mokykloje. Projekto metus bus renovuotas pastato išorinės atitvaros ir vidaus energetinės sistemos. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt., projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis 0,30 GWh	2.862.354,13	2.433.001,01	429.353,12	2011.10-2013.03	18	2012.09.28
29.	Klaipėdos "Vitės" pagrindinės mokyklos, Švyturio g. 2 pastato modernizavimas	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Projekto tikslas - sumažinti šiluminės energijos suvartojimą mokykloje. Projekto metus bus renovuotas pastato išorinės atitvaros ir vidaus energetinės sistemos. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt.; projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta energijos kiekis 0,28 GWh.	2.103.063,00	1.787.603,55	315.459,45	2011.09-2013.02	18	2012.09.28
30.	Klaipėdos r. Dauparų - Kvietinių seniūnijos administracinio pastato atnaujinimas	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - energijos vartojimo efektyvumo didinimas. Projekto uždavinys - renovuoti Klaipėdos rajono Dauparų - Kvietinių seniūnijos administracinį pastatą. Projekto veiklos - apšiltinti išorines pastato sienas, suremontuoti bei apšiltinti stogą. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis bus nustatytas atlikus energetinį auditą.	295.541,09	251.209,93	44.331,16	2012.05-2012.12	8	2012.10.31
31.	Skuodo rajono savivaldybės administracijos pastato, esančio Birutės g. 8, Skuode, atnaujinimas (modernizavimas)	Skuodo rajono administracijos direktorius	Skuodo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti suvartojamos energijos sąnaudas administraciniame pastate. Projekto uždavinys - apšiltinti pastato išorines atitvaras. Projekto veiklos - apšiltinti pastato stogą, fasadus, pakeisti langus naujais. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 0,020 GWh/metus	274.141,93	233.020,64	41.121,29	2012.06-2013.11	18	2012.11.02
32.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Kretingos rajono savivaldybės pirminės sveikatos priežiūros centre	Kretingos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - padidinti energijos vartojimo efektyvumą. Projekto uždavinys - rekonstruoti Kretingos rajono savivaldybės pirminės sveikatos priežiūros centrą. Projekto veiklos - pakeisti pastato langus naujais, pakeisti lauko duris naujomis, apšiltinti išorines sienas. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 48,19 MWh.	83.964,00	71.369,40	12.594,60	2012.08-2013.07	12	2012.11.30

33.	Kartenos vidurinės mokyklos pastato rekonstrukcija	Kretingos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - energetinių resursų panaudojimo efektyvumo didinimas. Projekto uždavinys - renovuoti Kartenos vidurinės mokyklos pastatą, pakeičiant langus ir lauko duris naujais; apšiltinti išorės sienas; apšiltinti sutapdintą stogą ir įrengti naują dangą; rekonstruoti šildymo sistemą. Produkto rodiklis: pastatų, atnaujintų energijos taupymo požūrių skaičius - 1 vnt. Rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 0,12GWh.	1.139.520,05	968.592,04	170.928,01		2013.01-2014.06	18	2012.11.30
34.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Kretingos Marijono Daujoto vidurinėje mokykloje	Kretingos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Kretingos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti šiluminės energijos suvartojimą Kretingos Marijono Daujoto mokykloje. Projekto uždavinys - rekonstruoti mokyklos pastato rūsius. Projekto veiklos - apšiltinti pastato rūsių sienas bei cokoline dalį. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požūrių atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 74,80 MWh.	605.556,36	514.722,91	90.833,45		2013.01-2014.06	18	2012.11.30
35.	Nidos lopšelio- darželio "Ažuoliukas" pastato išorinių atitvarų šiltinimas (I etapas)	Neringos savivaldybės administracijos direktorius	Neringos savivaldybės administracija	Projekto tikslas - mažinti Nidos lopšelyje-darželyje suvartojamos energijos sąnaudas. Projekto uždavinys- apšiltinti pastato išorines sienas (atlikti I etapo darbus). Produkto rodiklis: pastatų, atnaujintų energijos taupymo požūrių skaičius - 1 vnt. Rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - 0,002GWh.	19.094,00	16.229,90	2.864,10		2012.10-2013.03	6	2012.11.30
36.	Energetikos efektyvumo didinimas Klaipėdos vaikų globos namuose "Danė" (II etapas)	Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - padidinti viešosios paskirties pastato BĮ Klaipėdos vaikų globos namai "Danė" energetinį efektyvumą, sumažinti pastate suvartojamos energijos sąnaudas. Įgyvendinus projektą, būtų apšildytos išorinės pastato sienos, atnaujinta šildymo sistema: rekonstruotas šilumos centras, pakeisti reguliuojamais radiatoriais. Projekto produkto rodiklis : pastatų, atnaujintų energijos vartojimo požūrių - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose pastatuose sutaupyta energijos kiekis (GWh)- 0,12.	870.709,12	740.102,75	130.606,37		2012.06-2013.11	18	2013.03.08
37.	Šilutės lopšelio-darželio „Žvaigždutė“ pastato sutvarkymas	Šilutės rajono savivaldybės administracijos direktorius	Šilutės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - sumažinti pastate suvartojamos energijos sąnaudas. Projekto uždavinys - renovuoti lopšelio-darželio pastatą. Projekto veiklos - įgyvendinus projektą, bus apšiltintas stogas, išorinės atitvaros, pastato cokolis iki įšalo gylio. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požūrių atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis –atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis – bus nustatytas atlikus pastato energetinį auditą.	244.729,44	208.020,02	36.709,42		2013.06-2014.11	18	2013.04.01
38.	Palangos lopšelio-darželio "Ažuoliukas" pastato atnaujinimas	Palangos miesto savivaldybės administracija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - renovuoti viešosios paskirties pastatą Palangos mieste, didinant energijos vartojimo efektyvumą. Įgyvendinus projektą, bus pakeistos senos pastato lauko durys naujomis, seni mediniai langai - naujais sandariais langais. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požūrių atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose pastatuose sutaupyta energijos skaičius - iki 20 %, tikslus kiekis -atlikus energetinį auditą.	297.474,64	252.853,44	44.621,20		2013.01-2013.12	12	2013.04.30
39.	Palangos Stasio Vainiūno meno mokyklos pastato atnaujinimas	Palangos miesto savivaldybės administracija	Palangos miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - didinti energijos vartojimo efektyvumą, renovuoti viešosios paskirties pastatą Palangos mieste, didinti energijos vartojimo efektyvumą. Projekto uždavinys -pakeisti pastato senas lauko duris bei balkonines duris ir langus naujais, pakeisti stoglangius bei vitrinas naujais. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požūrių atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis - iki 10 proc., tikslus sutaupyto energijos skaičius atlikus energetinį auditą.	172.000,00	58.127,28	10.257,76	103.614,96	2013.05-2014.04	12	2013.06.28

40.	Gargždų vaikų ir jaunimo laisvalaikio centro modernizavimas	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija, savivaldybės biudžetinė įstaiga	Projekto tikslas - padidinti viešosios paskirties pastato energijos vartojimo efektyvumą, sumažinti pastate suvartojamos energijos sąnaudas. Įgyvendinus projektą, bus renovuotos ir apšiltintos išorinės pastato atitvaros, suremontuotas ir apšiltintas stogas, modernizuotos šildymo ir vėdinimo sistemos. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintas viešosios paskirties pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose pastatuose sutaupyta energijos skaičius - atlikus energetinį auditą.	551.478,60	468.756,81	82.721,79		2012.06-2013.12	18	2013.08.30
41.	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Klaipėdos rajono Dituvos pagrindinėje mokykloje	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktorius	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - energijos vartojimo efektyvumo didinimas. Projekto uždavinys - modernizuoti mokyklos pastatų energetinį ūkį. Projekto metu bus rekonstruotos pastato išorinės atitvaros ir vidaus energetinės sistemos. Projekto produkto rodiklis - energijos taupymo požiūriu atnaujintų pastatų skaičius - 1 vnt. Projekto rezultato rodiklis - atnaujintuose viešosios paskirties pastatuose sutaupyta šilumos energijos kiekis 62,3MWh.	925.748,65	786.886,35	138.862,30		2013.11-2014.04	6	2013.08.30
<b>Iš viso, Lt</b>					<b>Bendra preliminarai lėšų suma pagal priemonę, Lt.</b>						
					<b>Projektų vertė, iš viso, Lt.</b>	<b>ES fondų lėšų suma, Lt.</b>	<b>Valstybės biudžeto lėšų suma, Lt.</b>	<b>Kitų finansavimo šaltinių lėšų</b>			
					<b>35.869.140,44</b>	<b>29.536.617,87</b>	<b>5.212.336,04</b>	<b>1.120.186,53</b>			