



ОБЩИНСКИ СЪВЕТ - КАСПИЧАН

9930, гр.Каспичан, ул. "Мадарски конник" № 91, тел. 05351 / 74-15
e-mail: obs@kaspichan.org

ПРОТОКОЛ № 17 25.02.2021 г.

Относно: отчет за изпълнение на Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници и биогорива на Община Каспичан за 2020г.

РЕШЕНИЕ № 284

На основание чл. 21, ал 1, т. 24 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, Общински съвет Каспичан приема отчет за изпълнение на Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници и биогорива на Община Каспичан за 2020г., съгласно Приложение 1

Настоящото решение е прието на заседание на Общински съвет Каспичан, проведено на 25.02.2021г., Протокол № 17, т. 7 от дневния ред по Предложение с ВОС № 63/15.02.2021г., при кворум от 12 общински съветника и след проведено гласуване - с 7 гласа „За“, 0 гласа „Против“ и 5 гласа „Въздържал се“

**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ОБС: /П/
/ Р. ТОДОРОВА/**

Разгласяване:

Вестник "Устрем": 04.03.2021г.

Интернет-страница ОБС: 04.03.2021г.

Информационно табло в сградата на община Каспичан: 04.03.2021г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
 ОБЩИНА КАСПИЧАН



КМЕТ

телефон : +359 +05351 / 74 74
 факс : +359 +05351 / 74 70
 E-mail: obshtina@kaspichan.org

REPUBLIC OF BULGARIA
 MUNICIPALITY OF KASPICHAN

Mayor's

Phone: +359 +05351 / 74 74
 Fax: +359 +05351 / 74 70
 E-mail: obshtina@kaspichan.org

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Отчет на изпълнение на Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива на Община Каспичан 2020 – 2030г.

Стратегическата цел на Дългосрочната програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива на Община Каспичан 2020-2030 г. е насърчаване производството и използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива. Основните цели на програма са съобразени с тези заложен в националните и регионалните стратегически документи, отнасящи се до развитието на района за планиране, енергийната ефективност и използването на енергия от възобновяеми източници.

През отчетния период в изпълнение на цел 1.2., Обновяване на инфраструктурата и въвеждане на енергоспестяващи мерки“ е извършена периодичната подмяна на уличното осветление с енергоспестяващо, целящо оптимизация на работата му в населените места от общината. Подмяната на уличното осветление се финансира от общинския бюджет.

В табличен вид е представена информацията за броя подменени осветителни тела на територията на общината.

| Населено Място | Брой подменени осв. тела | Цена без ДДС |
|----------------|--------------------------|-------------------|
| гр. Каспичан | 353бр. | 3959,42лв. |
| с. Могила | | |
| с. Кюлевча | | |
| гр. Плиска | 12бр. | 720,00лв. |
| с. Марково | 80бр. | 931,25лв. |
| с. Каспичан | 160бр. | 1273,00лв. |
| с. Върбяне | 73бр. | 621,59лв. |
| с. Златна Нива | 115бр. | 1372,61лв. |
| с. Косово | 35бр. | 717,00лв. |
| Общо: | 828бр. | 9594,87лв. |

Рехабилитацията на системата за външно изкуствено осветление на населените места, води до намалено потребление на електрическа енергия и намалени въглеродни емисии в сравнение с предходната отчетна година.



Спестените количества ел. енергия от улично осветление за 2020г. спрямо предходната са следните:

| <i>Населено Място</i> | <i>Спестена ел. енергия Mwh. за 2020г.</i> | <i>Спестени средства (вкл. ДДС)лв.</i> |
|-----------------------|--|--|
| гр. Каспичан | 21,317 Mwh | 2458,11лв. |
| с.Могила | | |
| с.Кюлевча | | |
| гр.Плиска | 6,712 Mwh | 835,39лв. |
| с.Марково | 4,877 Mwh | 398,54лв. |
| с. Върбяне | 2,958 Mwh | 19,69лв. |
| с. Златна Нива | 2,345 Mwh | 116,58лв. |
| с. Косово | 2,003 Mwh | 168,98лв. |
| Общо: | 40,212 Mwh | 3997,29лв. |

В с. Каспичан не се забелязва тенденция за намаляване на консумираното количество ел. енергия, тъй като количествата изразходвана ел. енергия за улично осветление за 2019г. и 2020г. имат пренебрежимо малка разлика.

| <i>Населено Място</i> | <i>Спестена ел. енергия Mwh. за 2020г.</i> | <i>Спестени емисии CO₂ за 2020г.</i> |
|-----------------------|--|---|
| гр. Каспичан | 21,317 Mwh | 17,46т/год. |
| с.Могила | | |
| с.Кюлевча | | |
| гр.Плиска | 6,712 Mwh | 5,50т/год. |
| с.Марково | 4,877 Mwh | 3,99т/год. |
| с. Върбяне | 2,958 Mwh | 2,42т/год. |
| с. Златна Нива | 2,345 Mwh | 1,92т/год. |
| с. Косово | 2,003 Mwh | 1,64т/год. |
| Общо: | 40,212 Mwh | 32,93т/год. |

В с. Каспичан не се забелязва тенденция за намаляване на въглеродните емисии от улично осветление, тъй като няма отчетено спестено количество ел. енергия от него.

На 29.07.2020 год. Община Каспичан сключи договор за съвместна дейност с Фонд „Социална закрила“ за реализация на проект „Подобряване на топлотехническите характеристики на Център за настаняване от семеен тип за деца без увреждания град Каспичан“ на стойност 49246,56 лв., като общината осигурява собствени средства в размер на 5471,84 лв. Дейностите по проекта са подмяна на стара дървена дограма, вътрешно боядисване, изкърпване и боядисване на фасадите на сградата на Център за настаняване от семеен тип за деца без увреждания град Каспичан.



През 2020г. бе заявено намерение за извършване на проучване за възможности за поставяне на фотоволтаични клетки върху сгради, които са общинска собственост с евентуална възможност за публично частно партньорство. Все още няма инвестиционен проект.

Има издадена една виза за монтаж на инсталация за производство на ел. енергия от възобновяеми източници – слънчева енергия в частен имот.

Все повече граждани виждат ползите от газификацията на домовете си и решават да се включат в газопреносната мрежа на общината, с което ще се отчитат по-малко емисии на парникови газове.

На територията на Община Каспичан няма термални извори, нагрети скали на по-голяма дълбочина и други алтернативни източници на геотермална енергия и в следствие на това, тя не разполага с потенциал за използването ѝ.

Изграждане на ветропарк от Община Каспичан като източник на алтернативна електрическа енергия е възможно, тъй като община Каспичан се намира в зона на малък ветроенергиен потенциал.

Не територията на общината има възможности за изграждане на биогаз станции, но няма интерес, тъй като инвестицията е скъпа и няма сигурност на реализация на получената топлина и ел. енергия.

МИЛЕНА НЕДЕВА

Кмет на Община Каспичан

Изготвил:
Троян Халачев
мл.експерт „ОС“

Съгласувал:
инж. Женя Радева
началник отдел „ТСУ“