

Избор на изпълнител на инженеринг по проектиране, поставяне и изпълнение на строително-монтажни работи за изграждане на два броя преместваеми обекти в град Девня

И.Н.: 106007377

Приложени файлове:

- Проект на договор.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Указания за участие signed.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Обява за събиране на оферти за обществена поръчка.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Наредба за реда и условията за поставяне на преместваемите обекти по смисъла на чл.56 от Закона за устройство на територията.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T445337-Експорт-20241125.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Схема за поставяне на преместваеми обекти - Зона 15.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Схема за поставяне на преместваеми обекти - Зона 4.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	25.11.24
Вид документ	Обявление за поръчка	CPV/КОП кодове	45000000 71221000
Краен срок	06.12.24 23:59	Процедура	Събиране на оферти с обява
Подвид на документа	Поръчка на ниска стойност	Възложител	ОБЩИНА ДЕВНЯ
Прогнозна стойност	167 000 BGN	Прогнозна стойност EUR	84 862,04 EUR

Описание Предметът на настоящата обществена поръчка е избор на изпълнител, който да извърши проектиране и строително-монтажни работи по изграждане на два броя преместваеми обекти в УПИ V Общежитие, кв.14 по плана на кв. Повеляново на гр. Девня и в УПИ II-1330 озеленяване, кв. 12 по плана на кв. Девня в гр. Девня. Преместваемите обекти следва да бъдат изработени от метална конструкция, с ограждащи и преградни стени от гипсокартон с каменна вата с дебелина 120 мм, покрити от външната страна с композитен панел.