

## RAIŅA IELA 3, JELGAVA, Daudzdzīvokļu ēkas renovācija Pārskats par enerģētikas rādītājiem

Ēkas īpašnieki	Dzīvokļu īpašnieku kopīpašums	
Ēkas apsaimniekotājs	SIA "Jelgavas nekustamā īpašumu pārvalde"	
Projekta realizācijas gads	2010	
Kopējā aprēķinā platība, m <sup>2</sup>	4005,62	
Dzīvokļu skaits	90	
	<b>PIRMS RENOVĀCIJAS</b>	<b>PĒC RENOVĀCIJAS</b>
<b>VIZUĀLS IESKATS RENOVĀCIJĀ PAVEIKTĀJĀ</b>		
Veiktās aktivitātes	Jumta papildus siltināšana; Ēkas fasādes ārsienu papildus siltināšana; PAGRABA PĀRSEGUMA PAPILDUS SILTINĀŠANA ZEM dzīvokļiem; Apkures sadales sistēmas hidrauliskā balansēšana, alokatoru uzstādīšana; Cauruļvadu papildus siltināšana; Kāpņu telpas logu nomaina; Ārdurvju nomaina	
	<b>PIRMS RENOVĀCIJAS</b>	<b>PĒC RENOVĀCIJAS</b>
Enerģijas patēriņš apkurei gadā MWh	461,00	292,16
Energoefektivitātes novērtējums gadā (kWh/m <sup>2</sup> )	115,09	72,94
Oglekļa dioksīda (CO <sub>2</sub> ) emisijas novērtējums gadā (kgCO <sub>2</sub> )	94 633,00	59 973,92
	<b>PLĀNOTAIS</b>	<b>IZMĒRĪTAIS</b>
Enerģijas ietaupījums kWh/m <sup>2</sup> gadā -	9,91	42,15
Aprēķinātais ēkas energoefektivitātes novērtējums gadā (kWh/m <sup>2</sup> )-no energoaudita	125,00	
Iedzīvotāju ieguldījumi LVL	114 830,77	115 529,29
Struktūrfondu līdzekļi LVL	114 830,77	72 348,78
KOPEJĀS izmaksas LVL	229 661,53	187 878,07
KOPEJĀS izmaksas LVL/m <sup>2</sup>	57,33	46,90
Ieguldījumu atmaksāšanās periods GADOS	11,60	16,50
	Janvāris 2009, vid. temp.-2.45	Janvāris 2011, vid. temp.-2.94
Maksājums par apkuri uz 1/m <sup>2</sup>	1,27	0,60