
PRZEDMIAR ROBÓT**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Korczaka w Damnicy, Gmina Damnica
ADRES INWESTYCJI : obr. Damnica, dz. nr 140; 176; 181. Gmina Damnica
INWESTOR : Gmina Damnica
ADRES INWESTORA : ul. Górna 1, 76-231 Damnica
 : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marcin Wąchnicki (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 31-08-2015

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 15

NARZUTY**Narzuty kosztorysu**

VAT 23% [V]	% Σnetto kosztorys
Narzuty wspólne działów	
Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)

netto: : zł
podatek VAT: : zł
brutto: : zł

Słownie:

Data opracowania
31-08-2015

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
2	KNNR 6 d.1 0805-07	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych, kostki betonowej, betonowej 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
3	KNNR 6 d.1 0806-01	Rozebranie krawężników 85	m m	85.000	
				RAZEM	85.000
4	KNR 2-31 d.1 0818-05	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
5	KNR 2-31 d.1 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		CHODNIKI			
6	KNNR 6 d.2 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
7	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
8	KNNR 6 d.2 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
9	KNNR 6 d.2 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
10	KNNR 6 d.2 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 125	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
3		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
11	KNR 2-31 d.3 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 2*0.04	m ³ m ³	0.080	
				RAZEM	0.080
13	KNNR 6 d.3 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 2-31 d.3 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 85	m m	85.000	
				RAZEM	85.000
15	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 85	m m	85.000	
				RAZEM	85.000
16	KNNR 6 d.3 1108-01	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie 0.05	t t	0.050	
				RAZEM	0.050
4		OGRODZENIE			
17	KNR 2-01 d.4 0317-0201	Wykopy pod stopy fundamentowe w gruncie kat. III-IV 31*0.16	m ³ m ³	4.960	
				RAZEM	4.960
18	KNR 2-22 d.4 0301-01	Stopy fundamentowe prefabrykowane o masie od 0.5 do 0.8 t 31	elem. elem.	31.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	31.000
19	KNR 2-23	Ogrodzenie panelowe na słupkach o rozstawie 2,6 m i wysokości 1,6 m	m		
d.4	0401-02 + KNR 2-23 0401-01	Panel zgrzewany z prętów stalowych, dwóch poziomych o średnicy 6,0mm i pionowego o średnicy 5,0mm. Wymiary oczek 20x50mm.			
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000