

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 15 декември на отчетната година и се публикуват на Интернет страниците на съответните държавни и местни органи.

Вид на задълженото лице:	Общинска администрация
Наименование на задълженото лице:	Община Велики Преслав
ЕИК / Булстат:	000931625

Адрес:

Област	Община	Населено място	Улица	№
Шумен	Велики Преслав	гр. Велики Преслав	„Борис Спиров“	58

Данни за общинската програма:

Наименование на програмата	Срок на програмата	Приета с Решение №/дата, месец, година
Програма за енергийна ефективност на Община Велики Преслав за периода 2021-2027 г.	2021-2027	№ 168/17.11.2020 г.

Цел на програмата за енергийна ефективност	1.50	GWh
Изпълнение на целта на програмата за енергийни спестявания	0.0	GWh
	0	%
Енергийни спестявания, доказани с издадени удостоверения		GWh

Данни за лицето, отговорно за управлението на енергийната ефективност:

Име на служителя:	Пламена Бонева
Телефон и e-mail за контакт:	0897080680; p.boneva@velikipreslav.bg

Дата: 29.11.2023 г.

Подпис:

инж. Янко Йорданов

№	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	Източници 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.	хил. m ³ /год.	t/год.	t/год.	t/год.	MWh/год.	MWh/год.	MWh/год.	хил.лв./год.	тона/год.	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	ПГСС, гр. Велики Преслав	58222.495.187	3 757.0	00471ЕНТ0070/17.01.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	493.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	231.85	0.00	231.85	92.74	189.89	5.32	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
2						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	265.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	198.98	0.00	198.98	79.59	162.97	3.34	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
3						Топлинно изолиране на под	не	Публична-общинска	Н/П	14.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.20	0.00	2.20	0.88	1.80	15.95	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
4						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	426.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.98	0.00	90.98	36.39	74.51	11.71	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
5						Изграждане на хибридна отоплителна инсталация с котел на пелети и термомпа	не	Публична-общинска	Н/П	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-23.00	163.02	0.00	75.62	65.21	129.75	10.73	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
6						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.02	0.00	19.02	7.61	15.58	7.23	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
7	Сграда	Кметство с. Мостич	УПИ - I кв. 9а с. Мостич	242.0	0471ЕНТ00074/30.01.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	40.33	0.00	0.00	0.00	0.00	4.26	14.04	0.00	30.24	1.82	12.19	22.16	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
8						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	16.08	0.00	0.00	0.00	0.00	1.78	5.87	0.00	12.63	0.76	5.09	21.16	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
9						Топлинно изолиране на под	не	Публична-общинска	Н/П	17.64	0.00	0.00	0.00	0.00	2.08	6.84	0.00	14.74	0.89	5.94	19.82	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
10						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	34.02	0.00	0.00	0.00	0.00	5.47	18.02	0.00	38.81	2.34	15.65	14.54	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ

№	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	Източници 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)					
11						Изграждане на термопомпена инсталация	не	Публична-общинска	Н/П	54.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.30	50.12	0.00	112.05	6.52	43.71	8.28	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
12						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	1.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.30	0.17	0.25	11.12	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
13						Изграждане на ФВц за собствено потребление с мощност 3 kWp	не	Публична-общинска	Н/П	21.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.55	0.00	2.55	1.40	2.09	15.43	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
14	Сграда	ДГ „Снежанка“, с. Троица	73170.501.154	605.0	0471ЕНТ00073/30.01.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	114.20	0.00	0.00	0.00	0.00	24.28	79.94	0.00	172.19	10.39	69.44	10.99	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
15						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	40.92	0.00	0.00	0.00	0.00	8.08	26.62	0.00	57.33	3.46	23.12	11.83	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
16						Топлинно изолиране на под	не	Публична-общинска	Н/П	9.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1.41	4.63	0.00	9.97	0.60	4.02	15.70	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
17						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	23.94	0.00	0.00	0.00	0.00	6.70	22.05	0.00	47.50	2.87	19.16	8.34	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
18						Изграждане на отоплителна инсталация с пелетни камини с водна риза	не	Публична-общинска	Н/П	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.17	40.09	0.00	86.34	5.21	34.82	17.27	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
19						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.46	0.00	2.46	1.35	2.01	3.89	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
20						Изграждане на ФВц за собствено потребление с мощност 7 kWp	не	Публична-общинска	Н/П	50.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.79	0.00	5.79	3.18	4.74	15.85	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
21	Сграда	НЧ „Васил Друмев 1881“, с. Драгоево	23340.501.10.2	2 412.0	0471ЕНТ00082/13.03.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	144.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.83	0.00	66.83	29.40	54.73	4.93	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ

№	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	Източници 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)					
22						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	148.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.48	0.00	73.48	32.33	60.18	4.59	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
23						Топлинно изолиране на под	не	Публична-общинска	Н/П	44.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.42	0.00	15.42	6.79	12.63	6.53	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
24						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	129.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52.11	0.00	52.11	22.93	42.68	5.65	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
25						Изграждане на термопомпена инсталация	не	Публична-общинска	Н/П	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.49	0.00	228.49	100.54	187.13	1.99	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
26						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.66	0.00	30.66	13.49	25.11	4.08	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
27						Подмяна на външни осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.94	0.00	3.94	1.73	3.22	3.18	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
28	Сграда	Административна сграда, гр. Велики Преслав	58222.495.974	2 580.0	0471ЕНТ00083/13.03.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	153.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.88	0.00	75.88	33.39	62.15	4.60	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
29						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	63.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.89	0.00	28.89	12.71	23.66	5.02	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
30						Топлинно изолиране на под	не	Публична-общинска	Н/П	88.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.33	0.00	15.33	6.74	12.55	13.16	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
31						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	170.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.91	0.00	53.91	23.72	44.15	7.20	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
32						Изграждане на термопомпена инсталация	не	Публична-общинска	Н/П	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	152.25	0.00	152.25	66.99	124.70	5.97	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ

№	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	Източници 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)					
33						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.52	0.00	11.52	5.07	9.43	5.92	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
34						Изграждане на ФВц за собствено потребление с мощност 15 kWp	не	Публична-общинска	Н/П	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.51	0.00	9.51	4.18	7.79	7.18	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
35	Сграда	Археологически музей, гр. Велики Преслав	58222.210.1.2	3 408.0	0471ЕНТ00084/13.03.2023	Топлинно изолиране на външни стени	не	Публична-общинска	Н/П	83.54	0.00	0.00	7.11	0.00	0.00	82.62	0.00	165.25	28.92	89.98	2.89	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
36						Топлинно изолиране на покрив	не	Публична-общинска	Н/П	216.13	0.00	0.00	15.96	0.00	0.00	185.62	0.00	371.24	64.97	202.14	3.33	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
37						Подмяна на прозорци и врати	не	Публична-общинска	Н/П	31.85	0.00	0.00	1.03	0.00	0.00	12.00	0.00	24.00	4.20	13.07	7.58	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
38						Изграждане на бивалентна отоплителна инсталация с котел на пелети и термомопа	не	Публична-общинска	Н/П	428.00	0.00	0.00	20.75	0.00	-10.71	175.31	0.00	375.87	61.36	206.97	6.98	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
39						Подмяна на общообменна вентилационна инсталация	не	Публична-общинска	Н/П	30.00	0.00	0.00	0.67	0.00	-0.19	6.65	0.00	13.74	2.33	7.52	12.88	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
40						Подмяна на осветителни тела	не	Публична-общинска	Н/П	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.15	0.00	13.15	6.31	10.77	7.92	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
41						Изграждане на ФВц за собствено потребление с мощност 30 kWp	не	Публична-общинска	Н/П	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.11	0.00	19.11	9.17	15.65	6.54	Посоченият ефект е очакван. Данните са взети от обследването за ЕЕ
42											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	
44											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	
46											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	
48											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	
50											0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Общо										5 038.15	0.00	0.00	45.52	0.00	48.62	2 298.02	0.00	3 012.11	860.65	2 032.95	5.85	