



# О Б Щ И Н А Ш У М Е Н

9700 гр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400  
e-mail: mayor@shumen.bg, http://www.shumen.bg

**ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ  
НА ОБЩИНСКИЯ СЪВЕТ  
ГР. ШУМЕН**

**ДОКЛАДНА ЗАПИСКА**  
от Любомир Христов  
кмет на община Шумен

**Относно:** Актуализиране на списъка на обектите, включени в ОБЩИНСКАТА ПРОГРАМА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ОБЩИНА ШУМЕН ЗА ПЕРИОДА 2018-2023 ГОДИНА

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

С решение № 756 от 28.07.2022 г. Общинският съвет даде съгласие Община Шумен да кандидатства с проект „Инвестиционна концепция за устойчива енергия на Община Шумен“ по отворената Четвърта процедура на Европейския градски фонд (ЕГФ) по набиране на проектни предложения за разработване на инвестиционни концепции за устойчива енергия.

Предвид голямото значение на енергийната ефективност за постигане на целите на европейската климатична и енергийна политика фондът предоставя подкрепа за инвестиционни проекти в областта на устойчивата енергия, които допринасят за подобряване на енергийните характеристики и постигане на енергийни спестявания. Една от целите на проекта е Общинската програма за енергийна ефективност да се трансформира в цялостна инвестиционна концепция за устойчиво енергийно развитие, като така ще се улесни достъпът до финансиране на общински проекти и ще се постигнат целите на Програмата. Общинската програма за енергийна ефективност на Община Шумен за периода 2018 – 2023 г. е приета с решение № 776 от 31.05.2018 г. на Общински съвет – Шумен, като в нея са формулирани цели в посока намаляване нивото на енергопотребление в обектите - общинска собственост (сгради, инсталации, улично осветление и др.) с оглед генериране икономия на енергия в бита и индустрията, а предвидените мерки по енергийна ефективност имат за цел превръщане на политиката по енергийна ефективност в приоритет на

територията на община Шумен, повишаване на икономическия растеж и жизнения стандарт на населението и опазване на околната среда.

Предвид това и отчитайки промените в социално-икономическата обстановка и новите моменти в документите от по-висок ранг, предложението на общинската администрация е да се актуализира Общинската програма за енергийна ефективност, като към мерките за повишаване на енергийната ефективност се добавят конкретни обекти и дейности.

Във връзка с изложеното предлагам Общинският съвет да приеме следното

### РЕШЕНИЕ:

Актуализира Общинската програма за енергийна ефективност на Община Шумен за периода 2018 – 2023 г., както следва:

1. В Таблица 2 към т. 6.1.1. „Приоритетни обекти за изпълнение на енергоспестяващи мерки за периода 2018-2023г.“ се добавят:

№	Наименование на сграда
12.	Диагностично консултативен център I
13.	Спортен комплекс „Плиска“
14.	Спортна зала „Младост“
15.	Комплекс за социални услуги „Детелина“
16.	Дом за стари хора с отделение за лежачо болни „Д-р Стефан Смядовски“
17.	Център за настаняване на деца и младежи от семеен тип I, II и III
18.	Защитено жилище
19.	Читалище „Тодор Петков“
20.	Читалище „Напредък“

2. Таблицата по т. 6.1.2. „Приоритетни обекти за инсталиране на ВЕИ за периода 2018-2023“ се изменя, както следва:

№	Наименование на сграда	ВЕИ инсталация
1.	Детска ясла №5 – гр. Шумен	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
2.	Детска ясла №6 – гр. Шумен	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
3.	Детска ясла №16- гр. Шумен	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
4.	Детска ясла №17– гр. Шумен	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
5.	Диагностично консултативен център I	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
6.	Спортен комплекс „Плиска“	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
7.	Комплекс за социални услуги „Детелина“	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия

8.	Дом за стари хора с отделение за лежачо болни „Д-р Стефан Смядовски“	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
9.	Център за настаняване на деца и младежи от семеен тип I, II и III	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
10.	Защитено жилище	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
11.	Читалище „Тодор Петков“	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия
12.	Читалище „Напредък“	Фотоволтаична електроцентрала за производство на ел. енергия

3. В таблицата към т. 8 „Мерки за повишаване на енергийната ефективност“ се добавя нова т. 13:

13.	Проучване на сондажи P1 и P2 с. Мараш, за използване на водата за геотермална енергия.
-----	--

**Любомир Христов**  
*Кмет на Община Шумен*