

ИНФОРМАЦИЯ

за изпълнение на Общинска програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива (ОПНИЕВИБГ) на община Аврен

Задължено лице:	Община Аврен	п.к: 9135	ЕИК: 000093378	Адм. област: Варна
Адрес:	с. Аврен.	п.к: 9135	Кв. ....	Ул Тодор Нова
Представяващ:	Елена Манолова - Кмет на Община Аврен, инв.финанс. длъжност			№ 8
Лице за контакт:	Елена Божнева - Гл. специалист ТПР инв.финанс. длъжност			Тел./GSM 05 106 /2226
Информация за програмата	Краткосрочна/Дългосрочна ОПНИЕВИБГ на община Аврен 2014/2020 г.			Тел./GSM 0892948119
				E-mail: elena_avren@abv.bg
				Отчетна година
				2017 г.

ИЗПЪЛНЕНИ ТЕХНИЧЕСКИ МЕРКИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ ПРЕЗ ГОДИНАТА

Собственост на проекта	Начална и крайна дата на мярката	Вид енергия от ВИ	Вид произведена енергия от ВИ	Инсталтирана мощност kW	Годишно производство kWh/year	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА						Източници на финансиране	Инвестиции общо лв.	Дялово участие на общината %	Забележки	
						Количество	Вид гориво	Спестени енергии Еп. енергии kWh/year	Топл. енергии (ТЕЦ) kWh/year	Общо горива и енергии kWh/year	Спестени средства лв./year					Спестени емисии CO <sub>2</sub> t/year/year
Наименование на мярката: няма изпълнени мерки през отчетния период																
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											
Наименование на мярката:					0.0											

ПЛАНИРАНИ/ИЗПЪЛНЕНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОГРЕВЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА БИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НЛДЕВИ

ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С НЛДЕВИ (избира се от падащо меню)	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележки

<p>1. Проект " Изграждане на енергоспестяващо улично осветление в с. Пискелици, община Аврен ЕСМ 1 - Доставка и монтаж на LED диодни осветители за улично осветление в съчетание със система за управление и мониторинг и въвеждане на ВЕИ в системата за улично осветление</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане на общинска собственост, както и при осъществяване на други общински дейности.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>НДЕФ и Община Аврен</p>	<p>планиране</p>
<p>2. Техническа мрежа: стимулиране изграждането на енергийни обекти за производство на енергия от ВЕИ върху покривни конструкции на сгради общ. Собственост /или такова със смесена собственост чрез ПЧП</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>3. Изграждане на системи за улично осветление в населените места с използване на енергия от възобновяеми източници, като алтернатива на съществуващото улично осветление</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при външно изкуствено осветление на имоти - публична и общинска собственост, както и при осъществяване на други общински дейности.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>4. Търсене на резерви за улично осветление от ВЕИ на съществуващи паркове и градини на територията на община Аврен</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при външно изкуствено осветление на имоти - публична и общинска собственост, както и при осъществяване на други общински дейности.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>5. Стимулиране на частни инвеститори за производство на енергия чрез биомаса от селското стопанство - земеделни и животновъдство</p>	<p>Мерки за насърчаване потреблението и производството на енергия, произведена от биомаса от отпадъци, генерирани на територията на общината.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>6. Минимизиране на административните ограничения пред инициативи за използване на енергия от ВИ</p>	<p>Премахване на съществуващи и не допускани на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ</p>	<p>премахване на административни пречки</p>	<p>Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>7. Подпомагане на проекти на индивидуални системи за използване на електрическа, топлинна и енергия за охлаждане от ВИ</p>	<p>Подпомагане реализирането на проекти за достъп и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на газ от ВИ, на биогорива и енергия от ВИ в транспорта</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии и намаляване потреблението на ел. енергия</p>	<p>Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>8. Участие в обучения по енергиен мениджмънт</p>	<p>Обучителни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>Подобряване на административния капацитет</p>	<p>Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>9. Реконструкция на съществуващи отоплителни инсталации и изграждане на нови в сгради общинска собственост ЕСМ в с.Гради</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии и икономия от енергия</p>	<p>Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен</p>	<p>планирани</p>

10. Провеждане на информационни и разяснителни кампании сред населението	Информационни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.	Икономия на енергия и ефективност на използваните ресурси	Община Аврен	изпълнени през 2017г.
11. Монтаж на соларни колектори и фотоволтажи	Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост.	спестяване на въглеродни емисии и икономия от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен	планирани
<b>ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ</b>				
Вид на горивото	Количество с примеси L	Вид на примеся	Забележка	
Дизелово гориво	61 461	Биодизел		
Бензин	26 926	Биоетанол	3687,66	1884,82
<b>ОЦЕНКИ ЗА НАЛИЧНИЯ И ПРОГНОЗНИЯ ПОТЕНЦИАЛ НА МЕСТНИТЕ РЕСУРСИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМИ ИСТОЧНИЦИ</b>				
ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ <i>(забележително от подточка меню)</i>	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележка
11. Монтаж на соларни колектори и фотоволтажи	За изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ върху покривите конструкции на сгради общинска собственост или сгради със смесен режим на собственост – Държавна и общинска.	спестяване на въглеродни емисии и икономия от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен	планирани

9. Реконструкция на съществуващи отоплителни инсталации и изграждане на нови в сгради общинска собственост ЕСМ в сгради	За изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ върху покривните конструкции на сгради общинска собственост или сгради със смесен режим на собственост – държавна и общинска.	спестяване на въглеродни емисии и инквония от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и	Община Аврен планирани

Дата 06.03.2018г.

(dd/mm/yyyy)

Име и фамилия на представяващия:

/Емануил Манолов - кмет на Община Аврен

Подпис:

