

Wzór Kosztorysu Ofertowego opracowany na podstawie przedmiaru robót						
Romnów - plac pod kontenery 2 x 6 m						
I.p.	Podstawa opracowania Kod pozycji CPV Nr specyfikacji technicz. SST	Opis pozycji przedmiarowej	Jed.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość robót
D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV- 45100000-8						
1	Opis techniczny	Roboty pomiarowe przy tyczeniu dróg - tyczenie placu pod kontener w terenie	rycz.	1,000		- zł
		Rycz.				
D-01.02.04 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV- 45100000-8						
2	Opis techniczny	Reprofilacja istniejącego koryta do głębokości około 5 cm. Wywóz materiału na odległość do 15 km.W cenie jednostkowej należy ująć koszty załadunku, składowania i utylizacji.	m ²	6,00		- zł
		F=6,00 m ²				
3	Opis techniczny	Przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki betonowej w miejscu włączenia . Podbudowa do uzupełnienia wraz z podsypką cem-piaskową. Wywóz materiału na odległość do 15 km .	m ²	9,00		- zł
		Powierzchnia do przełożenia F=9,00 m ²				
4	Opis techniczny	Przełożenie istniejącego krawężnika betonowego 15*25*30 cm na ławie betonowej z uzupełnieniem przestrzeni pomiędzy krawężnikiem a jezdnią.Wywóz materiału z rozbiórki na odległość do 15 km .	m	6,00		- zł
		l=6.00 m				
5	Opis techniczny	Przełożenie istniejącego obrzeża betonowego 8*30*100 cm na ławie betonowej z uzupełnieniem przestrzeni pomiędzy krawężnikiem a jezdnią.Wywóz materiału z rozbiórki na odległość do 15 km .	m	6,00		- zł
		l=6.00 m				
6	Opis techniczny	Rozebranie - zdjęcie warstwy istniejącej podbudowy 12- 17 cm . Wywóz materiału na odległość do 15 km . W cenie jednostkowej należy ująć koszty składowania i utylizacji materiału .Do pozostawienia humus pod zieleń - trawnik.	m ²	13,64		- zł
		F=6,20*2,20 = 13,64 m ²				
RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						- zł
D-04.01.01 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9						
7	Opis techniczny	Profilowanie wraz z zagęszczeniem podbudowy pod konstrukcje placu sportowego ,	m ²	13,64		- zł
		F=13,64 m ²				
D-04.04.02 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9						
8	Opis techniczny	Wykonanie warstwy z piasku grubego Gf8 (pospółki)- grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm .	m ²	12,00		- zł
		Wykonanie warstwy wraz z zagęszczeniem i profilowaniem pod podbudowę pod chodnik i zjazd F=12,00 m ²				

9	Opis techniczny	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 17 cm	m ²	12,00		- zł
		F=12,00 m ²				
RAZEM PODBUDOWY						- zł
D-05.03.23 NAWIERZCHNIE Kod CPV-45233000-9						
7	Opis techniczny	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr.8 cm - chodniki.Kostka szara (kształt kostki - jak chodnik istniejący) z wypełnieniem szczelin piaskiem drobnym	m ²	12,00		- zł
		F=12,00m ²				
RAZEM NAWIERZCHNIE						- zł
D-08.03.01 ELEMENTY ULIC Kod CPV-45233000-9						
8	Opis techniczny	Obrzeża betonowe 8*30*100 z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15	m	10,00		- zł
		L=2*2+6,00 =10,00 m				
RAZEM ELEMENTY ULIC						- zł
D-07.01.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU Kod CPV-45233280-5						
9	Opis techniczny	Oznakowanie pionowe	•	•	•	•
		Opracowanie projektu organizacji ruchu zastępczego	kpl.	1,00		- zł
		Wyniesienie w teren , utrzymanie organizacji ruchu tymczasowego na czas wykonywania prac	kpl.	1,00		- zł
RAZEM OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						- zł
D-09.09.00 ZIELEŃ DROGOWA Kod CPV-45233280-5						
10	Opis techniczny	Wypełnienie przestrzeni poza obrzeżem - założenie trawnika wraz z humusem pozyskanym ze skarpowania oraz z obsianiem trawą pasa szerokości 0,5 m.Obsiew trawa w ilości 25 g/m ²	m ²	2,49		- zł
		F=0,3*2,3+0,3*6 = 2,49m ²				
RAZEM OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						- zł
RAZEM ELEMENTY KOSZTORYS (netto)						- zł
PODATEK VAT 23 %						- zł
RAZEM ELEMENTY KOSZTORYS (brutto)						- zł

słownie

opracował

data