

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1						
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	d.1 Kalkulacja własna 01.01.01	D Dostosowanie do warunków umowy - zaplecze budowy, organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl.	1,00		
2	d.1 KNNR 6 1301-05 04.01.01	D Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości śr. ścinania 5 cm wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m ²	750,00		
3	d.1 KNR 2-31 0813-01 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 01103-04 + KNR 4-04 01103-05 D 01.02.04	D Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 wraz z rozbiórką podsypki cementowo-piaskowej oraz odwozem gruzu na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m	30,00		
4	d.1 KNR 2-31 0813-01 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 01103-04 + KNR 4-04 01103-05 D 01.02.04	D Rozebranie krawężników betonowych 15x30 wraz z rozbiórką podsypki cementowo-piaskowej i ławy betonowej oraz odwozem gruzu na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m	149,00		
5	d.1 KNR 2-31 0801-07 Analogia D 01.02.04	D Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości do 4 cm wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m ²	500,00		
6	d.1 KNR 2-01 0206-04 D 01.02.04	D Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi w gruncie kategorii III wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m ³	60,00		
2						
WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI						
7	d.2 KNR 2-31 0801-07 Analogia D 01.02.04	D Frezowanie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości do 4 cm wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m ²	3000,00		
8	d.2 Kalkulacja własna D 05.03.05.04	D Geosiatka z włókna szklanego w miejscu poszerzenia nawierzchni o wytrzymałości min. 100x100 wraz w wykonaniem skropienia	m ²	2100,00		
9	d.2 KNNR 6 0108-02 Analogia D 04.08.01	D Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną grysową o gr. śr. po zagęszczeniu 4 cm	t	509,00		

10 d.2	KNNR 6 0309-02 Analogia D 05.03.05.05	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowej o gr. po zagęszczeniu 4 cm - AC 11 S	m ²	5100,00		
11 d.2	KNNR 6 0607-04 Analogia D 08.05.06a	Ściek uliczny przykrawężnikowy o szerokości 20 cm z betonowej kostki brukowej wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, koryta i ławy betonowej C 12/15 (dwa rzędy kostki)	m ²	40,00		
3 POSZERZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI						
12 d.3	KNNR 2-01 0206-04 Analogia D 04.01.01.00	Koryta gł. śr. 40 cm wykonywane mechanicznie wraz z odwozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora - koryto pod poszerzenie nawierzchni jezdni	m ³	56,00		
13 d.3	KNNR 6 0109-02 Analogia D 04.03.01.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 15 cm (z mieszarki)	m ²	140,00		
14 d.3	KNNR 6 0113-01 Analogia D 04.04.00.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	120,00		
15 d.3	KNNR 6 0110-02 D 04.08.01	Podbudowa z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm	m ²	100,00		
4 ROBOTY BRUKARSKIE						
16 d.4	KNNR 6 0403-03 D 08.01.01b	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ław betonowych C 12/15 z oporem	m	149,00		
17 d.4	KNNR 6 0502-02 + KNR 2-31 0810-02 Analogia D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z oczyszczeniem i wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z rozbiórki	m ²	250,20		
18 d.4	KNNR 6 0404-05 D 08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej	m	30,00		
5 NAWIERZCHNIE ZJAZDÓW						
19 d.5	KNNR 6 0107-01 D 05.02.01a	Uzupełnienie nawierzchni zjazdów kruszywem łamany zagęszczany mechanicznie o grubości 10 cm	m ³	20,00		
20 d.5	KNNR 6 0502-02 + KNR 2-31 0810-02 Analogia D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z oczyszczeniem i wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z rozbiórki	m ²	160,00		
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						

21 d.6	KNNR 6 0113-06 D 06.03.01a	Pobocza z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	743,00		
22 d.6	KNNR 1 0503-03 + KNR 4-04 01103-04 + KNR 4-04 01103-05 D 06.01.01	Profilowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna rowu wykonywane mechanicznie wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m ²	750,00		
23 d.6	KNNR 1 0507-03 D 06.01.01	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej	m ²	750,00		
24 d.6	KNNR 10 0407-01 D 06.01.01	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x8	m ²	30		
25 d.6	KNNR 1 0509-02 D 06.01.01	Brukowanie dna rowów i skarp przy wlotach i wylotach przepustów kamieniem łamanym 15/20 cm na podsypce z piasku	m ²	10		
7		ROBOTY TOWARZYSZĄCE				
26 d.7	KNR 2-31 1406-04 D 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych wraz z robotami rozbiórkowymi, wymianą włączów na nowe i uzupełnieniem nawierzchni	szt	2,00		
27 d.7	KNR 2-31 1406-02 D 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych wraz z robotami rozbiórkowymi, wymianą włączów na nowe i	szt	30,00		
28 d.7	KNR 2-31 1406-03 D 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z robotami rozbiórkowymi, wymianą włączów na nowe i uzupełnieniem nawierzchni	szt	7,00		
29 d.7	Kalkulacja własna D 01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą	kpl.	1,00		

Kosztorys netto
Vat 23%
Kosztorys brutto