

## Określenie zakresu prac remontowych

### Montaż ogrodzenia o długości 280 mb z prefabrykowanych płyt i słupków betonowych (system wpuszczanych płyt)

Przed przystąpieniem do prac należy dokonać wizji lokalnej i dokonać własnych obmiarów przedmiotu zamówienia oraz sprawdzić:

- Miejscowy plan zagospodarowania lub warunki zabudowy – czy nie ma ograniczeń co do wysokości ogrodzeń, wyglądu, lokalizacji od strony drogi.
- Granice działki – najlepiej mieć wytyczone przez geodetę,
- Uzgodnienia z sąsiadem – jeżeli ogrodzenie ma stać na granicy,
- Przebieg instalacji podziemnych – woda, gaz, prąd, kanalizacja, światłowód.

#### I. Opis przedmiotu zamówienia obejmuje wykonanie następujących robót:

##### 1. Oczyszczenie terenu

- usunięcie krzewów, starych podmurówek, kamieni, gruzu,
- ścięcie najwyższej warstwy humusu tam, gdzie będzie fundament,
- w razie potrzeby lekkie wyrównanie spadków (cięższe regulować fundamentem).

##### 2. Podbudowa:

- stopy fundamentowe pod każdym słupkiem + “podmurówka” między nimi,
- w Polsce strefa przemarzania sięga zwykle 0,8–1,2 m, dlatego bezpiecznie jest osadzać fundament przy ogrodzeniach prefabrykowanych jako stopy pod słupki min 70 cm.
- wierzisz lub kopiesz otwory o średnicy 30–40 cm i głębokości 70–100 cm,
- na dnie ułożyć 10 cm chudego betonu lub zagęszczonego żwiru,
- Wstawienie słupków w otworze, kontrolując pion i wysokość,
- zalewanie betonem, dobrze go zagęszczając.

##### 3. Montaż elementów prefabrykowanego ogrodzenia (płyt prefabrykowanych)

##### 4. Prace porządkowe, wywóz odpadów w terenie budowy

#### **UWAGA:**

- usunięcie gruzu i pozostałości (oprócz złomu) w trakcie prac należą do wykonawcy,
- inwestor zastrzega aby oferta uwzględniała tylko materiały ze znakiem CE produkowane w Polsce