

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
1		Naprawa nawierzchni dróg gruntowych na terenie Gminy St szew				
1.1		Rybojedzko ul. Słoneczna				
1.1.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,240		
1.1.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	2 400,000		
1.1.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II	m3	360,000		
1.1.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm	m2	2 400,000		
1.1.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego.grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm	m2	2 400,000		
1.2		St szew, ul. eglarska				
1.2.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,215		
1.2.2	KNR 2-31 0102-0100	Wykonywanie koryt na całej szroko ci jezdni. Gł boko koryta 10 cm. Kategoria gruntu II-IV	m2	2 145,000		
1.2.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II	m3	321,750		
1.2.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm	m2	2 145,000		
1.2.5	KNNR 6 0103-0300	Profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy u yciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	m2	2 145,000		
1.2.6	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego.grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm	m2	2 145,000		
1.2.7	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych - włazów kanałowych	szt.	12,000		
1.2.8	KNR 2-31 1101-0300	Remonty cz stkowe nawierzchni tłuczniowych. Zag szczenie tłucznia mechaniczne, gł boko wyboi do 5 cm	m2	132,000		
1.3		Sapowice, ul. Trzcinowa				
1.3.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,216		
1.3.2	KNR 2-31 0102-0100	Wykonywanie koryt na poszerzeniach jezdni. Gł boko koryta 10 cm. Kategoria gruntu II-IV	m2	2 155,000		
1.3.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II	m3	387,900		
1.3.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm	m2	2 155,000		
1.3.5	KNNR 6 0103-0300	Profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy u yciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	m2	2 155,000		
1.3.6	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego.grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm	m2	2 155,000		
1.4		Strykowo ul. Łanowa				
1.4.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,361		
1.4.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	1 884,000		
1.4.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II	m3	282,600		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
1.4.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa odszajca na poszerzeniach. Zagszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagszczeniu 10 cm	m2	1 884,000		
1.4.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm	m2	1 884,000		
1.4.6	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazów kanałowych	szt.	6,000		
1.4.7	KNR 2-31 0204-0500	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm	m2	1 728,000		
1.5		Strykowo ul. wierkowa				
1.5.1	KNR 2-31 1101-0300	Remonty czystkowe nawierzchni tłuczniowych. Zagszczanie tłucznia mechaniczne, głębokość wyboi do 5 cm	m2	360,000		
1.6		Skrzynki ul. Nowa				
1.6.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,130		
1.6.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	635,000		
1.6.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odległość do 1 km. Grunt kat. I-II	m3	114,300		
1.6.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa odszajca na poszerzeniach. Zagszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagszczeniu 5 cm	m2	635,000		
1.6.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm	m2	635,000		
1.6.6	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazów kanałowych	szt.	1,000		
2		Skrzynki ul. Jaworowa i Klonowa				
2.1	KNR 2-31 1101-0300	Remonty czystkowe nawierzchni tłuczniowych. Zagszczanie tłucznia mechaniczne, głębokość wyboi do 5 cm	m2	200,000		
2.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV (Zmniejszenie do 15cm)	m2	150,000		
2.3	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm	m2	150,000		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: