

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych :

Remont parkingu przy Szkole Podstawowej
w Bujakowie, ul. Szkolna 13

Nazwa i adres
zamawiającego:

Gmina Porąbka
Urząd Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Kod CPV:

45223300-9
(Roboty budowlane w zakresie parkingów)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Bielsko - Biała, maj 2018 r.

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Bujaków - szkoła - plac						
1 KNNR 6/101/2 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny z profilowaniem						
	20,0*12,0	=	240,000000			
	6,0*4,0	=	24,000000			
	1,0*2,0	=	2,000000			
			266,00	266,00		m2
2 KNNR 6/101/1 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 10·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny z profilowaniem						
				266,00		m2
3 KNNR 1/207/1 (1) Roboty ziemne koparkami chwytakowymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1·km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,25·m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55·kW, samochód do 5·t						
	266,00*0,3	=	79,800000			
			79,80	79,80		m3
4 KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5·t, K=2/ST-001/						
				79,80	2,00	m3
5 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm /SST-001/						
				266,00		m2
6 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości, K=5 /SST-001/						
				266,00	5,00	m2
7 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm /SST-001/						
				266,00		m2
8 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła, B-15						
	(20,0+20,0+9,0+4,0)*0,03	=	1,590000			
			1,59	1,59		m3
9 KNR 231/407/4 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową						
	20,0+20,0+9,0+4,0+7,0	=	60,000000			
			60,00	60,00		m
10 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła, B-15						
	5,0*0,05	=	0,250000			
			0,25	0,25		m3
11 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej						
				5,00		m
12 KNR 231/402/3 Próg betonowy ,B-15						
	1,0*0,15*0,2	=	0,030000			
			0,03	0,03		m3
13 KNR 231/511/3 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara						
				266,00		m2