

ДОКЛАДНА ЗАПИСКА

От Петър Андреев Киров – Кмет на община Елхово

ОТНОСНО: Приемане на общинска краткосрочна програма за насърчаване на използването на възобновяеми енергийни източници /ВЕИ/ - община Елхово за периода 2020÷2023 г.

УВАЖЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

Настоящата краткосрочна програма за насърчаване на използването на възобновяеми енергийни източници /ВЕИ/ - община Елхово за периода 2020÷2023 г. е израз и продължение на политиката за устойчиво развитие на община Елхово и общинската програма за енергийна ефективност, която община Елхово успешно реализира. Регионалните цели и тяхното постигане гарантират изпълнението на ангажиментите в национален мащаб, и са определящи за устойчиво европейско развитие. Общинските политики за насърчаване и устойчиво използване на местния ресурс от ВЕИ са важен инструмент за осъществяване на националната политика и стратегия за развитие на енергийния сектор, за реализиране на поетите от страната ни ангажименти в областта на опазване на околната среда и за осъществяване на местно устойчиво развитие.

Тя се налага във връзка с изпълнението на задълженията на община Елхово по Закона за енергията от възобновяеми източници /ЗЕВИ/ - съгласно чл.10, ал.1 и ал.2 за разработване на дългосрочни и краткосрочни програми за насърчаване на използването на възобновяеми енергийни източници /ВЕИ/ и биогорива в Община Елхово.

Съгласно Чл. 10. (1) от ЗЕВИ кметът на общината разработва и внася за приемане от общинския съвет общински дългосрочни и краткосрочни програми за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници и биогорива в съответствие с Национална дългосрочна програма за насърчаване използването на ВЕИ.

Законодателната рамка за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници се определя от следните по-важни нормативни документи:

1. Енергийна Стратегия на Р БЪЛГАРИЯ до 2020 г;
2. Закон за енергетиката ;
3. Закон за енергийната ефективност;
4. Закон за енергията от възобновяеми източници;
5. Национална дългосрочна програма за насърчаване на потреблението на биогорива в транспортния сектор 2008÷2020 г.;
6. Националната дългосрочна програма за насърчаване използването на биомасата за периода 2008-2020 г.;
7. Националната дългосрочна програма за насърчаване използването на ВЕИ 2005-2015 г..

Общинската краткосрочна програма е разработена за периода 2020÷2023 г. и е в съответствие с указанията на Закона за енергията от възобновяеми източници /ЗЕВИ/ , а именно: Краткосрочните програми за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници и биогорива в съответствие с НПДЕВИ, които включват:

1. Данни от оценките по чл. 7, ал. 2, т. 4 от ЗЕВИ, а когато е приложимо, и оценки за наличния и прогнознния потенциал на местни ресурси за производство на енергия от възобновяем източник;

2. Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преустройство на сгради - общинска собственост;

3. Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при външно изкуствено осветление на улици, площади, паркове, градини и други недвижими имоти - публична общинска собственост, както и при осъществяването на други общински дейности;

4. Мерки за насърчаване 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;

5. Мерки за използване на биогорива и/или енергия от възобновяеми източници в общинския транспорт;

6. Анализ на възможностите за изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от възобновяеми източници върху покривните и фасадните конструкции на сгради - общинска собственост;

7. Схеми за подпомагане на проекти за производство и потребление на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от възобновяеми източници, включително индивидуални системи за използване на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане от възобновяеми източници, за производство и потребление на газ от възобновяеми източници, както и за производство и потребление на биогорива и енергия от възобновяеми източници в транспорта;

8. Схеми за подпомагане на проекти за модернизация и разширение на топлопреносни мрежи или за изграждане на топлопреносни мрежи в населени места, отговарящи на изискванията за обособена територия по чл. 43, ал. 7 от Закона за енергетиката;

9. Разработване и/или актуализиране на общите и подробните устройствени планове, свързани с реализация на благоустройствени работи за изпълнение на проекти, във връзка с мерките по т. 2, 3 и 4;

10. 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 възобновяеми източници, газ от възобновяеми източници, биогорива и енергия от възобновяеми източници в транспорта.

Реализирането на мерките по енергоспестяване и използването на ВЕИ има неоспорим икономически и екологичен ефект, и е привлекателна и все още свободна ниша за инвестиране и свободен бизнес.

Ключов елемент за постигането на тези цели е разработването и внедряването на инвестиционни проекти. Това изисква познаване на приоритетите, нуждите и стремежите на общината. Това е и фактор за създаване на повече работни места, за повишаване на конкурентността, за подобряване на социалния статус и опазване здравето на хората. Ето защо съдействието и подпомагането на процесите на инвестиционното проектиране и изграждане на обектите рефлектират върху сигурното енергопроизводство, енергоснабдяване и опазване на околната среда.

Изпълнението на Общинските програми по енергийна ефективност и насърчаване на използване на ВЕИ е задължителна част от поетите ангажименти на държавата в областта на Енергийната Ефективност.

Предвидените мерки ще допринесат за изпълнението на индикативните цели за енергийни спестявания и за устойчиво енергийно развитие на община Елхово като развиваща се европейска община, с ниско потребление на енергия, редуцирани въглеродни емисии и съхранена околна среда.

Очаквани резултати:

- ❖ Осигурена широка обществена подкрепа за изпълнението на общинската програма за насърчаване използването на ВЕИ.
- ❖ Установено трайно публично-частно партньорство между общината и частния сектор.
- ❖ Въведено управление на енергията на територията на общината.
- ❖ Намаляване на годишния разход на енергия от населението средно с 20% .
- ❖ Намаляване на емисиите парникови газове с 20%.
- ❖ Подобрен комфорт на обитаваните сгради.

Предвид гореизложеното предлагам ОбС – Елхово да вземе следното

РЕШЕНИЕ:

На основание чл.21, ал.1, т.12 от ЗМСМА и чл.9 във връзка с чл. 10. (1) от Закона за енергията от възобновяеми източници ОбС – Елхово приема програмата за насърчаване на използването на възобновяеми енергийни източници /ВЕИ/ за периода 2020÷2023 г. в Община Елхово.

С уважение,

ПЕТЪР КИРОВ

Кмет на Община Елхово