
PRZEDMIAR - ETAP I

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI w m. STARA KOPERNIA w GMINIE ŻAGAŃ - ETAP I
ADRES INWESTYCJI : Stara Kopernia, Gmina Żagań
INWESTOR : Gmina Żagań
ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 9 68 - 100 Żagań
BRANŻA : drogowa;

OPRACOWAŁ:

Data opracowania

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.30	km km	 0.30	
				RAZEM	0.30
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 24.00	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
3 d.1	KNR AT-03 0104-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko wykonawcy 24*0.25	m ² m ²	 6.00	
				RAZEM	6.00
4 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie betonowej - materiał do ponownego wbudowania 104.00	m m	 104.00	
				RAZEM	104.00
5 d.1	KNR 2-31 0815-02 analogia	Rozebranie nawierzchni parkingu z płyt betonowych ażurowych na podsypce cem- piaskowej. Materiał do ponownego wbudowania 276.00	m ² m ²	 276.00	
				RAZEM	276.00
6 d.1	KNR 2-31 0802-07 0802-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm 276.00	m ² m ²	 276.00	
				RAZEM	276.00
2		Roboty ziemne i podbudowy			
7 d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - koryto 1388*0.3+276*0.3	m ³ m ³	 499.20	
				RAZEM	499.20
8 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 2 499.20	m ³ m ³	 499.20	
				RAZEM	499.20
9 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1388.00	m ² m ²	 1388.00	
				RAZEM	1388.00
10 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1388.00+276.00	m ² m ²	 1664.00	
				RAZEM	1664.00
3		Nawierzchnie			
11 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 1347.00	m ² m ²	 1347.00	
				RAZEM	1347.00
12 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych 1347.00	m ² m ²	 1347.00	
				RAZEM	1347.00
13 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 1270+25	m ² m ²	 1295.00	
				RAZEM	1295.00
14 d.3	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie poboczy z materiału z korytowania - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm 432*0.5	m ² m ²	 216.00	
				RAZEM	216.00
15 d.3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej. Materiał z rozbiórki. 104.00	m m	 104.00	
				RAZEM	104.00
16 d.3	KNNR 6 0503-06 analogia	Nawierzchnia parkingu z płyt betonowych ażurowych cm na podsypce cem- piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem. Materiał z odzysku. 276.00	m ² m ²	 276.00	
				RAZEM	276.00
4		Urządzenia obce			
17 d.4	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.00	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00