

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Przebudowa drogi w miejscowości Plewnia Nowa						
1		<b>I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE i ROZBIÓRKOWE kod CPV 45100000-8</b>				
d.11	KNR 2-011 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa km drogi w terenie równinnym	km	0,711		
d. 12	kalk. Wlasna	Inwentaryzacja geodezyjna	szt.	1		
d.13	KNR 006-0802- 02-00	Rozebranie podbudowy grubości 20 cm	m3	352		
<b>Razem dział I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod CPV 45100000-8</b>						
2		<b>II. ROBOTY TOWARZYSZĄCE</b>				
d.21	KNR 2-01 0206-04 10	Roboty ziemne wykon.koparkamipodsi biernymi o poj.łyżki 0. m3 60 m3 w gr.kat.111 z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odkład Wykonawcy (zdjęcie humusu i darni do ok. 15cm)	m3	132		
d.22	KNR 2-31 0103-04	Profilowanie i zagęszczanie podłoża gruntu za pomocą równiarki i walca gumowego	m2	2738		
<b>Razem dział II. ROBOTY TOWARZYSZĄCE</b>						
3		<b>III. PODBUDOWA kod CPV 45233220-7</b>				
d. 31	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubosci m2 po zagęszczeniu 15 cm	m2	2738		
d. 32	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy m2 dalszy 1 cm grubosci po zagęszczeniu krotnosc x 5	m2	2738		
<b>Razem dział III. PODBUDOWA</b>						
4		<b>IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE kod CPV 45233220-7</b>				
d. 41	KNR 2-311004 07	Skropienie międzywarstwowe kationową emulsją asfaltową w m2 ilości 0,5kg/m2 (obustronnie po ok 0,4m od krawędzi)	m2	372		
d.42	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S dla KR3-KR4 - m2 warstwa scieralna 5cm po zagęszczeniu	m2	1864		
d. 43	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia poboczy z mieszanki kamiennej 0-31,5mm -m2 grubosc po zagęszczeniu 15 cm	m2	466		
<b>Razem dział IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>						
5		<b>V. ZJAZDY</b>				
d. 41	KNR 2-01 0206-04 10	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m3 w gr.kat.111z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odkład wykonawcy wykopy pod koryto	m3	40		
d. 42	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2	200		
d. 43	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	200		

<b>Razem dział V. ZJAZDY</b>							
<b>6</b>		<b>VI.ELEMENTY ODWODNIENIA DROGI</b>					
d. 61	KNNR 1 0209-14	Odmulenie rowów drogowych na głębokości ok. 20-30 cm z wyprofilowaniem dna i skarp z odwozem urobku na odkład Wykonawcy	m		150		
<b>Razem dział VI. ELEMENTY ODWODNIENIA DROGI</b>							
<b>7</b>		<b>VII. OZNAKOWANIE PIONOWE</b>					
d.71	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.		4		
d.72	KNR 2-31 0702-02	Pionowe znaki drogowe	szt.		4		
<b>Razem dzia VII. OZNAKOWANIE PIONOWE</b>							
Wartość kosztorysowa netto							
Podatek VAT							
Wartość kosztorysowa robót							