

## **Przedmiar robót**

### **Przebudowa wypłukanej nawierzchni drogi gminnej ul. Borowej w miejscowości Wieprz w km 0+000-0+210**

Budowa: **Przebudowa wypłukanej nawierzchni drogi gminnej ul. Borowej w miejscowości Wieprz w km 0+000-0+210**

Obiekt lub rodzaj robót: **Przebudowa wypłukanej nawierzchni drogi gminnej ul. Borowej w miejscowości Wieprz w km 0+000-0+210**

Lokalizacja: **miejscowość Wieprz, gmina Radziechowy - Weprz ciąg drogi gminnej**

Inwestor: **GMINA RADZIECHOWY - WIEPRZ; WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY**

Jednostka opracowująca kosztorys: **DK Inżynieria mgr inż. Damian Kruczyński**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	<b>Przebudowa wypłukanej nawierzchni drogi gminnej ul. Borowej w miejscowości Wieprz w km 0+000-0+210</b>		
1	Element	<b>ROBOTY DROGOWE - kod CPV 45233140-2; 45233142-6; 45233226-9</b>		
1.1	KNR 201/120/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	km	0,21
1.2	KNNR 5/721/1	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 5' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		6+3,5	9,500000	
		RAZEM:	9,500000	m
1.3	KNNR 5/721/2	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, dodatek za każdy następny 1' cm głębokości (ponad 5) Krotność=3	m	9,5
1.4	AT 3/102/1	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1' km, nawierzchnia gr. do 4' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		150*3,2	480,000000	
		RAZEM:	480,000000	m2
1.5	KNR 401/108/7	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1' km		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Wywóz rozebranych warstw podbudowy z kruszyw	480*0,03	14,400000	
		RAZEM:	14,400000	m3
1.6	KNR 401/108/8	Wywóz samochodami samowyladowczymi, dodatek za każdy następny 1' km Krotność=20		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Wywóz rozebranych warstw drogi -dodatek	14,4	14,400000	
		RAZEM:	14,400000	m3
2	Element	<b>URZĄDZENIA ODWADNIAJĄCE - kod CPV 45233100-0</b>		
2.1	KNR 231/1406/2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt	5
3	Element	<b>NAWIERZCHNIE ULEPSZONE - MIESZANKI MINERALNO - BITUMICZNE - kod CPV 45233220-7</b>		
3.1	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
	Wyliczenie ilości robót:			
		210*3,2	672,000000	
		RAZEM:	672,000000	m2
3.2	KNNR 6/308/1 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód do 5' t		
	Wyliczenie ilości robót:			
		210*3,2	672,000000	
		RAZEM:	672,000000	m2
3.3	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
	Wyliczenie ilości robót:			
		210*3,2	672,000000	
		RAZEM:	672,000000	m2
3.4	KNNR 6/309/2 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód do 5' t Krotność=1,25		
	Wyliczenie ilości robót:			
		210*3,2	672,000000	
		RAZEM:	672,000000	m2
3.5	KNNR 6/1301/1	Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, profilowanie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		210*0,3*2	126,000000	
		RAZEM:	126,000000	m2
3.6	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm; POBOCZA	m2	126
4	Element	<b>Inne</b>		
4.1	Kalkulacja indywidualna	Wprowadzenie i utrzymanie organizacji ruchu na czas robót		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Organizacja ruchu, oznakowanie	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	kpl