

---

## Kosztorys ofertowy

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi powiatowej nr 2737 Cyprianka - Wielgie od km 3+910 do km 4+893

ADRES INWESTYCJI: województwo kujawsko-pomorskie, powiat włocławski, Gmina Fabianki, obręb\_0002\_Chełmica Duża dz. nr 164, obręb\_0012\_Świątkowizna, dz. nr 11.

NAZWA INWESTORA: Powiat Włocławski

ADRES INWESTORA: ul. Cyganka 28 87-800 Włocławek

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

PROJEKTANT  
mgr inż. *Olga*

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,983	0,00	0,00
Razem dział: Roboty przygotowawcze						0,00
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2 d.2	KNR 2-31 0806-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (zjazdy) - materiał do ponownego wbudowania	m2	93,000	0,00	0,00
3 d.2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	78,000	0,00	0,00
4 d.2	KNR 2-31 0806-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (chodnik) - materiał do ponownego wbudowania	m2	30,000	0,00	0,00
5 d.2	KNR 2-31 0802-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	m2	30,000	0,00	0,00
6 d.2	KNR AT-03 0101-01	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 4 cm	m	30,000	0,00	0,00
7 d.2	KNR AT-03 0102-01	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	110,000	0,00	0,00
8 d.2	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów	szt.	10,000	0,00	0,00
9 d.2	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków	szt.	8,000	0,00	0,00
10 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3	6,000	0,00	0,00
11 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie frezowin samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3	poz.7 * 0,04 = 4,400	0,00	0,00
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						0,00
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
12 d.3	KNR 2-01 0205-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km - zdjęcie humusu pod pobocza	m3	1341 * 0,2 = 268,200	0,00	0,00
13 d.3	KNR 2-01 0205-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km - koryto pod pobocza	m3	1341 * 0,35 = 469,350	0,00	0,00
14 d.3	KNR 2-01 0205-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km - koryto pod zjazdy	m3	99 * 0,3 = 29,700	0,00	0,00
15 d.3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1341 + 99 = 1 440,000	0,00	0,00
Razem dział: Roboty ziemne						0,00
<b>4</b>		<b>Roboty brukarskie</b>				
16 d.4	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe zjazdowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	78,000	0,00	0,00
17 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża i krawężniki betonowa z oporem	m3	5,300	0,00	0,00
18 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm typu Holand na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka brukowa z odzysku	m2	93,000	0,00	0,00
19 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka brukowa z odzysku	m2	30,000	0,00	0,00
Razem dział: Roboty brukarskie						0,00

## Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
5		Roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni				
20 d.5	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	200 + 0,2 * 626 = 325,200	0,00	0,00
21 d.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	200 + 0,2 * 626 = 325,200	0,00	0,00
22 d.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości śr. 75 kg/m2 (śr. 3 cm) - warstwa profilowa AC11W50/70 Krotność = 0,75	m2	200 + 0,2 * 626 = 325,200	0,00	0,00
23 d.5	KNNR AT-03 0203-01	Siatka szklana wstępnie zatapiana w asfalcie 120/120 kN	m2	200,000	0,00	0,00
24 d.5	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	983 * 5 + 25 = 4 940,000	0,00	0,00
25 d.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	983 * 5 + 25 = 4 940,000	0,00	0,00
26 d.5	KNNR AT-03 0302-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm - warstwa ścieralna AC11S50/70	m2	983 * 5,0 + 25 = 4 940,000	0,00	0,00
Razem dział: Roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni						0,00
6		Zjazdy				
27 d.6	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 20 cm	m2	99,000	0,00	0,00
28 d.6	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m2	99,000	0,00	0,00
29 d.6	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	99,000	0,00	0,00
30 d.6	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości śr. 3 cm - warstwa wiążąca AC11W50/70 Krotność = 0,75	m2	99,000	0,00	0,00
31 d.6	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	99,000	0,00	0,00
32 d.6	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	99,000	0,00	0,00
33 d.6	KNNR AT-03 0302-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm - warstwa ścieralna AC11S50/70	m2	99,000	0,00	0,00
Razem dział: Zjazdy						0,00
7		Pobocze				
34 d.7	KNNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m2	1 341,000	0,00	0,00
35 d.7	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 25 cm	m2	1 341,000	0,00	0,00
36 d.7	KNNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm (pomiędzy utwardzonym poboczem a rowem)	m2	1341 * 0,5 = 670,500	0,00	0,00
Razem dział: Pobocze						0,00
8		Odwodnienie				
37 d.8	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	32,500	0,00	0,00
38 d.8	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	1 341,000	0,00	0,00
39 d.8	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE o średnicy 40 cm	m	30,000	0,00	0,00
40 d.8	KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt	8,000	0,00	0,00
Razem dział: Odwodnienie						0,00

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
9		Oznakowanie				
41 d.9	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	8,000	0,00	0,00
42 d.9	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne (ŚREDNIE)	szt.	10,000	0,00	0,00
Razem dział: Oznakowanie						0,00
10		Inwentaryzacja powykonawcza				
43 d.10	KNR 2-01 0119-03	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,983	0,00	0,00
Razem dział: Inwentaryzacja powykonawcza						0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00