



ПРОЕКТ:

**„Инсталиране на фотоволтаични системи,
закупуване на електрическо превозно средство и
свързана зарядна станция за социалните услуги,
делегирана от държавата дейност в гр. Ардино,
община Ардино“**

Договор № BG-RRP-13.009-0006-C01 от 14.11.2025 г.

ФИНАНСИРАЩА ПРОГРАМА:	МЕХАНИЗЪМ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ
КОМПОНЕНТ:	ГЛАВА „RePowerEU“
ИНВЕСТИЦИЯ:	ИНВЕСТИЦИЯ 5 (C13.I5): ИНСТАЛИРАНЕ НА ФОТОВОЛТАИЧНИ СИСТЕМИ В СЪЩЕСТВУВАЩИ СГРАДИ ЗА СОЦИАЛНИ УСЛУГИ И ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА И СВЪРЗАНИ ЗАРЯДНИ СТАНЦИИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА СОЦИАЛНИ УСЛУГИ
ПРОЦЕДУРА №:	BG-RRP-13.009 „ИНСТАЛИРАНЕ НА ФОТОВОЛТАИЧНИ СИСТЕМИ (ФЕЦ) В СЪЩЕСТВУВАЩИ СОЦИАЛНИ УСЛУГИ, ДЕЛЕГИРАНА ОТ ДЪРЖАВАТА ДЕЙНОСТ И ЗАКУПУВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА, ВКЛЮЧИТЕЛНО СВЪРЗАНИ ЗАРЯДНИ СТАНЦИИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА СОЦИАЛНИ УСЛУГИ “
НОМЕР НА ДОГОВОРА:	№ BG-RRP-13.009-0006-C01 от 14.11.2025 г.



НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОЕКТА:	„ИНСТАЛИРАНЕ НА ФОТОВОЛТАИЧНИ СИСТЕМИ, ЗАКУПУВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКО ПРЕВОЗНО СРЕДСТВО И СВЪРЗАНА ЗАРЯДНА СТАНЦИЯ ЗА СОЦИАЛНИТЕ УСЛУГИ, ДЕЛЕГИРАНА ОТ ДЪРЖАВАТА ДЕЙНОСТ В ГР. АРДИНО, ОБЩИНА АРДИНО“
СТОЙНОСТ НА ПРОЕКТА:	ОБЩА СТОЙНОСТ: 234 542,38 лв.
ПЕРИОД НА ИЗПЪЛНЕНИЕ:	14.11.2025 г. – 30.06.2026 г.
ЦЕЛ НА ПРОЕКТА:	Подобряване на енергийната ефективност, намаляване на енергийната зависимост и осигуряване на устойчива мобилност в предоставянето на социални услуги на територията на Община Ардино, чрез инсталиране на фотоволтаични системи и закупуване на електрическо превозно средство със зарядна станция.
ДЕЙНОСТИ ПО ПРОЕКТА:	Дейност 1: Инсталиране на фотоволтаични електроцентрали (ФЕЦ) за собствени нужди в сгради на социални услуги – делегирана от държавата дейности; Дейност 2: Закупуване на електрически автомобил и свързана зарядна станция за нуждите на предоставяне на социалните услуги „Център за обществена подкрепа“ и „Асистентска подкрепа“.
ОЧАКВАНИ РЕЗУЛТАТИ:	С реализирането на проекта ще се постигне: <ul style="list-style-type: none">• Енергийна ефективност и по-ниски разходи за електроенергия в социалната инфраструктура;• Повишена енергийна независимост чрез използване на възобновяеми енергийни източници;• Декарбонизация на мобилните социални услуги чрез използване на електрическо превозно средство; Проектът допринася пряко за изпълнение на Европейската соларна стратегия, Зелената сделка и Глава „REPowerEU“.