

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

[Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Stare Ratowo](#)

---

Adres obiektu budowlanego: Uśnik Kolonia gm. Śniadowo

Zamawiający: Gmina Śniadowo

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 1. Roboty przygotowawcze</a>		
1	Kalkulacja własna		Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej.	1 kpl	1,00
2	KNR 2-01 0119-0300		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje wytyczenie koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem obiektu w terenie oraz geodezyjną inwentaryzację powykonawczą dla wszystkich projektowanych elementów.	km	0,26
			0,260		0,26000
			<a href="#">Dział nr 2. Roboty ziemne</a>		
3	KNNR 1 0202-0100		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,15m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t - usunięcie ziemi urodzajnej gr. ok 10cm z załadunkiem i odwozem na miejsce składowania do ponownego wykorzystania	m3	780,00
			260*3		780,00000
4	KNR SEK 06-01 0103-0501		Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno na głębokość 5cm przy użyciu frezarki Wirtgen W1000C, z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe samochodem samowyladowczym o ładowności 10-15t	m2	1170,00
			260*4,5		1170,00000
5	KNR 2-31 0802-0700		Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego grubości 10cm	m2	1170,00
6	KNR 2-01 0206-0401		Roboty ziemne wykonywane koparką podsiębierną - korytowanie pod nawierzchnię jezdni na poszerzeniach, chodnika i zjazdów i zjazdów o głębokości do 20cm	m3	390,00
			260*7,5*0,2		390,00000
			<a href="#">Dział nr 3. Roboty związane w budowę konstrukcji drogi</a>		
7	KNR 2-31 0103-0400		Profilowanie i zagęszczanie podłoża, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV	m2	1950,00
			260*7,5		1950,00000
8	KNR 2-23 0110-0100		Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - grubość warstwy 15 cm.	m2	1485,00
			260*5,2		1352,00000
			87		87,00000
			46		46,00000
9	KNR 2-23 0110-0200		Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - dodatek lub potrącenie za każdy 1 cm różnicy grubości. Krotność = 5	m2	1485,00
			1352		1352,00000
			87		87,00000
			46		46,00000
10	KNR 2-23 0110-0100		Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - grubość warstwy 10 cm. - chodnik	m2	381,00
			chodnik: 381		381,00000
11	KNR 2-31 1004-0700		Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem drogowym	m2	1528,00
			260*5,7		1482,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			46		46,00000
12	KNR 2-31 0310-0300		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-smołowych grysowych - warstwa wiążąca grubości 4cm po zagęszczeniu	m2	1528,00
			1528		1528,00000
13	KNR 2-31 0310-0400		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa wiążąca; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości	m2	1528,00
			1528		1528,00000
14	KNR 2-31 1004-0700		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem drogowym	m2	1476,00
			260*5,5		1430,00000
			46		46,00000
15	KNR 2-31 0310-0700		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa ścieralna grubości 3cm po zagęszczeniu	m2	1476,00
			1476		1476,00000
16	KNR 2-31 0310-0800		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa ścieralna; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości	m2	1476,00
			1476		1476,00000
			<a href="#">Dział nr 4. Chodnik i zjazdy z kostki brukowej</a>		
17	KNR 2-31 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m2	381,00
			chodnik: 381		381,00000
18	KNR 2-31 0511-0301		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm - kolorowej, na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m2	87,00
			zjazdy: 87		87,00000
19	Kalkulacja własna		Dostosowanie wysokościowe istniejących zjazdów z kostki brukowej do nowej niwelety drogi	m2	70,00
			70		70,00000
20	KNR 2-31 0402-0400		Ławy betonowe z oporem pod krawężniki	1 m3	15,60
			260*0,06		15,60000
21	KNR 2-31 0403-0300		Krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m	260,00
			260		260,00000
22	KNR 2-31 0402-0400		Ławy betonowe z oporem pod obrzeża	1 m3	6,60
			220*0,03		6,60000
23	KNR 2-31 0407-0500		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	220,00
			220		220,00000
			<a href="#">Dział nr 5. Roboty wykończeniowe</a>		
24	KNR 6 0113-0500		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 10 cm - pobocza	m2	195,00
			260*0,75		195,00000
25	Kalkulacja własna		Wykonanie oznakowania według projektu stałej organizacji ruchu	kpl	1,00
			1		1,00000