

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Przebudowa drogi gminnej w m. Ługi							
1 JEZDNIA							
1.1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych D-01.01.01							
d.1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - / obsługa geodezyjna i inwentaryzacja powykonawcza/		km	0.105		
d.1.1.1	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km - korytowanie wraz z opłatą za składowanie - 95% robót ziemnych		m ³	161.834		
d.1.1.1	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.III) - 5 % robót ziemnych		m ³	8.518		
d.1.1.1	KNR 2-01 0214-04 krot-ność 28	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV (razem 20 km)		m ³	170.352		
d.1.1.1	KNR 2-31 0103-02	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni		m ²	473.2		
d.1.1.1	KNNR 6 0109-02 analogia	Ułożenie geotkaniny 50/50 kN/m		m ²	567.84		
d.1.1.1	KNNR 6 0113-02	Podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31, 5mm mm - gr. 25 cm (mieszanka granitowa GRH 0/31,5 mm)		m ²	473.2		
d.1.1.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolor szary grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm(jezdnia, zjazdy)		m ²	473.2		
1.2 ROWY							
1.2. Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych D-02.01.01							
d.1.2.1	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km - odmulenie i oczyszczenie odcinka rowu		m ³	30		
1.2. ELEMENTY ULIC							
2							
1.2. Krawężniki betonowe D-08.01.01							
2.1							
d.1.2.2.1	KNR 2-31 0401-06 analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV wraz z wywozem gruntu z rowka		m	255		
d.1.2.2.1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych B15 w ilości 0,08m3/mb na podsypce cementowo-piaskowej.		m	223		
d.1.2.2.1	KNNR 6 0403-03	Oporniki betonowe o wymiarach 15x25 cm z wykonaniem ław betonowych B15 w ilości 0,08m3/mb na podsypce cementowo-piaskowej.		m	32		
1.2. ROBOTY TOWARZYSZĄCE							
2.2							
d.1.2.2.2	KNR 2-31 0511-03 analogia	Przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm na podsypce cem-piaskowej gr. 5cm - uzupełnienie materiału do 30 %		m ²	50		
d.1.2.2.2	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych		szt.	6		
d.1.2.2.2	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe /D1-4szt, A7-2szt/ /		szt.	6		
d.1.2.2.2	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III		m ²	220		

Kosztorys ofertowy Wykonawcy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
17 d.1. 2.2. 2	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm		m ²	220		
18 d.1. 2.2. 2	KNR-W 2-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każdy następny 1 cm humusu Krotność = 5		m ²	220		
19 d.1. 2.2. 2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8S gr. 6cm - remont nawierzchni bitumicznej - połączenie z drogą powiatową nr 1112D.(uwzględnić frezowanie istniejącej nawierzchni wraz z położeniem mechanicznie nowego dywanika asfaltowego)		m ²	49.5		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: