

**ИНФОРМАЦИЯ**  
за изпълнението на Общинска програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива (ОПНИЕВИБГ) на община Свищов

Задължено лице:	Община Свищов	п.к: 5250	ЕИК: 000133965	Адм. област: Велико Търново
Адрес:	гр. Свищов	п.к: 5250	ж.к/кв:.....	Ул. "Цанко Церковски"
Представител:	Д-р Генчо Генчев, Кмет на община Свищов име, фамилия, длъжност			
Лице за контакт:	Иван Борков Шопов - Зам.-кмет "ВИП" име, фамилия, длъжност		тел./GSM: 0631 68101 тел./GSM: 0885242892	
Информация за програмата	краткосрочна ОПНИЕВИБГ на община Свищов 2020-2022 г. и дългосрочна ОПНИЕВИБГ на община Свищов 2020-2029 г., прети с Решение №58/30.01.2020 г. на Общински съвет - Свищов			№ 2
				Е-mail: obshina@svishov.bg E-mail: shopov@svishov.bg
				Отчетна година
				2022 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	Годишно произведет во	СПЕСТЕНИ ГОРИВА		СПЕСТЕНИ ЕНЕРГИИ		ОБЩО горива и енергия	СПЕСТЕНИ средства	СПЕСТЕНИ емисии CO <sub>2</sub>	Източници на финансиране	Инвестиция общо	Дялово участие на общината	Забележки
						Количество	Вид гориво	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)							
Държавна, общинска, частна, смесена		(избира се от подащо меню)		kW	kWh/year	t/year; 1000л <sup>3</sup> /year	(избира се от подащо меню)	kWh/year	kWh/year	kWh/year	лв./year	тoнo/year	(избира се от подащо меню)	лв.	%	
<b>Наименование на мярката:</b> Реконструкция на спортна зала - инсталация със слънчеви колектори																
Общинска	14.06.2021 г. - 16.02.2023 г.	Слънчева	топлинна		6727			6727.0	1682	5,509413	Друго	22947,07	0%	Монтирани 10 броя слънчеви колектори, селитивни, F=2.0 m2; Средства от ДБ предоставени с ПМС №57/2021 г.		
<b>Наименование на мярката:</b> Реконструкция на спортна зала - изграждане на котелна инсталация на pellets																
Общинска	14.06.2021 г. - 16.02.2023 г.	Биомаса	топлинна	150	80141	4,566	Газол	52824.1	20186	13,8927262	Друго	39480,92	0%	Средства от ДБ предоставени с ПМС №57/2021 г.		
<b>Наименование на мярката:</b>																
<b>Наименование на мярката:</b>																
<b>Наименование на мярката:</b>																

ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА												
ПЛАНИРАНИ/ИЗПЪЛНЕНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА БИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДВИ				СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДВИ		ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА		Источник на финансиране		Забележки		
				(избира се от подащо меню)								
1.Издадено Разрешение за строеж №г/1/10.01.2022 г. на "Совата" ЕАД, за изграждане на фотоVOLTAйна електроинсталация с инсталирана мощност 320 kW на покрива на града в ПИ 65766-923-18 по КК и КР на с. Совата, общ. Свищов				Подпомагане реализирането на проекти за достъп и подобряване на енергийната ефективност, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на газ от ВИ, на биогорива и енергия от ВИ в транспорт		Увеличаване на дела на енергията произведена от ВИ в бизнес сектора		срещта на възложителя				







16. Издадено Разрешение за строеж №71 /04.10.2022 г. на "ИОНМАТ-ТРЕЙДИНГ" ООД за изграждане на фотоволтажна електростанция с инсталирана мощност 50 kW в УПИ VII 232, кв. 64 по плана на с. Горна Студена и Разрешение за строеж №84 /22.11.2022 г. за изграждане на фотоволтажна електростанция с инсталирана мощност 50 kW в УПИ V 617, кв. 72 по плана на с. Горна Студена	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 транспортта	Увеличаване на дела на енергията произведена от ВЕИ в бизнес сектора	средства на възложителя	
17. Издадено Разрешение за строеж №74/25.10.2022 г. на "ТЕХНОЛЕС - АЛЕКСАНДРОВ" ЕООД за изграждане на фотоволтажна електростанция с инсталирана мощност до 79,87 kW в ПИ 65766.703.37 по НК и КР на гр. Свищов	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 транспортта	Увеличаване на дела на енергията произведена от ВЕИ в бизнес сектора	средства на възложителя	
18. Издадено Разрешение за строеж №83/14.11.2022 г. на "ДАТАНЕТ" ООД за изграждане на фотоволтажна електростанция с инсталирана мощност 299,7 kW в УПИ II 96, кв. 30 по плана на с. Девлянови	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 транспортта	Увеличаване на дела на енергията произведена от ВЕИ в бизнес сектора	средства на възложителя	
19. Издадени Разрешения за строеж №№93, 94/14.12.2022 г. на "Совага" ЕАД, за изграждане на фотоволтажни електростанции с инсталирана мощност до 5 MW в с. Совага, общ. Свищов	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 транспортта	Увеличаване на дела на енергията произведена от ВЕИ в бизнес сектора	средства на възложителя	

**ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ**

Вид на горивото	Количество с примеси L	Вид на примеся	Количество на примеся в литри	
			Биодизел, L	Биогтанол, L
Дизелово гориво	131564,651		7893,87906	
Бензин	18216,79			1639,5111

**ОЦЕНКИ ЗА НАЛИЧНИЯ И ПРОГНОЗИЯ ПОТЕНЦИАЛ НА МЕСТНИ РЕСУРСИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМИ ИСТОЧНИЦИ**

ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ <i>(забележка се от поддато меню)</i>	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Източник на финансиране	Забележка
Соларна инсталация за БГВ при изпълнение на проект: „Модернизация на образователната среда в сградата на филиал на ДГ „В. Левски“, находяща се на ул. „Плевенско шосе“ № 5, гр. Свищов“	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.	Спестени 23,223 MWh/y електрическа енергия, екологичен ефект 19,02 тона спестени емисии CO <sub>2</sub> годишно	НПВУ	Планирана, Изготвено енергино обследване, инвестиционен проект и издадено Разрешение за строеж. Внесено ПП по процедура "Модернизация на образователната среда" към НПВУ на РБ
Соларна инсталация за БГВ при изпълнение на проект: „Модернизация на образователната среда в сградата на филиал на СУ "Димитър Благоев", гр. Свищов“	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.	Спестени 73,308 MWh/y електрическа енергия, екологичен ефект 60,04 тона спестени емисии CO <sub>2</sub> годишно	НПВУ	Планирана, Изготвено енергино обследване, инвестиционен проект и издадено Разрешение за строеж. Внесено ПП по процедура "Модернизация на образователната среда" към НПВУ на РБ

Дата:  
23.03.2023 г.

Име и фамилия на представителя:  
/д-р Генчо Генчев, Кмет на община Свищов/  
Подпа

