

## Kosztorys ofertowy

### Budowa ul. Czereśniowej w Rzepinie

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod wg CPV 45100000-8</b>				
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Charakterystyka Robót: 87 m	0.09	km		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>PODBUDOWY kod wg CPV 45233000-9</b>				
2	KNNR 6 0101-030-050	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 30 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego samojezdnego z odwozem urobku na składowisko inwestora do 2 km Charakterystyka Robót: 504m2	504.00	m2		
3	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Charakterystyka Robót: j.w. 504 m2	504.00	m2		
4	KNNR 6 0113-060-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Charakterystyka Robót: 504m2	504.00	m2		
		<b>Razem:</b>				
3		<b>NAWIERZCHNIE kod wg CPV 45233000-9</b>				
5	KNNR 6 0502-030-050	Nawierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej typ "HOLLAND" grubości 6 cm, szarej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem Charakterystyka Robót: 146m2	146.00	m2		
6	KNNR 6 0502-030-050	Nawierzchnia jezdni ulicy z kostki brukowej betonowej typ "BEHATON" grubości 8 cm, szarej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem Charakterystyka Robót: 504m2	504.00	m2		
		<b>Razem:</b>				
4		<b>ELEMENTY ULIC kod wg CPV 45233000-9</b>				
7	KNNR 6 0403-030-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej Charakterystyka Robót: 97m	97.00	m		
8	KNNR 6 0404-050-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową Charakterystyka Robót: 188m	188.00	m		
		<b>Razem:</b>				
5		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE kod wg CPV 45233000-9</b>				
9	KNNR 1 0507-010-050	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10 cm Charakterystyka Robót: 223 m2	223.00	m2		
		<b>Razem:</b>				

1	2	3	4	5	6	7
6		<b>ROBOTY INNE kod wg CPV 45233000-9</b>				
10	KNNR 6 1305-030- 060	Regulacja pionowa studzienek kanalizacji sanitarnej, objętość betonu w jednym miejscu do 0,3 m3	2.00	szt.		
11	KNNR 6 1305-030- 060	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m3	1.00	szt.		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				