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

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej
w północnej dzielnicy mieszkaniowej w Żyrardowie.

Odbudowa nawierzchni drogowych,

INWESTOR : Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "ŻYRARDÓW" Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 96-300 Żyrardów, ul. Czysta 5
BRANŻA : drogowaSPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Czepaniewski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Roman Stańczyk
DATA OPRACOWANIA : 30.05.2019

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

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.05.2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Odbudowa nawierzchni drogowych					
1		Roboty drogowe			
d.1	KNR 231 0802-0300	Rozebranie mechaniczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: 10 cm	m ²		
		2148	m ²	2148.000	
				RAZEM	2148.000
d.1	KNR 231 0101-0100	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m ²		
		2148 + 14049.5 + 42	m ²	16239.500	
				RAZEM	16239.500
d.1	KNR 231 0204-0100	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego o grubości po uwalowaniu: 14 cm - materiał z rozbiórki istniejących dróg	m ²		
		14049.5	m ²	14049.500	
				RAZEM	14049.500
d.1	KNR 231 0204-0200	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego o grubości po uwalowaniu: ponad 14 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - materiał z rozbiórki istniejących dróg	m ²		
		14049.5 * 6	m ²	84297.000	
				RAZEM	84297.000
d.1	KNR 231 0204-0300	Nawierzchnie z mieszanki kruszyw łamanych 0 - 31,5 mm - warstwa górna o grubości po uwalowaniu: 10 cm -	m ²		
		16361.5	m ²	16361.500	
				RAZEM	16361.500
d.1	KNR 231 0802-0700	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości: 15 cm	m ²		
		15464.2	m ²	15464.200	
				RAZEM	15464.200
d.1	KNR 231 0802-0800	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	m ²		
		15464.2 * 5	m ²	77321.000	
				RAZEM	77321.000
d.1	KNR 201 0207-0700	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębior. o poj.łyżki 0,60 m ³ , z transportem urobku na odległ. do 1 km, samoch.samowyład.o ład. do 5 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.I-III /spycharka gąs. 75 KM/ - odwóz zmagazynowanego tłucznia na odl 5 km	m ³		
		282.9	m ³	282.900	
				RAZEM	282.900
d.1	KNR 201 0210-0200	Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległ. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku po terenie lub po drogach gruntowych samochodami samowyładowczymi o ładowności do 5 t - grunt kat. III-IV	m ³		
		282.9 * 8	m ³	2263.200	
				RAZEM	2263.200
d.1	KNR 201 0207-0700	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębior. o poj.łyżki 0,60 m ³ , z transportem urobku na odległ. do 1 km, samoch.samowyład.o ład. do 5 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.I-III /spycharka gąs. 75 KM/ - transport istniejącej podbudowy w rejonie placu budowy	m ³		
		2809.9	m ³	2809.900	
				RAZEM	2809.900
d.1	KNR 231 0801-0700	Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralnobitumicznych, o grubości: 4 cm	m ²		
		42	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
d.1	KNR 231 0801-0800	Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralnobitumicznych, o grubości: ponad 4 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	m ²		
		252	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
d.1	KNR 231 0104-0100	Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		42	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
d.1	KNR 231 0104-0200	Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm	m ²		
		630	m ²	630.000	
				RAZEM	630.000
d.1	KNR 231 0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego 0 - 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	m ²		
		42	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
d.1	KNR 231 0114-0600	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	m ²		
		420	m ²	420.000	
				RAZEM	420.000
d.1	KNR 231 0311-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	m ²		
		42	m ²	42.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	42.000
18	KNR 231 d.1 0311-0200	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: ponad 4 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm 126	m ² m ²	126.000	
				RAZEM	126.000
19	KNR 231 d.1 0311-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm 42	m ² m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
20	KNR 231 d.1 0311-0600	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm 84	m ² m ²	84.000	
				RAZEM	84.000
21	KNNR 006 d.1 0702-0100	Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm 45	szt szt	45.000	
				RAZEM	45.000
22	KNNR 006 d.1 0702-0500	Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m ² 45	szt szt	45.000	
				RAZEM	45.000
23	KNNR 006 d.1 0702-0800	Zdjęcie znaków lub drogowaskazów. 450	szt szt	450.000	
				RAZEM	450.000
24	KNNR 006 d.1 0703-0100	Barieri ochronne stalowe, jednostronne, z zasypaniem dołów ziemią, przy masie 1 m barier 24 kg 250	m m	250.000	
				RAZEM	250.000