

По ПМС 160: Изграждане на нова фотоволтаична система 149.76kW за производство на енергия от възобновяеми източници за собствено потребление в комбинация с локални съоръжения за съхранение на енергия (батерии) с капацитет 150 kWh

И.Н.: 104549872

Приложени файлове:

- 6. Декларация - технически лица.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 2. Оферта_ПМС 80.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 8. Проект на договор за изпълнение.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 9. Протокол посещение на място.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 7. Методика за оценка.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 3. Изисквания_оферти.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 1. Публична покана.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 4. Декларация ЕИК.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 8.1. Приложения 1_Договор за изпълнение.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 5. Декларация_кандидати.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)

Вид на поръчката	Строителство	Дата на публикация	24.10.24
Вид документ	Обявление за поръчка	CPV/КОП кодове	09331200-0 31400000-0 31155000-7 09332000-5 45300000-0 45310000-3
Краен срок	06.11.24	Процедура	Открита процедура
Подвид на документа	Частно обявление	Възложител	СТИМЕКС ООД
Прогнозна стойност	425 716 BGN	Прогнозна стойност EUR	217 113,42 EUR
Описание	Изграждане на нова фотоволтаична система 149.76kW за производство на енергия от възобновяеми източници за собствено потребление в комбинация с локални съоръжения за съхранение на енергия (батерии) с капацитет 150 kWh		