

ИНФОРМАЦИЯ

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

Задължено лице:	Община Летница	п.к: 5570	ЕИК: 000291584	Адм. област: Ловеч	
Адрес:	гр. Летница	п.к: 5570	ж.к/кв.....	бул. "България" №19	
Представяващ:	Д-р Красимир Джонев - Кмет име, фамилия, длъжност			тел./GSM 06941/2256	E-mail: letnitsa@mail.bg
Лице за контакт:	Соня Хорозова - Директор Дирекция "УТОСП" име, фамилия, длъжност			тел./GSM 06941/2298, 0884704245	E-mail: letnitsa@mail.bg
Информация за програмата:	краткосрочна ОПНИЕВИБГ на община Летница 2019/2022 г./дългосрочна ОПНИЕВИБГ на община Летница 2012/2022 г.			Отчетна година	2022 г.

ИЗПЪЛНИ 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	Инсталирана мощност	Годишно производство	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА						Източници на финансиране	Инвестиции общо	Дялово участие на общината	Забележки	
						СПЕСТЕНИ ГОРИВА		Спестени енергии годишно		ОБЩО горива и енергии	Спестени средства					Спестени емисии CO <sub>2</sub>
						Количество	Вид гориво	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)							
държавна, общинска, частна, смесена	-	(избира се от падащо меню)	-	kW	KWh/год.	t/год.; 1000nm <sup>3</sup> /год.	(избира се от падащо меню)	KWh/год	KWh/год	KWh/год.	лв./год.	тона/год.	(избира се от падащо меню)	лв.	%	-
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на ел. енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 1 MW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	1000				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на ел. енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 199 kW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	199				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 323.5 kW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	323.5				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 30 kW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	30				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 30 kW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	30				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Инсталация за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 30 kW за собствени нужди															
Частна	Слънчева	Електроенергия	30				-			0.0		0	друго			
Наименование на мярката:	Изграждане на соларна инсталация															
Общинска	Слънчева	Топлоенергия	4.5				-			0.0		0	друго	9252	100	

ПЛАНИРАНИ/ИЗПЪЛНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА БИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДЕВИ				
ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДЕВИ (избира се от падащо меню)	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележки
1. Въвеждане на енергиен мениджмънт в общината, функционираща общинска администрация в съответствие с регламентираните права и задължения в ЗВАЕИБ	Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	1. Въведено управление на енергията на територията на общината 2. Компетентна и ефективна общинска администрация	Общински бюджет	
2. Съгласувано и ефективно изпълнение на програмите за енергия от ВИ	Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Изпълнени програми за енергия от ВИ	Общински бюджет	
3. Ефективно общинско планиране, основано на нисковъглеродна политика	Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Наличие на общински планове, стимулиращи използването на ВИ	Общински бюджет	

4.Инсталиране на термоинсталации за топла вода	Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост.	1. Намален разход на електрическа енергия 2. Икономия на финансови средства	Общински бюджет	
5. Актуализиране на общ устройствен план на Община Летница	Разработване и/или актуализиране на общите и подробните устройствени планове, свързани с реализация на благоустройствени работи за изпълнение на проекти за оползотворяване на ВИЕ	1. Осигурени благоприятни устройствени условия и предпоставки за изпълнение на проекти за оползотворяване на ВЕИ 2. Намерение решения за осигуряване на възможно най-добър баланс между частните и обществените интереси	Общински и национален бюджет	
6.Разработване и/или актуализиране на подробните устройствени планове, свързани с реализация на проекти за оползотворяване на ВЕИ на общината или частния сектор	Разработване и/или актуализиране на общите и подробните устройствени планове, свързани с реализация на благоустройствени работи за изпълнение на проекти за оползотворяване на ВИЕ	1. Наличие на ПУП-ове за реализация на проекти а оползотворяване на ВИЕ на общината или частния сектор	Оперативни и национални програми, финансови инструменти и програми на Европейската комисия, общински бюджет, частен бюджет	

**ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ**

Вид на горивото	Количество с примеси L	Вид на примеса	Количество на примеса в литри		Забележка
			Биодизел, L	Биоетанол, L	
Дизелово гориво	28019		1681.14		
Бензин	3300			297	

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

ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ (избира се от падащо меню)	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележка
Подпомагане бизнеса за изграждане на фотоволтаични инсталации	За изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ или на инсталации за производство на биогорива в транспорта и на течни горива от биомаса върху пустеещи земи публична общинска и частна общинска собственост и подходящи мерки за оползотворяването на тези земи	1. Изградени фотоволтаични инсталации 2. Реализиран потенциал от енергия	Оперативни и национални програми, финансови инструменти и програми на Европейската комисия, общински бюджет, Публично-частни партньорства	Планирана дейност
Инсталиране на фотоволтаични и термосоларни инсталации върху покривни конструкции на общински сгради или на сгради със смесен режим на собственост - държавна и общинска	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.	1. Намален разход на електрическа енергия 2. Икономия на финансови средства 3. Намаляване на енергийната зависимост	Оперативни и национални програми, финансови инструменти и програми на Европейската комисия, общински бюджет	Планирана дейност

Дата :16/02/2023 г.  
(дд/мм/ггггг)

Име и фамилия на представляващия:  
Д-р Красимир Джонев  
Кмет на Община Летница

Подпис: