

ŚLEPY/OFERTOWY KOSZTORYS

**Przebudowa drogi gminnej Czarnostow - Polesie
odcinek o długości 3,850 km- I etap robót**

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jednostkowa bez podatku VAT	Wartość bez podatku VAT w PLN
1	45111200-0		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR -1 0111-01	D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym : przebudowa drogi	km	3,85		
2.d.1	KNNR 1 0102-0200	D- 01.01.01	Karczowanie krzewow sredniej gęstości 700 mb x 1,5 m	ha	0,11		
2 d.1	KNNR 1- 0101-0600	D- 01.02.01	Ścięcie drzew o średnicy do 60 cm z wykarczowaniem oni i uporządkowaniem terenu z pozostałości po karczowaniu	szt	10,00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE							
2.	45111200-0		ROBOTY ZIEMNE				
2 d.2	KNNR 1 0202- 0400	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki. Grunt kat. III z odwozem urobku na odległość do 2,0 km strona prawa: wykop rowu odwadniającego: 500 mb x 1/2(0,4m+1,6m) x 0,6 m renowacja istniejącego rowu przydrożnego zamulonego w 60 %: 1200 mb x 1/2 (0,4+1,6) x0,6 x 60%; strona lewa ; 30 mb w obrebie przepustu i 100 mb od p. Pieńkowskiego do rowu melioracyjnego: 130 mb x 1/2(0,4m+1,6) x 0,6	m3	810,00		
3 d.2	KNNR 1 0205-0200	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem samochodami samowył 5-10 t: wykop pod budowe przepustów rurowych 30mb x 1/2(0,8m + 2,4m)x 0,8m	m3	38,40		
4 d.2	KNNR 1 0317-01	D-02.03.01	Zasypanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem	m3	30,40		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE							
3.	45232452-5		ODWODNIENIE				

6 d.3	KNNR 6 0605-0600 anal	D-03.01.01	Budowa przepustu z rur PCV 400 mm na ławie żwirowej o grubości 20 cm	m	32		
			skrzyżowanie z DG o dłg. 12m i 8 m; pod korpusem drogowym 2 x 6 m				
7.d.3	KNNR 6 0605-0301	D-03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych z betonu C20/25 (dopuszczając montaż ścianek z prefabrykatów) dla rur fo 400 mm	szt	8		
8 d.3	KNNR 6 0605-0600 anal	D- 06.02.01a	Przepusty pod zjazdami z rur PCV o średnicy 300 mm na ławie żwirowej o grubości 16 cm	m	30		
9 d.3	KNNR 1 0512-0201 anal.	D-03.03.02	Ułożenie płyt betonowych ażurowych (kolor szary) o wymiarach 40 x 60 x 10 z wypełnieniem otworów grubym żwirem 500 mb rowu x 2 strony x 0,4,	m2	400		
Razem dział: ODWODNIENIE							
4.	4523320-8		PODBUDOWY				
10 d.4	KNNR - 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2450mx 5,0 m	m2	12 250		
11.d.4	KNNR- 6 0112-06 anal.	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (w km 0+200 do 1+000 i w km 1+800 do km 2+650) x 5 m	m2	8 250		
12 d.4	KNNR- 6 0112-06 anal.	D-04.03.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm (na skrzyżowaniu i na odcinku bruku) 200 mb x 5 m + skrzyżowanie 1/2 (10m + 5) x 20 m	m2	1 150		
13 d.4	KNNR- 6 0112-06 anal.	D-04.03.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 16 cm (w km 1+000 - 1+800) x 5m	m2	4 000		
Razem dział: PODBUDOWY							
RAZEM WARTOŚĆ BEZ PODATKU VAT W PLN							
PODATEK VAT 23 % W PLN							
WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT W PLN							