

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze				
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,260		
2		Roboty rozbiórkowe				
2.1	KNR 2-31 0815-0200	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejazdów dla pieszych. Płyty betonowe o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2	34,500		
2.2	KNR 2-31 0803-0300	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m2	690,260		
2.3	KNR 2-31 0803-0400	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dodatek za dalsze 3cm rozbiórki chodnika	m2	527,320		
2.4	KNR 2-31 0803-0400	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dodatek za dalsze 5 cm rozbiórki na wjazdach	m2	162,940		
2.5	KNR 2-31 0810-0500	Mechaniczne rozebranie nawierzchni wjazdów z betonu zwykłego. Grubość nawierzchni 12 cm	m2	10,500		
2.6	KNR 2-31 0810-0600	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dodatek za dalsze 8cm rozbiórki nawierzchni na wjazdach	m2	10,500		
2.7	KNR 2-31 0802-0700	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm chodnika i na wjazdach	m2	725,450		
2.8	KNR 2-31 0814-0200	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	282,900		
2.9	KNR 2-31 0813-0300	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	257,100		
2.10	KNR 2-31 0812-0300	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki	m3	16,712		
2.11	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryskiwanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	193,079		
2.12	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryskiwanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km - dodatek za dalsze 9km transportu gruzu	m3	193,079		
3		Roboty ziemne				
3.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na wjazdach. Grubość boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	146,560		
3.2	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	533,770		
3.3	KNR 2-31 0401-0400	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm. Kategoria gruntu III-IV	m	257,530		
3.4	KNR 2-31 1402-0500	Naprawy pasa zieleni wykonywane mechanicznie - cinięcie o grubości 10 cm	m2	390,610		
3.5	KNR 2-31 1402-0600	Naprawy pasa zieleni wykonywane mechanicznie - cinięcie. Dodatek za każdy dalsze 5 cm grubości cinięcia - dodatek za dalsze 10cm grubości	m2	390,610		
3.6	KNR 4-01 0108-0600	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III	m3	130,612		
3.7	KNR 4-01 0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km - dodatek za dalsze 9km transportu	m3	130,612		
4		Ustawienie krawężników i obrzeży				
4.1	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki z betonu C12/15	m3	16,739		
4.2	KNR 2-31 0402-0300	Ławy betonowe pod obrzeża zwykłe z betonu C8/10	m3	17,448		
4.3	KNR 2-31 0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	197,540		
4.4	KNR 2-31 0403-0500	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	59,990		
4.5	KNR 2-31 0407-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	436,190		
5		Chodniki i wjazdy				
5.1	KNR 2-31 0104-0100	Warstwa odsłaniająca w korycie i na poszerzeniach. Zagęszczanie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	680,330		
5.2	KNR 2-31 0109-0300	Podbudowy betonowe na wjazdach bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm. Beton C8/10	m2	146,560		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
5.3	KNR 2-31 0109-0400	Podbudowy betonowe na wjazdach bez dylatacji. Beton c8/10. Dodatek za ka dy dalszy 1 cm. Dodatek za dalsze 8cm.	m2	146,560		
5.4	KNR 2-31 0511-0200	Nawierzchnie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	533,770		
5.5	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie na wjazdach z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	146,560		
5.6	KNR 2-31 0502-0400	Monta płyt ostrzegawczych przed przej ciem dla pieszych o wymiarach 30x30x8 cm koloru ótego na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementow	m2	4,200		
6		Roboty wyko czeniowe				
6.1	KNR 2-31 1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych - zaworów wodoci gowych i gazowych	szt.	3,000		
6.2	KNR 2-31 1406-0500	Regulacja pionowa z wymian na nowe studzienek dla urz dze podziemnych - studzienek telefonicznych	szt.	5,000		
6.3	KNR 2-01 0510-0100	Humusowanie i obsianie poboczy przy grubo ci warstwy humusu 5 cm.	m2	390,610		
6.4	KNR 2-01 0510-0200	Humusowanie i obsianie poboczy.Dodatek za ka de nast pne 5 cm humusu.	m2	390,610		
6.5		Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1,000		
7		Peron przystanku				
7.1	KNR 2-31 0102-0500	Wykonywanie koryt na poszerzeniach chodników. Gł boko koryta 10 cm. Kategoria gruntu II-IV	m2	30,000		
7.2	KNR 2-31 0102-0600	Wykonywanie koryt na poszerzeniach chodników. Dodatek za ka de dalsze 5 cm. Kategoria gruntu II-IV. Dodatek za dalsze 10cm	m2	30,000		
7.3	KNR 4-01 0108-0600	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległo do 1 km. Kategoria gruntu III	m3	6,000		
7.4	KNR 4-01 0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na ka dy nast pny 1 km - dodatek za dalsze 9km transportu	m3	6,000		
7.5	KNR 2-31 0104-0100	Warstwa ods czaj ca w korycie i na poszerzeniach. Zag szczenie r czne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm	m2	30,000		
7.6	KNR 2-31 0511-0200	Nawierzchnie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	30,000		
7.7	KNR 2-31 0502-0400	Monta płyt prowadz cych na peronie autobusowym o wymiarach 30x30x8 cm koloru ótego na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementow	m2	6,000		

Warto kosztorysowa:
Podatek VAT (VAT) = 23%WK:
Warto ko cowa: