

**Dostawa i montaż ogrodzenia na terenie Stacji Przeladunkowej Odpadów
Komunalnych w Sarnowie, gm. Rawicz**

Wymagania Zamawiającego:

1. Długość ogrodzenia: ok. 196 m,
2. Wysokość ogrodzenia: 8 m od powierzchni terenu, głębokość wbetonowania słupów pod powierzchnię terenu – min. 2 m,
3. Słupy betonowe wirowane:
 - krańcowe E10,5/15
 - przelotowe E10,5/6c
4. Przędza wykonana z siatki polietylenowej ocynkowanej, o wysokiej gęstości, odpornej na promienie UV:
 - maksymalny wymiar oczka siatki: 80mm x 80mm,
 - sznur polietylenowy pleciony o średnicy min. 2,5mm,
 - duża wytrzymałość na rozerwanie – siła zrywająca sznur nie mniej niż 617 N ± 16, siła zrywająca oczko nie mniej niż 675 N ± 9,
 - min. 7 naciągów stalowych ocynkowanych o średnicy min. 6mm wraz z uchwytyami montażowymi do słupów.
5. Materiał na ogrodzenie nowy i spełniający wymogi bezpieczeństwa.
6. Na siatkę polietylenową winna być zamontowana siatka maskująca koloru szarego (240 gr/m).

Oferta winna zawierać:

- cenę jednostkową za 1mb ogrodzenia wykonanego zgodnie z wymaganiami zamawiającego,
- termin realizacji montażu ogrodzenia
- okres udzielonej gwarancji