

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI RYNKU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W RAMACH PROGRAMU REWITALIZACJI PRZESTRZENI MIEJSKIEJ KROBI - płyta wokół ratusza						
1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	45100000-8	D-01.01.01a Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej drogi				
1 d.1. 02 1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.250		
2 d.1. kalk. własna 1	Geodezja	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1.00		
1.2	45110000-1	D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg				
3 d.1. 0102-04/03 2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 15 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km Krotność = 1.5	m ²	1501.440		
4 d.1. 05 2	KNR 4-04 1103-05	Analogia - wywiezienie po frezu bitumicznego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km ponad 1 km do 5 km w miejsce wbudowania Krotność = 5	m ³	225.22		
5 d.1. 05 2	KNNR 6 0805-05	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	169.910		
6 d.1. 06 2	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m ²	1050.000		
7 d.1. 01 2	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100 cm na podsypce piaskowej	m	201.000		
8 d.1. 02 2	KNR 2-31 0806-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce piaskowej	m ²	1501.440		
9 d.1. 03 2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	13.568		
10 d.1. 06 2	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy z betonu (gr. 15 cm) gr. 20 cm mechanicznie Krotność = 1.33	m ²	1050.000		
11 d.1. 02 2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa (gr. 15 cm) gr. 20 cm mechanicznie Krotność = 1.33	m ²	2721.35		
12 d.1. 01 2	KNR 4-04 1103-01	Załadunek gruzu koparko-ladowarka przy obsłudze na zmianie robocza przez 3 samochody samowyladowcze	m ³	1134.235		
13 d.1. 04 1103-05 2	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 5 km	m ³	1134.235		
14 d.1. Wycena indywidualna 2	Wycena indywidualna	Koszt utylizacji gruzu	m ³	1134.235		
Razem dział: D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		D-04.00.00 PODBUDOWA				
2.1	45233000-9	D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczanie podłoża				
15 d.2. 03 1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	2504.696		
16 d.2. 03 1	KNNR 1 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m ³	751.409		
17 d.2. 02 1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km kolejne 5 km Krotność = 5	m ³	751.41		
18 d.2. 03 1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	2504.70		
2.2	45233000-9	D-04.02.01 Warstwy odsączające i odcinające				
19 d.2. 01 2	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	2504.696		
2.3	45233000-9	D-04.04.02a Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
20 d.2. 3	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	2463.190		
2.4	45233000-9	D-04.05.01a Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem				
21 d.2. 4	KNNR 6 0109-01	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem, klasy C1,5/2,0 (Rm=<2,5 MPa) wytworzonego w węźle betoniarskim o grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	2463.190		
Razem dział: D-04.00.00 POBUDOWA						
3		D-05.00.00 NAWIERZCHNIA				
3.1	45233000-9	D-05.03.01 Nawierzchnia z kostki kamiennej				
22 d.3. 1	KNNR 6 0302-04 analogia	Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej o wymiarach 6 x 6 cm koloru szarego gr. 6 cm	m ²	102.200		
23 d.3. 1	KNNR 6 0302-01 analogia	Nawierzchnie z kostki kamiennej pozyskanej z oryginalnej nawierzchni rynku poddanej renowacji na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	36.420		
24 d.3. 1	KNNR 6 0302-05 analogia	Nawierzchnia z kostki granitowej o wymiarze 10 x 10 cm w kolorze szarym na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	614.040		
3.2	45233000-9	D-05.03.23a Nawierzchnia z płyt betonowych				
25 d.3. 2	KNNR 6 0503-06 analogia	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 60x60 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (polbruk presstone granit zamkowy)	m ²	1710.530		
Razem dział: D-05.00.00 NAWIERZCHNIA						
4		D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
4.1	45233000-9	D-08.01.02a Ustawienie krawężników kamiennych				
26 d.4. 1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki kamienne granitowe betonowa C12/15 z oporem	m ³	18.678		
27 d.4. 1	KNNR 6 0402-01	Krawężniki kamienne granitowe o wymiarach 20x30 cm, bez ław i podsypki	m	207.530		
Razem dział: D-08.00.00 ELEMENTY ULIC						
5		POZOSTAŁE KOSZTY				
28 d.5	wycena indywidualna	Badanie stopnia zagęszczenia podłoża drogowego	kpl.	1.00		
29 d.5	COR kalk. własna	Koszt zakupu i ustawienia na czas realizacji robót, zastępczej - tymczasowej organizacji ruchu oraz jej demontażu po zakończeniu robót.	kpl.	1.00		
Razem dział: POZOSTAŁE KOSZTY						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: