

ИНФОРМАЦИЯ

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

Задължено лице:	Община Видин	п.к.: 3700	ЕИК:0000159508	Адм. област:Видинска
Адрес:	гр./с. Видин	п.к.: 3700	ж.к/кв.....	п.л. "Бдинци" № 2
Представяващ:	д-р Цветан Ценков - Кмет на община Видин		Име,фамилия,длъжност	тел. 094 609 416 E-mail: kmet@vidin.bg
Лице за контакт:	инж.Силвия Илиева- гл.експерт "ЕЕКИП "		Име,фамилия,длъжност	тел. 094 609 412 E-mail: silieva@vidin.bg
Информация за програмата	Дългосрочна ОПНИЕВИБГ на община Видин От 2016г. до 2025г.			Отчетна година 2023г.

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	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 ₂
						Количество	Вид гориво	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)							
държавна, общинска, частна, смесена		(избира се от падащо меню)		kW	KWh/год.	t/год.; 1000nm ³ /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:	През отчетната 2023 г. в община Видин не са изпълнявани мерки за производство на енергия от ВИ .															
							-			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:																

ВЪВЕДЕНИ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ ИНСТАЛАЦИИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ НА КРАЙНИ КЛИЕНТИ ПО ЧЛ. 18А - КРАЕН КЛИЕНТ ПОТРЕБИТЕЛ НА СОБСТВЕНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОбНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИЦИ

ПОТРЕБИТЕЛ, ЕИК, НАСЕЛЕНО МЯСТО	ТИП НА ИНСТАЛАЦИЯТА (избира се от падащо меню)	ИНСТАЛИРАНА МОЩНОСТ KW	ДАТА НА ВЪВЕЖДАНЕ В ЕКСПЛУАТАЦИЯ	ПОЗИЦИЯ НА ИНСТАЛАЦИЯТА (ВЪРХУ ПОКРИВ, НАЗЕМНА, СМЕСЕНА), СИСТЕМА ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ЕНЕРГИЯТА (ДА, НЕ)
"Дан груп 1" ООД, 204112319, гр. Видин	Фотоволтаична електроцентрала	29.7	11.10.2023	НАЗЕМНА; ДА
"КИД ПЛЮС" ЕООД, 200833802, гр. Видин	Фотоволтаична електроцентрала	29.7	13.01.2023	НАЗЕМНА; ДА
"СЛЪНЧЕВ РАЙ- АНГЕЛОВ" ЕООД, 206956441, с.Гомотарци	Фотоволтаична електроцентрала	60	10.02.2023	НАЗЕМНА; ДА
МИЛЕН ВИСАЛТИНОВ ЕФРЕМОВ, с. Капитановци	Фотоволтаична електроцентрала	30	27.11.2023	НАЗЕМНА; ДА
"Ню Енърджи Инвест" ООД, 206953937, с.Жеглица	Фотоволтаична електроцентрала	60	23.03.2023	НАЗЕМНА; ДА
"СНМ ЕНЕРДЖИ" ЕООД, 207037124, с.Сланотрън	Фотоволтаична електроцентрала	89.64	02.10.2023	НАЗЕМНА; ДА
"ИНЖЕРОБ" ЕООД, 206262196, гр. Видин	Фотоволтаична електроцентрала	30	24.04.2023	НАЗЕМНА; ДА

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	10592.73		635.5638		
Бензин	1633.35			147.0015	

МЕРКИ ОТ ОБЩИНСКАТА ПРОГРАМА ПО ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ

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
1. Въвеждане на ВЕИ инсталации в общински сгради;	Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост	Намаляване на разходите за електроенергия	Оперативни програми, национално финансиране	Планирана
2. Въвеждане на соларно - термални инсталации в общински детски градини	Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост	Намаляване на разходите за електроенергия	Оперативни програми, национално финансиране	Планирана
3. Насърчаване на малки ВЕИ в домакинства	Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, за производство и потребление на биогаз и зелен водород, както и на възобновяеми течни и газообразни транспортни горива от небиологичен произход и рециклирани горива в транспорта	Намаляване на разходите за електроенергия	Оперативни програми, национално финансиране	
4. Подмяна на горивната база с ВЕИ инсталации в общински сгради	Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост	Намаляване на разходите за електроенергия	Оперативни програми, национално финансиране	

<p>5. Подмяна на горивната база с ВЕИ инсталации в жилищни сгради</p>	<p>Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, за производство и потребление на биогаз и зелен водород, както и на възобновяеми течни и газообразни транспортни горива от небιологичен произход и рециклирани горива в транспорта</p>	<p>Намалвяване на разходите за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>6. Информационни кампании за насърчване на малки ВЕИ инсталации</p>	<p>Ежегодни информационни и обучителни кампании сред населението на съответната община за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, биогаз, зелен водород и енергия от ВИ в транспорта</p>	<p>Информирание на населението в общината за програми и мерки за финансиране и реализирани на проекти за ВИ</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>7.Насърчване и одобряване на ВЕИ инсталации за битова гореща вода в жилищните сгради</p>	<p>Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, за производство и потребление на биогаз и зелен водород, както и на възобновяеми течни и газообразни транспортни горива от небιологичен произход и рециклирани горива в транспорта</p>	<p>Намалвяване на разходи за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>8.Насърчване производство на енергия от преработване на отпадъци</p>	<p>Мерки за насърчване на производството и използването на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане, произведена от възобновяеми източници, както и такава, произведена от биомаса от отпадъци, генерирани на територията на общината</p>	<p>Намалвяване на разходи за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>9. Проектиране и изграждане на зелени покриви и вертикално озеленяване в градската среда</p>	<p>Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, за производство и потребление на биогаз и зелен водород, както и на възобновяеми течни и газообразни транспортни горива от небιологичен произход и рециклирани горива в транспорта</p>	<p>Намалвяване на разходи за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>10. Въвеждане на мерки за ВЕИ транспортни решения</p>	<p>Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, за производство и потребление на биогаз и зелен водород, както и на възобновяеми течни и газообразни транспортни горива от небιологичен произход и рециклирани горива в транспорта</p>	<p>Намалвяване на разходи за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	
<p>11.Закупуване на "Еко" коли от Общината</p>	<p>Мерки за насърчване на производството и използването на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане, произведена от възобновяеми източници, както и такава, произведена от биомаса от отпадъци, генерирани на територията на общината</p>	<p>Намалвяване на разходи за електроенергия</p>	<p>Оперативни програми, национално финансиране</p>	

Дата : 18/03/2024г.

(дд/мм/гггг)

Име и фамилия на представляващия:

/Д-Р ЦВЕТАН ЦЕНКОВ - Кмет на Община Видин

Подпис:

