



Европейски съюз



ЕДНА ПОСОКА
МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014 – 2020 г.

„Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони:

Европа инвестира в селските райони.“

Проект: *„Ремонтни дейности, обновяване и оборудване на сградата на ОУ "Св. Св. Кирил и Методий", с. Чавдар, община Чавдар, с цел подобряване на енергийната ѝ ефективност“*

Финансиран по АДФП № BG06RDNP001-7.020-0051-C01 / 04.06.2025 г.

Стойност на административния договор: 875 993,54 лв. без включен ДДС

Бенефициент: ОБЩИНА ЧАВДАР

Начало: 04.06.2025 г.

Край: 30.09.2025 г.

Проектното предложение предвижда подобряване на енергийната ефективност в сградата на ОУ "Св. Св. Кирил и Методий" в с. Чавдар, чрез въвеждане на следните енергоспестяващи мерки:

- Изграждане на покривна фотоволтаична система за собствени нужди;
- Инвертори, които ще работят самостоятелно в автономен режим, чрез свързани акумулаторни батерии;

- Изграждане на каскада от термопомпени модули „въздух-вода“, като електрическото им захранване ще се осъществява от фотоволтаичната система.

Планираните дейности включват въвеждане на енергоспестяващи мерки по сградата и подобряване на експлоатационните ѝ характеристики. Проектното предложение адресира три основни аспекта на потребности, свързани с намаляване на крайното енергопотребление, подобряване комфорта на обитаване, осигуряване на по-комфортна, приветлива и безопасна среда за обучение и грижа на децата и осигуряване на по-добър микроклимат в сградата на училището.

Проектът е изготвен съгласно предвидени мерки за енергийно спестяване от разработен доклад за енергийно обследване и действащите законови норми.

Чрез реализирането на този проект за енергийна ефективност на сградата на училището в с. Чавдар, ще се създаде предпоставка за устойчиво развитие на общината.

Поддържането на обществената сградна инфраструктура е приоритет на общината. Това също кореспондира и с все по-нарастващите нужди и очаквания на съвременното общество от качествени образователни и обществени услуги.

Чрез енергийно ефективното обновяване ще се постигнат значителни икономии на енергийните разходи за общината.