

Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklātā konkursa „Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai pašvaldību ēkās” finansējumam apstiprināto projektu iesniegumu rezultatīvie rādītāji un finansējums

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m^2 gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($kgCO_2/Ls$ gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($t CO_2$ gadā)		
1.	KPFI-7/56	Krimuldas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Krimuldas vidusskolas peldbaseinam	1	25,3	0,7014	164,89	298339,64	235091,64
2.	KPFI-7/51	Krāslavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai trijās Krāslavas novada pašvaldības ēkās	4	76,62	0,652	396,88	936477,66	608710,48
3.	KPFI-7/63	Mārupes novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Mārupes novada domes pašvaldības izglītības iestādēs	3	31,2	0,556	223,34	502187,09	401699,45
4.	KPFI-7/5	Pļaviņu novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Pļaviņu novada ģimnāzijā un PII "Bērziņš"	2	69,2	0,55	249,05	696660,12	452829,07
5.	KPFI-7/90	Ropažu novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana un energoefektivitātes	2	39,3	0,35	62,72	280000,00	179200,00

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m ² gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (kgCO ₂ /Ls gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (t CO ₂ gadā)		
			paaugstināšana Ropažu novada pašvaldības ēkās						
6.	KPFI-7/82	Rēzeknes pilsētas dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Rēzeknes pilsētas pašvaldības ēkās	5	79,5	0,73	547,5	955415,00	750000,00
7.	KPFI-7/53	Jēkabpils pilsētas pašvaldība	Jēkabpils pilsētas pašvaldības iestāžu energoefektivitātes paaugstināšana	2	86,6	0,84	523,02	732522,95	622644,51
8.	KPFI-7/77	Cēsu novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Cēsu novada pašvaldības ēkās - 2.kārta	4	27,84	0,47	292,7	732666,16	622766,24
9.	KPFI-7/6	Cesvaines novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Cesvaines pašvaldības administratīvajā ēkā	1	29,5	0,496	55,86	146269,00	112627,00
10.	KPFI-7/1	Balvu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Balvu novada 4 pašvaldības izglītības iestāžu ēkās	2	44,14	0,508	302,58	700740,00	595628,00
11.	KPFI-7/61	Ilūkstes novada pašvaldība	Kompleksi energoefektivitātes pasākumi Ilūkstes novada	4	47,7	0,535	374,20	875406,74	699449,99

Nr. p.k.	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m^2 gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($kgCO_2/Ls$ gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($t CO_2$ gadā)		
			pašvaldības ēkās						
12.	KPFI-7/21	Līvānu novada dome	Līvānu novada pašvaldības Rožupes, Jersikas un Jaunsilavas pamatskolu ēku energoefektivitātes paaugstināšana	3	68,65	0,619	239,57	455326,91	387027,87
13.	KPFI-7/80	Saulkrastu novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai kultūras namā "Zvejniekiems", Saulkrastu novadā	1	79,9	0,57	140,9	330031,41	247193,53
14.	KPFI-7/43	Rīgas domes Īpašuma departaments	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Rīgas pilsētas pašvaldības izglītības iestāžu lietojumā esošajās ēkās	6	93,13	0,577	330,32	882995,35	572483,35
15.	KPFI-7/14	Inčukalna novada dome	Inčukalna novada domes pašvaldības izglītības ēku - Inčukalna pamatskolas un Vangažu vidusskolas renovācija, veicot energoefektivitātes pasākumus un nodrošinot oglekļa dioksīda emisijas samazinājumu	2	69,58	0,64	444,89	817814,49	695142,32

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m ² gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (kgCO ₂ /Ls gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (t CO ₂ gadā)		
16.	KPFI-7/32	Alūksnes novada pašvaldība	Alūksnes novada pašvaldības izglītības iestāžu ēku energoefektivitātes paaugstināšana, izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus	2	71,5	0,50	135,46	376819,60	270933,29
17.	KPFI-7/45	Salaspils novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Salaspils novada pašvaldības izglītības iestāžu ēkās	4	72,1	0,40	300,00	1210000,00	750000,00
18.	KPFI-7/29	Ventspils novada pašvaldība	Ventspils novada izglītības iestāžu energoefektivitātes uzlabošana	5	88,65	0,615	265,20	539708,02	431226,71
19.	KPFI-7/41	Jūrmalas pilsētas dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Jūrmalas pašvaldības izglītības iestāžu ēkās	8	96,31	0,79	592,38	882182,00	749854,70
20.	KPFI-7/19	Alojas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Alojas novada domes ēkās	5	96,6	0,69	187,29	339295,36	271436,29

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m^2 gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($kgCO_2/Ls$ gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($t CO_2$ gadā)		
21.	KPFI-7/89	Mālpils novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana un energoefektivitātes paaugstināšana Mālpils novada pašvaldības izglītības iestādē	1	51,0	0,46	128,88	329630,00	280185,00
22.	KPFI-7/42	Ogres novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres novada pašvaldības ēkās 2	4	61,5	0,61	457,49	999994,85	749996,13
23.	KPFI-7/91	Ozolnieku novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Ozolnieku novada pirmsskolas izglītības iestādē "Zilīte"	1	62,7	0,35	21,35	168697,78	61 000,00
24.	KPFI-7/83	Kuldīgas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Kuldīgas novada pašvaldības ēkās	5	65,58	0,469	239,22	637578,16	510062,53
25.	KPFI-7/7	Rēzeknes novada pašvaldība	Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana Rēzeknes novada pašvaldības izglītības iestāžu ēkās	3	82,79	0,742	414,22	744331,03	558248,26
26.	KPFI-7/4	Neretas novada dome	Neretas sociālās aprūpes centra renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām un izmantojot	1	84,29	0,51	25,62	67000,00	50250,00

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m ² gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (kgCO ₂ /Ls gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (t CO ₂ gadā)		
			videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus						
27.	KPFI-7/52	Daugavpils pilsētas dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās	8	84,7	0,734	550,50	1000000,00	750000,00
28.	KPFI-7/25	Krustpils novada pašvaldība	Krustpils novada Sūnu pamatskolas ēkas kompleksu pasākumu ieviešana siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai	1	89,0	0,53	31,57	80505,00	59573,00
29.	KPFI-7/70	Vaiņodes novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vaiņodes novada domes ēkās	4	89,1	0,64	251,79	462850,66	393423,06
30.	KPFI-7/31	Ķeguma novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Ķeguma novada pašvaldības ēkās	9	93,06	0,61	267,64	585085,26	438755,44
31.	KPFI-7/65	Grobiņas novada dome	Grobiņas pagasta sākumskolas ēkas energoefektivitātes uzlabošana	1	98,7	0,6197	71,21	145461,37	114914,48

Nr. p.k.	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m^2 gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($kgCO_2/Ls$ gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($t CO_2$ gadā)		
32.	KPFI-7/97	Smiltenes novada dome	Smiltenes novada Grundzāles un Palsmanes pagastu izglītības iestāžu renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām	2	34,6	0,35	181,08	608698,12	517393,40
33	KPFI-7/73	Liepājas pilsētas dome	Renovācijas kompleksi, videi draudzīgi energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Jauniešu mājā (Tirgus iela 12) un Tenisa sporta skolā (Jūrmalas parks), Liepājā	2	42,96	0,358	86,89	285543,75	242712,19
34.	KPFI-7/9	Aknīstes novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Aknīstes pirmsskolas izglītības iestādē "Bitīte" un Aknīstes vidusskolā	2	57,06	0,46	113,33	289845,68	246368,82
35.	KPFI-7/15	Bauskas novada dome	Daudzfunkcionālā centra "Strēlnieki" energoefektivitātes paaugstināšana	1	60,40	0,42	113,4	337500,00	270000,00
36.	KPFI-7/86	Priekules novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana un energoefektivitātes paaugstināšana Priekules pirmsskolas izglītības	1	60,50	0,46	107,53	275023,00	233769,00

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m^2 gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($kgCO_2/Ls$ gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs ($t CO_2$ gadā)		
			iestādē "Dzirnaviņas"						
37.	KPFI-7/40	Ventspils pilsētas dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Ventspils pilsētas pašvaldības ēkās, II kārtā	4	61,9	0,4645	98,14	248567,99	211282,79
38.	KPFI-7/99	Rūjienas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Rūjienas novada pašvaldības ēkās	4	67,99	0,483	96,44	234920,55	199682,47
39.	KPFI-7/33	Ķekavas novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Ķekavas novada pirmsskolas izglītības iestādē "Avotiņš"	1	85,8	0,45	57,027	297635,18	126728,29
40.	KPFI-7/10	Jēkabpils novada pašvaldība	Siltumnīcefektu gāzu emisiju samazināšana Jēkabpils novada pašvaldības ēkās- Rubeņu pirmsskolas mācību iestāde un Zasas pagasta pārvaldes administratīvā ēka	2	43,06	0,511	103,16	237506,32	201880,37

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m ² gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (kgCO ₂ /Ls gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (t CO ₂ gadā)		
41.	KPFI-7/66	Valmieras pilsētas pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Valmieras pilsētas pašvaldības ēkās	3	65,38	0,355	261,75	923037,73	737322,80
42.	KPFI-7/93	Pāvilostas novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Pāvilostas novada Pāvilostas vidusskolas un Vērgales pirmsskolas izglītības iestādes "Kastanītis" ēkām	2	79,6	0,41	87,98	271648,66	214602,44
43.	KPFI-7/88	Carnikavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Carnikavas novada domes un sabiedrisko pakalpojumu centra ēkās Carnikavā	2	81,63	0,53	48,99	172436,00	92436,00
44.	KPFI-7/28	Engures novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Engures novada izglītības iestāžu ēkās	4	83,50	0,55	177,89	380529,41	323449,99
45.	KPFI-7/2	Ludzas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Ludzas novada pašvaldības administratīvajā un	2	87,73	0,69	78,07	141440,00	113152,00

Nr. p.k	Identifikācijas Nr.	Projekta iesniedzējs	Projekta nosaukums	Ēku skaits	Sasniedzamie rādītāji			Projekta kopējās attiecināmās izmaksas (Ls)	Piešķirtais KPFI finansējums (Ls)
					Sagaidāmais siltumenerģijas patēriņa apkurei rādītājs (kWh/m ² gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (kgCO ₂ /Ls gadā)	Sagaidāmais CO ₂ rādītājs (t CO ₂ gadā)		
			sociālās aprūpes centra "Ludza" ēkās						
46.	KPFI-7/8	Ikšķiles novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Ikšķiles pirmsskolas izglītības iestādē "Urdaviņa" un pašvaldības administratīvajā ēkā	2	88,34	0,572	87,58	228981,45	153099,49
			Kopā:	138	68,61 (vidējais)	0,546 (vidējais)	Kopā:	22 845 305,45	17 506 232,39