

Изпълнение на СМР с предмет: Изграждане на Фотоволтаична инсталация до 30 kW за собствени нужди на покрива на съществуваща сграда в УПИ XXV кв.122 по рег. план на гр. Дългопол обл. Варна, ПИ с идентификатор 24565.502.2240 по кадастр. карта.

И.Н.: 103585095

Приложени файлове:

- 1 Документация.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 3. Методика за оценка.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T430694-Експорт-20241002.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Решение по чл. 22 ал.1 от ЗОП.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 3. Проект на договор.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 2. Техническа спецификация.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Обявление за поръчка (ЗОП).pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Инвестиционен проект.rar (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	02.10.24
Вид документ	Обявление за поръчка	CPV/КОП кодове	45000000
Краен срок	23.10.24 23:59	Рамково споразумение	НЕ
Процедура	Открита процедура	Подвид на документа	Национално обявление
Възложител	ОБЩИНА ДЪЛГОПОЛ	Прогнозна стойност	61 554,21 BGN
Прогнозна стойност EUR	31 490,36 EUR		

Описание: Доставка и монтаж на соларни модули, защитни табла, контролери, инвертори, системи за предотвратяване на връщането на ел. енергия към електроразпределителната мрежа, окабеляване, заземяване и свързване на централата към съществуващата вътрешна ел. Инсталация, пускане в експлоатация, включително провеждане на 72-часов експлоатационен обект проба. Предвижда се монтаж на фотоволтаична система с панели, разположени и закрепени върху специална конструкция, предвидена за монтаж на тези фотоволтаични панели върху покрива на съществуващата сграда.

