

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-1/25	Siguldas novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Siguldas novada izglītības iestādēs	202,3	202,5	
KPFI-1/33	Iecavas novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Iecavas novada pirmsskolas izglītības iestādē "Cāltis"	51,5	46,5	
KPFI-1/37	Burtieku novada pašvaldība	Matīšu bērnudārza un Burtieku skolas N-2 korpusa vienkāršota renovācija	73,6	82,9	
KPFI-1/48	Madonas novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Madonas novada izglītības un pašvaldību iestāžu ēkās	760,5	871,1	115%
KPFI-1/59	Zilupes novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Zilupes vidusskola	74,7	82,8	111%
KPFI-1/61	Jaunjelgavas novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Jaunjelgavas novada domes ēkā	24,4	24,8	102%
KPFI-1/64	Dagdas novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Dagdas tautas namā	27,9	28,5	102%
KPFI-3/5	Jēkabpils Agrobiznesa koledža	Energoefektivitātes paaugstināšana Jēkabpils agrobiznesa koledžas dienesta viesnīcas ēkā	149,7	152,9	102%
KPFI-3/6	Malnavas koledža	Energoefektivitātes paaugstināšana Malnavas koledžas jaunajā mācību korpusā un Malnavas koledžas dienesta viesnīcas ēkā, Malnavā ...	359,8	415,7	116%
KPFI-3/10	Rīgas Celtniecības koledža	Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Celtniecības koledžas ēkās, izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus	262,9	407,4	155%
KPFI-3/14	Rīgas Tehniskā universitāte	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu kopums Rīgas Tehniskās universitātes studentu dienesta viesnīcās Rīgā, Āzenes ielā 22; 22a	580,0	558,4	96%
KPFI-3/22	Rēzeknes Augstskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Rēzeknes Augstskolas ēkās	121,3	144,3	119%
KPFI-3/23	Latvijas Kultūras koledža	Latvijas Kultūras koledžas ēkas Rīgā, Bruņinieku ielā 57 siltināšana, realizējot energoefektivitātes pasākumus un atbilstoši samazinot kaitīgo izmešu (CO2, CH4, N2O NOX, CO, GOS) daudzumu, veicot energoefektivitātes pasākumus	66,3	48,8	74%
KPFI-3/25	Latvijas Universitātes Rīgas Medicīnas koledža		118,0	174,5	148%
KPFI-4/7	Jelgavas novada pašvaldība	Tehnoloģiju pāreja no fosilajiem uz atjaunojamiem energoresursiem Jelgavas novada pašvaldības ēkās	821,8	456,7	56%
KPFI-4/15	Daugavpils novada pašvaldība	Sventes pagasta katlu mājas rekonstrukcija un apkures katlu nomaīna	945,2	946,0	100%
KPFI-4/20	SIA "Sauljums"	Bērnudārza "Varavīksne" siltumenerģijas ražošanas iekārtu nomaīna, iegāde un uzstādīšana enerģijas ražošanai no atjaunojamiem energoresursiem.	93,5	106,1	113%
KPFI-4/26	Ilūkstes novada pašvaldība	Siltumenerģijas ražošanas tehnoloģiju pāreja no fosilajiem uz atjaunojamiem energoresursiem Ilūkstes novada Subates katlumājā	681,3	689,8	101%
KPFI-4/31	SIA "Erberģes HES"	Erberģes HES 2	91,3	150,4	165%
KPFI-4/51	SIA "Abava"	Pāreja uz atjaunojamo energoresursu izmantošanu SIA "Abava" noliktavās Gaujas HES modernizācija, palielinot izstrādātas elektroenerģijas apjomus un nodrošinot videi draudzīgu HES darbību	565,0	568,9	101%
KPFI-4/56	SIA "Gaujas Hidroelektrostacija"		76,4	436,1	571%
KPFI-4/64	Madonas novada pašvaldība	Saules enerģija siltajam ūdenim	37,7	39,1	104%
KPFI-4/69	SIA "AG 21"	Staševicu HES modernizācija, palielinot izstrādātas elektroenerģijas apjomus un nodrošinot videi draudzīgu HES darbību	34,5	372,8	1081%
KPFI-4/77	Rēzeknes novada pašvaldība	Tehnoloģiju pāreja no fosilajiem uz atjaunojamiem energoresursiem Tiskādu vidusskolas ēkā	96,6	6,6	7%
KPFI-4/79	Sējas novada pašvaldība	Pabažu pamatskolas siltumapgāde ar atjaunojamiem energoresursiem	16,9	17,0	101%
KPFI-5/11	Ērgļu profesionālā vidusskola	Ērgļu arodvidusskolas dienesta viesnīcas un mācību darbnīcu energoefektīva rekonstrukcija ar pasīvo ēku komponentiem	357,6	357,6	100%
KPFI-5/12	Ogres tehnikums	Ogres Profesionālās vidusskolas dienesta viesnīcas renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām un izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus	91,7	97,0	106%
KPFI-5/13	Bebrenes Profesionālā vidusskola	Kompleksi risinājumi SEG emisiju samazināšanai Bebbrenes Profesionālās vidusskolas ēkās	278,0	280,5	101%
KPFI-5/23	Valsts SIA "Bulduru Dārkopības vidusskola"	Valsts SIA "Bulduru Dārkopības vidusskolas" mācību korpusa un sporta un konferenču centra ēkas daļas renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām un izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus	328,5	418,2	127%
KPFI-5/31	PIKC "Liepājas mūzikas, mākslas un dizaina vidusskola"	Emiļa Melngaiļa Liepājas mūzikas vidusskolas energoefektivitātes pasākumi	123,8	93,5	76%
KPFI-5/33	Valsts SIA "Rīgas pārtikas ražotāju vidusskola"	Rīgas pārtikas ražotāju vidusskolas dienesta viesnīcas un mācību korpusa ēku energoefektivitātes uzlabošana	251,7	380,9	151%
KPFI-5/34	Alsvidu arodskola	Siltumniecība gāzu emisiju samazināšana un energoefektivitātes paaugstināšana Alsvidu Profesionālās skolas ēkās	465,7	528,1	113%
KPFI-5/39	Ogres tehnikums	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai Ogres Amatniecības vidusskolas ēkās	185,2	408,8	221%
KPFI-5/42	Rīgas Dizaina un mākslas vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Dizaina un mākslas vidusskolas dienesta viesnīcas ēkā	195,6	235,7	120%
KPFI-5/45	Emiļa Dārziņa mūzikas vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Emiļa Dārziņa mūzikas vidusskolas ēkā	94,7	98,5	104%
KPFI-5/47	Laidzes Profesionālā vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisijas samazināšanai Laidzes Profesionālās vidusskolas dienesta viesnīcas 2.korpusa ēkā	190,6	218,2	114%
KPFI-5/54	Daugavpils Tirdzniecības profesionālā vidusskola	Daugavpils Tirdzniecības skolas ēkas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	75,7	78,6	104%
KPFI-5/60	Daugavpils Profesionālā vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Latgales Transporta un sakaru tehnikās skolas dienesta viesnīcu ēkās	60,1	70,5	117%
KPFI-5/61	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Oglekļa dioksīda emisijas samazināšana Sociālās integrācijas valsts aģentūras dienesta viesnīcas ēkās	217,5	233,2	107%
KPFI-5/62	Saldus tehnikums	Saldus Profesionālās vidusskolas divu dienesta viesnīcu ēku un sporta nama ēkas daļas renovācijas kompleksi, videi draudzīgi energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	154,4	95,6	62%
KPFI-6/5	Akciju sabiedrība "Olainfarm"	Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana, uzlabojot energoefektivitāti AS "Olainfarm" 2. un 4. ražošanas korpusā	244,5	326,4	134%
KPFI-6/8	Akciju sabiedrība "Reklāmdruka"	Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana, uzlabojot energoefektivitāti AS "Reklāmdruka" ražošanas ēkā Atlasa ielā 8, Rīgā	58,9	52,8	90%
KPFI-6/15	Akciju sabiedrība "VG KVADRA PAK"	AS "VG KVADRA PAK" kompleksi ražošanas ēkas energoefektivitātes pasākumi Vienības gatvē 11, Rīgā	155,4	248,5	160%
KPFI-6/28	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Ceļu būvniecība"	SIA "Ceļu būvniecības sabiedrība "Igate" siltumniecība gāzu emisiju samazinājuma pasākumi "Glūdas bituma bāzē" Glūdas pagastā, Jelgavas novadā	296,1	442,3	149%
KPFI-6/31	SIA "BGS"	Energoefektivitātes uzlabošana SIA "BGS" remontu - instrumentu ceļā	339,6	0,0	0%
KPFI-6/32	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BEBRIKO LTD"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "KMM Metāls" ražošanas ēkā Baltā ielā 3/9, Rīgā	46,1	0,0	0%
KPFI-6/48	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "GAMMAPLAST"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "Gammoplasts", Rīgā, Kandavas ielā 14b atbilstoši augstām energoefektivitātes standartiem un izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus	87,0	90,3	104%
KPFI-7/2	Ludzas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai Ludzas novada pašvaldības administratīvajā un sociālās aprūpes centra "Ludza" ēkās	78,1	90,3	116%
KPFI-7/4	Neretas novada dome	Neretas sociālās aprūpes centra renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām un izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus	25,6	25,8	101%
KPFI-7/5	Plaviņu novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai Plaviņu novada ģimnāzijā un PII "Bērziņš"	249,1	326,0	131%
KPFI-7/6	Cesvaines novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Cesvaines pašvaldības administratīvajā ēkā	55,9	56,0	100%
KPFI-7/8	Ikšķiles novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Ikšķiles pirmsskolas izglītības iestādē "Urdaviņa" un pašvaldības administratīvajā ēkā	87,6	115,8	132%
KPFI-7/9	Aknīstes novada pašvaldība	Siltumniecību gāzu emisiju samazināšana Aknīstes pirmsskolas izglītības iestādēs "Bifite" un Aknīstes vidusskolā	113,3	117,2	103%
KPFI-7/10	Jēkabpils novada pašvaldība	Siltumniecību gāzu emisiju samazināšana Jēkabpils novada pašvaldības ēkās - Rubenju pirmsskolas mācību iestādē un Zases pagasta pārvaldes administratīvajā ēkā	103,2	103,5	100%
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	444,9	477,1	107%
KPFI-7/15	Bauskas novada dome	Daudzfunkcionālā centra "Strēlnieki" energoefektivitātes paaugstināšana	113,4	121,5	107%
KPFI-7/19	Alojas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai Alojas novada domes ēkās	187,3	213,9	114%
KPFI-7/21	Līvānu novada dome	Līvānu novada pašvaldības Rožupes, Jersikas un Jaunsilvas pamatskolu ēku energoefektivitātes paaugstināšana	239,6	257,5	107%
KPFI-7/25	Krustpils novada pašvaldība	Krustpils novada Sīnu pamatskolas ēkas kompleksu pasākumu ieviešana siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai	31,6	30,7	97%
KPFI-7/28	Engures novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Engures novada izglītības iestāžu ēkās	177,9	211,2	119%
KPFI-7/29	Ventspils novada pašvaldība	Ventspils novada izglītības iestāžu energoefektivitātes uzlabošana	265,2	321,4	121%
KPFI-7/31	Ķeguma novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecība gāzu emisiju samazināšanai Ķeguma novada pašvaldības ēkās	267,6	237,8	89%
KPFI-7/40	Ventspils pilsētas dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Ventspils pilsētas pašvaldības ēkās, II kārtā	98,1	130,7	133%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-13.1/12	Stopiņu novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Stopiņu novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	36,2	36,2	100%
KPFI-13.1/13	Olaines novada dome	Olaines novada, Olaines pilsētas Zemgales, Stacijas, Skolas ielu un Jaunolaine, Priēžu ielas apgaismojuma infrastruktūras modernizācija	14,6	14,7	101%
KPFI-13.1/16	Strenču novada dome	Strenču pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma un infrastruktūras modernizācija Sedas pilsētā	25,9	26,9	104%
KPFI-13.1/18	Alūksnes novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Alūksnes pilsētas publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	33,8	34,2	101%
KPFI-13.1/20	Strenču novada dome	Strenču pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma un infrastruktūras modernizācija Strenču pilsētā	49,6	55,4	112%
KPFI-13.1/21	Dobeles novada pašvaldība	Dobeles novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma energoefektivitātes uzlabošana	21,7	21,8	100%
KPFI-13.1/22	Madonas novada pašvaldība	Jaunkalsnavas ciema LED apgaismojuma izveide	22,4	24,9	111%
KPFI-13.1/23	Ozolnieku novada dome	Ozolnieku novada Teteles ciema Progresa un Bērzu ielu apgaismojuma energoefektivitātes paaugstināšana	10,3	10,2	99%
KPFI-13.1/25	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Vecāķu apkaimē	66,8	67,4	101%
KPFI-13.1/26	Skrundas novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Skrundas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	8,8	9,2	104%
KPFI-13.1/29	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Mangalsalas apkaimē	24,3	24,3	100%
KPFI-13.1/30	Rūjienas novada dome	Ielu apgaismojuma pārbūve pie T-1738 Krasta iela Z-1, Z-3 un Z-4 grupu 0.4 kV tīkla un komercuzskaišu rekonstrukcija Rūjienas novada Rūjienas pilsētā	20,2	20,5	101%
KPFI-13.1/32	Ikšķiles novada pašvaldība	Ikšķiles novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācija	12,1	12,2	101%
KPFI-13.1/33	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Dārziņu apkaimē	4,4	4,4	100%
KPFI-13.1/34	Kocēnu novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Kocēnu novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	72,6	68,4	94%
KPFI-13.1/35	Valkas novada dome	Publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras rekonstrukcija Valkas novada Rūjienas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācijas otra kārtā	31,3	31,3	100%
KPFI-13.1/38	Rūjienas novada dome	Rūjienas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācijas otra kārtā	51,8	52,4	101%
KPFI-13.2/1	Carnikavas novada pašvaldības aģentūra "Carnikava"	Gaismas objektu nomainīšana Carnikavas novadā	38,8	44,3	114%
KPFI-13.2/5	Balvu novada pašvaldība	Publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras uzlabošana Balvu novadā I kārtā	40,9	41,4	101%
KPFI-13.2/15	Jūrmalas pilsētas dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Jūrmalas pilsētas publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	86,1	86,4	100%
KPFI-13.2/16	Salacgrīvas novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Salacgrīvas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	54,9	55,6	101%
KPFI-13.2/19	Krimuldas novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Krimuldas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	44,6	44,8	101%
KPFI-13.2/20	Dobeles novada pašvaldība	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Dobeles novadā	33,7	33,8	100%
KPFI-13.2/22	Talsu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Talsu novada pašvaldības Valdemārpils pilsētas publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	48,7	48,9	100%
KPFI-13.2/23	Talsu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Talsu novada pašvaldības Valdgales un Gibulu pagastu publiskā apgaismojuma infrastruktūrā	34,1	35,3	104%
KPFI-13.2/26	Madonas novada pašvaldība	Biksēres ciema LED apgaismojuma izveide	18,8	19,3	103%
KPFI-13.2/28	Ilūkstes novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Subates pilsētas Domes, Skolas un Smilšu ielu apgaismojuma infrastruktūrā	12,2	12,3	101%
KPFI-13.2/35	Limbažu novada dome	Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana Limbažu pilsētas apgaismojuma infrastruktūrā	49,1	49,7	101%
KPFI-13.2/39	Smiltenes novada dome	Smiltenes novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācija, 3. kārtā	32,8	33,2	101%
KPFI-13.3/1	Salaspils novada dome	Salaspils novada publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras rekonstrukcija	25,8	31,9	124%
KPFI-13.3/2	Ventspils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālā pārvalde"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Ventspils pilsētas pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	50,1	50,4	101%
KPFI-13.3/6	Jelgavas pilsētas pašvaldības iestāde "Pilsētas iedzīvotāju apkalpošanas dienests"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Jelgavas pilsētas pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā, 4.kārtā	67,0	67,1	100%
KPFI-13.3/9	Ādažu novada dome	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Ādažu novadā	33,2	33,2	100%
KPFI-13.3/14	Valmieras pilsētas pašvaldība	Valmieras pilsētas apgaismojuma infrastruktūras nomainīšana	153,8	156,2	102%
KPFI-13.3/15	Vecumnieku novada dome	Gaismekļu nomainīšana uz LED tehnoloģiju gaismekļiem Vecumnieku pašvaldības publiskajā teritorijā	20,2	19,0	94%
KPFI-13.3/17	Salacgrīvas novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Salacgrīvas novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	68,8	73,1	106%
KPFI-13.3/18	Carnikavas novada pašvaldības aģentūra "Carnikava"	Gaismas objektu nomainīšana Carnikavas novadā II	12,4	13,7	111%
KPFI-13.3/19	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Brīvības ielā posmā no Juglas ielas līdz pilsētas robežai	46,0	46,0	100%
KPFI-13.3/20	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Gustava Zengala gatves un Varoņu ielas dažādos posmos	84,6	84,7	100%
KPFI-13.3/21	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Kārļa Ulmaņa gatvē posmā no Lielirbes ielas līdz pilsētas robežai	51,1	51,1	100%
KPFI-13.3/22	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Rīgā, Maskavas ielas dažādos posmos	42,3	42,3	100%
KPFI-13.3/24	Preiļu novada pašvaldība	Preiļu novada pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma energoefektivitātes uzlabošana	21,0	21,0	100%
KPFI-13.3/25	Skrīveru novada pašvaldība	Pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras uzlabošana Skrīveros	13,7	13,7	100%
KPFI-13.3/27	Līgatnes novada pašvaldība	Pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras uzlabošana Līgatnē un Augšlīgatnē	42,3	36,5	86%
KPFI-13.3/31	Aglonas novada dome	Ielu apgaismojuma infrastruktūras uzlabošana Aglonas novada publiskajā teritorijā	21,1	24,7	117%
KPFI-13.3/32	Rundāles novada dome	Esošo gaismekļu nomainīšana uz LED tehnoloģiju gaismekļiem Rundāles novadā	15,3	15,8	104%
KPFI-13.3/38	Kocēnu novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Kocēnu novada publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	35,2	33,7	96%
KPFI-13.3/41	Talsu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums Talsu novada Sabiles publiskās teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	63,8	63,8	100%
KPFI-13.3/44	Dobeles novada pašvaldība	Publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Dobeles novadā	26,6	26,7	100%
KPFI-13.3/45	Lubānas novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Lubānas novada publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	15,8	16,0	102%
KPFI-13.3/49	Ilūkstes novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Ilūkstes pilsētas ielu apgaismojuma infrastruktūrā	77,1	77,3	100%
KPFI-13.3/50	Talsu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Talsu novada Stendes pilsētas publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	78,5	78,5	100%
KPFI-13.3/52	Līvānu novada dome	Esošo gaismekļu nomainīšana uz energoefektīviem LED tehnoloģiju gaismekļiem Līvānu pilsētā	25,5	24,5	96%
KPFI-13.3/53	Kandavas novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Kandavas novada publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā	12,7	12,8	101%
KPFI-13.3/54	Balvu novada pašvaldība	Publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras uzlabošana Balvu novadā, II kārtā	77,8	78,1	100%
KPFI-13.3/57	Ogres novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums Ogres pilsētas publiskās teritorijas apgaismojuma infrastruktūrā II kārtā, A6 šosejas apjoms	82,4	83,5	101%
KPFI-13.3/63	Ogres novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums Ogres pilsētas publiskās teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā II kārtā, pilsētas teritorijas apjoms	109,5	109,8	100%
KPFI-13.3/69	Priekule novada pašvaldība	Esošo gaismekļu nomainīšana uz LED tehnoloģiju gaismekļiem Priekulē novadā	44,3	44,9	102%
KPFI-13.3/70	Rēzeknes pilsētas dome	Gaismas objektu nomainīšana Rēzeknes pilsētā II kārtā	51,5	51,4	100%
KPFI-14/60	SIA "Jūrmalas autobusu satiksme"	Transportlīdzekļu pielāgošanas un pāreja no fosilajiem uz atjaunojamajiem resursiem iegūtas gāzveida biodegvielas izmantošanu pilotprojekta īstenošana	649,1	0,0	0%
KPFI-15/1	Akciju sabiedrība "Mārupes Metālmeistars"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai AS "MĀRUPES METĀLMEISTARS"	69,5	70,9	102%
KPFI-15/2	SIA "Brodoor"	Kompleksu risinājumu ieviešana CO2 samazināšanas nolūkā SIA "Brodoor"	35,5	45,2	127%
KPFI-15/3	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Kalsnavas Elevatori"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana SIA "Kalsnavas Elevatori"	7 492,9	0,0	0%
KPFI-15/4	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Poligrāfijas grupa"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA Poligrāfijas grupa Mūkusalas ražošanas ēkā Mūkusalas ielā 15a, Rīgā	40,6	153,5	378%
KPFI-15/9	A Holding, AS	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanu tehnoloģiju ieviešana alumīnija izstrādājumu ražotnē	679,9	1 514,7	223%
KPFI-15/10	Akciju sabiedrība Energofirma "Jauda"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai AS Energofirma "Jauda" ražošanas ēkās	166,4	179,8	108%
KPFI-15/11	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BEBRIKO LTD"	Metāla kausēšanas un liešanas procesa energoefektivitātes paaugstināšana, veicot iekārtu un to vadības sistēmu pilnveidošanu SIA "KMM Metāls" ražotnē, Daugavgrīvas ielā 116, Rīgā	131,8	0,0	0%
KPFI-15/12	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Preco"	Kompleksu risinājumu ieviešana siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai uzņēmumā SIA "Preco"	54,4	35,8	66%
KPFI-15/13	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Staburadzes koncerns"	Ražošanas tehnoloģisko iekārtu nomainīšana emisiju samazināšanai	213,1	476,1	223%
KPFI-15/14	SIA "Mars"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Mars" kokapstrādes ražotnē	37,2	53,0	143%
KPFI-15/17	SIA "CD2"	Ražošanas ēkas energoefektivitātes pasākumu ieviešana, sekmējot CO2 izmešu samazinājumu	61,3	0,0	0%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-15/18	SIA "Fazer Latvija"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai, SIA Fazer Latvija Druvas iela 2, Ogre, LV 5001	137,1	491,2	358%
KPFI-15/21	SIA "AJG plus"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai SIA "AJG plus" Rumbas pagasta, Kuldīgas novada kokapstrādes ražotnē	10,4	38,0	366%
KPFI-15/22	SIA "Krauzers"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Celtnieku ielā 23a	50,6	142,9	283%
KPFI-15/25	SIA "Rūjienas saldējums"	Iekārtu noma SIA "Rūjienas Saldējums" enerģijas efektīvākai izmantošanai ražošanas procesā	366,0	413,3	113%
KPFI-15.1/2	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "TMMetal Baltic"	SIA TMMetal Baltic ražošanas procesa energoefektivitātes paaugstināšana	92,3	0,0	0%
KPFI-15.1/3	SIA "Talsu tipogrāfija"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai SIA "Talsu Tipogrāfija" ražošanas ēkā	119,4	126,3	106%
KPFI-15.1/5	Saldus novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Saldus 2.vidusskolas ēkā	127,8	128,0	100%
KPFI-15.1/6	SIA "Būvenergo A"	Kompleksi risinājumi ražošanas ēkas Langervaldes ielā 1, Jelgavā siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai	102,6	137,2	134%
KPFI-15.1/7	Salaspils 1.vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Salaspils 1.vidusskolas ēkā	156,2	128,8	82%
KPFI-15.1/13	Šķaunes pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Šķaunes pamatskolā	66,6	77,7	117%
KPFI-15.1/14	Krāslavas valsts ģimnāzija	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Krāslavas Valsts ģimnāzijā	68,5	64,5	94%
KPFI-15.1/15	SIA "Rīgas franču skola"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Privātās vidusskolas "Rīgas franču skola" ēkā	74,4	77,0	104%
KPFI-15.1/20	SIA "VALPRO"	Ieguldījumi vides aizsardzībā siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai SIA "Valpro"	62,5	66,8	107%
KPFI-15.1/21	Alsvidu arodskola	Alsvidu arodskolas kompleksa ēkas un siltumenerģijas pārvaldes un sadales tīksta rekonstrukcija KPFI konkursā "Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai"	48,4	41,0	85%
KPFI-15.1/30	Jēkabpils pamatskola	Jēkabpils pamatskolas energoefektivitātes uzlabošana	265,3	185,2	70%
KPFI-15.1/32	SIA "Bērnudārzs Vinnijs"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai sākumskolā "Vinnijs"	10,6	9,8	92%
KPFI-15.1/37	SIA "Kurzemes Gaissaimnieks"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai uzņēmuma Kurzemes Gaissaimnieks rūpniecības ēkā	278,4	295,4	106%
KPFI-15.1/43	Pļaviņu novada ģimnāzija	Siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšana Pļaviņu novada ģimnāzijas ēkā Daugavas ielā 50, Pļaviņās, Pļaviņu novadā, uzlabojot ēkas energoefektivitāti	27,1	27,3	101%
KPFI-15.1/44	Pirmsskolas izglītības iestāde "Jumītis" ar filiālēm "Jumītis"	Siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšana Pirmsskolas izglītības iestādē "Jumītis" 1.maija ielā 4, Aiviekstes pagastā, Pļaviņu novadā, uzlabojot ēkas energoefektivitāti	39,3	40,0	102%
KPFI-15.1/45	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Varpa"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Priedkalnēs, Kaplavas pagastā, Krāslavas novadā	142,3	175,4	123%
KPFI-15.1/52	Akciju sabiedrība "Olainfarm"	Cehu transformatoru apakstacijas rekonstrukcija AS "Olainfarm"	99,0	187,1	189%
KPFI-15.1/60	Akciju sabiedrība "Valmieras stikla šķiedra"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai AS "Valmieras stikla šķiedra" ražošanas ēkā, Cempu ielā 13, Valmierā, LV-	398,0	769,7	193%
KPFI-15.1/61	Vircavas vidusskola	Vircavas vidusskolas ēku energoefektivitātes paaugstināšana	212,5	230,6	109%
KPFI-15.1/69	Zvejniekiema vidusskola	Zvejniekiema vidusskolas sporta zāles energoefektivitātes paaugstināšana	111,2	111,4	100%
KPFI-15.1/75	Vilces pamatskola	Vilces pamatskolas energoefektivitātes paaugstināšana	224,2	132,0	59%
KPFI-15.1/76	Elejas vidusskola	Elejas vidusskolas 1.-4.klašu ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	85,6	43,2	50%
KPFI-15.1/85	Madonas 2.vidusskola	Energoefektīva mākslīgā apgaismojuma uzstādīšana Madonas pilsētas 2. vidusskolā Skolas ielā 10, Madonā, Madonas novadā	5,3	16,3	306%
KPFI-15.1/87	Praulienas PII "Pasacina"	Energoefektīva mākslīgā apgaismojuma uzstādīšana PII "Pasacina"	2,2	2,2	102%
KPFI-15.1/91	Mērsraga vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Mērsraga vidusskolas ēkā	111,4	111,9	100%
KPFI-15.1/93	SIA "REM PRO"	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "REM PRO" piederošā ēkā 18. Novembra ielā 37A, Daugavpils atbilstoši energoefektivitātes un ilgtspējīgas projektēšanas un būvniecības prasībām un atbilstoši augstiem energoefektivitātes standartiem	122,0	122,3	100%
KPFI-15.1/94	Pirmsskolas izglītības iestāde "Spārite"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai Nicas novada pirmsskolas izglītības iestādē "Spārite"	49,5	63,6	128%
KPFI-15.1/95	Kocēnu novada dome	Energoefektivitāti paaugstināšanu ieguldījumu veikšana Kocēnu novada PII "Auseklītis"	125,9	116,0	92%
KPFI-15.1/96	SIA "TALSU TEHNKA"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanā ražošanas ēkā Celtnieku ielā 27, Talsos	65,9	96,8	147%
KPFI-15.1/105	Latvijas Nacionālā aizsardzības akadēmija	Latvijas Nacionālās aizsardzības akadēmijas dienesta vienas ēkas Rīgā, Ezermalas ielā 6 energoefektivitātes uzlabošana	146,6	150,6	103%
KPFI-15.1/107	PII "Sprīdītis"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai pirmsskolas izglītības iestādē "Sprīdītis", Sprīdīša ielā 1, Skrīveros, Skrīveru novadā	30,1	23,5	78%
KPFI-15.1/109	Vīlakas pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Vīlakas pamatskolā	133,1	169,6	127%
KPFI-15.1/111	Ziemeļu pamatskola	Kompleksi risinājumi Ziemeļu pamatskolas ēkas siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai	71,9	73,6	102%
KPFI-15.1/114	Balvu pirmsskolas izglītības iestāde "Pīlādītis"	Kompleksi risinājumi ēku energoefektivitātes uzlabošanai Balvu pirmsskolas izglītības iestādē "Pīlādītis"	89,8	91,1	101%
KPFI-15.1/121	SIA "Piejūra"	Siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšana SIA "Piejūra" ražotnē un ražošanas procesā	237,1	374,2	158%
KPFI-15.1/125	Rugāju novada vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Rugāju novada vidusskolas ēkā	50,7	60,9	120%
KPFI-15.1/128	Daugavpils medicīnas koledža	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Daugavpils medicīnas koledžai piederošā dienesta vienas ēkā Miera ielā 3/5, Daugavpils...	151,0	146,5	97%
KPFI-15.1/130	Mazsalacas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Mazsalacas vidusskolas ēkā	71,9	106,7	148%
KPFI-15.1/131	Nicas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai Nicas vidusskolā	128,5	128,6	100%
KPFI-15.1/142	Pelču speciālā internātpamatskola – attīstības centrs	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Pelču speciālajā internātpamatskolā - attīstības centrā	128,2	160,1	125%
KPFI-15.1/144	Eglaines pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Eglaines pamatskolas ēkā	84,1	92,1	110%
KPFI-15.2/1	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BIODEGVIELA"	Iekārtu kompleksa uzstādīšana energoefektīva ražošanas procesa nodrošināšanai	328,8	667,3	203%
KPFI-15.2/2	Krustpils novada pašvaldība	Vienkāršotās renovācijas būvdarbi kompleksu pasākumu ieviešanai siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Krustpils novada Variēšu pagasta Variēšu sākumskolas ēkā	49,6	46,9	94%
KPFI-15.2/4	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Troja"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai SIA "Troja", Bauskas ielā 143, Rīgā	55,5	92,8	167%
KPFI-15.2/6	Rekavas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Rekavas vidusskolā	78,3	85,3	109%
KPFI-15.2/11	Skaistkalnes vidusskola	Energoefektivitātes uzlabošana Skaistkalnes vidusskolas sākumskolas korpusā	26,4	29,5	112%
KPFI-15.2/12	valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Piejūras slīme"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai VSIA "Piejūras slīme"	48,8	40,4	83%
KPFI-15.2/14	Špoģu Mūzikas un mākslas skola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Špoģu Mūzikas un mākslas skolā	23,1	24,4	105%
KPFI-15.2/15	Krāslavas pirmsskolas izglītības iestāde "Pienenīte"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Krāslavas PII "Pienenīte"	33,5	32,7	98%
KPFI-15.2/16	Indras Mākslas un mūzikas skola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Indras Mākslas un mūzikas skolā	41,9	47,9	114%
KPFI-15.2/18	Bikernieku pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Bikernieku pamatskolā	50,9	60,2	118%
KPFI-15.2/24	Alsungas novada pirmsskolas izglītības iestāde	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Alsungas novada pirmsskolas izglītības iestādē ēkā	8,9	9,5	107%
KPFI-15.2/26	Akciju sabiedrība "Mārupes Metālmeistars"	"Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai AS MĀRUPES METĀLMEISTARS ražošanas ēkā Zvaigžņu ielā 2, Ozolniekos"	105,6	156,3	148%
KPFI-15.2/28	Kokneses novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Kokneses novada pirmsskolas izglītības iestādē "Gundega" un Kokneses novada mūzikas skolā	75,2	76,2	101%
KPFI-15.2/29	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "NORDIC PLAST"	SIA "NORDIC PLAST" granulu ražošanas līnijas energoefektivitātes uzlabošana	330,7	814,9	246%
KPFI-15.2/32	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "AUGSTCELTNE"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu samazināšanai SIA "Augstceltne"	47,7	51,5	108%
KPFI-15.2/33	Rundāles novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisiju samazināšanai Pilsrundāles vidusskolas un Pilsrundāles vidusskolas Bērsteles struktūrvienības ēkā	145,0	150,1	103%
KPFI-15.2/34	SIA "FrondaLV"	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai SIA "FrondaLV"	4,8	4,8	100%
KPFI-15.2/37	Jelgavas novada Mūzikas un mākslas skola	Jelgavas novada Mūzikas un mākslas skolas energoefektivitātes paaugstināšana	14,0	16,4	117%
KPFI-15.2/38	Izglītības, kultūras un sporta centrs "Lidumi"	Izglītības, kultūras un sporta centra "Lidumi" filiāles "Jaunlidumi" energoefektivitātes paaugstināšana	55,1	55,5	101%
KPFI-15.2/39	Aizupes pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnerģijas gāzu emisijas samazināšanai Aizupes pamatskolas energoefektivitātes paaugstināšana	69,0	69,6	101%
KPFI-15.2/40	Šķības pamatskola	Šķības pamatskolas energoefektivitātes paaugstināšana	40,4	51,3	127%
KPFI-15.2/42	Lielplatones internātpamatskola	Lielplatones internātpamatskolas internāta ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	63,7	76,0	119%
KPFI-15.2/43	Stalģenes vidusskola	Stalģenes vidusskolas muižas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	30,5	40,7	134%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-15.2/45	Akciju sabiedrība "LIEPĀJAS PAPIRS"	Pašlīmējošo etiķešu drukas un pēcapstrādes tehnoloģiskā līnijas optimizācija	156,7	254,2	162%
KPFI-15.2/47	PIKC "Liepājas mūzikas, mākslas un dizaina vidusskola"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Liepājas Dizaina un mākslas vidusskolas ēkā Alejas ielā 18/20	30,4	34,9	115%
KPFI-15.2/50	SIA "VALPRO"	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana SIA "VALPRO" ražošanas ēkās Nr. 008, 012 un 014	164,4	203,0	124%
KPFI-15.2/51	Gulbenes 3.pirmsskolas izglītības iestāde "Auseklītis"	Energoefektivitātes paaugstināšana Gulbenes 3.pirmsskolas izglītības iestādē "Auseklītis"	66,3	81,8	124%
KPFI-15.2/52	Gulbenes bibliotēka	Gulbenes bibliotēkas energoefektivitātes paaugstināšana	26,1	28,5	109%
KPFI-15.2/53	SIA "JELGAVAS TIPOGRĀFIJA"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA Jelgavas Tipogrāfija	53,2	54,5	102%
KPFI-15.2/54	Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Rīgas pašvaldības SIA "Rīgas satiksme"	269,9	271,0	100%
KPFI-15.2/55	Augstkalnes vidusskola	Augstkalnes vidusskolas internāta ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	63,1	63,3	100%
KPFI-15.2/57	Jaunjelgavas novada dome	Mācību korpusa un sporta zāles fasāžu vienkāršoša renovācija, Uzvaras ielā 1, Jaunjelgavā	170,8	171,0	100%
KPFI-15.2/59	Akciju sabiedrība "RĪGAS PIENA KOMBINĀTS"	Kompleksie risinājumi gāzu emisijas samazināšanai iekārtās kompresoru ēkā	63,5	63,8	100%
KPFI-15.2/61	Rugāju novada vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Rugāju novada vidusskolas ēkās	49,4	71,7	145%
KPFI-15.2/63	SIA "Baltic Scientific Instruments"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai, SIA "Baltic Scientific Instruments" ražošanas ēkā, Ganību dambī 26, Rīgā, LV-1005	38,8	38,9	100%
KPFI-15.2/64	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Preco"	Kompleksu risinājumu ieviešana siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Preco" mehāniskajā darbnīcā	109,6	211,2	193%
KPFI-15.2/65	Latvijas-Lietuvas kopuzņēmums "Viadukts" SIA	Kompleksu risinājumu ieviešana enerģijas taupīšanas un CO2 samazināšanas nolūkā uzņēmumā SIA "VIADUKTS"	262,3	448,0	171%
KPFI-15.2/66	Inčukalna novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Inčukalna novada Vangažu pirmsskolas izglītības iestādē "Jancis" ēkai	37,9	42,9	113%
KPFI-15.2/68	Riebiņu vidusskola	Kompleksu risinājumu ieviešana siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Riebiņu vidusskolas ēkā	155,7	189,5	122%
KPFI-15.2/69	"FROLI BALTIC" SIA	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Froli Baltic"	18,4	20,1	109%
KPFI-15.2/70	sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Krāslavas slimnīca"	Siltumniecēta gāzu emisijas samazināšana un energotaupības pasākumi ārstniecības iestādē "Krāslavas slimnīca"	85,5	88,9	104%
KPFI-15.2/71	Baltinavas novada dome	Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana, uzlabojot Baltinavas vidusskolas ēkas energoefektivitāti	82,1	82,3	100%
KPFI-15.2/72	Neretas novada dome	"Energoefektivitātes paaugstināšana Neretas Jāņa Jaunsudrabiņa vidusskolas sporta halles ēkā"	53,8	53,8	100%
KPFI-15.2/73	Ciblas novada pašvaldība	"Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana, uzlabojot Ciblas novada pašvaldības Blontu pirmsskolas izglītības iestādes ēkas energoefektivitāti"	41,1	43,4	105%
KPFI-15.2/74	Neretas novada dome	Energoefektivitātes uzlabošana Neretas pirmsskolas izglītības iestādē "Ziedīņš"	36,2	37,7	104%
KPFI-15.2/76	SIA "STEFIL"	Ražošanas ēkas energoefektivitātes pasākumi Krūmu ielā 5, Liepājā	44,0	70,5	160%
KPFI-15.2/77	Viesītes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Rites pamatskolā	35,6	38,8	109%
KPFI-15.2/78	Viesītes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai pirmsskolas izglītības iestādē "Zilīte", Pavasara ielā 6a, Viesītē, Viesītes novadā	66,5	49,5	74%
KPFI-15.2/80	Valkas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai J.Cimzes Valkas Mūzikas skolā	57,2	57,2	100%
KPFI-15.2/81	Zilupes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Zilupes mūzikas un mākslas skolas ēkā Tautas ielā 2	31,4	36,6	117%
KPFI-15.2/84	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "NORTE"	SIA "NORTE" koka listu ražošanas līnijas energoefektivitātes uzlabošana	124,2	147,4	119%
KPFI-15.2/85	Salacgrīvas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Salacgrīvas vidusskolā	170,7	194,0	114%
KPFI-15.2/88	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Orkla Confection"	AS "Laima" ražošanas tehnoloģisko iekārtu energoefektivitātes uzlabošana	466,2	3 796,3	814%
KPFI-15.2/89	Akciju sabiedrība "Dobele dzirnavnieks"	AS "Dobele dzirnavnieks" ražotnes elektroapgādes iekārtu maina	77,2	77,4	100%
KPFI-15.2/94	Akciju sabiedrība "RĪGAS AUTOELEKTROAPAR"	AS "Rīgas Autoelektroaparātu Rūpnīca" ražošanas ēkas energoefektivitātes uzlabošana	342,3	373,4	109%
KPFI-15.2/96	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "TKL"	SIA "TKL" ražošanas ēkas energoefektivitātes uzlabošana	134,9	197,7	147%
KPFI-15.2/99	Liepas pirmsskolas izglītības iestāde	Priekšu novada pirmsskolas izglītības iestādes "Saulīte" ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	76,7	86,1	112%
KPFI-15.2/101	Priekšu vidusskola	Priekšu vidusskolas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	114,0	119,0	104%
KPFI-15.2/102	Vecpiebalgas novada pašvaldība	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana Vecpiebalgas vidusskolas pirmsskolas izglītības iestādē	45,6	45,9	101%
KPFI-15.2/106	Akciju sabiedrība "GRINDEKS"	AS "Grindeks" transformatoru apakštācijas TA-2 rekonstrukcija	48,7	1 801,3	3696%
KPFI-15.2/109	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "GroGlass"	SIA "GroGlass" vakuumārkāšanas iekārtas 2SV2215MR energoefektivitātes uzlabošana	466,5	1 848,0	396%
KPFI-15.2/110	SIA "Baltic Block"	SIA "Baltic Block" kokmateriālu kaļš energoefektivitātes uzlabošana	49,8	69,0	139%
KPFI-15.2/115	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Rīgas Katoļu ģimnāzija"	Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Katoļu ģimnāzijas ēkā Ojāra Vācieša ielā 6, Rīgā	60,4	96,1	159%
KPFI-15.2/117	Mārupes novada Dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Jaunmārupes sākumskolā	20,5	85,5	417%
KPFI-15.2/119	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BIKO-LAT"	Ieguldījumi vides aizsardzībā siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "BIKO-LAT"	57,3	101,2	177%
KPFI-15.2/120	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "DAUGAVPILS"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "Daugavpils krošu rūpnīca"	42,7	59,1	138%
KPFI-15.2/121	Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Cirulītis"	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Cirulītis"	102,0	92,8	91%
KPFI-15.2/122	Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Saulīte"	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Saulīte"	147,3	120,5	82%
KPFI-15.2/123	Madlienas vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Taurēnītis"	Energoefektivitātes paaugstināšana Madlienas vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Taurēnītis"	111,2	119,4	107%
KPFI-15.2/124	Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Dzirpariņš"	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Dzirpariņš"	113,6	107,2	94%
KPFI-15.2/125	Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Zelta sietiņš"	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Zelta sietiņš"	110,2	94,0	85%
KPFI-15.2/126	Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestāde "Strautiņš"	Energoefektivitātes paaugstināšana Ogres vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Strautiņš"	113,3	99,0	87%
KPFI-15.2/127	Pašvaldības SIA "Ventspils reiss"	Apkures katla noma PSIA "Ventspils Reiss" tehniskās apkopes centra	84,6	97,3	115%
KPFI-15.2/131	Naukšēnu novada pašvaldība	"Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana, uzlabojot Naukšēnu novada Naukšēnu vidusskolas ēkas energoefektivitāti"	57,9	58,2	100%
KPFI-15.2/134	Dobele rajona Krīmūnu pagasta zemnieku saimniecība "Gaus"	Saules bateriju sistēmas uzstādīšana saimniecībā "Rūķīšu tēja"	7,6	6,6	87%
KPFI-15.2/135	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Latgales dārzeni"	Energoefektīvas LED apgaismojuma sistēmas uzstādīšana Ziemas siltumniecēta kompleksā Kārsavas novada, Mežvidu pagasta, Klonešņikos, "Gaus"	91,3	563,8	617%
KPFI-15.2/136	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BRĒĶU STUDENTS"	SIA "Brēķu studenti" ēkas Madonas ielā 6, Jēkabpilī energoefektivitātes uzlabošana	50,2	56,4	112%
KPFI-15.2/141	Stopiņu novada dome	Energoefektivitātes pasākumu īstenošana Ulbrokas vidusskolā, nodrošinot siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanu	77,7	77,8	100%
KPFI-15.2/144	Dāvja Ozoliņa Apes vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Dāvja Ozoliņa Apes vidusskolā	31,2	45,1	145%
KPFI-15.2/145	Izvaltas pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Izvaltas pamatskolā	60,3	91,6	152%
KPFI-15.2/146	Adamovas speciālā internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Adamovas speciālajā internātpamatskolā	27,0	87,6	325%
KPFI-15.2/152	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Pakavs"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai mazumtirdzniecības ēkai Aizkrauklē, Enerģētiku ielā 11	34,4	37,7	110%
KPFI-15.2/154	Rēzeknes Augstskola	Rēzeknes augstskolas katlu mājas rekonstrukcija	273,5	379,3	139%
KPFI-15.2/156	sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Jēkabpils reģionālā slimnīca"	Jēkabpils reģionālās slimnīcas katlu mājas rekonstrukcija	647,7	960,7	148%
KPFI-15.2/157	Kandavas internātvidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Kandavas internātvidusskolas internāta ēkā	117,3	108,0	92%
KPFI-15.2/159	Rīgas Stila un modes profesionālā vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Stila un modes profesionālās vidusskolas dienesta viesnīcām	270,1	279,8	104%
KPFI-15.2/162	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Ceļu būvniecība"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "Ceļu būvniecības sabiedrības "Igate" un "Igate asfaltbetona rūpnīca"	179,8	313,2	174%
KPFI-15.2/166	SIA "Lofbergs Baltic"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai ražošanas ēkai "Vecsilos", Kekavas pagastā, Kekavas novadā	78,6	99,1	126%
KPFI-15.2/170	sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Balt Alliance"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai veselības centrā "Baltezers"	37,2	37,6	101%
KPFI-15.2/171	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ARIOLS"	SIA "Ariols" ražošanas procesa energoefektivitātes paaugstināšana	199,2	427,7	215%
KPFI-15.2/173	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "HCT AUTOMOTIVE"	Kompleksi risinājumi SIA "HCT AUTOMOTIVE" autoservisa ēkā - Koptiela 3, Ozolnieki, Ozolnieku novads	82,2	89,5	109%
KPFI-15.2/176	Pļaviņu novada ģimnāzija	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana Pļaviņu novada ģimnāzijas filiāles Odzienā ēkā pēc adreses „Skola”, Vietalvas pagasts, Pļaviņu novads, uzlabojot ēkas energoefektivitāti	37,3	45,2	121%
KPFI-15.2/179	SIA "Balteneko"	SEG emisiju samazināšana, aizvietojot fosilo kurināmo ar atjaunojamajiem energoresursiem katlu mājas Ādažos, Kadagā un Lielvārdē	1 043,9	1 059,4	101%
KPFI-15.2/181	SIA "NODUS"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai mazumtirdzniecības ēkai Gaujas ielā 21a, Jaunpiebalgas pagastā, Jaunpiebalgas novadā	36,5	37,4	102%
KPFI-15.2/182	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "RĒZEKNES SA"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Rēzeknes satiksme" ražošanas ēkai	126,4	155,0	123%
KPFI-15.2/183	Gulbenes sākumskola (Iepriekš - Gulbenes vidusskola)	Gulbenes vidusskolas energoefektivitātes paaugstināšana	46,9	53,7	114%
KPFI-15.2/186	SIA "DZINTARJŪRA"	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "Dzintarjūra" ēkā	7,3	16,1	220%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-15.2/187	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BRASLA LVA"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA "BRASLA LVA" ražošanas kompleksā	739,1	783,3	106%
KPFI-15.2/188	Tilžas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Tilžas vidusskolā	77,1	105,5	137%
KPFI-15.2/191	Akciju sabiedrība "Master Industry"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai A/s "LAITWOOD" ražošanas ēkā	159,2	159,3	100%
KPFI-15.2/192	Jeru pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Jeru pamatskolas ēkā	62,3	64,5	103%
KPFI-15.2/193	Vilpulkas sākumskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vilpulkas sākumskolas ēkā	48,8	53,7	110%
KPFI-15.2/194	Vecpiebalgas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vecpiebalgas vidusskolas sporta zāles ēkā	54,0	54,1	100%
KPFI-15.2/196	Vaiņodes novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vaiņodes vidusskolas sporta zālē	61,5	73,4	119%
KPFI-15.2/198	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Pērlītes"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Pērlītes" ražošanas ēkai	90,3	94,8	105%
KPFI-15.2/201	Talsu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Virbu pamatskolas ēkā	150,0	150,1	100%
KPFI-15.2/203	Talsu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Valdemārpils pirmsskolas izglītības iestādes "Saulstariņš" ēkai	59,9	105,3	176%
KPFI-15.2/205	Pļaviņu Kultūras nams	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Pļaviņu Kultūras nama ēkā Daugavas ielā 49, Pļaviņās, Pļaviņu novadā, uzlabojot ēkas energoefektivitāti	31,2	31,5	101%
KPFI-15.2/206	Aiviekstes bibliotēka	"Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Aiviekstes bibliotēkas ēkā pēc adreses „Kļavas”, Aiviekstes pagasts, Pļaviņu novads, uzlabojot ēkas energoefektivitāti"	9,7	9,8	101%
KPFI-15.2/209	Ilūkstes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Subates pamatskolā	147,6	150,2	102%
KPFI-15.2/214	Alūksnes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Alūksnes novada vidusskolā un Liepnas vidusskolā	157,1	158,2	101%
KPFI-15.2/216	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Markuss Invest"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pirmsskolas izglītības iestādē Šampētera ielā 1, Rīgā	26,5	27,3	103%
KPFI-15.2/221	valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Nacionālā	Nacionālā rehabilitācijas centra "Vaivari" siltumapgādes sistēmas rekonstrukcija	408,6	685,5	168%
KPFI-15.2/224	Liepājas Universitāte	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Liepājas Universitātes dienesta viesnīcā Gaņību ielā 36/48	35,2	35,2	100%
KPFI-15.2/225	Jaunpils novada dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Jaunpils vidusskolas ēkā	27,8	32,1	116%
KPFI-15.2/226	Akciju sabiedrība "Valmieras stikla šķiedra"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai AS "VALMIERAS STIKLA ŠĶIEDRA" ražošanas ēkā, Cempu ielā 13, Valmierā, LV-4201	179,0	185,4	104%
KPFI-15.2/227	Cesvaines internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Cesvaines internātpamatskolā	64,9	57,1	88%
KPFI-15.2/232	Sociālās korekcijas iestāde "Naukšēni"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Sociālās korekcijas izglītības iestādes "Naukšēni" internātam un internāta ēkai audzēkņiem ar īpašu uzraudzību	26,2	37,6	144%
KPFI-15.2/234	Pārgaujas novada pašvaldība	Stalbes vidusskolas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	63,6	79,5	125%
KPFI-15.2/235	SIA "VEGA 1"	Energoefektivitātes pasākumu veikšana VEGA 1 ražošanas ēkā, Dūņu ielā 8	79,9	172,0	215%
KPFI-15.2/236	Akciju sabiedrība "Rīgas kuģu būvētava"	Energoefektivitātes pasākumu veikšana ražošanas cehos	510,0	1 059,0	208%
KPFI-15.2/237	Salas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Salas vidusskolas sporta zālei	118,1	131,9	112%
KPFI-15.2/240	sabiedrība ar ierobežotu atbildību "LIEPĀJAS REGI	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Liepājas reģionālās slimnīcas galvenajā korpusā, Slimnīcas ielā 25, Liepāja	297,9	318,6	107%
KPFI-15.2/241	SIA "KOKPĀRSTRĀDE 98"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai, SIA "KOKPĀRSTRĀDE 98" ražošanas ēkām, "Dīzokoti", Allažu pagasts, Siguldas novads, LV-2154	266,4	279,2	105%
KPFI-15.2/242	Rīgas pilsētas pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pilsētas pašvaldības izglītības iestāžu lietojumā esošajās ēkās	345,2	181,9	53%
KPFI-15.2/243	Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pašvaldības SIA "Rīgas 1.slimnīca" ēkās, Bruņinieku ielā 5, Rīga, LV 1001	204,8	206,6	101%
KPFI-15.2/246	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ANATOLS"	SIA "Anatols" pāreja no tehnoloģijām, kurās izmanto fosilos energoresursus, uz tehnoloģijām, kurās izmanto atjaunojamus energoresursus	61,9	62,0	100%
KPFI-15.2/248	SIA "AGROSERVISS VALMIERA"	SIA "AGROSERVISS VALMIERA" pāreja no tehnoloģijām, kurās izmanto fosilos energoresursus, uz tehnoloģijām, kurās izmanto atjaunojamus energoresursus	69,8	30,0	43%
KPFI-15.2/249	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "TALSU MELIO	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA "TALSU MELIORATORS"	118,0	116,5	99%
KPFI-15.2/253	Grobiņas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Grobiņas novada pašvaldības Grobiņas ģimnāzijā	76,1	76,5	101%
KPFI-15.2/255	Vaiņodes internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vaiņodes internātpamatskolas skolas ēkā	66,3	56,3	85%
KPFI-15.2/260	Laidzes Profesionālā vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Laidzes Profesionālās vidusskolas ēkās	110,4	111,2	101%
KPFI-15.2/264	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Kanda	Energoefektivitātes paaugstināšana Profesionālās izglītības kompetences centra "Kandavas Valsts lauksaimniecības tehnikums" dienesta viesnīcā	336,1	356,7	106%
KPFI-15.2/273	SIA "INFLĒKS"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "Inflēks" ražošanas ēkā	283,0	340,8	120%
KPFI-15.2/275	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "FARMEKO"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA "FARMEKO"	10,2	17,0	167%
KPFI-15.3/1	Amatas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Amatas pamatskolā	40,8	56,6	139%
KPFI-15.3/3	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Lattecom"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Lattecom" ražošanas ēkā Citadeles ielā 9a, Rīgā, LV-1090	74,7	86,5	116%
KPFI-15.3/6	Vaiņodes internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vaiņodes internātpamatskolas internāta ēkā	53,8	53,9	100%
KPFI-15.3/7	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas	Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Valsts tehnikuma ēkā Noliktavas ielā 2	61,8	64,7	105%
KPFI-15.3/10	Siguldas novada pašvaldība	Energoefektivitātes paaugstināšana Laurenču skolas ēkā	53,0	29,1	55%
KPFI-15.3/11	Saldus novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, paaugstinot pirmsskolas izglītības iestādes "Pasacina" ēkas energoefektivitāti	73,7	74,1	100%
KPFI-15.3/13	Jelgavas novada pašvaldība	Kalciema vidusskolas energoefektivitātes paaugstināšana	73,5	78,4	107%
KPFI-15.3/14	Jelgavas novada pašvaldība	Līvberzes vidusskolas energoefektivitātes paaugstināšana	38,5	34,6	90%
KPFI-15.3/15	Jelgavas novada pašvaldība	Virnavas pirmsskolas izglītības iestādes ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	23,0	17,5	76%
KPFI-15.3/17	Jelgavas pilsētas dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Jelgavas 1. internātpamatskolā	107,1	123,8	116%
KPFI-15.3/18	Kokneses novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Ilmāra Gaiša Kokneses vidusskolas ēkām, Parka ielā 27, Koknesē, Kokneses novadā, uzlabojot ēku energoefektivitāti	163,7	147,1	90%
KPFI-15.3/19	Jūrmalas pilsētas dome	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Jūrmalas pilsētas Mežmalas vidusskolā	111,4	130,3	117%
KPFI-15.3/21	Priekšu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Jāgmuižas pirmsskolas izglītības iestādē, Priekšu novadā	35,9	36,1	101%
KPFI-15.3/22	Daugavpils pilsētas Izglītības pārvalde	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes izglītības iestādēs	80,5	81,5	101%
KPFI-15.3/23	Saulepils sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Saul	Saulepils slimnīcas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	98,1	78,5	80%
KPFI-15.3/24	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "EIRO PAINT"	Iekārtu noma enerģijas efektīvākai izmantošanai saspiesta gaisa ražošanas procesā	541,9	570,3	105%
KPFI-15.3/25	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "EIRO WELDING	Ražošanas iekārtu noma, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju AS "Grindeks" tvaika ražošanas sistēmas rekonstrukcija energoefektivitātes uzlabošanai	187,1	253,5	136%
KPFI-15.3/26	Akciju sabiedrība "GRINDEKS"	AS "Grindeks" tvaika ražošanas sistēmas rekonstrukcija energoefektivitātes uzlabošanai	115,6	656,9	568%
KPFI-15.3/27	Rīgas Mākslas un mediju tehnikums	Rīgas Amatniecības vidusskolas dienesta viesnīcas (kopmītnes) un sporta ēkas Jūrmalas gatvē 90 energoefektivitātes paaugstināšana no valsts budžeta programmas "Klimata pārmaiņu finanšu instruments" līdzfinansētā projekta ietvaros	211,7	225,5	107%
KPFI-15.3/28	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Preco"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai ražošanas korpusā SIA "Preco"	44,7	51,8	116%
KPFI-15.3/29	PIKC "Liepājas mūzikas, mākslas un dizaina vidussk	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Liepājas Dizaina un mākslas vidusskolas ēkā Toma ielā 23/25	32,1	30,0	93%
KPFI-15.3/30	Ropažu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Zaķumuižas pamatskolas bērnudārza korpusā	57,1	57,6	101%
KPFI-15.3/31	Viljānu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Viļānu vidusskolā	285,9	286,8	100%
KPFI-15.3/32	Vecpiebalgas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Taurenes pamatskolas ēkā	42,8	42,9	100%
KPFI-15.3/33	Vecpiebalgas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai Vecpiebalgas vidusskolas interneta ēkā	66,1	66,3	100%
KPFI-15.3/34	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "HOLDA"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA "Holda" ražošanas ēkā	79,1	79,5	101%
KPFI-15.3/35	SIA "KRAUSS"	Kompleksi risinājumi SIA "Krauss" ražošanas ēkās	166,9	172,3	103%
KPFI-15.3/36	Akciju sabiedrība "RĪGAS PIENA KOMBINĀTS"	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai AS "Rīgas piena kombināts"	313,3	394,8	126%
KPFI-15.3/41	Latvijas Nacionālais Arhīvs	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Latvijas Nacionālā arhīva telpām Šampētera ielā 16, Rīgā, LV-1046	108,6	112,2	103%
KPFI-15.3/43	Upeslejas internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Upesleju internātpamatskolā - rehabilitācijas centrā, Upeslejas, Stopiņu novadā, LV-2118	169,2	90,3	53%
KPFI-15.3/44	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BH Autoaparāts"	SIA "BH Autoaparāts" ēku energoefektivitātes uzlabošana	237,1	245,9	104%
KPFI-15.3/46	SIA "CENTRIKA"	SIA "Centrika" noliktavas ēkas energoefektivitātes uzlabošana	194,0	279,5	144%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-15.3/48	Akciju sabiedrība "RĪGAS AUTOELEKTROAPARĀTI"	AS "Rīgas Autoelektroaparātu Rūpnīca" administratīvās ēkas energoefektivitātes uzlabošana	308,8	309,0	100%
KPFI-15.3/49	Baltinavas kultūras nams	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Baltinavas kultūras nama ēkā	58,7	59,9	102%
KPFI-15.3/50	SIA "Lagron"	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "LAGRON" piederošā ēkā Dunduru ielā 5, Daugavpils	99,0	108,3	109%
KPFI-15.3/51	SIA "Lagron"	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "LAGRON" piederošā ēkā Dunduru ielā 3, Daugavpils	63,5	65,5	103%
KPFI-15.3/52	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Valsts ceļi"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai VAS "Latvijas Valsts ceļi"	18,2	22,4	123%
KPFI-15.3/54	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Derex"	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "DEREX" piederošā ēkā Višķu ielā 21F, Daugavpils	275,3	284,0	103%
KPFI-15.3/55	Alsviķu arodskola	Alsviķu arodskolas KPFI projekta atklāta konkursa "Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai"	92,1	126,8	138%
KPFI-15.3/56	Daugavpils pilsētas dome	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības ēkās	150,8	159,7	106%
KPFI-15.3/57	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Nacionālo bruņoto spēku Kājnieku skolas kazarmās Lāčplēša ielā 1, Alūksnē	274,3	288,0	105%
KPFI-15.3/61	Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmijā	80,1	80,2	100%
KPFI-15.3/62	Kārsavas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Malnavas pagasta PII "Sienāzītis"	44,8	48,1	107%
KPFI-15.3/63	Adamovas speciālā internātpamatskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Adamovas speciālajā internātpamatskolā 2.kārtā	8,5	64,2	756%
KPFI-15.3/64	Krāslavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Krāslavas Varavīksnes vidusskolā	14,4	20,9	145%
KPFI-15.3/65	Krāslavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Krāslavas pamatskolā	10,4	18,2	175%
KPFI-15.3/66	Krāslavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Piedrujas Tautas namā	38,1	47,9	126%
KPFI-15.3/67	Jaunjelgavas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Jaunjelgavas pirmsskolas izglītības iestādē "Atvasite"	70,4	70,6	100%
KPFI-15.3/68	Rēzeknes novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Verēmu pamatskolā	51,4	51,4	100%
KPFI-15.3/70	Jaunjelgavas novada dome	Seces pirmsskolas izglītības iestādes "Vasariņa" fasāžu vienkāršotā renovācija, "Vasariņa", Jaunjelgavas novads, Seces	75,4	61,5	82%
KPFI-15.3/73	Valsts sociālās aprūpes centrs "Rīga"	Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansētais projekts. Atklāta konkursa "Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai" ceturtā kārtā	64,2	70,1	109%
KPFI-15.3/74	Akciju sabiedrība "Mārupes Metālmestars"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai AS MĀRUPES METĀLMEISTARS ražošanas ēkā Stadionā ielā 1, Ozolniekos	220,6	221,9	101%
KPFI-15.3/76	Saldus tehnikums	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Saldus Profesionālās vidusskolas ēkā Kalnsētas ielā 35	15,9	14,2	89%
KPFI-15.3/77	Priekulu tehnikums	Siltumniecētu izraisīto gāzu samazināšana Priekulu Tehnikuma mācību darbnīcu enerģijas patēriņā, veicot energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus	100,2	97,4	97%
KPFI-15.3/78	Laidzes Profesionālā vidusskola	Energoefektivitātes paaugstināšana Laidzes Profesionālās vidusskolas sporta zālē	21,7	26,3	121%
KPFI-15.3/79	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "RĪGAS MĒBELU SERVISS"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA "RĪGAS MĒBELU SERVISS" ražošanas ēkās Jūrkalnes ielā 2a, Rīga	93,2	93,8	101%
KPFI-15.3/81	SIA "Baltneko"	Dažāda veida biomasas izmantošana siltuma ražošanai katlu mājā Adažos, Gaujas ielā 25A	368,9	371,6	101%
KPFI-15.3/82	SIA "Lofbergs Baltic"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai administrācijas un sadzīves ēkai "Vecsilos", Ķekavas pagastā, Ķekavas novadā	11,0	11,1	101%
KPFI-15.3/85	SIA "Thermeko"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "Thermeko" ražotnē	101,8	155,8	153%
KPFI-15.3/86	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Kuldīgas slimnīca"	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana SIA "Kuldīgas slimnīca"	85,2	139,2	163%
KPFI-15.3/87	Gulbenes novada dome	Stāku sporta halles energoefektivitātes paaugstināšana	50,8	86,9	171%
KPFI-15.3/89	Gulbenes novada dome	Tirzas pamatskolas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	65,0	76,8	118%
KPFI-15.3/90	Dobeles novada pašvaldība	Gardenes pamatskolas ēkas energoefektivitātes uzlabošana	295,1	295,6	100%
KPFI-15.3/92	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ILIOR"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA ILIOR ēkā Rankas ielā 4a, Rīga	54,3	54,4	100%
KPFI-15.3/94	SIA "Kronus"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "Kronus" ražošanas kompleksā Daugulu ielā 17 un 19, Ulbrokā atbilstoši augstiem energoefektivitātes standartiem un izmantojot videi draudzīgas būvniecības materiālus	319,4	93,8	29%
KPFI-15.3/95	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "SORMS"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA SORMS ēkā Ziemeļu ielā 2, Lejas Ancupāni, Verēmu pag., Rēzeknes nov.	143,8	148,2	103%
KPFI-15.3/96	SIA "VALPRO"	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana SIA "VALPRO" ražošanas ēkā Nr.008	99,0	196,6	199%
KPFI-15.3/97	Ikšķiles novada pašvaldība	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana Tinūžu pamatskolā	7,9	7,9	101%
KPFI-15.3/98	SIA "AVE MTP"	Kokmateriālu kaļšņu un briķešu ražošanas iekārtas energoefektivitātes uzlabošana	41,8	51,0	122%
KPFI-15.3/99	Profesionālās izglītības kompetences centrs "RĪGAS Tehniskā koledža"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai "Rīgas Tehniskajā koledžā"	139,4	153,3	110%
KPFI-15.3/101	Valsts SIA "Bulduru Dārzkopības vidusskola"	Katlu mājas rekonstrukcija siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Bulduru Dārzkopības vidusskolā	719,0	957,7	133%
KPFI-15.3/102	Madonas novada pašvaldības SIA "Madonas slimnīca"	Energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi SIA "Madonas slimnīca" infekciju slimību nodaļas ēkā	16,9	24,5	145%
KPFI-15.3/103	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Kandava"	Energoefektivitātes paaugstināšana Profesionālās izglītības kompetences centra "Kandavas Valsts lauksaimniecības tehnikums" ēkās	64,9	64,9	100%
KPFI-15.3/104	Skrundas vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Skrundas vidusskolā	124,1	128,7	104%
KPFI-15.3/105	Skrundas novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Skrundas kultūras namā	50,9	45,8	90%
KPFI-15.3/107	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ZEMGUS LB"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai SIA "Zemgus LB" ražošanas ēkā	83,5	83,9	101%
KPFI-15.3/109	Pļaviņu novada dome	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana Pļaviņu novada ģimnāzijas sporta zāles ēkā pēc adreses Daugavas ielā 50, Pļaviņas, Pļaviņu novads, uzlabojot ēkas energoefektivitāti	36,6	40,8	112%
KPFI-15.3/110	Rencēnu pagasta 2.bibliotēka	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Rencēnu pagasta 2.bibliotēkas ēkā	10,3	11,7	114%
KPFI-15.3/111	Burtnieku novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Burtnieku Ausekļa vidusskolas ēkā	43,3	53,3	123%
KPFI-15.3/112	Valkas novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Valkas pamatskolā	232,1	232,8	100%
KPFI-15.3/113	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Silavkrasti"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "Silavkrasti" ražošanas ēkās	169,0	198,7	118%
KPFI-15.3/115	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Preiļu slimnīca"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "Preiļu slimnīca" vecajā slimnīcas ēkā	108,0	111,5	103%
KPFI-15.3/116	Valsts sociālais aprūpes centrs "Vidzeme"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai četrās VSAC "Vidzeme" filiāles "Ropazi" ēkās	586,8	588,5	100%
KPFI-15.3/117	Ozolnieku novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Ozolnieku novada pašvaldības Teteles pamatskolā	37,4	34,7	93%
KPFI-15.3/118	Mērsraga pirmsskolas izglītības iestāde "Dārta"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Mērsraga novada PII "Dārta" ēkā	29,2	29,6	102%
KPFI-15.3/120	Jēkabpils Agrobiznesa koledža (Barkavas Profesionālās vidusskolas mācību, dienesta viesnīca)	Energoefektivitātes paaugstināšana Barkavas Profesionālās vidusskolas mācību, dienesta viesnīcā	218,0	259,4	119%
KPFI-15.3/123	Nīkrāces pamatskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Nīkrāces pamatskolā	66,2	66,5	100%
KPFI-15.3/124	Strenču novada dome	Strenču novada vidusskolas ēkas logu, ārdurvju nomaiņa un pēdējā stāva pārseguma siltināšana Rīgas ielā 13	82,3	92,8	113%
KPFI-15.3/126	Valsts tiesu medicīnas ekspertīzes centrs	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Valsts tiesu medicīnas ekspertīzes centra ēkā	55,0	29,2	53%
KPFI-15.3/131	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Voka"	SIA "VOKA" pāreja no tehnoloģijām, kurās izmanto fosilos energoresursus, uz tehnoloģijām, kurās izmanto atjaunojamos energoresursus	39,5	39,7	100%
KPFI-15.3/133	Lielvārdes novada dome	Siltumniecēta gāzu emisiju samazināšana Lielvārdes novada vispārējās pirmsskolas izglītības iestādē "Zvanīgs"	57,3	29,8	52%
KPFI-15.3/134	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Cēsu klīnika"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai SIA "CĒSU KLĪNIKA" ēkā	131,0	157,8	120%
KPFI-15.3/135	Ilūkstes novada kultūras centrs	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisijas samazināšanai Ilūkstes novada kultūras centrā	170,9	172,1	101%
KPFI-15.3/136	Balvu novada pašvaldība	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Balvu Valsts ģimnāzijas internātā	99,1	106,4	107%
KPFI-15.3/137	Olaines pirmsskolas izglītības iestāde "Zīle"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Olaines pirmsskolas izglītības iestādē "Zīle"	30,9	23,2	75%
KPFI-15.3/138	Olaines novada dome	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Olaines pirmsskolas izglītības iestādē "Magonīte"	35,2	20,5	58%
KPFI-15.3/139	Olaines 1.vidusskola	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai Olaines 1.vidusskolā	38,3	37,9	99%
KPFI-15.3/140	Alsviķu PII "Saulīte"	Kompleksi risinājumi gāzu emisiju samazināšanai Alsviķu pirmsskolas izglītības iestādē "Saulīte"	25,0	26,6	106%
KPFI-15.3/141	Mazsalacas novada kultūras centrs	Mazsalacas novada Kultūras centra energoefektivitātes paaugstināšana	11,8	12,0	102%
KPFI-15.3/147	Valsts akciju sabiedrība "Starptautiskā lidosta "Rīga"	Kompleksi risinājumi siltumniecēta gāzu emisiju samazināšanai starptautiskajā lidostā "Rīga"	154,5	930,7	602%

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-15.4/128	Dobeles novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana Naudītes skolā, Naudītē, Dobeles novadā	47,4	56,7	120%
KPFI-15.4/129	Dobeles novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana Dobeles novada pirmsskolas izglītības iestādē "Zvaniņš"	16,6	36,4	219%
KPFI-15.4/137	"Latvijas Mobilais Telefons" SIA	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana SIA "Latvijas Mobilais Telefons"	102,9	148,2	144%
KPFI-15.4/139	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Arēna Rīga"	Kompleksi risinājumi siltumniefeka gāzu emisiju samazināšanai SIA "Arēna Rīga"	95,2	1 158,2	1216%
KPFI-15.4/141	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Pērlītes"	Energoefektivitātes paaugstināšana SIA "PĒRLĪTES" ražošanas ēkā	73,7	74,8	102%
KPFI-16/1	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Eka Print"	Siltumniefeka gāzu samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen UP elektroautomobili SIA Eka Print vajadzībām	3,9	3,2	82%
KPFI-16/2	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Riot Engineering"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties rūpnieciski ražotu elektromobili SIA "Riot engineering" vajadzībām	2,6	1,4	53%
KPFI-16/4	Amatas novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu M1 klases elektromobili	3,3	1,4	44%
KPFI-16/7	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "NAKONA"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen e-up! elektromobili	2,6	2,5	95%
KPFI-16/8	SIA "SSI Schaefer"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties divus jaunus rūpnieciski ražotus M1 klases elektromobīlus SIA SNS NODAĻA vajadzībām	6,5	5,1	78%
KPFI-16/9	Akciju sabiedrība "Madonas Ūdens"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties 1 rūpnieciski ražotu elektromobili AS Madonas ūdens vajadzībām	2,6	2,7	102%
KPFI-16/11	Salaspils novada dome	Divu elektromobīlu iegāde Salaspils novada domei	3,9	2,0	50%
KPFI-16/12	Akciju sabiedrība "Rīgas Siltums"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, AS "RĪGAS SILTUMS" iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobīlus	2,6	3,9	149%
KPFI-16/13	Mālpils novada dome	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā Mālpils novadā	4,7	1,8	38%
KPFI-16/14	Raunas novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili Raunas novada domes vajadzībām	3,1	1,7	54%
KPFI-16/15	Kekavas novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, ieviešot elektromobīlus Kekavas novadā	6,5	7,6	116%
KPFI-16/16	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Valsts tehnikums"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties rūpnieciski ražotu elektromobili PKC "Rīgas Valsts tehnikums" vajadzībām	2,6	1,3	49%
KPFI-16/17	Rēzeknes novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili Rēzeknes novada pašvaldībai	2,6	2,4	94%
KPFI-16/18	Burtnieku novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana – atbalsts elektromobīlu ieviešanai Burtnieku novada pašvaldībā	1,3	1,3	101%
KPFI-16/19	Ventspils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālā pārvalde"	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā – atbalsts elektromobīlu ieviešanai Ventspilī	6,5	7,1	109%
KPFI-16/20	Gulbenes novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus M1 kategorijas elektromobīlus Gulbenes novada domes Gulbenes pilsētās pārvaldei un Gulbenes novada pašvaldības aģentūrai "Gulbenes tūrisma un kultūrvēsturiskā mantoj"	6,2	5,9	95%
KPFI-16/24	SIA "KOMPEKSIM RĪGA"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen e-up green elektromobili	1,8	1,8	101%
KPFI-16/25	SIA "EUROSKOR Latvija"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen e-up elektromobili	1,8	1,8	101%
KPFI-16/26	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Rīgas datortīkli"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen e-up! elektromobili uzņēmuma vajadzībām	1,3	2,7	211%
KPFI-16/27	Bauskas novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana Bauskas novadā, iegādājoties divus jaunus rūpnieciski ražotus vieglos pasažieru elektromobīlus	1,6	2,3	144%
KPFI-16/29	Ventspils brīvostas pārvalde	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, Ventspils brīvostas pārvaldei iegādājoties četras Volkswagen Up! elektromobīlus	6,7	11,0	164%
KPFI-16/30	Rīgas pilsētas pašvaldība	Elektromobīlu iegāde saimnieciskās darbības veikšanai Rīgas pašvaldības kapsētās	12,5	10,5	84%
KPFI-16/31	Aizkraukles novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	0,9	1,2	134%
KPFI-16/32	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "MMX Energy"	Siltumniefeka gāzu samazināšana, iegādājoties vienu jaunu pasažieru elektromobili	2,0	3,2	165%
KPFI-16/33	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Lāčplēši-Moto"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, uzstādot publiski pieejamu 50kW līdzstrāvas uzlādes staciju Gulbenē, Brīvības ielā 66	0,0	0,6	
KPFI-16/34	Siguldas novada pašvaldība	Elektromobīlu uzlādes infrastruktūras izveidošana Stacijas laukumā, Siguldā	0,0	0,2	
KPFI-16/37	Siguldas novada pašvaldība	Elektromobīlu iegāde Siguldas Novada pašvaldības vajadzībām	2,6	2,8	108%
KPFI-16/38	Cēsu novada pašvaldība	Elektromobīlu iegāde Cēsu novada pašvaldībā	3,4	2,5	75%
KPFI-16/40	Akciju sabiedrība "Capital"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Nissan eNV200 Combi5 6.6kW elektromobili	2,5	3,2	129%
KPFI-16/41	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "HK Latvia"	SIA HK LATVIA Projekts SEG emisiju samazināšanai, iegādājoties vienu rūpnieciski ražotu M1 klases elektromobili	2,6	2,9	110%
KPFI-16/42	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Airo Catering Services Latvija"	SIA "Airo Catering Services Latvija" Projekts SEG emisiju samazināšanai, iegādājoties vienu rūpnieciski ražotu M1 klases elektromobili	2,0	2,4	123%
KPFI-16/43	Liepājas Universitāte	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana un pētījumu veikšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu M1 klases elektromobili Liepājas Universitātes vajadzībām	3,1	2,0	63%
KPFI-16/44	Murjāņu Sporta ģimnāzija	Elektromobīla iegāde Murjāņu sporta ģimnāzijas riteņbraukšanas nodaļas treniņprocesa nodrošināšanai	3,9	5,6	143%
KPFI-16/45	SIA "Rīgas namu pārvaldnieks"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšanu tehnoloģiju ieviešana SIA "Rīgas namu pārvaldnieks"	4,4	6,6	148%
KPFI-16/47	Mārupes novada Dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties 2 jaunus, rūpnieciski ražotus M1 klases elektromobīlus	4,7	5,3	113%
KPFI-16/48	Krimuldas novada dome	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, iegādājoties elektromobili Krimuldas novadā	1,4	0,8	60%
KPFI-16/49	Kocēnu novada dome	Elektromobīla iegāde Kocēnu pašvaldības funkciju nodrošināšanai	1,8	2,4	134%
KPFI-16/50	SIA "Farta"	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, SIA "Farta" elektromobīlu ieviešana Rīgā	4,2	9,5	228%
KPFI-16/51	Kokneses novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana Kokneses novadā, iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus M1 kategorijas elektromobīlus	3,5	3,4	96%
KPFI-16/52	Salaspils novada pašvaldības iestāde "komunālais dienests"	Viena elektromobīla iegāde Komunālā dienesta funkciju nodrošināšanai	2,3	1,7	72%
KPFI-16/53	Tukuma novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili Tukuma novada pašvaldības aģentūras "Tukuma novada sociālais dienests" vajadzībām	1,6	2,1	135%
KPFI-16/55	SIA "Atea Global Services"	SIA "Atea Global Services" četru rūpnieciski ražotu M1 klases elektromobīlu iegāde	6,6	5,9	90%
KPFI-16/56	Valmieras pilsētas pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobīlus	2,1	2,5	117%
KPFI-16/57	SIA "Liepājas teātris"	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, iegādājoties vienu elektromobili Liepājas teātra saimnieciskās darbības nodrošināšanai	3,3	1,1	33%
KPFI-16/58	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "NT Piedzīvojumi"	Elektromobīla iegāde	2,6	3,3	125%
KPFI-16/59	Jūrmalas pilsētas dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana transporta sektorā Jūrmalas pilsētā	6,0	6,3	105%
KPFI-16/62	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Pasts"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili VAS "Latvijas Pasts" vajadzībām	3,3	1,7	51%
KPFI-16/66	Rīgas Stradiņa universitāte	Siltumniefeka gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā Rīgas Stradiņa universitātē	11,7	8,3	71%
KPFI-16/67	Liepājas Pilsētas Pašvaldības policija	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties trīs jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobīlus Liepājas pilsētas Pašvaldības policijai	17,6	20,3	116%
KPFI-16/71	Rīgas Tehniskā universitāte	Elektromobīlu iegāde Rīgas Tehniskās universitātes personāla mobilitātes nodrošināšanai samazinot siltumniefeka gāzu emisiju un popularizējot elektromobīlu lietošanu pilsētās	9,8	14,5	148%
KPFI-16/72	Jelgavas pilsētas dome	Elektromobīlu iegāde Jelgavas pilsētas pašvaldības vajadzībām	5,2	5,9	114%
KPFI-16/73	Ogres novada pašvaldība	Siltumniefeka gāzu emisiju mazināšanai pilsētā	7,2	5,7	80%
KPFI-16/74	Ogres novada pašvaldība	Elektromobīlu uzlādes infrastruktūras ieviešana Ogres pilsētā	0,0	1,4	
KPFI-16/77	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "LV.EU"	Zaļā doma	2,0	2,4	123%
KPFI-16/82	SIA "DPD Latvija"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili SIA "DPD Latvija" vajadzībām	2,0	2,0	100%
KPFI-16/84	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Ambicode"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili SIA "Ambicode" vajadzībām	2,0	5,1	260%
KPFI-16/85	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "E-UP"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili SIA "E-Up" saimnieciskās darbības vajadzībām	1,3	2,0	150%
KPFI-16/87	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "RTU Enerģija"	Elektromobīlu RTU Enerģijai (e-RE)	1,3	1,8	142%
KPFI-16/90	SIA "Bauplan Nord"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, SIA "Bauplan Nord" iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	1,6	1,7	107%
KPFI-16/91	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Jūras administrācija"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, VAS "Latvijas Jūras administrācija" iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	1,3	1,5	113%
KPFI-16/92	Garkalnes novada Dome	Elektroauto iegāde Garkalnes novadā	3,1	3,2	103%
KPFI-16/94	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "CFO"	CFO 0 CO2	1,0	1,9	185%
KPFI-16/95	Salacgrīvas novada dome	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana transporta sektorā Salacgrīvas novada pašvaldībā, iegādājoties elektromobili	2,5	2,6	104%
KPFI-16/97	Akciju sabiedrība Energoforma "Jauda"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus M1 kategorijas elektromobīlus	6,5	6,8	104%
KPFI-16/98	Akciju sabiedrība "Latvijas Valsts meži"	Ar elektrību darbināmu transporta līdzekļu iegāde	5,2	6,5	126%
KPFI-16/101	Akciju sabiedrība "Latvijas Valsts meži"	Siltumniefeka gāzu emisiju samazināšana, uzstādot publiski pieejamu uzlādes staciju "Dumbri", Gibulu pagasts, Talsu novads	0,0	0,1	

Apkopojums par KPFI konkursu projektu monitoringa rezultātiem 2017. gadā					
Projekta līguma numurs	Finansējuma saņēmējs	Projekta nosaukums	Projekta līgumā noteiktais CO2 emisijas samazinājums, tCO2	Sasniegtais CO2 emisijas samazinājums 2017. gadā, tCO2*	CO2 emisijas samazinājums 2017.gadā, %
1	2	3	4	5	6
KPFI-16/102	Akciju sabiedrība "Latvijas Valsts meži"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, uzstādot publiski pieejamu uzlādes staciju "Tērvetes sils", Tērvetes novads, Tērvetes pagasts, Tērvete	0,0	0,4	
KPFI-16/103	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ALBE-A"	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, iegādājoties vienu rūpnieciski ražotu elektromobili SIA ALBE-A saimnieciskās darbības nodrošināšanai	1,3	3,0	231%
KPFI-16/105	SIA "Norplast"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu N1 kategorijas elektromobili	3,3	1,5	47%
KPFI-16/106	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Telms"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu E-UP HIGH 82H AUT elektromobili	0,7	1,0	161%
KPFI-16/107	Ropažu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu M1 kategorijas elektromobili	2,3	2,8	118%
KPFI-16/108	Rīgas pašvaldības aģentūra "RĪGAS GAISMA"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties elektromobilus	33,9	39,0	115%
KPFI-16/116	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "GMM transports"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	2,6	2,7	105%
KPFI-16/117	Skrundas novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana transporta sektorā Skrundas novadā	6,2	2,7	43%
KPFI-16/121	Plaviņu novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu Volkswagen E-UP elektromobili Plaviņu novada vajadzībām	0,9	1,1	116%
KPFI-16/123	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "AC Konsultācijas"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana iegādājoties jaunu elektromobili	1,8	2,3	126%
KPFI-16/125	Priekulu novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties vienu jaunu, rūpnieciski ražotu M1 kategorijas elektromobili	2,0	1,6	83%
KPFI-16/126	Kuldīgas novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus M1 kategorijas automobiļus Kuldīgas novada pašvaldības vajadzībām	4,3	3,8	89%
KPFI-16/127	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Liepājas Namu Apsaimniekotājs"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties trīs jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus mazā komerctransporta parka nomaiņai Liepājas Namu Apsaimniekotāja vajadzībām	2,0	2,0	104%
KPFI-16/128	SIA "ISOS.LV"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties elektromobili birojam nepieciešamo pilsētas un piepilsētas maršrutu veikšanai	2,6	2,6	100%
KPFI-16/129	SIA "Kurzemes Biznesa inkubators"	KBI iesaiste siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanā, iegādājoties e-auto	1,1	1,5	128%
KPFI-16/131	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas gaisa satiksme"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana VAS "Latvijas gaisa satiksme", iegādājoties jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus	1,3	1,5	116%
KPFI-16/134	Valsts akciju sabiedrība "Ceļu satiksmes drošības direkcija"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana VAS "Ceļu satiksmes drošības direkcija", iegādājoties jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus	3,9	5,1	132%
KPFI-16/135	Valsts akciju sabiedrība "Ceļu satiksmes drošības direkcija"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana VAS "Ceļu satiksmes drošības direkcija", uzstādot publiski pieejamu elektromobiļu ātrās uzlādes staciju Rīgā, Bauskas ielā 86	0,0	8,0	
KPFI-16/136	Valsts akciju sabiedrība "Ceļu satiksmes drošības direkcija"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana VAS "Ceļu satiksmes drošības direkcija", uzstādot publiski pieejamu elektromobiļu ātrās uzlādes staciju Rīgā, Sergeja Eizenšteina ielā 6	0,0	5,7	
KPFI-16/137	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Transparent auto noma"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana SIA "Transparent auto noma", iegādājoties jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus	1,8	2,1	116%
KPFI-16/138	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Transparent"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana SIA "Transparent", iegādājoties jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus	2,7	3,1	114%
KPFI-16/139	Ventspils Profesionālā vidusskola	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties elektromobili Ventspils Tehnikumam	1,3	1,2	93%
KPFI-16/140	Varakļānu novada pašvaldība	Elektromobiļu iegāde Varakļānu novada pašvaldības vajadzībām	3,2	3,5	111%
KPFI-16/142	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Kuldīgas Tehnoloģiju un tūrisma tehnikums"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	2,6	0,8	33%
KPFI-16/143	Rūjienas novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	2,0	1,7	89%
KPFI-16/144	Daugavpils Universitāte	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties četrus jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobilus	12,5	13,3	106%
KPFI-16/146	Ilūkstes novada pašvaldība	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana Ilūkstes novada pašvaldībai iegādājoties divus jaunus, rūpnieciski ražotus M1 kategorijas elektromobilus	2,1	2,7	131%
KPFI-16/147	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "e-Mobility network"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, uzstādot piecas publiski pieejamas elektromobiļu uzlādes stacijas Rīgā, Maskavas ielā 357, Krasta ielā 46 un Brīvības gatvē 372	0,0	0,3	
KPFI-16/156	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Zaļās vides serviss"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu NISSAN e-NV200 elektromobili	2,3	2,4	103%
KPFI-16/157	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Euro Balt Ship Supply"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, uzstādot vienu publiski pieejamu elektromobiļu uzlādes staciju Rīgā, Ganību dambī 19a	0,0	0,8	
KPFI-16/158	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Euro Balt Ship Supply"	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, iegādājoties divus rūpnieciski ražotus elektromobilus SIA "Euro Balt Ship Supply" saimnieciskās darbības nodrošināšanai	10,9	6,5	59%
KPFI-16/160	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Latcomfort Services"	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties divus jaunus M1 kategorijas, rūpnieciski ražotus elektromobilus	1,4	2,2	152%
KPFI-16/163	Tukuma novada dome	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties jaunu, rūpnieciski ražotu elektromobili	2,0	0,8	42%
KPFI-16/164	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Eko Auto Rent"	Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā, iegādājoties divas rūpnieciski ražotus elektromobilus SIA "Eko Auto Rent" saimnieciskās darbības nodrošināšanai	4,6	6,3	139%

Ar cieņu,

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs

K.Gerhards

Sagatavoja
R.Kašs
tāl. 67026538
raimonds.kass@varam.gov.lv

Piezīme. Dokumenta revīzijas „paraksts” un „datums” neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir noformēts atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu