

Opis przedmiotu zamówienia:

„MODERNIZACJA OGRODZENIA przy ul. Baczyńskiego 5 w Rzeszowie”

Zakres prac budowlanych (około 100 m ogrodzenia):

1. Wykonanie tymczasowego ogrodzenia Magazynu Głównego MPEC – Rzeszów.
2. Demontaż starego ogrodzenia, wywiezienie i utylizacja.
3. Skucie starego fundamentu, wywiezienie i utylizacja.
4. Wykonanie fundamentów ogrodzenia wraz z zabetonowaniem słupków ogrodzeniowych systemowych (Zamawiający dopuszcza słupki ogrodzeniowe przykręcane):
 - a) Grubość fundamentu 20 cm, głębokość od poziomu kostki brukowej chodnika około 1,2 mb, wysokość od poziomu kostki brukowej chodnika ok. 0,85 mb.
 - b) Fundament zbrojony dwoma belkami wykonanymi z 4 prętów ϕ 10 mm (druć zbrojeniowy), połączonych strzemionami z prętów ϕ 6 w odstępach co 30 cm, jedna belka u dołu fundamentu, druga belka u góry fundamentu, belki połączone obustronnie pionowymi prętami z drutu zbrojeniowego ϕ 10 mm wysokości \sim 2 m, wygiętymi w kształcie litery U, w odstępach co 30 cm.
 - c) Beton do fundamentów C 20/25 (B-25) – beton architektoniczny, fundament fazowany u góry (45°) obustronnie.
 - d) Słupki ogrodzeniowe 60X40 mm, gr. min 3,00 mm.
5. Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej fundamentu do poziomu ziemi.
6. Obsypanie ziemią fundamentów ogrodzeniowych – w przypadku braku ziemi, dodatkowe nawiezenie i zagęszczenie.
7. Montaż paneli ogrodzeniowych typ 3D, ϕ 5,0 mm wysokość \sim 2,0 m.

Panele ogrodzeniowe wykonane z drutu ϕ 5 mm.

Wszystkie elementy stalowe ogrodzenia muszą być ocynkowane i malowane proszkowo.

Kolor elementów ogrodzenia grafitowy RAL7016 lub zbliżony.

UWAGA!!! Wykonawca ponosi wszelką odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia uzbrojenia podziemnego i naziemnego, prace w obrębie kabli energetycznych, oświetleniowych, kabli i kanalizacji teletechnicznych, kolektorów deszczowych, kanalizacji sanitarnych, rur wodociągowych oraz innych urządzeń uzbrojenia terenu w sąsiedztwie prowadzonych prac, wykonać ręcznie, pod nadzorem właścicieli uzbrojenia