

Boisko Sportowe Wielofunkcyjne przy Szkole Podstawowej i Gimnazjum w Wiźnie

Kalkulacja uproszczona

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
Element nr 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE [CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe]				
1. KNR 2-31 0815-0100 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m2	610,0400		
2. KNR 4-01 0212-0200 Rozebranie elementów betonowych niezbrojonych grub. ponad 15cm	m3	9,6750		
3. KNR 4-04 1101-0100 Wywóz gruzu ciągnikiem kołowym z przyczepą z terenu rozbiórki na odległość 1km z ręcznym załadowaniem i wyładowaniem	m3	40,1770		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych]				
4. KNR 2-01W 0114-0200 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,0610		
5. KNR 2-01W 0232-0100 Roboty ziemne wyk. ładowarkami koł. z trans.urobku sam. samowyl.na odl. do 1 km z ziemi zamag. w hał. ładowarki kołowe o poj.łyżki 1,25 m3, kategoria gruntu I-II. samochód samowyladowczy 5-10 t	m3	122,0080		
6. KNR 2-01W 0210-0100 Nakłady uzupeł.za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odlegl. trans.ponad 1 km sam.samowyl.i ponad 0,5km. Nakłady uzupeł.za każde 0,5 km sam.samowyl.do 5t na odl.ponad 1 km. po terenie lub drogach gruntowych grunt kat. I-II Krotność = 2	m3	122,0080		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. NAWIERZCHNIA BOISK [CPV: 45236110-4 Wyrównywanie nawierzchni boisk sportowych]				
7. KNR 2-01 0505-0100 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2	610,0400		
8. KNR 2-31 0104-0100 Warstwy odsączające w korytach i na poszerzeniach o grubości 10cm po ręcznym zagęszczeniu	m2	570,3600		
9. KNR 2-31 0104-0200 Warstwy odsączające w korytach i na poszerzeniach; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 10cm grubości warstwy zagęszczanej ręcznie Krotność = 5	m2	570,3600		
10. KNR 2-31 0114-0100 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna grubości 20cm po zagęszczeniu	m2	570,3600		

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
11. KNR 2-31 0114-0200 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna; potrącenie za każdy dalszy 1cm grubości podbudowy (o 10 cm) Krotność = 10	m2	-570,3600		
12. KNR 2-31 0114-0300 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa górna grubości 8cm po zagęszczeniu	m2	570,3600		
13. KNR 2-31 0114-0200 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna; dodatek za każdy dalszy 1cm grubości podbudowy Krotność = 3	m2	-570,3600		
14. KNR 2-31 0312-0500 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna o grubości 3cm po zagęszczeniu	m2	570,3600		
15. KNR 2-31 0312-0200 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości	m2	570,3600		
16. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	97,6000		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. MALOWANIE BOISK I ICH WYPOSAŻENIE [CPV: 44811000-8 Farba drogowa]				
17. KNR 2-31 0706-0100 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową; linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, malowane ręcznie	m2	33,0000		
18. KNR 2-31 0706-0400 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową; linie segregacyjne i krawędziowe przerywane, malowane ręcznie	m2	13,0000		
19. Kalkulacja własna Obręcz do koszykówki, wzmocniona blachą 3.0mm F=280kg	1 kpl	2,0000		
20. Kalkulacja własna Siatki na obręcz do koszykówki	1 kpl	2,0000		
21. Kalkulacja własna Tablice do kosza z włókna epoksydowego GSK o wym. 105*80 cm	1 kpl	2,0000		
22. Kalkulacja własna Konstrukcja mocująca tablice koszykowe stała; wysięgnik długości 1.0 m	1 kpl	2,0000		
23. Kalkulacja własna Słupki do siatkówki A1 o profilu owalnym 120*100 mm mocowane w tulejach	1 kpl	1,0000		
24. Kalkulacja własna Tuleje do mocowania słupków w podłożu; z deklami	1 kpl	1,0000		
25. Kalkulacja własna Siatka do siatkówki	1 szt	1,0000		
26. Kalkulacja własna Bramki do piłki ręcznej o profilu kwadratowym 80x80mm wraz z elementami mocującymi do podłoża	1 kpl	1,0000		
27. Kalkulacja własna Siatka do bramek do piłki ręcznej	1 kpl	1,0000		

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
28. Kalkulacja własna Linka do siatki L=6.50 m	1 kpl	1,0000		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. OGRODZENIE OCHRONNE [CPV: 34928310-4 Ogrodzenia ochronne]				
29. KNR 2-02 1804-1300 Zabezpieczenie otworów okiennych budynku szkoły z siatki politerenowej mocowanej do haków zainstalowanych w ścianie budynku o wysokości 8.0 m	m	38,5000		
Razem wartość elementu nr 5				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu