

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE [CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe]	
1. KNR 2-31 0818-0500 Rozebranie poręczy ochronnych, ogrodzeń, barier stalowych i słupków do znaków. Ogrodzenia z siatki w ramach z kątownika Jednostka: 100 m	1.1500
2. KNR 4-01 0212-0200 Roboty rozbiórkowe. Rozebranie elementów betonowych niezbrojonych. grubości ponad 15 cm (fundamenty i cokoły pod ogrodzenie) Jednostka: 1 m3	18.4000
305*0,20*0,50	30.5000
3. KNR 4-04 1101-0100 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość 2km Jednostka: 1 m3	18.4000
4. KNR 4-04 1101-0400 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km ciągnikiem kołowym z przyczepą 30,50*4 km =122 m3 Jednostka: 1 m3	36.8000
(100+25+30+14+85)=254	
Dział nr 2. OGRODZENIE [CPV: 45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń]	
5. KNR 2-23 0401-0100 Ogrodzenie placu przy szkole podstawowej z siatki na słupkach stalowych z rur stalowych ocynkowanych o średnicy 60 mm o rozstawie 2,5 m. i wysokości 3.0 m. Słupki pokryte lakierem poliesterowym zabezpieczone od góry kapturkiem z tworzywa mrozoodpornego . Steżenie górne z pręta stalowego Jednostka: 100 m	1.1500
6. KNR 2-23 0402-0100 Typowe bramy i furtki ogrodzeń kortów tenisowych. Wrota stalowe z furtkami o wymiarach 500x200 cm Jednostka: 1 szt	1.0000
7. Kalkulacja własna Typowa futka 1m szerokości , wysokości 1,50 z kątownika Jednostka: 1 kpl	1.0000
8. KNR 2-02 1801-0200 Cokoły z fundamentami. Cokoły betonowe o wymiarach 0,20x0,30m z fundamentami 0,20x0,80m Jednostka: 1 m	115.0000