

Отчетна година

2019

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 Сопот
ЕИК / Булстат:	115816423

Адрес:

Област	Община	Населено място	Улица	№
Пловдив	Сопот	Сопот	ул. Иван Вазов	34

Данни за общинската програма:

Наименование на програмата	Срок на програмата	Приета с Решение №/дата, месец, година

Цел на програмата за енергийна ефективност		GWh
Изпълнение на целта на програмата за енергийни спестявания		GWh
	#DIV/0!	%
Енергийни спестявания, доказани с издадени удостоверения		GWh

Данни за лицето, отговорно за управлението на енергийната ефективност:

Име на служителя:	Гергана Димитрово Стойчева
Телефон и e-mail за контакт:	03134/6003, e-mail: oa_sopot@abv.bg

Дата: 28.02.2020 г.

Подпис:

(Деян дойнов)



№	Тип на проекта	Име на сграда	ИДЕНТИФИКАТОР (съгласно ЗКИР)	РЗП	№ на сертификат за ЕХ	Информация от извършено обследване - Предписани мерки	Изпълнени мерки за повишаване на енергийната ефективност	Собственост	Източник на финансиране	Инвестиции	Постигнат ефект										Забележка	
											Спестени горива годишно					Спестени енергии годишно		ОБЩО горива и енергии	Спестени средства	Спестени емисии CO ₂		Срок на откупуване
											Въглища	Природен газ	Течни горива общо	Пропан-бутан	Дърва и биомаса	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)					
-	(избира се от падащо меню)	-	-	кв.м.	-	(попълва се, ако има извършено обследване)	-	(избира се от падащо меню)	-	хил. лева	t/год.	кWh/год.	t/год.	t/год.	t/год.	MWh/год.	MWh/год.	MWh/год.	кWh/год.	тона/год.	год.	-
1	Сграда	ЦДГ„РОЗА“	68080.503.716.2	1 141,0	120ЕНР104/18.12.2018г.	Настройка горивния процес на котела за постигане на максималното му КПД, което по технически характеристики е 93%.	ЕСМ1:Топлинно изолиране на в.стени,ЕСМ2:Подмяна на дограма ,Топлинно изолиране на покрив и под,енергоспестяващи мерки по отопление-котел на твърдо гориво	Публична-общинска	Собствен капитал	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	4,72	0,10	0,20	5,53	
2	Сграда	ЦДГ„РОЗА“-Блок Б	68080.503.715.1	1 595,0	120ЕНР102/15.12.2018г.	Настройка горивния процес на котела за постигане на максималното му КПД, което по технически характеристики е 93%.	Подмяна на дограма,топлинно изолиране на фасадни стени,покрив,под,изграждане на нова котелна отоплителна инсталация	Публична-общинска	Собствен капитал	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	2,46	0,00	0,00	9,33	0,24	0,40	4,94	
3	Сграда	НУ„Неделя Петкова“	68080.502.918.1	2 492,0	120ЕНР103/15.12.2018г.	Предлага се подмяна на старите осветители ЛОТ3x36W, които са 40бр. На първи етаж с 40бр. LED 2x20W=	ЕСМ1.:Топлинно изолиране на в.стени тип1.2.3.4,ЕСМ2.:Подмяна на дограма и врати,ЕСМ3:Топлинно изолиране на покрив,ЕСМ4:топлинно изолиране на стените на неопотляем сътерен,ЕСМ: подмяна на съществуващ котел с нов	Публична-общинска	Собствен капитал	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	0,00	1,39	0,35	1,14	5,76	
4	Сграда	ЦДГ„Слънчево детство“	68080.503.1251.1 68080.503.1251.2	1 275,0	120ЕНР106/27.12.2018г.	Настройка горивния процес на котела за постигане на максималното му КПД, което по технически характеристики е 93%.	ЕСМ1.:Топлинно изолиране на в.стени тип1.2.3.4,ЕСМ2.:Подмяна на дограма и врати,ЕСМ3:Топлинно изолиране на покрив ЕСМ4:топлинно изолиране на стените на неопотляем сътерен,ЕСМ: подмяна на съществуващ котел с нов	Публична-общинска	Собствен капитал	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00	0,00	14,52	0,34	0,62	2,78	