

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Remont drogi gminnej w Wólce Kamiennej  
droga gminna  
drogowa

Adres: Wólka Kamienna

Kody CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

**Inwestor:** Gmina Zbuczyn  
ul. Jana Pawła II 1  
08-106 Zbuczyn

**Wykonawca:**

Sporządził: PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "AR-KON"  
Sprawdził:  
Data opracowania: marzec 2017 r.

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	45233340-4 CPV	PODBUDOWY			
1.1	KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni  160*4,1	m2  m2	  656,000	656,000
2	45233253-7 CPV	NAWIERZCHNIA			
2.1	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową (jezdni) 160*4,1	m2  m2	  656,000	656,000
2.2	KNNR 6 0309-0201 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 8 S 50/70, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową (jezdni) 160*4	m2  m2	  640,000	640,000

## Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	45233340-4 CPV	PODBUDOWY				
1.1	KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m2	656,000		
2	45233253-7 CPV	NAWIERZCHNIA				
2.1	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową (jezdni)	m2	656,000		
2.2	KNNR 6 0309-0201 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 8 S 50/70, warstwa ścierna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową (jezdni)	m2	640,000		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

**Wartość końcowa:**