

Finansavimo šaltinis	Investavimo kryptis	Pareiškėjai	Veiklos biudžetas, mln. Eur.	Kvietimai			
				2022 m.		2023 m.	
				Data	Lėšos, mln. Eur.	Data	Lėšos, mln. Eur.
<b>Gyventojai (elektros energijos gamyba, naudojimas, saugojimas)</b>							
2014-2020 ES fondų investicijos	Saulės elektrinių įrengimas namų ūkių poreikiams	FA	27,00	2022 06	29,90		
2021-2027 ES fondų investicijos	Saulės, vėjo elektrinių, kaupimo įrenginių įrengimas namų ūkių poreikiams	FA	164,50			2023 I ketv.	50,00
KKP	Saulės elektrinių diegimas daugiabučiuose	FA	1,50	2022 09	1,50		
KKP	Saulės elektrinių įsigijimas iš saulės parkų	FA	20,00	2022 07	20,00		
KKP	Elektros energijos kaupimo įrenginių įrengimas	FA	1,00	2022 08	1,00		
RRF	Privačių elektromobilių įkrovimo stotelių integracija	FA (50-60 %), Daugiabučių bendrojo naudojimo turto objektų valdytojais (90 %), Viešasis ar privatus JA (40 %)	23,00	2022 09	6,00	2023 I-II ketv.	10,00
<b>Viso</b>			<b>237,00</b>		<b>58,40</b>		<b>60,00</b>
<b>Gyventojai (šilumos gamyba, saugojimas)</b>							
2021-2027 ES fondų investicijos	Neefektyvių biokuro katilų keitimas namų ūkiuose (5 klasės biokuro katilų, šilumos siurblių įrengimas)	FA	83,00			2023 I ketv.	13,00
2021-2027 ES fondų investicijos	Iškastinio kuro katilų keitimas į AEI technologijas ar naujų AEI technologijų šilumos gamybai įrengimas namų ūkiuose (5 klasės biokuro katilų, šilumos siurblių įrengimas)	FA	37,20			2023 I ketv.	6,00
KKP	Iškastinio kuro katilų keitimas AEI technologijomis (biokuro katilų, šilumos, hibridinių siurblių, šilumos talpyklų įrengimas)	FA	25,00	2022 06	25,00		
KKP	Mažoji renovacija (šilumos punktų modernizavimas)	Daugiabučių namų bendrijos, šilumos tiekėjai	4,00	2022 08	4,00		
<b>Viso gyventojams</b>			<b>149,20</b>		<b>29,00</b>		<b>19,00</b>
<b>AEI bendrijos</b>							
KKP	Saulės elektrinių diegimas daugiabučiuose	AEI bendrijos, PEB, kitos bendrijos	1,50	2022 09	1,50		
RRF	AEI elektrinių (saulės ir vėjo) ir kaupimo įrenginių plėtra	AEI bendrijos (45 %), PEB, labai mažos, mažos įmonės, ūkininkai (25 %)	50,00	2022 10	12,00	2023 I ketv.	32,20
						2023 IV ketv.	6,50
<b>Viso AEI bendrijoms</b>			<b>51,50</b>		<b>13,50</b>		<b>38,70</b>
<b>Viešieji/valstybiniai asmenys</b>							
RRF	Studijos, tyrimai ir vertinimai, reikalingi jūrinio vėjo parko įrengimui Baltijos jūroje	Energetikos ministerija	9,80	2022 07	9,8		
2021-2027 ES fondų investicijos	Centrinės valdžios viešųjų pastatų renovacija, didinant juose energijos vartojimo efektyvumą	Biudžetinės įstaigos, Turto bankas, VŠĮ	62,00			2023 I ketv.	58,00
Modernizavimo fondas	Centrinės valdžios viešųjų pastatų renovacija, didinant juose energijos vartojimo efektyvumą	Biudžetinės įstaigos, Turto bankas	40,00	2022 III-IV ketv.*	40,00		
2021-2027 ES fondų investicijos	Elektros skirstomųjų tinklų pritaikymas AEI šuoliui	Elektros skirstomųjų tinklų operatoriai	82,50			2023 I ketv.	25,00
2021-2027 ES fondų investicijos	Efektivitymo didinimas centralizuoto šilumos tiekimo tinkluose (įvadinės šilumos apskaitos ir karšto vandens skaitiklių modernizavimas)	Šilumos tiekėjai ir karšto vandens tiekėjai	27,00			2023 II ketv.	24,00
2021-2027 ES fondų investicijos	Šilumos gamyba iš AEI ir kaupimas centralizuoto šilumos tiekimo sektoriuje (kogenacinė elektrinė modernizavimas ir plėtra, biokuro katilų modernizavimas ir didelio efektyvumo biokuro katilų įrengimas, saulės elektrinių, saulės kolektorių, šilumos siurblių, šilumos talpyklų įrengimas)	Šilumos tiekėjai ir nepriklausomi šilumos gamintojai	75,00			2023 II ketv.	68,00
RRF	Privačių elektromobilių įkrovimo stotelių integracija	viešieji JA (40 %), privatus JA (40%), FA (50-60%), daugiabučių bendrojo naudojimo turto objektų valdytojais (90%)	4,60	2022 09	1,20	2023 I-II ketv.	2,00
<b>Viso viešiesiems asmenims</b>			<b>300,90</b>		<b>41,20</b>		<b>177,00</b>
<b>Juridiniai asmenys</b>							
RRF	AEI elektrinių (saulės ir vėjo) ir kaupimo įrenginių plėtra	Labai mažos, mažos įmonės, ūkininkai (25 %), AEI bendrijos (45 %)	78,80	2022 10	48,00	2023 I ketv.	16,80
						2023 IV ketv.	6,50
RRF	Vandenilio gamyba ir panaudojimas	JA (70 %)	20,00	2022 08	20		
Modernizavimo fondas	Vandenilio gamybos įranga iš AEI, vandenilio panaudojimo bandomieji ir infrastruktūros pritaikymo vandeniliui naudoti projektai	JA (70 %)	50,00	2022 IV ketv.*	50,00		
RRF	Skystųjų antros kartos biodegalų gamyba ir naudojimas transporte	MVĮ (65-55 %); Didelės įmonės (45 %)	8,70	2022 IV ketv.**	8,7		
RRF	Investicijos į biometano dujų gamybos įrenginius	MVĮ (65-55 %); Didelės įmonės (45 %)	22,20	2022 07	22,2		
KKP	Investicinė parama biometano gamybai ir (ar) biodujų išvalymui	JA	31,00	2022 11	31,00		
KKP	Privačių juridinių asmenų energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas	JA	5,00	2022 07	5,00		
RRF	Privačių elektromobilių įkrovimo stotelių integracija	Privatus JA (40%), viešieji JA (40%), FA (50-60%), daugiabučių bendrojo naudojimo turto objektų valdytojais (90 %)	18,40	2022 09	4,80	2023 I-II ketv.	8,00
<b>Viso juridiniams asmenims</b>			<b>234,10</b>		<b>138,80</b>		<b>31,30</b>
<b>Viso</b>			<b>972,70</b>		<b>280,90</b>		<b>326,00</b>

\* terminai gali keistis priklausomai nuo kvietimo dokumentacijos suderinimo su Europos Komisija

kvietimams  
nuo bendros

**28,88%**

kvietimams nuo  
bendros lėšų

**33,51%**

\*\*terminai priklauso nuo patikslinto ES reglamento, susijusio su valstybės pagalbos taikymu, priėmimu ir įsigaliojimu

FA - fiziniai asmenys

JA - juridiniai asmenys

MVĮ - labai mažos, mažos ir vidutinės įmonės

AEI - atsinaujinantys energijos ištekliai

PEB - piliečių energetinės bendrijos

RRF - Recovery and Resilience Facility instrumentas

KKP - Klimato kaitos programa