

## Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze				
1.1	001	Wykonanie i zatwierdzenie czasowego projektu organizacji drogowej	kpl.	1,000		
1.2	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,200		
2		Roboty rozbiórkowe				
2.1	KNR-SEK 6-01 0103-0601	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno, na gł boko 6 cm przy u yciu frezarki z odwiezieniem kory asfaltowej na odległo do 10km	100 m2	15,270		
2.2	KNR 2-31 0810-0100	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin - przy wymienianym kraw niku	m2	30,250		
2.3	KNR 2-31 0801-0300	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubo ci 15 cm - przy wymienianym kraw niku	m2	30,250		
2.4	KNR 2-31 0814-0200	Rozebranie obrze y trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	14,400		
2.5	KNR 2-31 0804-0300	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubo ci nawierzchni 20 cm - przy wymienianym kraw niku	m2	32,250		
2.6	KNR 2-31 0813-0300	Rozebranie kraw ników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	94,940		
2.7	KNR 2-31 0813-0300	Rozebranie kraw ników betonowych o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	134,900		
2.8	KNR 2-31 0812-0300	Rozebranie ław z betonu pod kraw niki	m3	13,790		
2.9	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległo do 10 km z zagospodarowaniem	m3	36,873		
3		Roboty ziemne				
3.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na chodnikach. Gł boko 22 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	22,000		
3.2	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	22,000		
3.3	KNR 2-31 0401-0400	Rowki pod kraw niki i ławy kraw nikowe o wymiarach 30x30 cm. Kategoria gruntu III-IV	m	229,840		
3.4	KNR 2-31 0401-0100	Rowki pod obrze ai i ławy wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu I-II	m	14,400		
3.5	KNR 4-01 0108-0600	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległo do 10 km z zagospodarowaniem. Kategoria gruntu III	m3	26,102		
4		Ustawienie kraw ników i obrze y				
4.1	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod kraw niki z betonu c12/15	m3	13,790		
4.2	KNR 2-31 0402-0300	Ławy betonowe pod obrze a zwykłe z betonu c8/10	m3	0,576		
4.3	KNR 2-31 0403-0300	Kraw niki betonowe wystaj ce o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	94,940		
4.4	KNR 2-31 0403-0500	Kraw niki betonowe wtopione o wymiarach 12x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	134,900		
4.5	KNR 2-31 0407-0500	Obrze a betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementow	m	14,400		
5		Chodniki				
5.1	KNR 2-31 0104-0100	Warstwa ods czaj ca w korycie chodników. Zag szczenie r czne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm	m2	22,000		
5.2	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	22,000		
5.3	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) Materiałz rozbiórki - uzupełnienie po wymianie kraw nika	m2	30,250		
5.4	KNR 2-31 0109-0300	Podbudowy betonowe z betonu C12/15. Grubo warstwy po zag szczeniu 20 cm - uzupełnienie podbudowy po wymianie kraw nika	m2	30,250		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
5.5	KNR 2-31 0204-0100	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego. Grubo warstwy po uwałowaniu 20 cm - uzupełnienie nawierzchni po wymianie krawnika	m2	32,250		
6		Roboty bitumiczne				
6.1	KNR 2-31 1004-0600	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu	m2	1 526,910		
6.2	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	m2	1 526,910		
6.3	KNR 2-31 0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiła o grubości po zagłuszczeniu 4 cm	m2	1 526,910		
6.4	KNR 2-31 0310-0200	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiła o grubości po zagłuszczeniu - za ka dy dalszy 1 cm. Dodatek za dalsze 3cm	m2	1 526,910		
6.5	KNR 2-31 1004-0600	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu	m2	1 526,910		
6.6	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	m2	1 526,910		
6.7	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cierałna o grubości po zagłuszczeniu 4 cm	m2	1 526,910		
7		Roboty wykończeniowe				
7.1	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazów kanałowych z wymian włazów na nowe	szt.	9,000		
7.2	KNR 2-31 1406-0200	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ciekowych ulicznych z wymianeliwa i montażem pierścienia odcięcia cego i pokrywy ( korpus eliwny, ruszt z tworzywa polimerobetonowego klasy D400)	szt.	6,000		
7.3	KNR 2-31 0706-0100	Oznakowanie poziome jezdni farb grubowarstwow . Odtworzenie istniejącego oznakowania	m2	49,920		
7.4	kalkulacja własna	Montaż wiaty rowerowej o wymiarach 8,30mx1,45m z wykonaniem fundamentów	kpl.	1,000		
7.5	kalkulacja własna	Montaż stojaków rowerowych w rozstawie co 0,80m w ilości 10sztuk	kpl.	1,000		
7.6	kalkulacja własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1,000		

Warto kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

**Warto końcowa:**