

ИНФОРМАЦИЯ

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

Задължено лице:	Община Аврен	п.к. 9135	ЕИК: 000093378	Адм. област: Варна
Адрес:	с Аврен,	п.к. 9135	кв. ....	Ул Тодор Ноев
Представяващи:	Емелин Менолев - Кмет на Община Аврен им. фамилия дъщеря			тел./SSM 05 106 /2226
Лице за контакт:	Елена Борчева - Директор държавния "ИИТ" им. фамилия дъщеря			тел./SSM 0882948119
Информация за програмата	краткосрочна/дългосрочна ОПННЕВИБГ на община Аврен 2014/2020 г.			Е-mail: kmet@avren.bg E-mail: eu@avren.bg
				Очетна година 2018 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	Инсталационна мощност	Годишно производство во	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА			Източници на финансиране	Инвестиционна стойност	Дялово участие на общината	Забележки		
						СПЕСТЕНИ ГОРИВА	Спестени енергии	ОБЩО спестени енергии						
държавна, общинска, частна, смесена	(избира се от подащо меню)	KW	KWh/year	тонна/год	1000т <sup>3</sup> /год	Вид гориво	Еп. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)	KWh/year	лв./год.	тонна/год.	(избира се от подащо меню)	лв.	%
Наименование на мярката:														
няма изпълнени мерки през отчетния период														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														
Наименование на мярката:														

ПЛАНИРАНИ/ИЗПЪЛНЕНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА ВИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДВЕИ

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

<p>1. Проект "Изграждане на енергоспестяващо улично осветление в с. Прикелци, община Аврен ЕСМ 1 - Доставка и монтаж на LED, димиряеми осветители за улично осветление в съчетание със система за управление и мониторинг и ввеждане на ВЕИ в системата за улично осветление</p>	<p>Мерци за използване на енергия от ВИ при изграждане на публична и общинска собственост, както и при осъществяване на други общински дейности.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>НДЕРФ и Община Аврен</p>	<p>планирани</p>
<p>2. Техническа мрежа: стимулиране изграждането на енергийни обекти за производство на енергия от ВЕИ върху помрънни конструкции на сгради общ. Собственост и/или такова със смесена собственост чрез ПЧП</p>	<p>Мерци за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или прехвърляне 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>Мерци 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>4.1 Зарене на резерви за улично осветление от ВЕИ на съществуващи паркове и градини на територията на община Аврен</p>	<p>Мерци 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 - земеделски и животновъдство</p>	<p>Мерци за насърчаване потреблението и производството на енергия, произведена от биомаса от опадълци, 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 обученията 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 сгради</p>	<p>Мерци за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или прехвърляне на сгради - общинска собственост.</p>	<p>спестяване на въглеродни емисии и инконииа 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 2018г.
11.Монтаж на соларни колектори и фотоволтаизи	Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкции, основно обновяване, основен ремонт или преработка 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

**ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ**

Вид на горивото	Количество с примеси L	Вид на примеся	Количество на примеся в литри		Забележка
			Биодизел, L	Биоетанол, L	
Дизелово гориво	80 913	Биодизел	4854,756		
Бензин	23 827	Биоетанол		1667,8914	

**ОЦЕНКИ ЗА НАЛИЧНИЯ И ПРОГНОЗНИЯ ПОТЕНЦИАЛ НА МЕСТНИ РЕСУРСИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМ ИЗТОЧНИК**

ОПИСАНИЕ НА МАРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ (избира се от подточ. меню)	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележка
11.Монтаж на соларни колектори и фотоволтаизи	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 икономия от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Аврен	планирани



<p>9. Реконструкция на съществуващи отоплителни инсталации и изграждане на нови в сгради общинска собственост ЕСМ в сгради</p>	<p>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.</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>

Дата :14.03.2019г.

(ДД/ММ/ГГГГ)

Име и фамилия на представяващия:

Емануил Манолов - кмет на Община Аврен

Подпис:

