

PRZEDMIAR ROBÓT
DP1405S BUCZKOWICE-GODZISZKA
Ogrodzenia, zabezpieczenie sieci roboty poza pasem drogowym

Lp.	Kod STWiORB	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
2	D-01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2.2	D-01.02.01.	<u>Usunięcie drzew i krzewów</u>				
2.2.1	KNNR 1 0101-0300	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew <35cm. Drzewa "mate".	szt.	3		
2.2.2	KNNR 1 0108-0300	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym. Drzewa "mate".	szt.	3		
2.2.3	KNNR 1 0102-0400	Mechaniczne karczowanie krzaków i podsycia, gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha	0,01		
2.4	D-01.02.04.	<u>Roboty rozbiórkowe</u>				
2.4.1	KNNR 6 0808-0300	Rozebranie ogrodzeń wraz z bramami i bramkami oraz z transportem i kosztami utylizacji.	m	257		
6	D-04.00.00.	PODBUDOWY				
6.1	D-04.00.00.	<u>Ulepszone podłoże</u>				
6.1.1	KNNR 6 0103-0301 D-04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie.	m2	205		
6.2	D-04.04.02.	<u>Podbudowy z kruszyw</u>				
6.2.3	KNNR 6 0113-0600	Podbudowa z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	205		
9	D-07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO				
9.6	D-07.10.01.	<u>Ogrodzenia dróg</u>				
9.6.1	KNNR 2 1601-0200	Cokoły z fundamentami. Cokoły betonowe o wymiarach 0,20x0,30m, fundament o wymiarach 0,20x0,80m	m	184		
9.6.2	KNNR 2 1603-0300	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych z rur stalowych obsadzonych w cokole.	m	272		
9.6.3	KNNR-W 2 1302-0500	Bramy przesuwne lub skrzydłowe otwierane ręcznie.	komplet	5		
9.6.4	KNNR-W 2 1302-0500	Bramki wejściowe.	komplet	7		
9.6.5	KNNR-W 2 1302-0500	Przebudowa bramy - regulacja wysokościowa bram.	komplet	5		
9.6.6	kalkulacja własna	Sadzenie drzew ozdobnych - Klon Crimson szczepiony na pniu	szt.	3		
10	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
10.1	D-08.01.01.	<u>Krawężniki</u>				
10.1.1	KNNR 6 0403-0400	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 15x25cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej	m	16		
10.2	D-08.02.01.	<u>Chodniki i zjazdy</u>				
10.2.1	KNNR 6 0502-0401	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej układane na podsypce z kruszywa łamanego, spoiny wypełniane piaskiem. Kostka nowa.	m2	205		
10.3	D-08.03.01.	<u>Obrzeża chodnikowe</u>				
10.3.1	KNNR 6 0404-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą	m	60		
10.4	D-10.02.01.	<u>Schody terenowe</u>				
10.4.1	KNNR 6 0404-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą	m	15		
10.4.2	KNNR 6 0109-0200	Podbudowy z chudego betonu, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	5		
10.4.3	KNNR 6 0502-0400	Chodniki i wyspy wysokie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej Rm=2.5MPa, spoiny wypełniane piaskiem. Kostka nowa.	m2	5		
12	D-10.00.00.	ROBOTY INNE				
12.4	D-10.03.01.	<u>Rury ochronne</u>				
12.4.1	KNNR-W 9 0814-0100	Zabezpieczenie istniejących przewodów, rury ochronne dwudzielne z PEHD o średnicy 100 mm	m	50		
12.4.2	KNNR-W 9 0814-0200	Zabezpieczenie istniejących przewodów, rury ochronne dwudzielne z PEHD o średnicy 160 mm	m	50		
12.5	D-10.03.02.	<u>Regulacja wysokościowa włazów</u>				
12.5.1	KNR 2-31 1406-0500	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienek telefonicznych	szt.	29		
12.5.2	KNR 2-31 1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	10		
12.5.3	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazów kanałowych	szt.	83		

Uwaga!

Wykonawca skalkuluje zakres przedmiotu zamówienia ujętego w dokumentacji wg kalkulacji indywidualnej podając cenę z uwzględnieniem wszystkich kosztów niezbędnych do wykonania robót, przy czym przedmiot zamówienia powinien być wykonany zgodnie z projektem wykonawczym, specyfikacjami technicznymi, warunkami w terenie i określonymi przez Zamawiającego.