

**Suvestinė redakcija nuo 2021-10-06 iki 2021-12-08**

*Įsakymas paskelbtas: TAR 2021-04-21, i. k. 2021-08215*



**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL KLIMATO KAITOS PROGRAMOS LĘŠŲ NAUDΟJIMO 2021 M. SĄMATĄ  
DETALIZUOJANČIO PLANO PATVIRTINIMO**

2021 m. balandžio 21 d. Nr. D1-237  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 10 straipsnio 4 dalies 1 punktu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. kovo 31 d. nutarimu Nr. 194 „Dėl Klimato kaitos programos lęšų naudojimo 2021 m. sąmatos patvirtinimo“, įgyvendindamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. lapkričio 4 d. nutarimo Nr. 1443 „Dėl igaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymą“ 1.2 papunktį ir atsižvelgdamas į Klimato kaitos programos lęšų naudojimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. balandžio 6 d. įsakymu Nr. D1-275 „Dėl Klimato kaitos programos lęšų naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 8 ir 42 punktus:

1. Tvirtinu Klimato kaitos programos lęšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojantį planą (pridedama).

2. Nustatau, kad Klimato kaitos programos lęšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojančiu planu patvirtintos priemonės finansuojamos Klimato kaitos programos lėšomis iki įsigalios Klimato kaitos programos lęšų naudojimo 2022 m. sąmatą detalizuojantis planas.

Aplinkos ministras

Simonas Gentvilas

**PATVIRTINTA**  
 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
 2021 m. balandžio 21 d. įsakymu Nr. D1-237

## **KLIMATO KAITOS PROGRAMOS LĘŠŲ NAUDOJIMO 2021 M. SĄMATĄ DETALIZUOJANTIS PLANAS**

Eil. Nr.	Klimato kaitos programos lęšų naudojimo 2021 m. sąmatos lęšų panaudojimo sritys ir detalizuotos finansavimo priemonės	Lėšos, skiriamos priemonei, tūkst. Eur	Iš jų 2021 m. numatyti mokėjimai, tūkst. Eur	Pareiškėjai / paramos gavėjai	Specialieji reikalavimai projektams, taikomi kaip išimtis reikalavimams, nustatytiems Klimato kaitos programos lęšų naudojimo tvarkos apraše	Paraiškų pateikimo ir atrankos būdas
1.	<b>Priemonės, kurias įgyvendinlus pasiekiamas kiekybiškai apskaičiuojamas išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko sumažinimas</b>					
1.1.	<b>Energijos vartojimo efektyvumo didinimas: pastatų atnaujinimas (modernizavimas)</b>					
1.1.1.	<b>Gyvenamujų namų atnaujinimas (modernizavimas)</b>					
1.1.1.1.	valstybės parama daugiabučio namo butų ir kitų patalpų savininkams, įgyvendinantims daugiabučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projektus pagal Vyriausybės patvirtiną Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programą ar ją atitinkančias savivaldybių tarybų patvirtintas programas papildomai kompensuojant Vyriausybės nustatytu dydžio dalį investicijų, tenkančių Vyriausybės nustatytomis energinį efektyvumą didinančioms priemonėms, jeigu skaičiuojamos šiluminės energijos sąnaudos įgyvendinlus projektą sumažinamos ne mažiau kaip 40 procentų, palyginti su skaičiuojamosiomis šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	21300	10650	Daugiabučio namo bendrojo naudojimo objektų valdytojas ar jo įgaliotas asmuo	15-30% kompensacinė išmoka	Netaikoma

1.1.1.2.	daugiabučių namų vidaus šildymo ir karšto vandens sistemų modernizavimas	800	50	Paramos gavėjai – daugiabučio namo, pastatyto pagal galiojusius iki 1993 metų statybos techninius normatyvus, buto ar kitų patalpų savininkai. Pareiškėjai: a) daugiabučio namo bendrojo naudojimo objektų valdytojas; b) savivaldybės paskirtas savivaldybės energinio efektyvumo didinimo programos įgyvendinimo administratorius; c) šilumą tiekianti imonė; d) kitas asmuo, įgaliotas daugiabučio namo butų ir kitų patalpų savininkų.	30% kompensacinė išmoka	Tęstinis
1.1.1.3.	fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamujų namų atnaujinimas (modernizavimas), pasiekiant ne mažesnę nei B namo energinio naudingumo klasę ir sumažinant skaičiuojamosios šiluminės energijos suvartojimo sąnaudas ne mažiau kaip 40% lyginant su skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	11000	1100	Fiziniai asmenys Lietuvos Respublikoje nuosavybės teise valdantys individualūji gyvenamajį namą (t.y. gyvenamosios paskirties vieno arba dviejų butų pastatą)	Kompensacinė išmoka (apskaičiuojama pagal fiksuarą dydį)	Konkursas. Paraiškos priimamas 30 dienų nuo kvietimo paskelbimo datos.
<b>1.1.2.</b>	<b>Juridinių asmenų pastatų atnaujinimas (modernizavimas)</b>	<b>7500</b>	<b>500</b>			

1.1.2.1.	juridinių asmenų negyvenamosios paskirties pastatų atnaujinimas (modernizavimas), pasiekiant ne mažesnę kaip B pastato energinio naudingumo klasę ir sumažinant skaičiuojamosios šiluminės energijos suvartojimo sąnaudas ne mažiau kaip 40 % lyginant su skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	2500	0	Negyvenamosios paskirties pastatų, kurie nuosavybės teise priklauso juridiniams asmenims, išskyrus valstybės ir savivaldybės institucijas, savininkai arba valdytojai	30 % subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamas kol pakaks lėšų skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms kvietimas stabdomas.
1.1.2.2.	savivaldybėms priklausančių viešujų pastatų atnaujinimas (modernizavimas), įgyvendinant Viešujų pastatų energinio efektyvumo didinimo programą	5000	500	Savivaldybei nuosavybės teise priklausantis viešujų pastatų savininkai ir valdytojai	30 % subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamas kol pakaks lėšų skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms kvietimas stabdomas.
<b>1.2.</b>	<b>Atsinaujinančių energijos šaltinių panaudojimo skatinimas ir aplinkai palankių technologijų diegimas</b>					
<b>1.2.1.</b>	<b>atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas juridinių asmenų poreikiams</b>					
1.2.1.1.	atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, geoterminės energijos, biokuro) panaudojimas valstybės, savivaldybių, tradicinių religinių bendruomenių, religinių bendrijų ar centrų poreikiams, pakeičiant iškastinį kurą	2000	50	Valstybės ar savivaldybių institucijos ir įstaigos, tradicinės religinės bendruomenės, religinės bendrijos ar centrai ir viešosios įstaigos, kurių savininkė arba dalininkė yra valstybė ar savivaldybė.	80 % subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamas, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.“

				Pareiškėjas turi būti turto, į kurį numatoma investuoti, savininkas arba valdytojas		
1.2.1.2.	atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo) panaudojimas valstybės, savivaldybių, tradicinių religinių bendruomenių, religinių bendrijų ar centrų elektros energijos poreikiams	15000	850	Valstybės ar savivaldybių institucijos ir įstaigos, tradicinės religinės bendruomenės, religinės bendrijos ar centrai ir viešosios įstaigos, kurių savininkė arba dalininkė yra valstybė ar savivaldybė. Pareiškėjas turi būti turto, į kurį numatoma investuoti, savininkas arba valdytojas	Subsidija (pagal fiksotus dydžius)	Tęstinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.
1.2.1.3.	atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, geoterminės energijos, biokuro) panaudojimas juridinių asmenų poreikiams, pakeičiant iškastinį kurą	1000	0	Lietuvos Respublikoje veikiantys ir juridinių asmenų registre registruoti juridiniai asmenys, kurie yra turto, į kurį numatoma investuoti, savininkai arba valdytojai	30 % subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.

1.2.1.4.	atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo) panaudojimas juridinių asmenų elektros energijos poreikiams	9000	100	Lietuvos Respublikoje veikiantys ir juridinių asmenų registre registruoti juridiniai asmenys, kurie yra turto, į kurį numatoma investuoti, savininkai arba valdytojai	Subsidija (pagal fiksotus dydžius)	Tęstinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.
1.2.2.	<b>atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas individualiuose namuose ir (ar) daugiaabučiuose</b>	<b>9000</b>	<b>2250</b>			
1.2.2.1.	atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras–oras, oras–vanduo, žemė –vanduo, vanduo–vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų gyvenamuosiuose namuose pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius	3000	1100	Fiziniai asmenys Lietuvos Respublikoje nuosavybės teise valdantys gyvenamajį namą (t. y. vieno buto pastatą arba gyvenamosios paskirties butą dviejų butų arba daugiaabučiame pastate) pastate	Kompensacinė išmoka (apskaičiuojama pagal fiksotus dydžius).	Konkursas. Paraiškas galima teikti 1 mėnesį nuo kvietimo paskelbimo datos

1.2.2.2.	atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras–oras, oras–vanduo, žemė –vanduo, vanduo–vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų gyvenamuosiuose namuose pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius (II kvietimas)	3000	1000	Fiziniai asmenys Lietuvos Respublikoje nuosavybės teise valdantys gyvenamajį namą (t. y. vieno buto pastatą arba gyvenamosios paskirties butą dviejų butų arba daugiabučiame pastate) pastate	Kompensacinė išmoka (apskaičiuojama pagal fiksuotus dydžius).	Konkursas. Kvietimas skelbimas nuo rugsėjo 1 d. Paraškas galima teikti 1 mėnesį nuo kvietimo paskelbimo datos.
1.2.2.3.	atsinaujinančių energijos išteklių (saulės) panaudojimas nepasiturinčių fizinių asmenų elektros energijos reikmėms ir (ar) iškastinį kurą naudojančių šilumos įrenginių pakeitimui	1000	50	Fiziniai asmenys, kuriems nustatyta tvarka ir (ar) su juo gyvenantiems asmenims Lietuvos Respublikos piniginės socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymo nustatyta tvarka 6 mėnesius nepertraukiamai iki metinės sąmatos patvirtinimo dienos buvo teikiami piniginė socialinė parama.	Kompensacinė išmoka (apskaičiuojama pagal fiksuotus dydžius).	Tęstinis. Paraškos priimamos, kol pakaks lėšų skirtų priemonei, bet ne ilgiau nei iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.

1.2.2.4.	gyvenamujų namų prijungimas prie centralizuotai teikiamos šilumos sistemos pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius	2000	100	Pareiškėjas – paramos gavėjų įgaliotas atstovauti gaunant paramą ir įgyvendinti projektą šilumos tiekėjas; Paramos gavėjas – gyvenamosios paskirties vieno buto pastato arba gyvenamosios paskirties buto dviejų butų pastate savininkas. Daugiabučiame name – gyvenamujų butų (patalpų) savininkai.	50 % Subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų skirtų priemonei, bet ne ilgiau nei iki 2022 m. vasario 1 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.
<b>1.2.3.</b>	<b>mažiau taršaus transporto panaudojimo fiziniams asmenims skatinimas</b>	<b>15000</b>	<b>10500</b>			
1.2.3.1.	mažiau taršių automobilių ir registrojamų elektrinių motorinių priemonių fiziniams asmenims skatinimas	4000	2800	Fiziniai asmenys. Detalesnės sąlygos nustatytos aplinkos ministro įsakymu.	Kompensacinė išmoka	Tęstinis
1.2.3.2.	elektromobilių įsigijimo fiziniams asmenims skatinimas	5000	3500	Fiziniai asmenys. Detalesnės sąlygos nustatytos aplinkos ministro įsakymu.	Kompensacinė išmoka	Tęstinis
1.2.3.3.	visuomeninio transporto ir darnaus judumo skatinimas (paspirtukai, dviračiai, dalijimosi paslauga ir pan.)	6000	4200	Fiziniai asmenys. Detalesnės sąlygos nustatytos aplinkos ministro įsakymu.	Kompensacinė išmoka	Tęstinis

<b>1.2.4.</b>	<b>mažiau taršaus transporto įsigijimo juridiniams asmenims skatinimas</b>	<b>42000</b>	<b>1500</b>			
1.2.4.1.	elektromobilių įsigijimo juridiniams asmenims skatinimas	5000	1500	Lietuvoje registruoti juridiniai asmenys. Detalesnės sąlygos nustatytos aplinkos ministro įsakymu.	Kompensacinė išmoka	Tęstinis
1.2.4.2.	viešojo transporto priemonių parko atnaujinimas ir (ar) plėtra, skatinant naudoti elektra, biometanu, suslėgtomis gamtinėmis dujomis, suskystintomis gamtinėmis dujomis varomas transporto priemones	27000	0	Viešojo transporto savivaldybių teritorijoje keleivių vežimo veiklą vykdantys juridiniai asmenys, turintys teisę vežti keleivius kompetentingų institucijų nustatytais reguliariojo susisiekimo maršrutais (vežėju gali būti ir juridiniai asmenys, kurių veikla finansuojama iš valstybės ar savivaldybių biudžetų arba kitų valstybės ar savivaldybių fondų lėšų arba kontroliuojama (valdoma) valstybės ar savivaldybių institucijų), su kuriomis sudarytos viešųjų paslaugų teikimo sutartys.	55 % tinkamų finansuoti išlaidų, kai pagalba teikiama didelėms įmonėms; 60 % tinkamų finansuoti išlaidų, kai pagalba teikiama mažosioms ir vidutinėms įmonėms. Subsidijos dydį ribojantis aplinkosauginio efektyvumo kriterijus netaikomas.	Konkursas. Paraiškos priimamos 60 dienų nuo kvietimo paskelbimo datos.

1.2.4.3.	transporto priemonių, naudojančių elektrą, suslėgtas gamtines dujas, suskystintas gamtines dujas, biometaną, vandenilį, įsigijimas ir joms reikalingos infrastruktūros sukūrimas ir (ar) plėtra užtikrinant bazinej sukurto infrastruktūros vartotoją	10000	0	Juridiniai asmenys, teikiantys komunalines, susisiekimo, komercines ar logistikos paslaugas.  Juridiniai asmenys, vystantys alternatyvių degalų (elektros energijos, biometano, gamtinę (sulsėgtą ar suskystintą), vandenilio dujų pildymo (įkrovimo) punktų infrastruktūrą ar šiu pildymo (įkrovimo) punktų operatoriai	Iki 40 % tinkamų finansuoti išlaidų. Infrastruktūrai skirtos pagalbos suma negali viršyti tinkamų finansuoti išlaidų ir investicijos veiklos pelno skirtumo.  Maksimalus subsidijos dydis vienam pareiškėjui yra 5 mln. eurų.	Konkursas. Paraiškos priimamos 60 dienų nuo kvietimo paskelbimo datos
<b>1.2.5.</b>	<b>taršių technologijų keitimas į aplinkai palankias technologijas juridiniams asmenims</b>	<b>33000</b>	<b>600</b>			
1.2.5.1.	taršių technologijų keitimo mažiau taršiomis skatinimas Europos Sąjungos Apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje dalyvaujančiose įmonėse	10000	0	Juridiniai asmenys, vykdantys veiklą, kuri įrašyta į Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių priemonių I priedo veiklų sąrašą, turinčios galiojančią leidimą išmesti šiltnamio efektą sukeliančias dujas ir atsidariusios saskaitą Sajungos ŠESD registre.	25 % subsidija	Tęstinis. Paraiškos priimamos kol pakaks lėšų skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms kvietimas stabdomas.

1.2.5.2.	investicinė parama biometano dujų gamybai ir (ar) biodujų valymo įrenginiams įrengti	15000	0	Lietuvoje registruoti privatūs juridiniai asmenys. Žemės ūkio veiklą vykdantys subjektai.	iki 65 proc. subsidija. Didžiausia paramos suma vienam paramos gavėjui negali viršyti 4 mln. eurų. Subsidijos dydį ribojantis aplinkosauginio efektyvumo kriterijus netaikomas.	Konkursas. Paraiškos priimamos 90 dienų nuo kvietimo paskelbimo datos.
1.2.5.3.	vystomojo bendradarbiavimo projektų (klimato kaitos srities) įgyvendinimas besivystančiose šalyse	2000	600	Lietuvoje registruoti juridiniai asmenys	Reikalavimus nustato AM Vystomojo bendradarbiavimo ir humanitarinės pagalbos teikimo komisija	Konkursas. Paraiškų pateikimo terminą nustato aplinkos ministro įsakymu patvirtinta komisija.
1.2.5.4.	Įmonių, nedalyvaujančių Europos Sąjungos Apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje technologinių procesų atnaujinimas, panaudojant atsinaujinančius energijos išteklius	4000	0	Lietuvoje registruoti juridiniai asmenys, nevykdantys veiklos, kuri įrašyta į Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių priemonių I priedo veiklų sąrašą	25 % tinkamų finansuoti išlaidų. Subsidijos dydį ribojantis aplinkosauginio efektyvumo kriterijus netaikomas.	Testinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. rugpjūčio 30 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.
1.2.5.5.	privačių juridinių asmenų energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas pagal energijos audito ataskaitas	2000	0	Juridinis asmuo, vykdantis ekonominę veiklą ir esantis galutinis energijos vartotojas (galutinės energijos vartojimas – visa pramonės, transporto, paslaugų ir žemės ūkio sektoriams tiekiama energija. Tai neapima energijos, tiekiamos energijos transformavimui ir energetikos sektoriui)	Kompensacinė išmoka (apskaičiuojama pagal fiksotus dydžius)	Testinis. Paraiškos priimamos, kol pakaks lėšų, skirtų priemonei, bet ne ilgiau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus priemonei skirtoms lėšoms, kvietimas stabdomas.

1.2.5.6.	eksperimentinė plėtra ir (ar) inovatyvūs projektais, skirti šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko mažinimui	2000	0	Lietuvos Respublikos teritorijoje įsisteigę ar įregistruavimo vietą turintys (mokėjimo metu) juridiniai asmenys.	Finansavimas didelėms įmonėms – 25 % tinkamų finansuoti išlaidų; vidutinėms įmonėms – 35 % tinkamų finansuoti išlaidų; mažosioms įmonėms – 45 % tinkamų finansuoti išlaidų; Finansavimas gali būti padidintas 15 %, jeigu įvykdoma viena iš šių sąlygų: vykdant projektą veiksmingai bendradarbiauja: — įmonės, kurių bent viena yra labai maža, maža, ar vidutinė įmonė (MVĮ) ir nė viena įmonė nepadengia daugiau kaip 70 % tinkamų finansuoti išlaidų; — įmonė ir bent viena mokslinių tyrimų ir žinių sklaidos organizacija, kuri viena ar kartu padengia bent 10 % tinkamų finansuoti išlaidų ir turi teisę skelbti savo mokslinių tyrimų rezultatus.	Konkursas. Paraškas galima teikti 4 mėnesius nuo kvietimo paskelbimo datos.			
<b>IŠ VISO (1):</b>		<b>156800</b>	<b>27000</b>						
Eil. Nr.	Klimato kaitos specialiosios programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatos lėšų panaudojimo sritys ir detalizuotos finansavimo priemonės	Lėšos, skiriamos priemonei, tūkst. Eur	Iš jų 2021 m. numatyti mokėjimai, tūkst. Eur	<b>Lėšas naudojančios įstaigos*</b>					
2.	Kitos priemonės, kurias įgyvendinant nepasiekiamas kiekybiškai apskaičiuojamas išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko sumažinimas								
2.1.	Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos formavimo ir įgyvendinimo, tarp jų visuomenės informavimo ir švietimo priemonės, klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos pokyčių priemonių įgyvendinimas nacionaliniu lygmeniu, programos administravimo lėšos ir kitos priemonės								
2.1.1.	Programos administravimo išlaidos AM ir jai pavaldžių įstaigų veiklai	2431,3	2431,3						
2.1.1.1.	Darbo užmokestis	757	757	AM					

		807	807	APVA
		286	286	AAA
		51,5	51,5	BETA
		53,5	53,5	VIPA
		96	96	VMT
2.1.1.2.	Socialinio draudimo įmokos ir darbdavių socialinė parama	13,7	13,7	AM
		15	15	APVA
		4	4	AAA
		1,5	1,5	BETA
		0,8	0,8	VIPA
		2	2	VMT
2.1.1.3.	Komandiruočių išlaidos	50	50	AM
		15	15	APVA
		7,8	7,8	AAA
		16	16	VMT
2.1.1.4.	Kvalifikacijos kėlimas	30	30	AM
2.1.1.5.	Reprezentacinės išlaidos	11	11	APVA
2.1.1.6.	Patalpų nuoma ir išlaikymas	43,3	43,3	APVA
		3,7	3,7	VIPA
2.1.1.7.	Informacinių technologijos prekės ir paslaugos	10	10	APVA
2.1.1.8.	Transporto ir ryšio paslaugos	20	20	APVA
		6	6	VMT
2.1.1.9.	Konsultavimo pagalbos paslaugos (skambučių centras)	50	50	APVA
2.1.1.10.	Kitos prekės ir paslaugos	25	25	APVA
		4,5	4,5	VIPA
2.1.1.11.	Materialaus ir nematerialaus turto įsigijimas	50	50	APVA
<b>2.1.2.</b>	<b>Programos administravimo išlaidos kvestinių ekspertų paslaugoms</b>	<b>392</b>	<b>392</b>	
2.1.2.1.	Ekspertų paslaugos rengiant dokumentus, studijas, vertinimus, susijusius su programos įgyvendinimu	20	20	APVA
2.1.2.2.	Nacionalinės išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio apskaitos ataskaitos parengimo paslaugos	33	33	AM

2.1.2.3.	IS AIVIKS Cheminių medžiagų ir preparatų posistemio fluorintų dujų ir ozoną ardančių cheminių medžiagų bei įrangos inventorizacijos ataskaitos dalių funkcionalumo tobulinimas	20	20	AAA
2.1.2.4.	Pašarų virškinamumo nacionalinių verčių nustatymas klasikiniu in vivo metodu, tobulinant šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos metodologiją	42	42	AM
2.1.2.5.	Transporto priemonių taršos realiomis važiavimo sąlygomis nuotolinės stebėsenos pilotinis (bandomasis) projektas	55	55	AM
2.1.2.6.	Išduotų pastatų energinio naudingumo sertifikatų informacinės sistemos pakeitimai numatant galimybę rinkti informaciją apie namų ūkių šilumos gamybos įrenginius	27	27	AM
2.1.2.7.	Taršos prevencijos informacinės sistemos (TPIS) sukūrimas ir diegimas etapas - informacinės sistemos investicinio projekto (galimybų studijos) išplėtimas/pakeitimas	50	50	AM
2.1.2.8.	ŠESD kiekiei miestuose pėdsako skaičiavimo metodikos nustatymas	40	40	AM
2.1.2.9.	ŠESD kiekiei mažinimo politikos priemonių vertinimo metodikos parengimo paslaugos	40	40	AAA
2.1.2.10.	Duomenų, reikalingų ŠESD kiekiei prognozių rengimui ir priemonių vertinimui teikimo platformos sukūrimas	50	50	AAA
2.1.2.11	Viešinimo veiklos, skirtos visuomenės švietimui klimato kaitos tema	15	15	LHMT
<b>2.1.3.</b>	<b>Visuomenės informavimo ir švietimo priemonės</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	
2.1.3.1.	Renginiai, skirti klimato kaitai	17	17	AM
2.1.3.2.	Kitos klimato kaitos viešinimo priemonės (straipsniai, akcijos ir kt.)	5	5	
2.1.3.3.	Paviljono "EXPO 2020", skirto supažindinti visuomene su klimato kaita ir darniu vystymu, rengimas	250	250	

<b>2.1.4.</b>	<b>Kitos priemonės</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	
2.1.4.1.	Banko mokesčiai už (Klimato kaitos programos) TARGET2 saskaitą Lietuvos banke	4	4	AM
2.1.4.2.	Įmoka pagal LR aplinkos ministerijos ir Europos oro navigacijos saugumo organizacijos sutartį	1	1	
2.1.4.3.	Dalyvavimo EBPO IPAC programe mokesčis	20	20	
2.1.4.4.	Nepaskirstytos lėšos	<b>679,7</b>	<b>679,7</b>	
<b>IŠ VISO (2):</b>		<b>3800</b>	<b>3800</b>	
<b>Eil. Nr.</b>	<b>Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatos lėšų panaudojimo sritys ir detalizuotos finansavimo priemonės</b>	<b>Lėšos, skiriamos priemonei, tūkst. Eur</b>	<b>Iš jų 2021 m. numatyti mokėjimai, tūkst. Eur</b>	<b>Pastabos</b>
<b>3.</b>	<b>Pagal 2017-2020 m. gautas paraiškas ir skirtą finansavimą numatyti mokėjimai</b>			
<b>3.1.</b>	<b>Priemonės, pagal kurias mokėjimus vykdo APVA</b>	<b>95890</b>	<b>49151</b>	Pagal LR aplinkos ministro įsakymus
3.1.1.	Privačių juridinių asmenų energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas pagal energijos auditą ataskaitas	14	14	
3.1.2.	Atsinaujinančių energijos šaltinių (saulės, vėjo, geoterminės energijos ar kt., ) panaudojimas visuomeninės ir gyvenamosios (ivairių socialinių grupių asmenims) paskirties pastatuose	450	60	
3.1.3.	Atsinaujinančių energijos šaltinių (saulės, vėjo, geoterminės energijos ar kt., ) panaudojimas visuomeninės ir gyvenamosios (ivairių socialinių grupių asmenims) paskirties pastatuose	9400	9000	
3.1.4.	Atsinaujinančių energijos šaltinių (saulės, vėjo, geoterminės energijos ar kt., ) panaudojimas visuomeninės ir gyvenamosios (ivairių socialinių grupių asmenims) paskirties pastatuose	16000	8000	
3.1.5.	Atsinaujinančių energijos ištaklių (saulės, vėjo, geoterminės energijos, biokuro ar kitų) panaudojimas privačių juridinių asmenų visuomeninės, gamybinės paskirties pastatuose, kitos paskirties inžineriniuose statiniuose (sąvartynuose, nuotekų valyklių statiniuose),	4450	1080	

	pakeičiant iškastinio kuro naudojimą			
3.1.6.	esamos įrangos modernizavimas pritaikant šilumos akumuliacijai, absorbcinių šilumos siurblių diegimas ir (ar) atsinaujinančių energijos išteklių (saulės energijos elementai) panaudojimas centralizuoto šilumos tiekimo sektoriuje siekiant didinti energijų efektyvumą, esamų įrenginių, naudojančių atsinaujinančius išteklius, apkrovimą ir atsinaujinančių energijos išteklių dalį	2949	1800	
3.1.7.	Saulės energijos technologijų, šilumos siurblių ir šilumos saugykļų panaudojimo centralizuotais tinklais tiekiamos šilumos energijai gaminti skatinimas, pakeičiant iškastinio kuro naudojimą	700	200	
3.1.8.	Fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamujų namų atnaujinimas (modernizavimas), pasiekiant ne mažesnę nei B namo energinio naudingumo klasę ir sumažinant skaičiuojamosios šiluminės energijos suvartojimo sąnaudas ne mažiau kaip 40% lyginant su skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	91	0	Pagal APVA direktorius įsakymus
3.1.9.	Fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamujų namų atnaujinimas (modernizavimas), pasiekiant ne mažesnę nei B namo energinio naudingumo klasę ir sumažinant skaičiuojamosios šiluminės energijos suvartojimo sąnaudas ne mažiau kaip 40% lyginant su skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	8650	8650	
3.1.10.	Atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo, geoterminės energijos, biokuro ar kitų) panaudojimas fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančią energijos gamybą	873	0	
3.1.11.	Atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo, geoterminės energijos, biokuro ar kitų) panaudojimas fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančią energijos gamybą	890	890	

3.1.12.	Atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras-oras, oras-vanduo, žemė-vanduo, vanduo-vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų gyvenamuosiuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius (papildomas kvietimas)	1950	1950	
3.1.13.	Finansinių priemonių taikymas gaminantiems vartotojams didinat atsinaujinančių energijos išteklių socialinį prieinamumą	1270	1270	
3.1.14.	mažiau taršių judumo priemonių fiziniams asmenims skatinimas	220	220	
3.1.15.	Visuomeninio transporto ir kitų alternatyvių mažiau taršių judumo priemonių (elektrinių motociklų ir motorolerių, paprastų ir elektrinių dviračių, paspirtukų kompensaciją) fiziniams asmenims skatinimas	1470	1470	
3.1.16.	Elektromobilių įsigijimo fiziniams asmenims skatinimas	380	380	
3.1.17.	Elektromobilių įsigijimo juridiniams asmenims skatinimas M1, M2, N1, N2	1750	1750	Pagal LR aplinkos ministro įsakymus
3.1.18.	Miesto ir priemiestinio viešojo transporto priemonių parko atnaujinimas, skatinant naudoti elektra, biometanu, suslēgtomis gamtinėmis dujomis, suskystintomis gamtinėmis dujomis varomas transporto priemonės	20000	5000	
3.1.19.	Transporto priemonių naudojančių elektrą, suslėgtas gamties dujas, suskystintas gamties dujas, biometaną, vandenilį įsigijimas ir joms reikalingos infrastruktūros sukūrimas ir (ar) plėtra, užtikrinant bazinį sukurtos infrastruktūros vartotoją	11000	3000	
3.1.20.	Investicinė parama biometano dujų gamybai ir (ar) biodujų valymo įrenginiams įrengti	8000	2000	
3.1.21.	Taršių technologijų keitimo mažiau taršiomis skatinimas Europos Sąjungos Apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje dalyvaujančiose įmonėse	2770	830	

3.1.22.	Juridinių asmenų projektų įgyvendinimo stebėsenos išlaidos	567	567	
3.1.23.	išlaidos tarptautiniams finansiniams įsipareigojimams pagal JTBKKK vykdyti (vystomojo bendradarbiavimo projektu įgyvendinimas besivystančiose šalyse)	2046	1020	
<b>3.2.</b>	<b>Priemonės, pagal kurias mokėjimus vykdo VIPA ir BETA</b>	<b>12390</b>	<b>2700</b>	
3.2.1.	daugiabučių namų vidaus šildymo ir karšto vandens sistemų modernizavimas	5280	400	Pagal BETA direktorius įsakymus, kuriose nurodyta paramos dalis projektams iš Klimato kaitos programos
3.2.2.	saulės energijos technologijų, šilumos siurblių ir šilumos saugykļų panaudojimas šilumos energijai gaminti, karštam vandeniu ruoštį, ir (ar) elektros energijai gaminti atnaujintuose (modernizuotuose) daugiabučiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šildymo sistemas, siekiant nulinio šiltnamio efektą sukeliančių duju išmetimo lygio	2000	200	
3.2.3.	privačių juridinių asmenų visuomeninės ir gamybinės paskirties pastatų atnaujinimas (modernizavimas), pasiekiant ne mažesnę kaip B pastato energinio naudingumo klasę ir sumažinant skaičiuojamosios šiluminės energijos suvartojimo sąnaudas ne mažiau kaip 40 % lyginant su skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudomis iki atnaujinimo (modernizavimo) projekto įgyvendinimo	1050	100	
3.2.4.	savivaldybėms priklausančių viešųjų pastatų atnaujinimas (modernizavimas), įgyvendinant Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programą	4060	2000	Pagal VIPA gautas paraiškas
<b>IŠ VISO (3):</b>		<b>108280</b>	<b>51851</b>	
<b>IŠ VISO (1+2+3):</b>		<b>268880</b>	<b>82651</b>	

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-363](#), 2021-06-15, paskelbta TAR 2021-06-16, i. k. 2021-13670

Nr. [D1-399](#), 2021-07-01, paskelbta TAR 2021-07-01, i. k. 2021-15050

Nr. [D1-488](#), 2021-08-31, paskelbta TAR 2021-08-31, i. k. 2021-18468

Nr. [D1-565](#), 2021-10-05, paskelbta TAR 2021-10-05, i. k. 2021-20887

**Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-363](#), 2021-06-15, paskelbta TAR 2021-06-16, i. k. 2021-13670

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. balandžio 21 d. įsakymo Nr. D1-237 „Dėl Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojančio plano patvirtinimo“ pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-399](#), 2021-07-01, paskelbta TAR 2021-07-01, i. k. 2021-15050

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. balandžio 21 d. įsakymo Nr. D1-237 „Dėl Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojančio plano patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-488](#), 2021-08-31, paskelbta TAR 2021-08-31, i. k. 2021-18468

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. balandžio 21 d. įsakymo Nr. D1-237 „Dėl Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojančio plano patvirtinimo“ pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-565](#), 2021-10-05, paskelbta TAR 2021-10-05, i. k. 2021-20887

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. balandžio 21 d. įsakymo Nr. D1-237 „Dėl Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2021 m. sąmatą detalizuojančio plano patvirtinimo“ pakeitimo