

# „ИЗГРАЖДАНЕ НА ОГРАДА НА СОУ "ГЕО МИЛЕВ", ГР.ТРЪН“

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

### ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

### „ИЗГРАЖДАНЕ НА ОГРАДА НА СОУ "ГЕО МИЛЕВ", ГР.ТРЪН“

#### I. Предмет на поръчката

Предмета на настоящата открита процедура по реда на Закона за обществените поръчки е: „Изграждане на ограда на СОУ "Гео Милев", гр.Трън“.

#### II. Предвидени работи

Предвидени са следните видове работи:

- Тесен изкоп земни почви;
- Доставка и полагане на основа от пясък;
- Бетон В-20 за ивични основи и стени;
- Кофраж за стени;
- Армировка;
- Изработка и монтаж на □ 40.40.3;
- Изработка и монтаж на ■ 40.3;
- Изработка и монтаж на пръти от N 16;
- Минимизиране на метални решетки;
- Бл.боядисване на метална ограда;
- Превоз на бетон;
- Извозване на земни маси с камион на 7 км.

#### III.Общи положения

1. Качеството на извършените СМР да бъде в съответствие с БДС, при спазване на действащите нормативни актове.
2. Качеството на влаганите материали ще се доказва с декларация за съответствието на строителния продукт от производителя или от неговия упълномощен представител (съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти). Влаганите строителни материали трябва да бъдат придружени с декларация за съответствие с указания за прилагане на

## **„ИЗГРАЖДАНЕ НА ОГРАДА НА СОУ "ГЕО МИЛЕВ", ГР.ТРЪН“**

български език, съставени от производителя или от неговия упълномощен представител и да отговарят на БДС.

3. Гаранционните срокове са съгласно чл.160 ал.4 и ал. 5 от ЗУТ и чл.20 и чл.21 на Наредба № 2 от 2003 год. на МРРБ.
4. Изпълнителят е длъжен сам и за своя сметка да осигурява изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд и на Наредба № 2 от 22.05.2004 год. на МРРБ и МТСП за МИЗБУТИСМР.
5. Извършените СМР ще се приемат от упълномощени представители на Възложителя, като се изготвят необходимите актове, протоколи и финансово – счетоводни документи.

### **IV. Конкретни изисквания към строителя**

При изпълнение на СМР да спазва необходимата технологична последователност на строителните работи.

Да отстранява за своя сметка всички щети, причинени виновно от негови работници и съоръжения и да почиства обекта при завършване на работата.

Приложение:

- Профил на оградата.