
PRZEDMIAR - ETAP II

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 II
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	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.75	km	0.75	
				RAZEM	0.75
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	40.00	m	40.00	
				RAZEM	40.00
3	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem mate- riału z rozbiórki na składowisko wykonawcy	m ²		
d.1	0104-02	40*0.25	m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
4	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie. Materiał na składowisko Wykonawcy.	m ²		
d.1	0802-08	830.00	m ²	830.00	
				RAZEM	830.00
5	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m		
d.1	0816-01	6.00	m	6.00	
				RAZEM	6.00
6	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0801-03 0801-04	80.00	m ²	80.00	
				RAZEM	80.00
7	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. >75 cm) z przekazaniem drewna Inwes- torowi. Transport do 3km. Gałęzie zutylizować na koszt Wykonawcy.	szt.		
d.1	0103-07	3.00	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
8	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. >75 cm)	szt.		
d.1	0105-07	5.00	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
2		Roboty ziemne i podbudowy			
9	KNNR 1	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 samo- wyładowczymi - koryto	m ³		
d.2	0202-08	3000*0.3	m ³	900.00	
				RAZEM	900.00
10	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladow- czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2	0208-02	Krotność = 2 900.00	m ³	900.00	
				RAZEM	900.00
11	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	3000.00	m ²	3000.00	
				RAZEM	3000.00
12	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2	0113-02	3000.00	m ²	3000.00	
				RAZEM	3000.00
3		Nawierzchnie			
13	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.3	0308-01	2917.00	m ²	2917.00	
				RAZEM	2917.00
14	KNNR 6	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych	m ²		
d.3	1005-07	2917.00	m ²	2917.00	
				RAZEM	2917.00
15	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.3	0309-02	2730+75	m ²	2805.00	
				RAZEM	2805.00
16	KNNR 6	Nawierzchnie poboczy z materiału z korytowania - warstwa górna o gr. po uwa- łowaniu 10 cm	m ²		
d.3	0204-06	1370*0.5	m ²	685.00	
				RAZEM	685.00
4		Odwodnienie			
17	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m ³		
d.4	0605-01	6*1*0.2	m ³	1.20	
				RAZEM	1.20

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 4 d.4 1308-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm. KLASA SN8	m		
		6.00	m	6.00	
				RAZEM	6.00
19	KNNR 6 d.4 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm - Wykonać z kamienia naturalnego na ławie betonowej	szt		
		2.00	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
20	KNR 2-31 d.4 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		100.00	m	100.00	
				RAZEM	100.00
5		Urządzenia obce			
21	KNR 2-31 d.5 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		3.00	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
22	KNNR 6 d.5 0703-02	Bariery ochronne stalowe SP06.	m		
		6.00*2*2	m	24.00	
				RAZEM	24.00