

## Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych, długości 0,430 km w miejscowości Wilków - Gmina Irządze."

Adres: Wilków  
42-446 Irządze

Kody CPV:

**Inwestor:** Gmina Irządze  
Irządze 124  
42-446 Irządze

**Wykonawca:**

Sporządził:  
Sprawdził:  
Data opracowania: listopad 2021

Inwestor

Wykonawca

**Inż. Sławomir Ludwikowski**  
upr. bud. do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi w ograniczonym zakresie  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej  
Nr SLK/1779/ZHOK/07  
CZŁ. ŚL. OKR. IZBY INŻ. BUDOWN.  
Nr ew. SLK/BO/5029/07





## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Roboty w zakresie przygotowania inwestycji			
1.1	kalkulacja własna	Wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień 1	kpl.		1,000
			kpl.	1,000	
1.2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,430	km		0,430
			km	0,430	
2		Roboty drogowe			
2.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 430*5	m2		2 150,000
			m2	2 150,000	
2.2	KNR 2-31 0101-0200	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV 430*5	m2		2 150,000
			m2	2 150,000	
2.3	KNR 4-04 1103-0400	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyladowniczym na odległość 1 km 2150*0,25	m3		537,500
			m3	537,500	
2.4	KNR 4-04 1103-0500	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1 km krotność 9 537,50	m3		537,500
			m3	537,500	
2.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 430*5	m2		2 150,000
			m2	2 150,000	
2.6	KNR 2-31 0114-0300	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 430*5	m2		2 150,000
			m2	2 150,000	
3		Nawierzchnie bitumiczne - jezdnia			
3.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3,5*430	m2		1 505,000
			m2	1 505,000	
3.2	KNR 2-31 0312-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo- piaskowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm 3,5*430	m2		1 505,000
			m2	1 505,000	
3.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3,5*430	m2		1 505,000
			m2	1 505,000	
3.4	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11 S - grubość po zagęszczeniu 4 cm 3,5*430	m2		1 505,000
			m2	1 505,000	
4		Roboty drogowe - pobocze			
4.1	KNR 2-31 0204-0300	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm (2*0,75*430)	m2		645,000
			m2	645,000	
4.2	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem - - analogia pobocza Remont cząstkowy dróg emulsją i grysami z wykorzystaniem remontera typu Patcher (2*0,75*430)	m2		645,000
			m2	645,000	
5		Roboty pozostałe			
5.1	kalkulacja własna	Wykonanie operatu geodezyjnego powykonawczego wraz z naniesieniem na mapy 1	kpl.		1,000
			kpl.	1,000	