

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI RYDZYNA - ULICA KRÓTKA</b>						
1		<b>D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	45100000-8	<b>D-01.01.01a Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej drogi</b>				
d.1.1	1 KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.08		
d.1.1	2 Geodezja kalk. własna	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1.00		
1.2	45110000-1	<b>D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg</b>				
d.1.2	3 KNNR 6 0805-01	Analogia - Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych typu trylinka spoinach wypełnionych piaskiem	m <sup>2</sup>	215.00		
d.1.2	4 KNNR 6 0806-01	Ręczne - rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m	32.00		
d.1.2	5 KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej	m	53.10		
d.1.2	6 KNNR 6 0803-01	Analogia - ręczne rozebranie nawierzchni z płytek betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	62.56		
d.1.2	7 KNNR 6 0803-01	Analogia - ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	11.76		
d.1.2	8 KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	289.33		
d.1.2	9 KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m <sup>3</sup>	88.32		
d.1.2	10 KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km > 1 km do 5 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	88.32		
1.3		<b>D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
1.3.1	45230000-8	<b>D-03.02.01 Kanalizacja deszczowa</b>				
d.1.3.1	11 KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3.00		
d.1.3.1	12 KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	3.00		
Razem dział: D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		<b>D-04.00.00 POBUDOWA</b>				
2.1	45233000-9	<b>D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża</b>				
d.2.1	13 KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 28 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników Krotność = 0.93	m <sup>2</sup>	214.64		
d.2.1	14 KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 55 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników Krotność = 1.83	m <sup>2</sup>	241.82		
d.2.1	15 KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m <sup>3</sup>	193.10		
d.2.1	16 KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km do 5km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	193.10		
2.2	45233000-9	<b>D-04.02.01 Warstwy odcinające i odsączające</b>				
d.2.2	17 KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>	447.84		
2.3	45233000-9	<b>D-04.05.01a Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem 2012</b>				
d.2.3	18 KNNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe z betonu klasy C8/10 o grubości po zagęszczeniu 20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	447.84		
Razem dział: D-04.00.00 POBUDOWA						
3		<b>D-05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>				
3.1	45233000-9	<b>D-05.03.01 Nawierzchnia z kostki kamiennej (regularnej, nieregularnej, rzędowej)</b>				
d.3.1	19 KNNR 6 0302-02	Nawierzchnie jezdni i zjazdów z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 15-17 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 8-10cm ( KOSTKA INWESTORA )	m <sup>2</sup>	340.27		
3.2	45233000-9	<b>D-05.03.23a Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników</b>				
d.3.2	20 KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej bez fazy grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	35.54		
d.3.2	21 KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej koloru grafitowego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	72.01		
d.3.2	22 KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia mostu z kostki brukowej betonowej koloru grafitowego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 4-8cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	25.00		
Razem dział: D-05.00.00 NAWIERZCHNIA						
4		<b>D-08.00.00 ELEMENTY ULIC</b>				
4.1	45233000-9	<b>D-08.01.01b Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)</b>				
d.4.1	23 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem.	m <sup>3</sup>	3.07		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
24 d.4.1	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	55.95		
25 d.4.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem.	m <sup>3</sup>	2.52		
26 d.4.1	KNNR 6 0401-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	45.90		
Razem dział: D-08.00.00 ELEMENTY ULIC						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: