

ИНФОРМАЦИЯ

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

Задължено лице:	Община Аврен	п.к: 9135	ЕИК: 000093378	Адм. област:Варна	№ 8
Адрес:	с. Аврен,	п.к: 9135	ИВ:.....	Ул.Тодор Ноев	
Представител:	Евгелия Михайлова - Кмет на Община Аврен или Фамилия, Имя, Презиме		Тел./SSM 05 106 /2226		E-mail:avren_kmet@abv.bg
Лице за контакт:	Елена Бончева - Гл. специалист ТПТ		Тел./SSM 08822948119		E-mail:elena_avren@abv.bg
Информация за програмата	краткосрочна/дългосрочна ОПНБВБИГ на община Аврен 2014/2020г.			Отчетна година	2016 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	Инсталлирана мощност kW	Годишно производство во kWh/year	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА						Източници на финансиране	Инвестиции общо лв.	Дялово участие на общината %	Забележки	
						Спестени горива	Спестени енергии	Общо горива и енергии	Спестени средства	Спестени емисии CO ₂						
държавна, общинска, местна, смесена		(избира се от подащо меню)				Количество	Вид гориво (избира се от подащо меню)	Ел. енергия kWh/year	Топл. енергия (ТЕЦ) kWh/year	Общо горива и енергии kWh/year	лв./год.	монет./год.	(избира се от подащо меню)	лв.	%	
Няма изпълнени мерки през отчетния период																
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				
Наименование на мярката:											0.0	0				

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

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

<p>Проект "Изграждане на енергоспестяващо улично осветление в с. Приселци, община Аврен ЕСМ 1 - Доставка и монтаж на LED, димирними осветители за улично осветление в съчетание със системата за управление и мониторинг и въвеждане на ВЕИ в системата за улично осветление"</p>	<p>Мерки за използване на енергия от ВИ при възникване на изкуствено осветление на имоти - публична и общинска собственост, както и при осъществяване на други общински дейности.</p>	<p>Спестяване на въглеродни емисии</p>	<p>НДЕФ и Община Аврен</p>	<p>Мерките са планирани такава се осигуряване на финансиране и подписване на договор</p>
<p>2.Техническа мярка: стимулиране изграждането на енергийни обекти за производство на енергия от ВЕИ върху покривни конструкции на сгради общ. Собственост и/или такова със смесена собственост чрез ПЧЛ</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 възникване 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 възникване 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 - земеделска и животновъдство</p>	<p>Мерки за насърчване потреблението и производството на енергия, произведена 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 електроенергия, топлинна енергия за охлаждане от ВИ</p>	<p>Подпомагане реализирането на проекти за достъп и потребление на електроенергия, 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 осветителните 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>постепенно изпълнение</p>
<p>9. Реконструкция на съществуващи отоплителни инсталации и изграждане на нови в сгради общинска собственост ЕСМ в сгради</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 инновации 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 Адрен	постоянно и периодично изпълнение
11. Монтаж на соларни колектори и фотоволтаизи	Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или пререстройство на сгради - общинска собственост.	спестяване на въглеродни емисии и икономия от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Адрен	планирани и постоянно извършвани

ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩНСКИ ТРАНСПОРТ					
Вид на горивото	Количество с примеси L	Вид на примеся	Количество на примеся в литри		Забележка
			Биодизел, L	Биостанол, L	
Дизелово гориво	32 000	Биодизел	1920		
Бензин	24 500	Биостанол		1715	

ОЦЕНКИ ЗА НАЛИЧНИЯ И ПРОГНОЗНИЯ ПОТЕНЦИАЛ НА МЕСТНИ РЕСУРСИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИЦИ				
ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЯНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ (забележете от какво 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 покривите конструкции на сгради общинска собственост или сгради със смесен режим на собственост – Адрянава и общинска.	спестяване на въглеродни емисии и икономия от енергия	Оперативни и национални програми, и други възможни финансови донори и Община Адрен	постоянно изпълняване мерки при осигурено финансиране

