

ГОДИШНИ ОТЧЕТИ
за изпълнението на програмите по чл. 12 от ЗЕЕ и
за управлението на енергийната ефективност в сгради и предприятия, промишлени системи и
системи за външно изкуствено осветление по чл. 63 от ЗЕЕ

Настоящият отчет се изготвя от :

1. Органите на централната власт и органите на местното самоуправление, на основание чл. 12, ал. 5 от ЗЕЕ
2. Собствениците на сгради по чл. 38, ал. 1 от ЗЕЕ, на основание чл. 63, ал. 4 от ЗЕЕ
3. Собствениците на предприятия, промишлени системи и системи за външно изкуствено осветление по чл. 57 ал. 2 от ЗЕЕ, на основание чл. 63, ал. 4 от ЗЕЕ.

Изготвените отчети се представят на хартиен и магнитен носител в Агенцията по енергийна ефективност/Агенция за устойчиво енергийно развитие не по-късно от 1 март всяка година в съответствие с чл. 12, ал. 6 от ЗЕЕ и чл. 63, ал.5 от ЗЕЕ.

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАДЪЛЖЕНОТО ЛИЦЕ

I.1. НАИМЕНОВАНИЕ

Таблица 1.1

Наименование	ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ ГР.ВЪРБИЦА
Адрес на управление	ГР.ВЪРБИЦА, УЛ. СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №40
ЕИК номер по Търговския регистър/БУЛСТАТ	931415
Представявано от	МЕРДИН БАЙРЯМ - КМЕТ НА ОБЩИНА ВЪРБИЦА

I.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИНДИВИДУАЛНАТА ЦЕЛ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ

Таблица 1.2

ОБЩА И МЕЖДИННА ИНДИВИДУАЛНИ ЦЕЛИ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ КЪМ ¹	-	2013	2016
	MWh	190	
	toe	16,38	396

I.3. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

Таблица 1.3

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ, ДОКАЗАНИ С ИЗДАДЕНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ²	toe		MWh	
ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ ОТ ВСИЧКИ ИЗПЪЛНЕНИЕ МЕРКИ³	toe		MWh	

1. Индивидуалните цели за енергийни спестявания се попълват въз основа на стойностите, приети в НПДДЕ.
 2. Изпълнението на индивидуалните цели за енергийни спестявания се определят въз основа на удостоверенията за енергийни спестявания, притежавани от задълженото лице, с натрупване. Удостоверенията се издават според процедурата, регламентирана в глава 4, раздел III от ЗЕЕ.
 3. Енергийни спестявания от изпълнени мерки за повишаване на енергийната ефективност, обявени в отчета за изпълнението на програмите по чл. 12.
4. 1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

Дата: 2016 г.

МЕРДИН БАЙРЯМ /П/
(Име и фамилия на представляващия)

№	Име на програмата	Име на проекта	Дейности и мерки за повишаване на енергийната ефективност	Дата на приключване на мърката	Източници на финансиране (избира се от падащото меню)	Сектор (избира се от падащото меню)	Инвестиции	Очакван/Постигнат ефект										Забележка		
								Спестени горива годишно						Спестени енергии годишно		ОБЩО горива и енергии	Спестени средства		Спестени емисии CO ₂	Срок на откупуване
								Природен газ	Нафта	Мазут	Пропан-бутан	Въглища или друго гориво	Дърва	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)					
Количество	Калоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност	Колоричност						
31								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
32								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
33								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
34								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
35								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
36								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
37								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
38								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
39								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
40								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
41								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
42								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
43								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
44								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
45								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
46								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
47								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
48								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
49								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
50								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
51								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
52								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
53								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
54								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
55								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
56								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
57								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
58								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
59								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
60								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
Общо							72 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,69	0,0	0,3	#DIV/0!	

Забележки:

- Данните в таблицата се ползват в съответствие с указанията, публикувани на Web страницата на АУЕР.
- В колона 4 се ползват само дейности и мерки, чийто ефект не е доказан след обследване за енергийна ефективност.

Дата:

Изготвил:

Севдат Беев сп.Е, НС и ИК
Име, фамилия и длъжност на лицето, попълнило
отчета тел.0887732365

Одобрил:

Хава Хасанова Д-р Д-я РРХДИП
Име, фамилия и длъжност на задълженото лице

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ОТЧЕТ ЗА УПРАВЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ В СГРАДИ И ПРОМИШЛЕНИ СИСТЕМИ ПО ЧЛ. 63 ОТ ЗЕЕ

II. Списък на притежаваните от задълженото лице обекти (сгради и промишлени системи)

II.1. Сгради, притежавани от задълженото лице

№	Наименование на сградата	Енергийни спестявания, toe	
		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1	Административна сграда, гр.Върбица		
2	Стара административна сграда, гр.Върбица		
3	ЦДГ "Славейче" - гр.Върбица		
4	ЦДГ - "Кокиче" - с.Бяла река		
5	ЦДГ - "Щурче" - с.Тушовица		
6	ЦДГ - "Червената Шапчица", с.Менгишево		
7	Читалище "Пробуда - 1871", гр.Върбица		
8	Читалище - "Христо Ботев - 1923", с.Бяла река		
9	Здравна служба - гр.Върбица /бивша поликлиника/		
10	СОУ - Върбица		
11	ОУ - с.Бяла река		
12	ОУ - Чернооково		
13	ОУ - с. Ловец		
14	ОУ - с. Иваново		
15	ЦДГ - "Щастливо детство" - с.Нова бяла река		
16	ЦДГ - "Звънче" - с.Маломир		
17	Младежки дом гр.Върбица		
18	ЦДГ "Слънце" с.станянци		
19	ЦДГ "Младост" с. Чернооково		
20	ЦДГ "Миша" с.Конево		
21	ЦДГ "Детски Свят" с.Иваново		
22	ЦДГ "Снежанка" с.Сушина		
23	ЦДГ "Детелина" с.Ловец		
24	Кметство Бяла река		
25	Кметство Менгишево		
26	Читалище - с.Сушина		
27	ОУ - с. Тушовица		

Таблица П.1

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)

СГРАДА №1 (пореден номер от списъка по т.П.1.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на сградата	Административна сграда
2	Административна област	ШУМЕН
3	Община	ВЪРБИЦА
4	Местоположение	ГР.ВЪРБИЦА
5	Населено място	СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №40
6	Адрес	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение	АМИНИСТРАТИВНА СГРАДА
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 15 от ЗБЕ)	
10	Година на въвеждане в експлоатация	
11	Разгъната застроена площ (m ²)	1806
12	Трите имена	МЕРДИН МУСТАФА БАИРЯМ
13	Длъжност	КМЕТ
14	Лице, отговорно за управлението	09153/ 2160
15	Телефон, факс	obshtina@varbitsa.org
	e-mail	

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)
2	Дата на обследването	"Билдконтрол" ЕООД-гр.Добрич
3		Дата на подписване на протокола
4		Номер на сертификата
5	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление
6		Категория на сертификата (А,Б)
7		Срок на валидност
		Дата на издаване
		00033/01.10.2008г.
		В
		А

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписана в доклада от обследването да/не	Изпълнена да/не	Година на изпълнение на мярката	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		да	2009г.	КРАСИВА БЪЛГАРИЯ
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма		да	2009г.	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2009г.	
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	4,73	4,73
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	42,336	45,39

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П1.1)	От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
тое		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

П.2. ПРИЛОЖЕНИЕ 2.2: ПРОМИШЛЕНИ СИСТЕМИ (Това приложение се попълва за всяка промишлена система от Таблица П.2.)

ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА №..... (пореден номер от списъка по т.П.2.)

П.2.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.1

1	Наименование на промишлената система	
2	Административна област	
3	Община	
4	Местоположение	
5	Населено място	
6	Адрес	
7	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	
8	Идентификатор (местоположение)	
9	Идентификатор (от НСИ)	
10	Иконом. сектор	
11	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	
12	Сектор (индустрия, услуги, транспорт)	
13	Под-сектор	
14	Бранш	
15	Категория (малко, средно голямо предприятие)	
16	Година на въвеждане в експлоатация	
17	Трите имена	
18	Лице, отговорно за	
19	Длъжност	
20	Телефон, факс	
	e-mail	

П.2.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва се ако има извършено обследване)

Таблица П2.2

1	Лице, извършило обследването (от регистъра на АЕЕ)	Наименование
2	Дата на обследването	Дата на приемане на резултата

П.2.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.3

№	Наименование на мярката	Предписана в доклад от обследване да/не	Изпълнена да/не	Година на изпълнение на мярката	Източник на финансиране
1	Ввеждане на системи за мониторинг и контрол				
2	Енергоспестяващи мерки по технологични агрегати и съоръжения				
3	Подмяна на технологично оборудване				
4	Енергоспестяващи мерки по кондензни стопанства				
5	Отстраняване на пропуски и топлоизолация				
6	Енергоспестяващи мерки по генериращи мощности				
7	Смяна на горивна база				
8	Утилизация				
9	Енергоспестяващи мерки по електродвигатели				
10	Енергоспестяващи мерки по трансформатори				
11	Енергоспестяващи мерки по осветителни инсталации				
12	Оптимизиране енергопотреблението на сградния фонд				
13	Когенерация				
14	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)				
15	Други:				

П.2.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	
2	Природен газ	1000 nm ³	
3	Мазут	t	
4	Промислен газол, котелно гориво, нефта, дизелово гориво	t	
5	Пропан - бутан	t	
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	
8	Електрическа енергия	MWh	
9	Топлинна енергия (закупуена от централна топлофикационна система)	MWh	

П.2.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.2)	От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
tоe		

1 tоe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

	Източник на финансиране	Сектор:
Задължено лице (избира се от падащото меню)	ФЕЕВЕИ	И
Ведомство:	ОП	Т
Област:	МФК	Д
Община:	КЛ	У
	ЕБВР	УО
	СФ	УГ
	Смесено	УОВ
		ВЕИ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №2(пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.

1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1 Наименование на сградата		Стара административна сграда	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Населено място		ГР.ВЪРБИЦА
5	Адрес		СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №55
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		АМИНИСТРАТИВНА СГРАДА - не се ползва в момента
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 15 от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		1115
12	Грите имена		МЕРДИН МУСТАФА БАИРЯМ
13	Лице, отговорно за		КМЕТ
14	управлението		09153/ 2160
15	e-mail		obshina@varbitsa.org

П.1.

2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		"Билдконтрол" ЕООД-гр.Добрич
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола		
3	Издаден сертификат	Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5		Категория на сертификата (А,Б)		
6		Срок на валидност		
7	Дата на издаване	Дата на издаване		

П.1.

3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

1	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1	Изоляция на външни стени				
2	Изоляция на под				

3	Изолация на покрив		не	
4	Подмяна на дограма		не	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не	
12	Други:			
13				

III.1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (<i>изписват се</i>)	-		
9	Топлинна енергия (<i>закупена от централна топлофикационна система</i>)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	0,71	0,54

III.1.

5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАННЯ	От всички	Доказани, с издадени
<i>(трябва да съвпадат с посочените в таблица П1.1)</i>		
<i>1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh</i>	toe	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
 СГРАДА №3 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		ЦДГ "Славейче"	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Населено място		ГР.ВЪРБИЦА
5	Адрес		АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ №26
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в		1989
11	Разгъната застроена площ (m ²)		2350
12	Грите имена		ГЮНЕЛ МУСТАФА ЕРЕДЖЕБОВА
13	Лице, отговорно за управлението		ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс		05391/ 2137
15	e-mail		gunel80@abv.bg

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписван е на протокола	10.04.2013Г.
3		Номер на сертифика та	120ENP032

4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление					
5		Категория на				В	
6		Срок на валидност					А
7		Дата на издаване					11.04.2016Г.
							10.04.2013Г.

III.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-сиране
1 Изолация на външни стени		да	2010г.	
2 Изолация на под		да	2010г.	
3 Изолация на покрив		да	2010г.	ОПЕРАТИВ НА ПРОГРАМА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ
4 Подмяна на дограма		да	2010г.	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2010г.	
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		да		
12 Други:				
13				

III.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		

4	Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	
5	Пропан - бутан	t	
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	70
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	
9	Топлинна енергия (закупуена от централна топлофикационна система)	MWh	
8	Електрическа енергия	MWh	12,127

III.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в	От всички	Доказани, с издадени
1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

СГРАДА №4 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

Обща информация за сградата		ЦДГ - "Кокиче"	
1	Наименование на сградата	Административна област	ШУМЕН
2		Община	ВЪРБИЦА
3	Местоположение	Населено място	С.БЯЛА РЕКА
4		Адрес	УЛ.Рила №1
5			
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		1975
12	Трите имена		НЮЛФЕР ДЖЕВДЕТОВА
13	Лице, отговорно за управлението		ДИРЕКТОР
14		Телефон, факс	889177144
15		e-mail	

П.1.2

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	120 ЕНР 019

4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление			
5		Категория на			
6		Срок на валидност			м.МАРТ 2022г.
7		Дата на издаване			15.03.2012г

II.1.3

ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-сиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма		да	2009	ОП
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:				
13				

II.1.4

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 m³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	18	14

7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	
8	Електрическа енергия	MWh	10,905
			10,617

П.1.5

ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	От всички	Доказани, с издадени
1 toe (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	1 toe	

1 toe (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №5 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

Наименование на		ЦДГ - "Щурче"	
1	Административна област		ШУМЕН
2	Община		ВЪРБИЦА
3	Местоположение		С.ТУШОВИЦА
4	Населено място		УЛ. ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №15
5	Адрес		
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		2350
12	Трите имена		АТЧЕ ХАЛИЛОВА ИСМАИЛ
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР
14	управлението		885301431
15	Телефон, факс		
	e-mail		

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	120 ENR 021
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	М.МАРТ 2022Г.
7		Дата на издаване	15.03.2012Г

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан- сирание
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		

3	Изоляция на покрив		не		
4	Подмяна на дограма		да	2010г.	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
13					

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	16	14,4
7	Други горива, включително отпадъци <i>(изчисляват се)</i>	-		
9	Топлинна енергия <i>(закупена от централна топлофикационна система)</i>	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	7,088	4,673

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	От всички	Доказани, с издадени
<i>(трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)</i>		
1 toe		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №6 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

Наименование на		ЦДГ- "Червената Шапчица"	
1	Административна област		ШУМЕН
2	Община		ВЪРБИЦА
3	Населено място		С.МЕНГИШЕВО
4	Адрес		УЛ. ЧАВДАР №1
5	Идентификатор (от Агенцията по геодезия)		
6	Вид собственост (публична/частна)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
7	Предназначение		ЦДГ
8	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по		
9	Година на въвеждане в експлоатация		
10	Разгънатата застроена площ (m ²)		2350
11	Лице, отговорно за управлението		ФАТМЕ МЕХМЕДОВА БОШНАКОВА
12	Трите имена		ДИРЕКТОР
13	Длъжност		
14	Телефон, факс		885301437
15	e-mail		

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3	Издаден сертификат	Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Попълва се по време на извършването на енергийния обследване	Предписан	Изпълнена	Година на	Източник
--	-----------	-----------	-----------	----------

И наименования на мярката за енергийно спестяване		а	в	да/не	изпълнени	на финан-
1	Изоляция на външни стени			не		
2	Изоляция на под			не		
3	Изоляция на покрив			не		
4	Подмяна на дограма			да	2011	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление			не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не		
9	Настройките (вкл. "температура с понижение")			не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			н		
12	Други:					
13						

Таблица П1.4

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3,735	3,095

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	От всички	Доказани, с издадени
t _{oe}		

1 t_{oe}(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №7 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1 Наименование на		Читалище "Пробуда - 1871"	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Община		ГР.ВЪРБИЦА
5	Населено място		СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №53
6	Адрес		
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЧИТАЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		2097
12	Трите имена		СТОЯН ГЕОРГИЕВ ДИМИТРОВ
13	Лице, отговорно за		ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ЧИТАЛИЩЕ "ПРОБУДА"
14	управлението		05391/2057
14	Телефон, факс		
15	e-mail		

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3	Издаден сертификат	Номер на сертификата	120 ENP 022
4		Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	м.април 2022г.
7		Дата на издаване	09.04.2012г

III.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнение	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		да	2010г.	МЕЖДУВЕДОМСТВЕНА КОМИСИЯ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОДПОМАГАНЕ НА МС
4 Подмяна на дограма		да	2014	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:				
13				

III.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (<i>изписват се</i>)	-		
9 Топлинна енергия (<i>закупена от централна топлофикационна система</i>)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	2	1,568

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	От всички	Доказани, с издълени
<i>(трябва да съвпадат с посочените в таблица</i>	100	

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №8 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

		Читалище - "Христо Ботев - 1923"	
1	Наименование на	Административна област	ШУМЕН
2		Община	ВЪРБИЦА
3	Местоположение	Населено място	С.БЯЛА РЕКА
4		Адрес	ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №40
5			
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		
8	Предназначение		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.		ЧИТАЛИЩЕ
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		1220
12		Трите имена	Хюсеин Исмаил Хюсеин
13	Лице, отговорно за	Длъжност	ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ЧИТАЛИЩЕ "ХРИСТО БОТЕВ"
14	управлението	Телефон, факс	
15		e-mail	885508001

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на изпълнение	Източник на финан-сиране
	а	в	да/не	

1	Изолация на външни стени		не	
2	Изолация на под		не	
3	Изолация на покрив		да	2010г.
4	Подмяна на дограма		да	2014г.
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не	
12	Други:			
13				

Таблица П1.4

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 m ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	6
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	2	1,85

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНЯ	От всички	Доказани, с издадени
(трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)	toe	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №9 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

Наименование на		Здравна служба - гр.Върбица /бивша поликлиника/	
1	Административна област		ШУМЕН
2	Община		ВЪРБИЦА
3	Местоположение		ГР.ВЪРБИЦА
4	Населено място		ПЕТЪР ЗЛАТЕВ ГРУЕВ №15
5	Адрес		
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		БОЛНИЦА
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		1274
12	Трите имена		МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ
13	Лице, отговорно за		КМЕТ
14	управлението		05391/ 2160
15	Телефон, факс		obshina@varbitsa.org
	e-mail		

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	120 ENR 020
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	м.април 2022г.
7		Дата на издаване	09.04.2012г

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-

1	Изоляция на външни стени	не	
2	Изоляция на под	не	
3	Изоляция на покрив	не	
4	Подмяна на дограма	не	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление	не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция	не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация	не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление	не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")	не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации	не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)	не	
12	Други:	не	
13			

Таблица П1.4

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци <i>(изписват се)</i>	-		
9	Топлинна енергия <i>(закупена от централна топлофикационна система)</i>	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	18,152	15,85

Таблица П1.5

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	Доказани, с извадени
<i>(трябва да съвпадат с посочените в таблица</i>	
toe	

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
 СГРАДА №10 (предиен номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П.1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

СОУ ВЪРБИЦА	
1	Наименование на
2	Административна област
3	Местоположение
4	Община
5	Населено място
6	Адрес
7	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, Вид собственост (публична/частна)
8	Предназначение
9	Тип (съгласно класификацията от
10	Година на въвеждане в експлоатация
11	Разгънатата застроена площ (m ²)
12	Трите имена
13	Лице, отговорно за
14	управлението
15	Длъжност
	Телефон, факс
	e-mail

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)						"Евро-Инженеринг"ООД гр.Шумен
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола						25.03.2011г
3		Номер на сертификата						110EISC011
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление						С
5		Категория на сертификата						Б
6		Срок на валидност						5г.
7		Дата на издаване						20.3.2011

Таблица П.1.2

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнение	Източник на финан-
1 Изолация на външни стени		да	2010г.	
2 Изолация на под		да	2010г.	ОПРР
3 Изолация на покрив		да	2010г.	
4 Подмяна на дограма		да	2010г.	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		да		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		да		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:		не		
13				

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	20	20
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	80	64
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	53,3	39,563

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в	От всички	Доказани, с издадени
1 toe (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	toe	

1 toe (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №11 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П.1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		ОУ С.БЯЛА РЕКА	
2	Административна		ШУМЕН
3	Местоположение	Община	ВЪРБИЦА
4		Населено място	С.БЯЛА РЕКА
5		Адрес	ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №31
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		УЧИЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		1120
12	Трите имена		ЕДИЗ ФЕВЗИЕВ ГЕРДЖИКОВ
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР ОУ "СВ.СВ.КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
14	управлението		05394/ 273
15	Телефон, факс		
	e-mail		oubyalareka@ro-ni.net

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П.1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АБЕ)	
2	Дата на	Дата на подписване	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П.1.3

1 Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан		Година на изпълнени	Източник на финансиране
	а	в		
1 Изолация на външни стени		не		

				не		НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА "ОПТИМИЗАЦИЯ НА УЧИЛИЩНАТА МРЕЖА"
2	Изолация на под					
3	Изолация на покрив			не		
4	Подмяна на дограма			да	2014	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление			не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			да	2009г.	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")			не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			не		
12	Други:					
13						

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	55	40
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	8,85	13,423

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица	10e	От всички	Доказани, с издадени

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №12 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на	ОУ ЧЕРНООКОВО		
2	Административна област			ШУМЕН
3	Местоположение			ВЪРБИЦА
4	Населено място			С. ЧЕРНООКОВО
5	Адрес			ЛЕНИН №1
6	Идентификатор (от Агенцията по			
7	Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение			УЧИЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от			
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгънатата застроена площ (m ²)			1230
12	Трите имена			АХМЕД МУСТАФОВ КАПУСТРЕВ
13	Лице, отговорно за			ДИРЕКТОР ОУ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ"
14	управлението			
15	Телефон, факс			
	e-mail			kapustrev@abv.bg

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		да	2008г.	
2 Изолация на под		не		СИФ
3 Изолация на покрив		да	2008г.	
4 Подмяна на дограма		да	2008г.	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2008г.	
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	50	68
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	5,5	8,64

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в I toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	От всички	Доказани, с издадени
toe		

I toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №13(пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1 Наименование на		ОУ ЛОВЕЦ	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение	Община	ВЪРБИЦА
4		Населено място	С.ЛОВЕЦ
5		Адрес	СВОБОДА №17
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		УЧИЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		1100
12	Трите имена		АЙЛИН МУСТАФА
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР ОУ "ХРИСТО БОТЕВ"
14	управлението		
15	Телефон, факс		
	e-mail		

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма		не		
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:		не		
13				

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	Година	
			2014	2015
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	20	1,6
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3	1,684

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1.1)	От всички	Доказани, с издадени
toe		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №14 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1	Наименование на	ОУ ИВАНОВО		
2	Административ на област	ШУМЕН		
3	Община	ВЪРБИЦА		
4	Местоположение			
5	Населено място	С.ИВАНОВО		
6	Адрес	ВАСИЛ ЛЕВСКИ №10		
6	Идентификатор (от Агенцията по			
7	Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА		
8	Предназначение	УЧИЛИЩЕ		
9	Тип (съгласно класификацията от			
10	Година на въвеждане в			
11	Разгъната застроена площ (m ²)			1230
12	Трите имена	ПЕТРАНКА ВАСИЛЕВА ДИМИТРОВА		
13	Лице, отговорно за	ДИРЕКТОР ОУ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ"		
14	управлението			
15	Телефон, факс			
	e-mail			

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола		
3		Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на	Източник на финан-сиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма		да	2009г.	НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА "ОПТИМИЗАЦИЯ НА УЧИЛИЩНАТА МРЕЖА"
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 m ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	40	24
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	3,2	3,487

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	<i>(трябва да съвпадат с посочените в</i>	то	От всички	Доказани, с издадени
-----------------------	---	----	-----------	----------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №15 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1	Наименование на	ЦДГ - "Щастливо детство" - с.Нова бяла река	
2	Административна област	ШУМЕН	
3	Местоположение	ВЪРБИЦА	
4	Населено място	С.НОВА БЯЛА РЕКА	
5	Адрес	СЕПТЕМВРИ №9	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия)		
7	Вид собственост (публична/частна)	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8	Предназначение	ЦДГ	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)	405	
12	Трите имена	ФАТМЕ ИБРЯМОВА КАФЕДЖИЕВА	
13	Лице, отговорно за	ДИРЕКТОР ЦДГ	
14	управлението	Телефон, факс	
15	e-mail	885301433	

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

Таблица П1.3

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Попълването на мерките по енергийна ефективност	Предписан	Изпълнена	Година на Източник
---	-----------	-----------	--------------------

Имплементиране на мярката за енергийно спестяване		а в	да/не	изпълнени	на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма /частично		да	2013г	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
13					

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година		2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t			
2	Природен газ	1000 nm ³			
3	Мазут	t			
4	Промислен газ-ол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t			
5	Пропан - бутан	t			
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10		8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци <i>(изчисляват се)</i>	-			
9	Топлинна енергия <i>(закупена от централна топлофикационна система)</i>	MWh			
8	Електрическа енергия	MWh	6		5,765

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ <i>(трябва да съвпадаат с посочените в таблица</i>	От всички	Доказани, с издадени
toe		

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №16 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

		ЦДГ- "МИР" С.МАЛОМИР	
1	Наименование на		
2	Административна област	ШУМЕН	
3	Местоположение	ВЪРБИЦА	
4	Населено място	С.МАЛОМИР	
5	Адрес	УЛ. СЕПТЕМВРИ №1	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8	Предназначение	ЦДГ	
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		2350
12	Трите имена	ВАЙДЕ БИЛЯЛОВА ЛЕШКОВА	
13	Лице, отговорно за	ДИРЕКТОР	
14	управлението		885301434
15	Телефон, факс		
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма /ЧАСТИЧНО		да	2011	СФ
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 m ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	12,8
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	8,735	8,726

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в I toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	От всички	Доказани, с издадени
	toe	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1)
 СГРАДА №17 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		МЛАДЕЖКИ ДОМ ГР.ВЪРБИЦА	
2	Административна		ШУМЕН
3	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		ГР.ВЪРБИЦА
5	Адрес		УЛ. ВИТ №1
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		324
12	Трите имена		
13	Лице, отговорно за		МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ
14	управлението		КМЕТ НА ОБЩИНА
15	Телефон, факс		885301437
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от резултата	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на	
6		Срок на валидност	

7	Дата на издаване		
---	------------------	--	--

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма		не		
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12 Други:				
13				

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 m ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	12	10
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	7,956	6,844

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените тое	От всички	Доказани, с издадени

1 тое(тон нефтен эквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
 СГРАДА №18 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		ЦДГ- "СЪЛЪНЦЕ" С.СТАНЯНЦИ	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.СТАНЯНЦИ
5	Адрес		УЛ. ПИРИН №1
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		2350
12	Трите имена		ГЮЛФИЕ ШАБАНОВА АДЕМ
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР
14	управленето		
	Телефон,		
	факс		885301435
15	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	

4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление			
5		Категория на			
6		Срок на валидност			
7		Дата на издаване			

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма /ЧАСТИЧНО		да	2012	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	18	16
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		

8	Електрическа енергия	MWh	5,065	4,485
---	----------------------	-----	-------	-------

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ		Доказани, с издадени	
(трябва да съвадат с посочените)		От всички	
тое			

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П1.1)
СГРАДА №19 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на	ЦДГ- "МЛАДОСТ" С. ЧЕРНООКОВО
2	Административна област	ШУМЕН
3	Местоположение	ВЪРБИЦА
4	Населено място	С. ЧЕРНООКОВО
5	Адрес	УЛ. Н. ВАПЦАРОВ №1
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,	
7	Вид собственост (публична/частна)	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение	ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от	
10	Година на въвеждане в експлоатация	
11	Разгъната застроена площ (m ²)	567
12	Трите имена	СЕБИЛЕ АХМЕДОВА КАПУСТРЕВА
13	Длъжност	ДИРЕКТОР
14	Лице, отговорно за управлението	
15	Телефон, факс	
	e-mail	885301436

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола
3		Номер на сертификата
4		Клас на енергопотребление
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата
6		Срок на валидност
7		Дата на издаване

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на	Източник на финансиране
1	Изоляция на външни стени	не		
2	Изоляция на под	не		
3	Изоляция на покрив	не		
4	Подмяна на дограма	да	2009	ОП
5	Енергоспестяващи мерки по осветление	не		

6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")			не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			н	
12	Други:				
13					

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	22	20
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупуена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	6,97	7,644

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1.)	От всички	Доказани, с
toe		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №20 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1 Наименование на		ЦДГ- "МИША" С.КОНЕВО	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Община		С.КОНЕВО
5	Населено място		УЛ. МИР №1
6	Адрес		
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна)		
8	Предназначение		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата		ЦДГ
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		290
12	Трите имена		ПАВЛИНКА ВАСИЛЕВА МАРИНОВА
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР
14	Длъжност		
14	Телефон, факс		
15	e-mail		885301438

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финанси-
1 Изолация на външни стени		не		

2	Изолация на под		не	
3	Изолация на покрив		не	
4	Подмяна на дограма		не	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н	
12	Други:			
13				

Таблица П1.4

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупуена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	4,15	3,99

Таблица П1.5

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица	От всички	Доказани, с издадени
t _{oe}		

1 t_{oe}(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
 СГРАДА №21 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1	Наименование на	ЦДГ- "ДЕТСКИ СВЯТ" ИВАНОВО	
2	Административна област	ШУМЕН	
3	Местоположение	ВЪРБИЦА	
4	Населено място	С.ИВАНОВО	
5	Адрес	УЛ. ВАСИЛ КОЛАРОВ №8	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна)	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8	Предназначение	ЦДГ	
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		567
12	Трите имена	СНЕЖАНА ВЕДЕВА ИВАНОВА	
13	Лице, отговорно за		
14	управлението	ДИРЕКТОР	885301441
15	Телефон, факс		
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма частично		ДА	2013	СФ
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12 Други:				
13				

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	8
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	3,99	3,86

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в	От всички	Доказани, с издадени
I тое(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	тое	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №22 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		ЦДГ - "СНЕЖАНКА" С.СУШИНА	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.СУШИНА
5	Адрес		УЛ.РИПА №3
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (м ²)		290
12	Трите имена		АЙГЮЛ АЛИ РУФИ
13	Лице, отговорно за		ДИРЕКТОР
14	управлението		
15	Телефон, факс		885301440
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

Таблица П1.3

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Попълването на таблицата по отношение на обследването	Предписан	Изпълнена	Година на	Източник
---	-----------	-----------	-----------	----------

И наименования на мярката за енергия или спестяване

	а	в	да/не	изпълнени	на финан-
1	Изоляция на външни стени		не		
2	Изоляция на под		не		
3	Изоляция на покрив		не		
4	Подмяна на дограма частично		ДА	2013	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изчисляват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3,86	3,177

П.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в	От всички	Доказани, с издадени
t _{oe}		

1 t_{oe} (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)
СГРАДА №23 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1	Наименование на	ЦДГ- "ДЕТЕЛИНА " С.ЛОВЕЦ	
2	Административна област	ШУМЕН	
3	Местоположение	ВЪРБИЦА	
4	Населено място	С.ЛОВЕЦ	
5	Адрес	УЛ.СВОБОДА №4	
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8	Предназначение	ЦДГ	
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		290
12	Трите имена	ЙОРДАНКА ИВАНОВА ВАСИЛЕВА	
13	Лице, отговорно за	ДИРЕКТОР	
14	управлението		885301439
15	Телефон, факс e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на	

6	Срок на валидност			
7	Дата на издаване			

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма частично		ДА	2013	СФ
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		Н		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	8
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	3,68	3,539

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНЯ (трябва да съвпадат с посочените)	тос	От всички	Доказани, с издадени

1 тое(тон нефтен эквивалент) = 11,6 МВтч

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
СГРАДА №24(пореден номер от списъка по т.П.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на		КМЕТСТВО БЯЛА РЕКА	
2	Административ на област		ШУМЕН
3	Община		ВЪРБИЦА
3 Местоположение			
4	Населено място		С.БЯЛА РЕКА
5	Адрес		УЛ.Г.ДИМИТРОВ №42
6	Идентификатор (от Агенцията по		
7	Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		КМЕТСТВО
9	Тип (съгласно класификацията от		
10	Година на въвеждане в		
11	Разгънатата застроена площ (m ²)		390
12	Трите имена		ХЮСЕИН ИСМАИЛ ХЮСЕИН
13	Лице, отговорно за		КМЕТСТВО БЯЛА РЕКА
14	управлението		
15	Телефон, факс		885508001
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
		ДА	2014	СФ
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма частично		ДА	2014	СФ
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газвол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	12	12
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	1,869	1,253

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с I тое)	От всички	Доказани, с издадени

I тое (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.1)
 СГРАДА №25(пореден номер от списъка по т.П.1.1.)

Таблица П1.1

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

1 Наименование на сградата		КМЕТСТВО МЕНГИШЕВО	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Местоположение		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.МЕНГИШЕВО
5	Адрес		УЛ.ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №6
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		КМЕТСТВО
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m ²)		412
12	Трите имена		РЕДЖЕБ ДЖЕМАЛОВ РЕДЖЕБОВ
13	Лице, отговорно за		КМЕТСТВО МЕНГИШЕВО
14	управлението		885301451
15	Телефон, факс		
	e-mail		

Таблица П1.2

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването				
2	Дата на обследването				
3	Номер на сертификата				
4	Клас на енергопотреблени				
5	Издаден сертификат				
6	Категория на сертификата				
7	Срок на валидност				
	Дата на издаване				

Таблица П1.3

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма частично		не		
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12 Други:				
13				

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm ³		
3 Мазут	t		
4 Промислен газол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупуена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	356	1,095

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)	От всички	Доказани, с издадени
tce		

1 tce(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1)
СГРАДА №26 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1		ЧИТАЛИЩЕ С.СУШИНА			
2	Местоположение	Административна област			ШУМЕН
3		Община			ВЪРБИЦА
4		Населено място			С.СУШИНА
5		Адрес			УЛ.ТИЧА №7
6	Идентификатор (от Агенцията по)				
7	Вид собственост (публична/частна)				ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение				ЧИТАЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от				
10	Година на въвеждане в				
11	Разгъната застроена площ (m ²)				294
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена			НУТФИ ХАСАНОВ МЕХМЕДОВ
13		Длъжност			КМЕТ НА КМЕТСТВО
14		Телефон, факс			885301445
15		e-mail			-

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра)			
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола			
3	Издаден сертификат	Номер на сертификата			
4		Клас на енергопотребление			
5		Категория на			
6		Срок на валидност			
7		Дата на издаване			

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма /частично/		ДА	2013	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm ³		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	6
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (<i>изписват се</i>)	-		
9	Топлинна енергия (<i>закупена от централна топлофикационна система</i>)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	0,203	0,154

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

			От всички	Доказани, с издадени
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (<i>трябва да съвпадат с посочените</i>)	toe		

1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се потъква за всяка сграда от Таблица П.1)
СГРАДА №27 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1 Наименование на		ОУ ТУШОВИЦА			
2	Местоположение	Административна област			ШУМЕН
3		Община			ВЪРБИЦА
4		Населено място			С.ТУШОВИЦА
5		Адрес			Н.ВАПЦАРОВ №2
6	Идентификатор	<i>(от Агенцията по геодезия,</i>			
7	Вид собственост	<i>(публична/частна</i>			
8	Предназначение	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА			
9	Тип	УЧИЛИЩЕ			
10	Година на въвеждане в експлоатация				
11	Разгъната застроена площ (m ²)	400			
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена			ЯВОР ЦЕНКОВ ЯКИМОВ
13		Длъжност			ДИРЕКТОР ОУ "ХРИСТО БОТЕВ"
14		Телефон, факс			885301421
15		e-mail			

П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (потъква ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование <i>(от регистъра на АЕЕ)</i>			
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола			
3	Издаден сертификат	Номер на сертификата			
4		Клас на енергопотребление			
5		Категория на сертификата			
6		Срок на валидност			
7		Дата на издаване			

П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма		ДА	2009	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:		не		
13					

П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година

1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	t		
4	Промислен газьол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за отопление, горива от биомаса, включително дървесина	t	36	32
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3,895	3,729

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П11.5

		От всички	Доказани, с издадени
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в		
	toe		

1 toe (тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh