
KOSZTORYS OFERTOWY - KOSZTY KWALIFIKOWANE

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulicy Gen. Sikorskiego w Golinie
ADRES INWESTYCJI : Golina, ul. Gen. Sikorskiego
INWESTOR : Gmina Golina
BRANŻA : 62-590 Golina, ul. Nowa 1
Drogowa

Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:

SPRAWDZIŁ:

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ				
1.1		Roboty przygotowawcze				
1.1.1	D-01.01.01 1 [KNNR 1 0111-01]	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0.2		
2		ROBOTY ZIEMNE				
2.1	D-02.01.01 [KNNR 1 0201-08]	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transp.urobku na odl.do 1 km	m ³	800		
2.2	D-02.03.01 [KNNR 1 0406-02]	Wykonanie nasypów z gruntu uzyskanego z wykopu	m ³	150		
3		NAWIERZCHNIA JEZDNI				
3.1	D-04.01.01 [KNNR 6 0103-03]	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1301		
3.2	D-04.02.01 [KNNR 6 0106-06]	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	1301		
3.3	D-04.04.04 [KNNR 6 0113-01]	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	1266		
3.4	D-04.04.04 [KNNR 6 0113-04]	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	1266		
3.5	D-04.03.01 [KNNR 6 1005-07]	Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową średniorozpadową	m ²	1266		
3.6	D-05.03.05 [KNNR 6 0308-01]	Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla KR2 grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm	m ²	1266		
3.7	D-04.03.01 [KNNR 6 1005-07]	Skropienie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego emulsją asfaltową szybkorozpadową	m ²	1266		
3.8	D-05.03.05 [KNNR 6 0309-02]	Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla KR2 grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm	m ²	1266		
3.9	D-08.05.05 [KNNR 6 0502-03]	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m	345		
4		NAWIERZCHNIA CHODNIKA				
4.1	D-04.01.01 [KNNR 6 0103-03]	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża o średniej głębokości 10 cm	m ²	835		
4.2	D-04.02.01 [KNNR 6 0105-04]	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²	835		
4.3	D-08.02.02 [KNNR 6 0502-02]	Chodnik z brukowej kostki betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	732		
4.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	103		
4.5	D-05.03.23 [KNNR 6 0502-03]	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	103		
5		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
5.1	D-08.01.01 [KNNR 2-31 0402-04]	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - Pod krawężniki wjazdowe	m ³	38.15		
5.2	D-08.01.01 [KNNR 6 0401-03]	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	240		
5.3	D-08.01.01 [KNNR 6 0401-03]	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej - Krawężniki wjazdowe	m	105		

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
5.4	D-08.03.01 [KNNR 6 0404-01]	Betonowe obrzeża chodnikowe o wym. 20x6 cm	m	590		
6		OZNAKOWANIE				
6.1	D-07.02.01 [KNNR 6 0702-01]	Oznakowanie pionowe - słupki z rur stalowych o śr. 60mm	szt.	9		
6.2	D-07.02.01 [KNNR 6 0702-01]	Oznakowanie pionowe - słupki z rur stalowych o śr. 70mm	szt.	1		
6.3	D-07.02.01 [KNNR 0702-04]	Oznakowanie pionowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	11		
6.4	D-07.01.01 [KNNR 6 0705-06]	Oznakowanie poziome jezdni, odblaskowe, wykonane farbą rozpuszczalnikową i mikrokulkami szklanymi - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m ²	62		
7		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
7.1	D-03.02.01a [KNR2-311406-03]	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	13		
7.2	D-03.02.01a [KNR 2-311406-04]	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	7		
7.3	D-03.02.01a [KNR2-311406-05]	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	4		
7.4	KNR 2-311406-02	Regulacja pionowa i pozioma studzienek dla krat ściekowych ulicznych	szt.	8		
7.5	D-06.03.01 [KNNR 1 0501-01]	Profilowanie i uzupełnianie poboczy - plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	1300		
7.6	D-06.01.01 [KNNR 1 0507-03]	Pobocza i tereny zielone - Obsianie powierzchni trawą	m ²	1300		