

### KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie nakładki asfaltowej ul. Wiejska  
ADRES INWESTYCJI : ul. Wiejska, 11-200 Bartoszyce  
INWESTOR : Gmina Miejska Bartoszyce  
ADRES INWESTORA : ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 B-ce

DATA OPRACOWANIA : 2016-09-26

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł  
**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2016-09-26

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Roboty rozbiórkowe nawierzchni</b>				
1 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - GŁĘBOKOŚĆ FREZOWANIA 8cm Krotność = 1.15	m <sup>2</sup>	943.280		
2 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - GŁĘBOKOŚĆ FREZOWANIA 3cm	m <sup>2</sup>	20.000		
3 d.1	KNR 2-01 0214- 01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowytadow- czymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 4	m <sup>3</sup>	76.062		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Roboty przygotowawcze - pobocze</b>				
4 KNR 2-31 1402- d.2 05		Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm - z obróbką przy pniach drzew	m <sup>2</sup>	488.650		
5 KNR 2-31 1402- d.2 06		Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub.- z obróbką przy pniach drzew	m <sup>2</sup>	488.650		
6 KNR 2-01 0224- d.2 02		Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III - WYKONANIE ROWÓW ODWADNIAJĄCYCH	m <sup>3</sup>	43.200		
7 KNR 2-01 0214- d.2 02		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 2	m <sup>3</sup>	73.298		
8 KNR-W 2-01 d.2 0232-02		Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach; grunt kat. III Krotność = 2	m <sup>3</sup>	43.200		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		<b>Nawierzchnia mineralno-asfaltowa</b>				
9	KNR 2-31 1004-d.3 05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka)	m <sup>2</sup>	963.280		
10	KNR 2-31 1004-d.3 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	943.280		
11	KNR 2-31 0311-d.3 01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - BETON ASFALTOWY AC16W	m <sup>2</sup>	943.280		
12	KNR 2-31 0311-d.3 02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - AC16W	m <sup>2</sup>	943.280		
13	KNR 2-31 1004-d.3 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - warstwy wiążącej	m <sup>2</sup>	963.280		
14	KNR 2-31 0311-d.3 05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - WARSTWA ŚCIERALNA AC 11S	m <sup>2</sup>	963.280		
15	KNR 2-31 0311-d.3 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - AC 11S	m <sup>2</sup>	963.280		
16	KNR 2-31 0103-d.3 04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - PROFILOWANIE POBOCZY I ZJAZDU	m <sup>2</sup>	307.600		
17	KNR 2-31 0114-d.3 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - UMCOWANIE POBOCZY I ZJAZDU KRUSZYWEM 0-31,5mm	m <sup>2</sup>	307.600		
18	KNR 2-31 0702-d.3 01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	2.000		
19	KNR 2-31 0703-d.3 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - ZNAKI OSTRZEGAWCZE A-30	szt.	2.000		
20	KNR 2-31 0703-d.3 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - TABLICZKI O TREŚCI "PIESI"	szt.	2.000		
21	KNR 2-31 1406-d.3 02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	1.000		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - Głębokość frezowania 8 cm Krotność = 1.15 2351.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2351.250	
				RAZEM	2351.250
2	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 4 188.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 188.100	
				RAZEM	188.100
3	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 342.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 342.000	
				RAZEM	342.000
4	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. 342.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 342.000	
				RAZEM	342.000
5	KNR 2-01 0214-02	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 2 51.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 51.300	
				RAZEM	51.300
6	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - Głębokość frezowania 8 cm ( na wjazdach do ulic bocznych) Krotność = 1.15 161	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161.000	
				RAZEM	161.000
7	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 4 12.88	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12.880	
				RAZEM	12.880
8	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
10	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm- Beton asfaltowy AC 16 W 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
11	KNR 2-31 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - AC 16W 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
12	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem- warstwy wiążącej 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
13	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - Warstwa ścieralna AC 11S 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
14	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - AC 11S 2512.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2512.250	
				RAZEM	2512.250
15	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - Profilowanie poboczy 342.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 342.000	
				RAZEM	342.000
16	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - umocowanie poboczy kruszywem 0-31,5 mm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		342.00	m <sup>2</sup>	342.000	
				RAZEM	342.000
17	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m <sup>2</sup> - D-43 Koniec obszaru zabudowanego.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000







