



EUROPEAN  
REGIONAL  
DEVELOPMENT  
FUND



**EFFECT4**buildings

# Efektīvs enerģijas patēriņš skolās

Jānis Ikaunieks, VPR

Cēsis, 24.05.2019



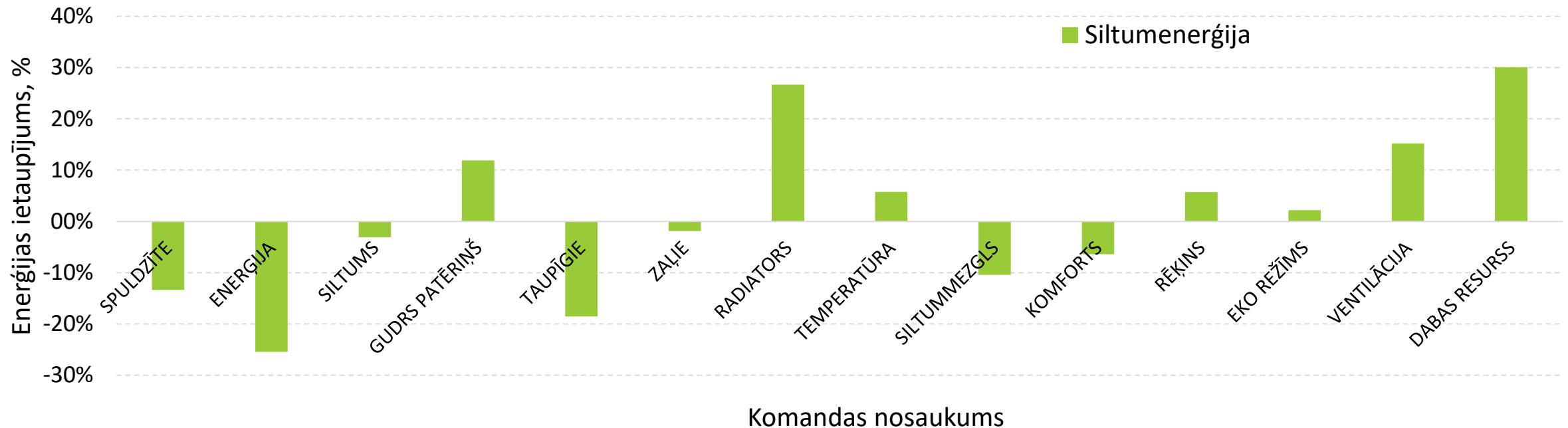
# Rezultāti I grupa – elektrība un siltums

	Ietaupījums siltumenerģija, %													
	SPULDZĪTE	ENERĢIJA	SILTUMS	GUDRS PATĒRIŅŠ	TAUPĪGIE	ZAĻIE	RADIATORS	TEMPERATŪRA	SILTUMMEZGLS	KOMFORTS	RĒĶINS	EKO REŽĪMS	VENTILĀCIJA	DABAS RESURSS
01.2019	-19,9%	25,9%	3,3%	19,8%	-21,2%	-16,7%	40,5%	13,2%	13,6%	-3,4%	11,7%	-0,4%	1,9%	29,3%
02.2019	0,9%	-21,3%	-23,8%	7,9%	-27,6%	9,5%	11,9%	-1,0%	-15,2%	-5,1%	-9,8%	-1,2%	27,6%	26,4%
03.2019	-18,0%	-109,8%	7,4%	14,7%	-14,0%	7,8%	21,1%	2,6%	-32,5%	-10,5%	9,7%	7,8%	27,2%	37,0%
04.2019			10%	-8%	-4%	16%	39%			-11%	25%	9%	18%	30%
<b>KOPĀ, %</b>	<b>-13,4%</b>	<b>-25,5%</b>	<b>-3,1%</b>	<b>11,9%</b>	<b>-18,6%</b>	<b>-1,9%</b>	<b>26,7%</b>	<b>5,7%</b>	<b>-10,4%</b>	<b>-6,4%</b>	<b>5,7%</b>	<b>2,2%</b>	<b>15,2%</b>	<b>30,1%</b>
<b>KOPĀ, kWh</b>	<b>-8669</b>	<b>-38442</b>	<b>-2202</b>	<b>15683</b>	<b>-21722</b>	<b>-2107</b>	<b>26259</b>	<b>5393</b>	<b>-3569</b>	<b>-23451</b>	<b>4544</b>	<b>2362</b>	<b>28742</b>	<b>42058</b>
<b>KOPĀ, EUR</b>	<b>-433</b>	<b>-1922</b>	<b>-110</b>	<b>784</b>	<b>-1086</b>	<b>-105</b>	<b>1313</b>	<b>270</b>	<b>-178</b>	<b>-1173</b>	<b>227</b>	<b>118</b>	<b>1437</b>	<b>2103</b>

Siltumenerģijai ietaupījums noteikts pie vienādiem klimatiskajiem apstākļiem, salīdzinot ar bāzes gadu.

# Rezultāti I grupa – elektrība un siltums

Ietaupījums 01.2019-04.2019



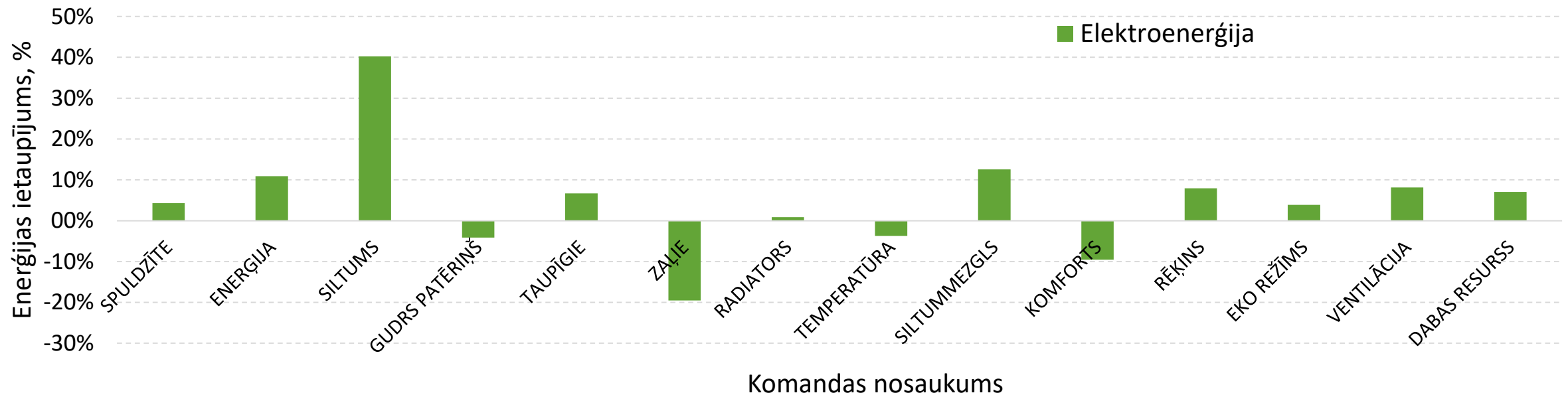
Siltumenerģijai ietaupījums noteikts pie vienādiem klimatiskajiem apstākļiem, salīdzinot ar bāzes gadu.

# Rezultāti I grupa – elektrība un siltums

	Ietaupījums elektroenerģija, %													
	SPULDZĪTE	ENERĢIJA	SILTUMS	GUDRS PATĒRIŅŠ	TAUPĪGIE	ZAĻIE	RADIATORS	TEMPERATŪRA	SILTUMMEZGLS	KOMFORTS	RĒĶINS	EKO REŽĪMS	VENTILĀCIJA	DABAS RESURSS
01.2019	4,5%	-36,1%	40,2%	-12,9%	10,3%	2,7%	-5,2%	-8,4%	10,7%	-10,4%	19,9%	-6,6%	16,4%	3,4%
02.2019	2,3%	9,0%	37,1%	-14,2%	-1,3%	-38,7%	12,6%	-0,7%	14,2%	-4,2%	-10,8%	14,1%	10,7%	3,8%
03.2019	6,3%	40,0%	40,8%	20,9%	10,1%	-18,6%	1,8%	-1,0%	13,1%	-16,8%	-0,5%	-22,2%	0,1%	8,7%
04.2019			43,2%	-9,2%	6,8%	-26,5%	-6,1%			-6,7%	22,7%	25,7%	0,6%	13,9%
<b>KOPĀ, %</b>	<b>4,3%</b>	<b>10,9%</b>	<b>40,2%</b>	<b>-4,1%</b>	<b>6,7%</b>	<b>-19,5%</b>	<b>0,8%</b>	<b>-3,7%</b>	<b>12,6%</b>	<b>-9,6%</b>	<b>8,0%</b>	<b>3,9%</b>	<b>8,1%</b>	<b>7,0%</b>
<b>KOPĀ, kWh</b>	<b>731</b>	<b>1474</b>	<b>4398</b>	<b>-421</b>	<b>493</b>	<b>-2267</b>	<b>200</b>	<b>-1080</b>	<b>299</b>	<b>-7951</b>	<b>2733</b>	<b>382</b>	<b>1028</b>	<b>1601</b>
<b>KOPĀ, EUR</b>	<b>80</b>	<b>162</b>	<b>484</b>	<b>-46</b>	<b>54</b>	<b>-249</b>	<b>22</b>	<b>-119</b>	<b>33</b>	<b>-875</b>	<b>301</b>	<b>42</b>	<b>113</b>	<b>176</b>

# Rezultāti I grupa – elektrība un siltums

Ietaupījums 01.2019-04.2019

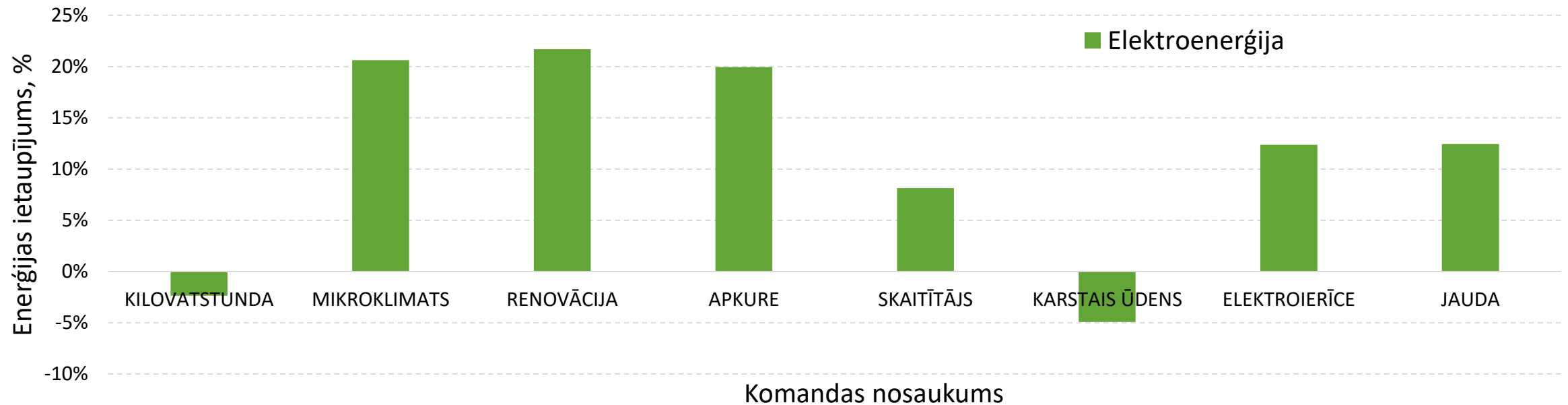


# Rezultāti II grupa – elektrība

Ietaupījums elektroenerģija, %								
	KILOVATSTUNDA	MIKROKLIMATS	RENOVĀCIJA	APKURE	SKAITĪTĀJS	KARSTĀIS ŪDENS	ELEKTROIERĪCE	JAUDA
01.2019	-13,4%	18,4%	16,0%	17,5%	-1,5%	-23,6%	-6,6%	14,6%
02.2019	-26,7%	23,4%	23,9%	23,5%	12,2%	11,1%	-5,8%	15,2%
03.2019	22,6%	30,4%	22,6%	26,5%	13,6%	-0,9%	69,9%	10,9%
04.2019	17,8%	8,6%	26,1%	12,0%	9,4%	-5,4%	4,2%	8,0%
<b>KOPĀ, %</b>	<b>-2,3%</b>	<b>20,6%</b>	<b>21,7%</b>	<b>20,0%</b>	<b>8,1%</b>	<b>-4,9%</b>	<b>12,4%</b>	<b>12,4%</b>
<b>KOPĀ, kWh</b>	<b>-98</b>	<b>3469</b>	<b>6347</b>	<b>1763</b>	<b>1323</b>	<b>-1108</b>	<b>903</b>	<b>1622</b>
<b>KOPĀ, EUR</b>	<b>-11</b>	<b>382</b>	<b>698</b>	<b>194</b>	<b>146</b>	<b>-122</b>	<b>99</b>	<b>178</b>

# Rezultāti II grupa – elektrība

Ietaupījums 01.2019-04.2019





EUROPEAN  
REGIONAL  
DEVELOPMENT  
FUND



**EFFECT4**buildings

# Kontakti

Jānis Ikaunieks

Energoefektivitātes eksperts

Vidzemes plānošanas reģions

Mob.: 26349224

E-pasts: [janis.ikaunieks@vidzeme.lv](mailto:janis.ikaunieks@vidzeme.lv)

[www.vidzeme.lv](http://www.vidzeme.lv)

