



ОБЩИНА БЯЛА ОБЛАСТ РУСЕ

7100 Бяла, пл. "Екзарх Йосиф I" №1
Кмет - тел.: 0817/720-20; факс 0817/746-34
Зам.кмет - тел.: 0817/724-32
Секретар - тел.: 0817/731 83
E-mail: byala.rs@byala.bg

Централа: 0817/726-63
/725-63
/731-43
/720-15

Наш знак 12-00-26 / 28.02. 2020 г.

Ваш знак _____ / _____ 2020 г.

ДО

Г-Н ИВАЙЛО АЛЕКСИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
АГЕНЦИЯ ЗА УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ
УЛ. „ЕКЗАРХ ЙОСИФ“ 37
СОФИЯ 1000

КОПИЕ ДО
Г-Н ГАЛИН ГРИГОРОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА ОБЛАСТ РУСЕ
ПЛ. „СВОБОДА“ № 6
7000 РУСЕ

На Ваш изх. № РД-08-87 от 03.02.2020 г.

Относно: *Изпълнение на задълженията по Закона за енергията от възобновяеми източници.*

УВАЖАЕМИ Г-Н АЛЕКСИЕВ,

Приложено Ви изпращам, на хартиен и магнитен носител, следните документи:

• Годишен отчет за изпълнението на Общинските програми /дългосрочна и краткосрочна/ за насърчаване на използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива на Община Бяла за периода 2013-2022 г.

Приложения: Съгласно текста

С уважение,

ДИМИТЪР СЛАВОВ
Кмет на Община Бяла
Област Русе



ИНФОРМАЦИЯ

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

Задължено лице:	Община Бяла	п.к: 7100	БИЖ: 000530493	Адм. област: Русе	№1
Адрес:	гр. Бяла	п.к: 7100	ж.к./яв.:	пл. "Екзарх Йосиф I"	
Представител:	Димитър Крумов Славов, Кмет на Община Бяла	тел./GSM: 0817 72020		E-mail: byala.rs@byala.bg	
Лице за контакт:	Евгени Димов - Заместник-кмет на Община Бяла	0879 12 93 33		E-mail: dimov@byala.bg	
Информация за програмата	Дългосрочна ОПНИЕВИБГ на Община Бяла 2013 - 2022 г. и Краткосрочна програма за насърчаване използването на ВЕИ и биогорива на Община Бяла за периода 2020-2022 г.				2019 г.
	Отчетна година				

Собственост на проекта	Начална и крайна дата на мярката	Вид енергия от ВИ	Вид произведена енергия от ВИ	Инсталлирана мощност	Годишно производство в	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА						Источници на финансиране	Ивестии общо	Допово участие на общината	Забележки		
						СПЕСТЕНИ ГОРИВА		Спестени енергии		Спестени средства	Спестени емисии CO ₂					Спестени средства	Спестени емисии CO ₂
						Количество	Вид гориво	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)								
		(избира се от падащо меню)	(избира се от падащо меню)	кВт	кВт/год.	т/год.; 1000лтр./год.	(избира се от падащо меню)	кВт/год.	кВт/год.	кВт/год.	лв./год.	тона/год.	лв./год.	лв.	%		
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:																	

ОПИСАНИЕ НА МЯРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА	СПОТВЕТСТВИЕ С НПДЕВИ (избира се от падащо меню)	ОЦЕНКА НА ЕФЕКТА	Источник на финансиране Общински	Забележки
ПЛАНИРАНИ/ИЗПЪЛНЕНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕПЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА БИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НПДЕВИ				

Обособяване на структурно звено в общинската администрация, което да извършва дейността по координация на цялостния процес на планиране, реализация и мониторинг на устойчиви енергийни политики на местно ниво		Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Повишен капацитет на Община Бяла за планиране, реализация и мониторинг на местни политики за устойчиво енергийно развитие	бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Разработване и внедряване на принципи и правила за подготовка на т.нар. "зелени обществени поръчки", стимулиращи рационалното използване на природните ресурси		Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Повишено ниво на информираност и изградена култура за прилагане на мерки за енергийна ефективност в общинската администрация	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Изграждане на партньорства за разработване и прилагане система от услуги за консултиране на малки и средни предприятия за въвеждане на пакети от енергийно ефективни мерки и оползотворяване на енергия от възобновяеми източници		Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Увеличен дял на бизнес институциите в технологиите за въвеждане на енергийно ефективни мерки и изграждане на ВЕИ системи	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Административно стимулиране на промишлеността и бизнеса за използване на енергия от възобновяеми източници чрез напр. данъчни преференции, специализирано административно обслужване и други стимули		Премахване на съществуващи и не допускане на нови административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от ВИ	Установяване на трайни публично-частни партньорства на регионално ниво	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Разработване на мерки за подготовка и кандидатстване по европейски проекти за поетапна подмяна на общински транспортен парк с електромобили		Мерки за насърчаване потреблението и производството на биогорива и/или енергия от ВИ в общинския транспорт.	Увеличаване на дела на използваната енергия, произведена от възобновяеми източници, използвана в промишления сектор и транспорта	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Въвеждане на поддържаща система за обучение на експерти в местната администрация от ресурсните звена, ангажирани в планирането, изпълнението и контрола на калигаловите инвестиции и политиките по териториално развитие		Мерки за насърчаване потреблението и производството на енергия, произведена от биомаса от отпадъци, генерирани на територията на общината.	Повишен капацитет на Община Бяла за планиране, реализация и мониторинг на местни политики за устойчиво енергийно развитие	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Разработване на мерки за подготовка и реализация на проект за изграждане на мрежа от електрозарядни станции за електромобили с използване на електроенергия произведена от ВЕИ		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	Повишен дял на зелените инвестиции на територията на Община Бяла Увеличаване на дела на използваната енергия, произведена от възобновяеми източници, използвана в промишления сектор и транспорта	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори
Създаване на енергийна информационна база за инсталиране на енергийни мощности от възобновяеми източници на територията на Общината		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	Повишено ниво на информираност и изградена положителна нагласа сред бизнеса за интелигентно енергийно поведение Изградена култура за прилагане на мерки за енергийна ефективност в промишлеността	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕИ, Европейски фондове, Инвеститори

<p>Организиране и провеждане на информационни кампании, които да популяризират използването на енергия от възобновяеми източници в частни жилищни сгради - биомаса, енергия от слънцето - слънчеви колектори и фотоволтаични инсталации</p>	<p>Информационни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>информационна кампания сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>енергия на домакинства и редуциране на въглеродните емисии, в резултат на въведени ВЕИ системи в жилищните сгради</p>	<p>бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Създаване на консултативен механизъм за техническа помощ за реализиране на проекти за оползотворяване потенциала от ВЕИ</p>	<p>Информационни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>Създадена поддържаща информационна среда за стимулиране на инвестиции в производството на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Създадена поддържаща информационна среда за стимулиране на инвестиции в производството на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Разработване и прилагане на ефективни информационни модели за популяризиране на европейското, национално и местно законодателство в областта на възобновяемите енергийни източници</p>	<p>Информационни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>Създадена поддържаща информационна среда за стимулиране на инвестиции в производството на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Организиране на информационни кампании, конференции, семинари и други срещи, предъзначени за представители на бизнеса в Община Бала</p>	<p>Информационни кампании сред населението на съответните общини за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от ВИ.</p>	<p>Повишено ниво на информираност и изградена положителна нагласа сред бизнеса за интелигентно енергийно поведение</p>	<p>Повишено ниво на информираност и изградена положителна нагласа сред бизнеса за интелигентно енергийно поведение</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Усъвършенстване на система за отчетане, контрол и анализ на енергопотреблението в Община Бала</p>	<p>Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.</p>	<p>Осъвременена енергийна информационна база на Община Бала</p>	<p>Осъвременена енергийна информационна база на Община Бала</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Разработване и внедряване на правила за енергийно ефективно поведение на служителите в общинската администрация и други общински структури</p>	<p>Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.</p>	<p>Повишено ниво на информираност и изградена култура за прилагане на мерки за енергийна ефективност в общинската администрация</p>	<p>Повишено ниво на информираност и изградена култура за прилагане на мерки за енергийна ефективност в общинската администрация</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Разработване на механизми за публично-частно партньорство за изграждане на ВЕИ инсталации на територията на Община Бала</p>	<p>Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.</p>	<p>Увеличен дял на бизнес инвестициите в технологии за въвеждане на енергийно ефективни мерки и изграждане на ВЕИ системи</p>	<p>Увеличен дял на бизнес инвестициите в технологии за въвеждане на енергийно ефективни мерки и изграждане на ВЕИ системи</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>
<p>Насърчаване на зелените инвестиции и поддръжка за внедряване на енергийно ефективни практики и иновационни технологии в бизнеса</p>	<p>Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.</p>	<p>Създадена поддържаща информационна и поддържаща среда за стимулиране на инвестиции в зелена икономика на местно ниво</p>	<p>Създадена поддържаща информационна и поддържаща среда за стимулиране на инвестиции в зелена икономика на местно ниво</p>	<p>Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВА, Европейски фондове, Инвеститори</p>

Общински

Създаване на международни партньорства, подготовка и изпълнение на партньорски проекти в областта на енергийната ефективност	Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.	Повишен капацитет на Община Бала за планиране, реализация и мониторинг на местни политики за устойчиво енергийно развитие	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори
Използване на високоэффективни уреди за отопление на биомаса в малки и средни предприятия	Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта.	Увеличен дял на бизнес инвестициите в технологии за въвеждане на енергийно ефективни мерки и изграждане на ВЕИ системи	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори

ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ			
Вид на горивото	Количество с примеси L	Количество на примеса в литри	
		Биодизел, L	Биостанол, L
Дизелово гориво	89903,31	5394,1986	
Бензин	19158,95		1341,1265

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
Монтаж на фотоволтажни панели на покриви и фасади на сгради - общинска собственост, за производство на електроенергия за собствени нужди	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	Подобрени енергийни характеристики на общинския сграден фонд и подобрен топлинен комфорт на обитаване Намалване разходите за енергия за отопление и осветление в публичния сектор	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори
Монтаж на слънчев колектори за производство на битова гореща вода /БГВ/ в обектите общинска собственост, изпълнение на проект за МБАЛ "Юлия Вревска"	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 поддържащи мерки за оползотворяването на тези земи	Подобрени енергийни характеристики на общинския сграден фонд и подобрен топлинен комфорт на обитаване Подобряване качеството на услугите, предоставяни от Община Бала	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори
Разработване и реализация на проекти за изграждане на фотоволтажни инсталации върху терени общинска собственост с цел производство на електроенергия за собствени нужди на Община Бала, като ри необходимост електроенергията да се обмена взаимно с електропреносното дружество	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 поддържащи мерки за оползотворяването на тези земи	Подобрени енергийни характеристики на общинския сграден фонд и подобрен топлинен комфорт на обитаване Намалване разходите за енергия за отопление и осветление в публичния сектор	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори
Разработване и прилагане на мерки за въвеждане на хибридно уллично осветление	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	Намалване разходите за енергия за отопление и осветление в публичния сектор	Общински бюджет, ПЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВИ, Европейски фондове, Инвеститори

<p>Инсталиране на фотоволтажни централи и слънчеви системи върху големи покриви и сградни площи на производствените предприятия, складове, търговски и офис сгради в Община Бяла</p>	<p>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</p>	<p>Повишен дял на зелените инвестиции на територията на Община Бяла</p>	<p>Общински бюджет, ГЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕА, Европейски фондове, Инвестиции</p>
<p>Разработване на мерки за подготовка и реализация на проект за изграждане на топлинна мрежа с използване на биомаса</p>	<p>За използване на топлинна енергия от ВИ, свързани с издаването на лицензия за изграждане на централа за производство на топлинна енергия от ВИ и за изграждане на топлинна мрежа на територията на общината.</p>	<p>Подобряване качеството на услугите, предоставяни от Община Бяла</p> <p>Намалване на въглеродните емисии, генерирани от публичния сектор</p> <p>Намалване разходите за енергия за отопление и осветление в публичния сектор</p>	<p>Общински бюджет, ГЧП, ФЕЕВИ, КЛЕЕВЕА, Европейски фондове, Инвестиции</p>
<p>Мерки за въвеждане на ВЕИ, очаквани резултати и индикатори за тяхното измерване по Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от използването от ВЕИ и биогорива на Община Бяла за периода 2020- 2022 г., приета с Решение на ОбСъвет - Бяла № 25 по Протокол 3 от 10.12.2019 г.</p>			
<p>Мерки за ЕЕ</p>	<p>Очаквани резултати</p>	<p>Индикатор</p>	<p>Мярка</p>
<p>Насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници в публичния и частния сектор</p>	<p>Въведени ВЕИ в общински сгради и намаляване потреблението на енергия в тях;</p> <p>Намалване разходите в общинския бюджет;</p> <p>Въведени ВЕИ в жилищни сгради; Повишаване на комфорта на обитаване на обектите; Намалване потреблението на енергия в общината.</p>	<p>Общински сгради с въведени ВЕИ; Частни жилищни сгради с ВЕИ; Количество спестена енергия; Количество спестени емисии на CO² Икономии в общинския бюджет</p>	<p>Източник на информация</p> <p>Технически и работни проекти, издадени разрешения за строеж;</p> <p>Справки за потреблявано количество ел. енергия;</p> <p>Годишни отчети за изпълнение на общинския бюджет.</p>
<p>Стимулиране на бизнес сектора за използване на ВЕИ и привличане на местни и чуждестранни инвестиции</p>	<p>Инсталирани фотоволтажни и/или слънчеви системи върху големи покриви и сградни площи на производствени предприятия, складове, търговски и офис сгради; Намалване потреблението на енергия;</p> <p>Подобряване условията на труд.</p>	<p>Обновени производствени сгради; Количество спестена енергия; Количество спестени емисии на CO²</p>	<p>Технически и работни проекти; Издадени разрешения за строеж; Справки за потреблявано количество ел. енергия</p>
<p>Използване на енергия от ВЕИ при осветление на улици, площи, паркове, градини и други имоти общинска собственост</p>	<p>Извършено енергийно обследване на системата за улично осветление на територията на общината;</p> <p>Въведено хибридно улично осветление в община Бяла; Намалване потреблението на енергия;</p> <p>Намалване разходите в общинския бюджет.</p>	<p>Монтирани хибридни осветителни тела; Количество спестена енергия; Количество спестени емисии на CO²</p>	<p>Резюмета и доклади от извършени енергийни обследвания на уличното осветление; Справки за потреблявано количество ел. енергия за улично осветление; Годишни отчети за изпълнение на общинския бюджет.</p>
<p>Повишаване на квалификацията на общинските служители с цел изпълнение на проекти свързани с въвеждането и използването на ВЕИ</p>	<p>Проведени обучения на общински служители за въвеждане на ВЕИ; Изпълнение на започнатите в общинската краткосрочна програма за насърчаване използването на ВЕИ и биогорива проекти и дейности; Създадена информационна система за ВЕИ в община Бяла, включваща база данни за инвестиционните разходи и количествата произведена енергия.</p>	<p>Реализирани проекти в областта на ВЕИ; Проведени обучения; Обучени общински служители за ВЕИ; Създадени информационни системи за ВЕИ в община Бяла</p>	<p>Документация на реализираните проекти; Присъствени списъци, сертификати и други документи за проведени обучения; Годишни справки от създадената информационна система за ВЕИ в община Бяла, включваща база данни за инвестиционните разходи и количествата произведена енергия.</p>

<p>Повишаване на нивото на информираност сред заинтересованите страни в частния и публичния сектор, както и сред гражданите във връзка с възобновяемите енергийни източници</p>	<p>Подобрена информираност на гражданите и бизнеса по въпроси, свързани с ползите от възлагане на ВЕИ</p>	<p>Проведени информационни и кампании; Проведени семинари и обучения; Изработени информационни и материали; Публикации в медии.</p>	<p>Брой Брой Брой Брой</p>	<p>Присъствени списъци; Снимки; Копия на информационни материали; Копия на публикации в медии.</p>
---	---	---	--	--

Дата : 25.02.2020 г.

(dd/mm/yyyy)

Име и фамилия на представящата:

/Димитър Славов, Кмет на Община Бяра /

Подпис:


