

ОБЩИНСКИ СЪВЕТ – БАНСКО

гр.Банско п.код 2770 пл."Н.Вапцаров" № 1 тел.: 0749/ 88623, 88629

Препис – извлечение!

Протокол №19 Дата 20.12. 2012 г.

Решение №364

На основание чл.20, чл.21 ал.1 т.23 от ЗМСМА, във връзка с чл.11 от Закона за енергийната ефективност, чл.9 от Закона за енергията от възобновяеми източници и докладна записка с вх. №ОС-01-1116/10.12.2012г. от Сашка Въчкова – за кмет на Община Банско съгласно Заповед №07-106/07.12.2012г., Общински съвет-Банско реши:

1. Приема “Общинска енергийна програма за периода 2012 – 2020г.”.
2. Възлага на кмета на Община Банско да предприеме последващите действия по изпълнението и контрола на “Общинска енергийна програма за периода 2012 – 2020г.”

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ОБС:
/Вл. Колчагов/

Вярно с оригинала!
(К. Аврамова)

ОБЩИНСКА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА 2012-2020г.



**Гр.Банско
2012г.**

ОБЩИНСКА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА

1.1. Общи цели отразени в програмата

Общинската програма за използването на енергията от възобновяеми източници и повишаване на енергийната ефективност на територията на Община Банско, се разработва съгласно изискванията на Закона за енергийната ефективност (ЗЕЕ) и Закона за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ).

Общинската енергийна програма (ОЕП) на Община Банско, която по същество е програма за устойчиво развитие на общината, е съставена от Програмата за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници на територията на общината и Плана по енергийна ефективност.

Целевият резултат от изпълнението на ОЕП е:

- намаляване на потреблението на енергия от конвенционални горива и енергия на територията на общината;
- намаляване на топлинните загуби на сградния фонд и снижение на специфичното енергопотребление в бита, услугите и стопанските дейности на територията на общината;
- повишаване на трудовата заетост на територията на общината;
- намаляване на вредните емисии в атмосферния въздух;
- повишаване на благосъстоянието и намаляването на риска за здравето на населението и туристите.

Отразени са приоритетите за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници в зависимост от стратегическите цели и политиката за развитие на общината:

- постигане на конкурентоспособна, динамична и рентабилна местна икономика,
- подобряване на стандарта на живот на населението на територията на общината, и
- намаляване на емисиите на парникови газове, като елементи от политиката по устойчиво енергийно развитие.

1.2. Административни мерки отразени в програмата:

При изготвяне на дългосрочните и краткосрочни програми за оползотворяване на енергията от възобновяеми източници на територията на община Банско ще бъде заложен и списък от административни мерки, имащи отношение към реализирането на програмите.

Такива мерки са:

- Ще се отчитат възможностите за използване на енергия от възобновяеми източници, при разработване и/или актуализиране на общите и подробните градоустройствени планове за населените места в общината от 2012 г.;

- Ще се премахнат, доколкото това е нормативно обосновано, съществуващите административни ограничения пред инициативите за използване на енергия от възобновяеми източници;
- Общинската администрация ще бъде задължена да подпомага реализирането на проекти за достъп и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от възобновяеми източници, потребление на газ от възобновяеми източници, както и за потребление на биогорива и енергия от възобновяеми източници в транспорта;
- Общинската администрация ще бъде задължена да подпомага реализирането на проекти на индивидуални системи за използване на електрическа, топлинна енергия и енергия за охлаждане от възобновяеми източници;

Общината ще провежда информационни и обучителни кампании сред населението за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от възобновяеми източници.

Общината ще реализира наблюдение и отчитане хода на изпълнение на общинските програми, включително и определяне на достигнатите нива на потребление на енергия от възобновяеми източници на територията на общината, вследствие изпълнението на програмата. Отчетите ще бъдат предоставени на областния управител и на Изпълнителния директор на АУЕР. За успешния мониторинг на програмите ще бъде организирана периодична оценка на постигнатите резултати, като ще се съпоставят вложените финансови средства и постигнатите резултати.

1.3. Възможности за финансиране:

Общината ще анализира възможностите за използване на следните източници на финансиране, които могат да бъдат използвани за тези цели:

- Държавни субсидии – републикански бюджет;
- Общински бюджет;
- Програма ПУДООС на Министерство на околната среда и водите
- Собствени средства на заинтересованите лица;
- Договори с гарантиран резултат;
- Публично-частно партньорство;
- Финансиране по Оперативни програми;
- Финансови схеми по Национални и европейски програми;
- Кредити с грантове по специализираните кредитни линии на Европейската банка за възстановяване и развитие (ЕБВР), Европейската инвестиционна банка (ЕИБ) и Фонд „Козлодуй” (KIDF).

Списък на дългосрочно планираните мерки и възможни източници на финансиране

№	Мярка	Срок	Бюджет	Финансиране	Отговорник и контрол
1.	Провеждане на два еднодневни информационни семинара за бизнеса и населението на Община Банско за ползите от приложението на възобновяеми енергийни източници в домакинствата и мерките за подпомагане	Семинар 1: Декември 2012 Семинар 2: Юни 2013	5 хил.лева	Собствено финансиране	Зам.кмет
2.	Привличане на инвеститор за изграждане на ко-генерационна инсталация за производство на електрическа и топлинна енергия в отоплителната централа на биомаса на територията на общината				
3.	Проучване на количествата и качествата на типовете отпадна дървесина, отпадни продукти от земеделските дейности и биоразградимите продукти от битовите отпадъци на територията на Община Банско за енергийно оползотворяване като възобновяем енергиен ресурс				
4.	Подмяна на горивната база на отоплението на училището в Добринище от течно гориво с възобновяем енергиен източник	Февруари 2012 г.		Европейски програми	кмет
5.	Изграждане на нова топлоснобдителна магистрала по бул. България и присъединяване към топлофикационната система на детска градина „Звънче” - подмяна на отоплението от електричество на възобновяем енергиен източник биомаса	Февруари 2012 г.		Европейски програми	кмет
6.	Прединвестиционно проучване за използване на битовите отпадъци в Община Банско за производство на енергия	2013 г.		Собствено финансиране	Зам.кмет по екологията
7.	Подмяна на 3 автомобила от общинския транспорт, използващ конвенционални горива с транспорт	2014 г.		Европейски програми	

	използващ биогорива или хибридни автомобили при спазване на критериите за устойчивост по чл. 37, ал. 1 от ЗЕВИ				
8.	Разширение на топлоснабдителната мрежа по бул. България и присъединяване към топлофикационната система на ОП Поземлена комисия, НП „Пирин” и ППС Банско - подмяна на отоплението от течно гориво с възобновяем енергиен източник биомаса				
9.	Разширение на топлоснабдителната мрежа на града и присъединяване към топлофикационната система на Районна служба „Полиция” - Банско			ПУДООС	
10.	Енергийни одити, рехабилитация и сертифициране за енергийна ефективност на общинските сгради:			ПУДООС	
11.	Подмяна на 7 бр. лампи на уличното осветление в центъра на град Банско с фотоволтаични панели				
12.	Прединвестиционно проучване за подмяна на уличното осветление в гр.Банско и гр.Добринище с енергоефективни осветителни тела				
13.	Анализ на наличния хидропотенциал на територията на общината за изграждане на малки ВЕЦ-ове				
14.	Анализ на наличния потенциал на геотермалните извори на територията на общината за производство на електрическа и топлинна енергия				
15.	Повишаване на енергийната ефективност и степента на усвояване на геотермалната енергия в общинската минерална баня на гр.Добринище				
16.	Проучвания и реализация на фотоволтаична инсталация за производство на електроенергия на покрива на сградата на читалището в Банско				
17.	Залесяване на общински горски терени с енергийни култури (след 2013 г.) и разработване на програма за оползотворяване на дървесината за енергийни нужди на общински потребители и Топлофикация Банско			кохезионни фондове	

Възможни източници за финансиране на ОБЩИНСКА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА гр.БАНСКО

В съответствие с анализа за развитие на Община Банско, възможностите и перспективите за внедряване на Плана за устойчиво енергийно развитие на Общината, както и структурните проблеми, които трябва да бъдат решени през периода 2012 - 2020 година, общият прогнозен бюджет заложен в Програмата е на стойност не по-малко от 200 000 лева/годишно (за изпълнение на ЕЕ и ВЕИ мерки в общински обекти).

При определяне на финансовата рамка на Общинската енергийна програма са взети предвид възможностите за осигуряване на собствени финансови средства от общинския бюджет, привличане на външни ресурси съобразно наличните към момента на планиране финансови инструменти, разработването на нови форми на инвестиционни партньорства, както и предимствата на успешни комбинации от два или повече източника на финансиране за осигуряване на устойчивост на постиганите резултати.

В рамките на Програмата са предвидени възможностите за използване на финансиране от следните финансови източници:

СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА ОТ ОБЩИНСКИЯ БЮДЖЕТ:

Възможностите за финансиране на инвестиции в енергийна ефективност в рамките на общинския бюджет се ограничават до алокиране на средства за подобряване на енергийните характеристики на образователната и социалната инфраструктура и уличното осветление. При реализирането на мащабни инвестиции и финансирането на цялостни решения ролята на общинския бюджет е само допълваща спрямо общия размер на необходимия финансов ресурс. Планирането и прилагането на енергоефективни мерки е в пряка зависимост от повишаването на капацитета на общината за идентифициране и интегрирано прилагане на различни механизми и източници на финансиране. Необходимо е да се разгледат и използват в максимална степен възможностите на:

- републиканския бюджет - средствата за изпълнение на целевите годишни програми за осъществяване на мерки по ЕЕ, се предвиждат ежегодно в републиканския бюджет, в съответствие с възможностите му (чл. 11, ал.1 и ал.2 от ЗЕЕ);
- общински бюджет - собствени средства за изпълнение на целеви програми за осъществяване на проекти за ЕЕ и ВЕИ;

ОПЕРАТИВНИ ПРОГРАМИ:

1. Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013г.

Приоритетна ос 1: „Устойчиво и интегрирано градско развитие“ е насочена към широк кръг от интервенции с цел подобряване на конкурентоспособността на градовете и градските територии и по-специално - осигуряване на условия за развитието на успешни и устойчиви градски райони, свързани помежду си, които създават възможности едни на други и на прилежащите им извънградски територии. По този приоритет от особена важност е да се повиши привлекателността и конкурентоспособността на градовете, да се осигури добро качество на живот и достъп до основни услуги в тях, като се има предвид опазването на екологичния им потенциал.

По Приоритетна ос 1 (и по-конкретно операции 1.1 и 1.2) всички обновявания и реконструкции на сградите ще имат за цел подобряване на енергийната ефективност, в съответствие с Директива 2002/91/ЕС. Ще се взема предвид използването на възобновяеми енергийни източници, а в случаите когато се използва централно отопление – енергийната ефективност ще се разглежда и във връзка с топлоподаването. В обсега на предвидените дейности по-голямо внимание ще се обръща на икономията на енергия, енергийната ефективност и използването на възобновяеми енергийни източници. Нещо повече, степента на икономия на енергия, енергийна

ефикасност и използването на възобновяеми енергийни източници ще бъде важен критерий при избора на проекти. Следователно интервенциите по тази приоритетна ос, свързани с изпълнение на мерки за енергийна ефективност и с действия за предотвратяване на наводнения, за борба с пожарите и подобряване на екологичното състояние на системата за обществен транспорт, ще съдействат за намаляване на емисиите на парникови газове и за постигане на целта на енергийната политика на Европа „Насърчаване на екологичната устойчивост и борба с промяната на климата”.

Допустими дейности по Операция 1.1. Социална инфраструктура:

- Реконструкция, ремонт и оборудване на образователни институции; лечебни и здравни заведения за спешна помощ; институции, предоставящи социални услуги и на бюра по труда; културни центрове, театри, читалища, библиотеки и други обекти, свързани с културния живот.
- Одити за енергопотребление и мерки за енергийна ефективност за всички проекти, свързани с публичните институции (например топлоизолация, смяна на дограма, локални инсталации, връзки към системите за топлоснабдяване, газоснабдяване или използване на алтернативни възобновяеми енергийни източници).

Допустими дейности по Операция 1.2. Жилищна политика:

- Обновяване на общите части на многофамилни жилищни сгради;
- Осигуряване на съвременни социални жилища за настаняване на уязвими, малцинствени и социално слаби групи от населението и други групи в неравностойно положение, чрез обновяване и промяна на предназначението на съществуващи сгради, собственост на публични власти или на сдружения с нестопанска цел;
- Одити за енергопотребление и мерки за енергийна ефективност в жилищни сгради (например топлоизолация, смяна на дограма, локални инсталации, връзки към системите за топлоснабдяване, газоснабдяване или използване на алтернативни възобновяеми енергийни източници).

Допустими дейности по Операция 1.4. Подобряване на физическата среда и превенция на риска:

- Рехабилитация и реконструкция на улични мрежи;
- Въвеждане на енергоспестяващо улично осветление;
- Други мерки за повишаване на сигурността и предотвратяване на престъпността, като поставяне на осветление на паркови площи, охранителни системи за наблюдение на обществени места и др.

Допустими дейности по Операция 1.5. Системи за устойчив градски транспорт:

- Разработване на планове за управление на трафика и внедряване на автоматизирани системи за управление и контрол чрез въвеждане и подобряване на системите за управление и информационно обслужване (например центрове за управление на трафика, централизирана компютърна система, детекторни станции за превозни средства, дистанционно сменяеми информационни табла, кантари, комуникационни подсистеми);
- Разработване и подобряване на системи за обществен градски транспорт, използващи автобуси, трамваи, трелеи, които отговарят на европейската нормативна уредба за вредни емисии от двигателите и използване на възобновяеми/алтернативни енергийни източници в градския транспорт.

Допустими дейности по Операция 2.3 „Достъп до устойчиви енергийни ресурси”:

- Изграждане на участъци от газоразпределителни тръбопроводи в допустимите райони като част от националната газопреносна мрежа към съответните области;
- Изграждане на инсталации, използващи ВЕИ, и връзки към системите за доставка на ВЕИ;

- Технически проучвания и проучвания за осъществимост, изготвяне на проекти, техническа помощ.

Операцията подпомага единствено инвестиции в енергоразпространението и няма да подкрепя дейности, свързани с производството на енергия. Тя ще се съсредоточи върху изграждането на участъци от газоразпределителни тръбопроводи в избираемите области и общини като част от националната газопреносна мрежа.

2. Оперативна програма “Околна среда” 2007 – 2013г.

Допустими дейности по Приоритетна ос 2 Подобряване и развитие на инфраструктурата за третиране на отпадъци:

- изграждане на инсталации за оползотворяване на отделените газови емисии (метан) от депата за битови отпадъци чрез производство на електрическа енергия.

Информация за актуални обяви може да бъде намерена на <http://www.eufunds.bg/bg/page/58?status=1&programme=-1>.

Понастоящем отворени за кандидатстване са:

- BG051PO001-2.2.03 - „На път”
- BG051PO001-3.1.10 „Подобряване качеството на професионалното обучение”
- BG051PO001-1.1.13 „Ново работно място”
- BG161PO001/1.2-02/2011 „Подкрепа за осигуряване на съвременни социални жилища за настаняване на уязвими, малцинствени и социално слаби групи от населението и други групи в неравностойно положение”
- BG051PO001-4.3.05 „Развитие на професионалното образование и обучение в сътрудничество с работодателите”
- BG051PO001-2.3.03 „Безопасен труд”
- BG161PO001/1.4-09/2012 „Зелена и достъпна градска среда”
- ОПАК обявява процедура по подприоритет 2.2 Повишаване на квалификацията на служителите в администрацията на общинско ниво чрез обучение в страната.

Приета от ОС на Банско с Протокол №19/20.12.2012г.

**Председател на Общински съвет:
/Владимир Колчагов/**