
PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA GMINNEJ DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL UPRAWNYCH W M. WOLIMIRZYCE NA
DZ. NR 216/1
ADRES INWESTYCJI : WOLIMIRZYCE NA DZ. NR 216/1
INWESTOR : Gmina Szczaniec
ADRES INWESTORA : Herbowa 30, 66-225 Szczaniec
DATA OPRACOWANIA : środa, 26 czerwiec 2019

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
środa, 26 czerwiec 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
PRZEBUDOWA GMINNEJ DRÓGI DOJAZDOWEJ DO PÓL UPRAWNYCH W M. WOLIMIRZYCE NA DZ. NR 216/1						
1		ROBOY INWESTYCYJNE				
1.1		DROGA ASFALTOWA - 100,00mb				
1	KNR 2-31 1004- d.1. 04 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieu- lepszonej	m ²	362,000		
2	KNR 2-31 1004- d.1. 07 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	724,000		
3	KNR 2-31 0114- d.1. 05 1 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego na po- szerzeniach wraz z korytowaniem, profilowaniem, za- gęszczeniem i wywozem urobku do 10km i utylizacją - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	48,900		
4	KNR 2-31 0107- d.1. 01 1	Miejscowe wyrównanie i uzupełnienie braków dla projek- towanej szerokości istniejącej nawierzchni z kamienia polnego podbudową tłuczniową z zagęszczeniem me- chanicznym - śr. grubość warstwy po zagęszczeniu do 15cm, należy przewidzieć komplet robót związanych z wykonaniem m.in. oczyszczenia, ułożenia i zagęszcze- nia warstwy podbudowy tłuczniowej w miejscach wystę- powania kolein.	m ³	36,300		
5	KNR AT-03 d.1. 0203-01 1 analogia	Ułożenie siatki wzmacniającej na połączeniu poszerze- nia podbudwy tłuczniowej i istniejącej nawierzchni ka- miennej	m ²	48,000		
6	KNNR 6 0108- d.1. 02 1	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineral- no-bitumiczną asfaltową mechaniczne o grubości 4-8cm	m ²	362,000		
7	KNNR 6 0309- d.1. 02 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	362,000		
8	KNR 2-31 0114- d.1. 05 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	121,000		
9	KNR 2-01 0505- d.1. 04 1	Mechaniczne plantowanie z kształtowaniem powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	181,500		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA GMINNEJ DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL UPRAWNYCH W M. WOLIMIRZYCE NA DZ. NR 216/1					
1		ROBOY INWESTYCYJNE			
1.1		DROGA ASFALTOWA - 100,00mb			
1	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
d.1.1	1004-04	362	m ²	362,000	
				RAZEM	362,000
2	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.1	1004-07	724	m ²	724,000	
				RAZEM	724,000
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego na poszerzeniach wraz z korytowaniem, profilowaniem, zagęszczeniem i wywozem urobku do 10km i utylizacją - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.1	0114-05 analogia	48,9	m ²	48,900	
				RAZEM	48,900
4	KNR 2-31	Miejscowe wyrównanie i uzupełnienie braków dla projektowanej szerokości istniejącej nawierzchni z kamienia polnego podbudową tłuczniową z zagęszczeniem mechanicznym - śr. grubość warstwy po zagęszczeniu do 15cm, należy przewidzieć komplet robót związanych z wykonaniem m.in. oczyszczenia, ułożenia i zagęszczenia warstwy podbudowy tłuczniowej w miejscach występowania kolein.	m ³		
d.1.1	0107-01	36,3	m ³	36,300	
				RAZEM	36,300
5	KNR AT-03	Ułożenie siatki wzmacniającej na połączeniu poszerzenia podbudwy tłuczniowej i istniejącej nawierzchni kamiennej	m ²		
d.1.1	0203-01 analogia	48	m ²	48,000	
				RAZEM	48,000
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną o grubości 4-8cm	m ²		
d.1.1	0108-02	362	m ²	362,000	
				RAZEM	362,000
7	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.1.1	0309-02	362	m ²	362,000	
				RAZEM	362,000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.1	0114-05	121	m ²	121,000	
				RAZEM	121,000
9	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie z kształtowaniem powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
d.1.1	0505-04	181,5	m ²	181,500	
				RAZEM	181,500