

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni ul. Żeromskiego
ADRES INWESTYCJI : ul. Żeromskiego, 11-200 Bartoszyce
INWESTOR : Gmina Miejska Bartoszyce
ADRES INWESTORA : ul. Boh. Monte Cassino 1

DATA OPRACOWANIA : 2016-09-26

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-09-26

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty rozbiórkowe nawierzchni i podbudowy				
1	KNR AT-03 d.1 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km . GŁĘBOKOŚĆ FREZOWANIA 8cm na szer. 2,80m Krotność = 1.15	m ²	169.400		
2	KNR 2-01 0214- d.1 01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 4	m ³	13.552		
3	KNR 2-31 0802- d.1 07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm - MATERIAŁ Z ROZBIÓRKI INWESTORA	m ²	105.450		
4	KNR 2-31 0802- d.1 08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości - MATERIAŁ INWESTORA Krotność = 5	m ²	105.450		
5	KNR 2-31 0101- d.1 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - WYK. KORYTA W MIEJSCU ZANIŻENIA JEZDNI (łącznie gł. koryta 27cm)	m ²	105.450		
6	KNR 2-31 0101- d.1 02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 1.4	m ²	105.450		
7	KNR-W 2-01 d.1 0232-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach; grunt kat. III Krotność = 3	m ³	49.562		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Wykonanie podbudowy i nawierzchni				
8 d.2 05	KNR 2-31 0104-	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - WARSTWA ODSĄCAJĄCA 30cm	m ²	105.450		
9 d.2 06	KNR 2-31 0104-	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 20	m ²	105.450		
10 d.2 05	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - PODBUDOWA gr.20cm KRUSZYWO ŁAMANE 0-31,5mm	m ²	105.450		
11 d.2 06	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m ²	105.450		
12 d.2 05	KNR 2-31 1004-	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton, kostka)	m ²	63.950		
13 d.2 07	KNR 2-31 1004-	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	169.400		
14 d.2 01	KNR 2-31 0311-	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - BETON ASFALTOWY AC16W, warstwa gr 7cm	m ²	169.400		
15 d.2 02	KNR 2-31 0311-	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	169.400		
16 d.2 07	KNR 2-31 1004-	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	169.400		
17 d.2 05	KNR 2-31 0311-	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - BETON ASFALTOWY AC 11S, warstwa gr 4cm	m ²	169.400		
18 d.2 06	KNR 2-31 0311-	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - BETON ASFALTOWY AC 11S	m ²	169.400		
19 d.2 02	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	1.000		
20 d.2 03	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	2.000		

