

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Kocina - dz. nr 225  
ADRES INWESTYCJI : 63-435 Sośnie, Kocina, dz. nr ewid. 225  
INWESTOR : Gmina Sośnie  
ADRES INWESTORA : 63-435 Sośnie ul. Wielkopolska 47  
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : 09.11.2017

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA :

Data opracowania  
09.11.2017

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Kocina dz. nr 225</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 cena rynkowa	D-00.00.00 + D-04.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym  175.00/1000	km  km	  0.175	
					RAZEM	0.175
2 d.1	KNNR 6 0102-03	D-04.01.01	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, o głębokości 30 cm w gruntach kat. II-IV 0.50*175.0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  175.000	
					RAZEM	175.000
3 d.1	KNNR 1 0205-03	D-00.00.00 + D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40 m <sup>3</sup> w ziemi zmagazynowanej w hałdach z transportem samochodami samowyładowczymi do 5 t na odległość do 1 km, grunt kat. I-III 0.30*poz.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  52.500	
					RAZEM	52.500
4 d.1	KNNR 6 0103-03 analogia	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni do nośności dla grupy G1, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojazdnej i walca wibracyjnego Uwaga: - wymagane potwierdzenie wymaganej nośności dla grupy G1 - protokół badania modułu śpężystości (wtórny moduły odkształcenia) <pow. jezdni>4.00*175.00+<pow. pobocza>poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  875.000	
					RAZEM	875.000
5 d.1	KNNR 6 0113-02 01	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm na poszerzeniach do 2,5 m <pobocza>poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  175.000	
					RAZEM	175.000
6 d.1	KNNR 6 0113-04	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm poz.4-poz.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  700.000	
					RAZEM	700.000
7 d.1	KNNR 2-31 0803-03 0803-04 analiza indywidualna	D-00.00.00	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm  <na połączeniu z istniejącą nawierzchnią asfaltową>0.5*4.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.000	
					RAZEM	2.000
8 d.1	KNNR 9-11 0101-02 analiza indywidualna	D-00.00.00	Wzmacnianie konstrukcji nawierzchni jezdni na połączeniu z nawierzchnią istniejącą geosiatką z włókna szklanego 80/80 kN/m  poz.7*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.000	
					RAZEM	4.000
9 d.1	KNNR 6 1005-07	D-00.00.00	Skropienie podbudowy asfaltem  poz.6+poz.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  702.000	
					RAZEM	702.000
10 d.1	KNNR 6 0309-02 25	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 S, grub. warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 5 cm poz.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  702.000	
					RAZEM	702.000
11 d.1	KNNR 6 0204-04	D-06.03.02	Górna warstwa nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po uwalowaniu 8 cm <pobocza>poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  175.000	
					RAZEM	175.000
12 d.1	KNNR 1 0503-05 cena rynkowa	D-04.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów, w gruncie kat. I-III  175.00*1.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  175.000	
					RAZEM	175.000

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Kocina dz. nr 225	1	12