

Przebudowa ul.
Koszorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZORYS: Przebudowa ul.						
1	45112000-5	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi				
1.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,25		
1.1.2	KNR 2-01 0119-03	Analogia: Inwentaryzacja powykonawcza drogi, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,25		
Razem dział: Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi						
1.2		Roboty ziemne				
1.2.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - uwaga grubosc warstwy 35cm Krotność = 1,75	m2	650,000		
1.2.2	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - uwaga należy przewidzieć rozbiórke istniejących zjazdów, pozostałości po krawężnikach i nawierzchni w pasie drogowym	m3	650 * 0,35 * 1,3 = 295,750		
1.2.3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2	650,000		
1.2.4	KNR AT-03 0201-03	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm - uwaga grubość 35cm Krotność = 1,17	m2	650,000		
1.2.5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - warstwa odprężająca	m2	650,000		
Razem dział: Roboty ziemne						
1.3		Nawierzchnie				
1.3.1	KNR AT-03 0301-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2	630,000		
1.3.2	KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2	630,000		
Razem dział: Nawierzchnie						
1.4		Roboty brukarskie				
1.4.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem+ ława pod ściek i obrzeże	m3	17,5 + 8,75 + 8,75 = 35,000		
1.4.2	KNR 2-31 0608-03	Analogia - Ścieki uliczne z kostki regularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 2 rzędy	m	250,000		
1.4.3	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	250,000		
1.4.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	250,000		
Razem dział: Roboty brukarskie						
1.5		Roboty wykończeniowe				
1.5.1	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - analogia wykonanie poboczy	m2	250,000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe						
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						

Przebudowa ul.
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						