

Отчетна година

2020

ГОДИШЕН ОТЧЕТ

за изпълнението на програмите за енергийна ефективност по съгласно чл. 12 от ЗЕЕ и
за управлението на енергийната ефективност съгласно чл. 63 от ЗЕЕ

(Формата се попълва от органите на централната власт и местното самоуправление)

Изготвените отчети се представят на хартиен и магнитен носител в Агенция за устойчиво енергийно развитие не по-късно от 1 март и се публикуват на Интернет страниците на съответните държавни и местни органи.

Вид на задълженото лице:	Общинска администрация
Наименование на задълженото лице:	Община Разлог
ЕИК / Булстат:	0000 24948

Адрес:

Област	Община	Населено място	Улица	№
Благоевград	Разлог	гр. Разлог	ул. "Стефан Стамболов"	1

Данни за общинската програма:

Наименование на програмата	Срок на програмата	Приета с Решение №/дата, месец, година
Общинска програма за повишаване на енергийната ефективност и използване на възобновяеми енергийни източници на Община Разлог за	2015- 2020	Решение №1/29.01.2015 год на ОС- гр. Разлог

Цел на програмата за енергийна ефективност	0,49	GWh
Изпълнение на целта на програмата за енергийни спестявания	0,5	GWh
	111	%
Енергийни спестявания, доказани с издадени удостоверения		GWh

Данни за лицето, отговорно за управлението на енергийната ефективност:

Име на служителя:	инж. Ваня Костадинова Илиева
Телефон и e-mail за контакт:	GSM: 0885551501; e-mail: vanya.ilieva@razlog.bg

Дата: 26.02.2021 г.

Подпис:

(инж. Красимир Герчев)

№	Тип на проекта	Име на сграда	ИДЕНТИФИКАТОР (съгласно ЗКПР)	РЗП	№ на сертификата за ЕХ	Информация от извършено обследване - Представян мерки	Изпълнени мерки за повишаване енергийната ефективност	Собственост	Източници на финансиране	Инвестиции	Спестени горива годишно						Постигнат ефект							
											Въглища	Природен газ	Течни горива общо	Проча-бутан	Дърва и брояси	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)	ОБЩО горива и енергия	Спестява средства	Спестява CO ₂	Срок на откупуване	Забележка	Спестени енергии годишно	
																							МВт/год.	ММВт/год.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	Сграда	ПГ по МСС-училищен корпус	61813.763.2.1	2 242.0	406НИП01/2016	топлоизолиране на външни стени	топлоизолиране на външни стени	Публична-общинска	ОПРР	122.98	23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	138.88	6.33	48.02	19.41	ефектът е постигнат		
2						топлинно изолиране покрив	топлинно изолиране покрив			48.30	11.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	68.84	3.12	24.30	14.83	ефектът е постигнат			
3						смяна на прозорци и врати	смяна на прозорци и врати			21.00	3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	18.72	0.85	6.81	24.56	ефектът е постигнат			
4						мерки при генерирането на топлина	мерки при генерирането на топлина			35.00	13.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	79.10	3.57	27.82	9.78	ефектът е постигнат			
5						мерки за подобряване на БОИ	мерки за подобряване на БОИ			42.00	7.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	47.70	2.16	16.84	19.47	ефектът е постигнат			
6	Сграда	ПГ по МСС-училищен корпус	61813.763.2.3	1 072.0	406НИП01/2016	топлоизолиране на външни стени	топлоизолиране на външни стени	Публична-общинска	ОПРР	30.34	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	1.47	10.50	20.80	ефектът е постигнат		
7						топлинно изолиране покрив	топлинно изолиране покрив			8.45	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	0.31	2.10	21.15	ефектът е постигнат			
8						топлинно изолиране на под	топлинно изолиране на под			6.87	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	0.33	2.10	20.82	ефектът е постигнат			
9						смяна на прозорци и врати	смяна на прозорци и врати			29.36	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	2.36	16.80	12.42	ефектът е постигнат		
10						мерки при генерирането на топлина	мерки при генерирането на топлина			6.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	0.53	4.20	11.24	ефектът е постигнат			
11						мерки за подобряване на БОИ	мерки за подобряване на БОИ			25.20	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.00	2.00	14.70	11.10	ефектът е постигнат		
12	Сграда	Административна сграда - жк.Своб. с. Бяля	02893.501.5085.5	606.0	337ТРИСЗ/2018	топлоизолиране на външни стени	топлоизолиране на външни стени	Публична-общинска	Проект Кривява България	15.84	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	1.82	0.00	47.42	3.58	3.45	4.43	очакван ефект		
13						смяна на прозорци и врати	смяна на прозорци и врати			19.02	0.00	0.00	0.00	0.00	11.30	1.74	0.00	44.68	0.42	3.27	45.72	ефектът е постигнат		
14	Сграда	Административна сграда на Ру-Полция гл. Радлог	61813.760.370.1.2	2 686.0	441ПТС050/2018	топлоизолиране на външни стени	топлоизолиране на външни стени	Публична-държавна	ОПРР	80.21	0.00	0.00	2.67	0.00	0.00	29.88	0.00	80.93	11.00	32.86	7.28	ефектът е постигнат		
15						топлинно изолиране покрив	топлинно изолиране покрив			88.78	0.00	0.00	1.40	0.00	0.00	15.69	0.00	31.97	5.78	17.24	15.36	ефектът е постигнат		
16						топлинно изолиране на под	топлинно изолиране на под			80.96	0.00	0.00	1.11	0.00	0.00	12.47	0.00	25.38	4.59	13.70	17.84	ефектът е постигнат		
17						смяна на прозорци и врати	смяна на прозорци и врати			112.56	0.00	0.00	3.01	0.00	0.00	33.74	0.00	68.74	12.42	37.88	9.06	ефектът е постигнат		
18						мерки за подобряване на БОИ	мерки за подобряване на БОИ			73.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.83	0.00	13.83	5.09	11.33	14.48	ефектът е постигнат		
19						енергоспестяващ и мерки по системите за осветление	енергоспестяващ и мерки по системите за осветление			4.32	0.00	0.00	1.23	0.00	0.00	5.62	0.00	19.83	1.07	8.47	4.04	ефектът е постигнат		
20	Сграда	Административна сграда на РС ПБЗН-гр. Радлог	61813.760.370.3	1 323.0	441ПТС051/2018	топлоизолиране на външни стени	топлоизолиране на външни стени	Публична-държавна	ОПРР	40.81	0.00	0.00	2.69	0.00	0.00	10.36	0.00	41.84	7.45	16.93	5.45	ефектът е постигнат		
21						топлинно изолиране покрив	топлинно изолиране покрив			32.75	0.00	0.00	0.99	0.00	0.00	3.83	0.00	15.34	2.75	6.24	11.91	ефектът е постигнат		
22						топлинно изолиране на под	топлинно изолиране на под			3.87	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.59	0.00	2.33	0.42	0.85	9.17	ефектът е постигнат		
23						смяна на прозорци и врати	смяна на прозорци и врати			58.00	0.00	0.00	1.27	0.00	0.00	4.90	0.00	19.87	3.53	6.00	16.45	ефектът е постигнат		
24						мерки за подобряване на БОИ	мерки за подобряване на БОИ			35.82	0.00	0.00	1.11	0.00	0.00	4.26	0.00	17.17	3.06	6.97	11.70	ефектът е постигнат		

№	Тип на проекта	Име на сградата	ИДЕНТИФИКАТОР (Съгласно ЗКМР)	РЗП	№ на сертификат за ЕХ	Информация от извършено обследване - Предикции моркя	Изпълнение мерки за повишаване на енергийната ефективност	Собственост	Източници на финансиране	Инвестиции	Спестени горива годишно				Постигнат ефект			Забележка				
											Въглища	Проис- ходен газ	Течни горива объем	Пропан- бутан	Дърва и биомаса	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕД)		ОБЩО горива и енергия	Спестени средства	Спестени емисии CO ₂	Срок на откупуване
25						Енергоспестяващи и мерки по системите за БГВ				9,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,13	0,00	4,13	0,83	3,38	11,29	ефектът епоксианат
26						енергоспестяващи и мерки по системите за осветление				1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	0,00	0,00	0,99	0,20	0,81	5,83	ефектът епоксианат
27	Сграда	Сграда за общински дейности	61813.761.420.1	722,0	406/Н/1304/2016	голдзолдирване на външни стени		Частна общинска	Проект Касиса България	34,17	0,00	0,00	2,62	0,00	0,00	4,52	0,00	34,89	6,78	11,93	5,04	ефектът епоксианат
28						топлинно изолване покрива				28,41	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	2,47	0,00	19,10	3,71	6,51	7,13	ефектът епоксианат
29						топлинно изолване на под етажа на прозореца и врати				0,58	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,15	0,00	1,20	0,23	0,41	2,51	ефектът епоксианат
30										5,47	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,85	0,00	6,55	1,28	2,23	4,29	ефектът епоксианат
31										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
32										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
33										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
34										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
35										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
36										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
37										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
38										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
39										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
40										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
41										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
42										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
43										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
44										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
45										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
46										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
47										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
48										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
49										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
50										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Общо										1.091,93	82,00	0,00	20,28	0,00	23,30	154,07	0,00	973,19	97,21	386,85	11,23	