

PRZEDMIAR

Załączony do zapytania ofertowego przedmiar robót nie jest podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a ma jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonym przedmiarze robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarze robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonego do zapytania ofertowego przedmiaru robót oraz może go zmodyfikować.

Przedmiar robót

Obiekt Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany
Kod CPV
Budowa Lipiany dz. nr 430
Inwestor Gmina Lipiany
 Plac Wolności 1
 74-240 Lipiany

KLAUZULA O UZGODNIENIU KOSZTORYSU - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takich informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń, niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

luty 2020 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany

Nr	Opis robót
1.	Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany
1.1.	Przewody grawitacyjne PVC 250
1.2.	Studnie betonowe fi 1200
1.3.	Osadnik wirowy jednokomorowy
1.4.	Separator lamelowy
1.5.	Roboty geodezyjne

Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany					
1.1. Przewody grawitacyjne PVC 250					
1	KNR-W 2-01 0211/06		Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład w gruncie kategorii III koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m ³	96,800
2	KNR 2-28 0503/03		Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn 250 mm	m	88,000
3	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm podsypka	m ³	13,200
4	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 30 cm podsypka i obsypka	m ³	22,080
5	KNR-W 2-01 0222/01.2		Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 74kW (100KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m ³	61,520
6	KNR-W 2-01 0228/03		Zagęszczenie zagęszczarkami nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II	m ³	61,850
7	KNR 19-01 0118/03		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km w gruncie kategorii III	m ³	35,380
1.2. Studnie betonowe fi 1200					
8	KNR-W 2-01 0211/06		Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład w gruncie kategorii III koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m ³	26,800
9	KNNR 4 0224/08		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości do 1,5m wykonywane wewnątrz budynków w gotowym wykopie	szt	4,000
10	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm podsypka	m ³	0,860
11	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 30 cm podsypka i obsypka	m ³	6,000
12	KNR-W 2-01 0222/01.2		Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 74kW (100KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m ³	14,400
13	KNR-W 2-01 0228/03		Zagęszczenie zagęszczarkami nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II	m ³	14,400
14	KNR 19-01 0118/03		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km w gruncie kategorii III	m ³	26,860
1.3. Osadnik wirowy jednokomorowy					
15	KNR-W 2-01 0211/06		Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład w gruncie kategorii III koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m ³	17,820
16	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm podsypka	m ³	0,340
17	KNR 2-15 0508/01 - analogia		Dostarczenie oraz montaż osadnika wirowego jednokomorowego	szt	1,000
18	KNR-W 2-01 0222/01.2		Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 74kW (100KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m ³	12,790
19	KNR-W 2-01 0228/03		Zagęszczenie zagęszczarkami nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II	m ³	12,790
20	KNR 19-01 0118/03		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km w gruncie kategorii III	m ³	5,030
1.4. Separator lamelowy					
21	KNR-W 2-01 0211/06		Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład w gruncie kategorii III koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m ³	17,820
22	KNR-W 2-18 0511/02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm podsypka	m ³	0,340

Modernizacja kanalizacji deszczowej w miejscowości Lipiany

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
23	KNR 2-15 0508/01 - analogia		Dostarczenie oraz montaż separatora lamelowego	szt	1,000
24	KNR-W 2-01 0222/01.2		Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 74kW (100KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m3	12,790
25	KNR-W 2-01 0228/03		Zagęszczenie zagęszczarkami nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II	m3	12,790
26	KNR 19-01 0118/03		Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1km w gruncie kategorii III	m3	5,030
			1.5. Roboty geodezyjne		
27	Kalkulacja indywidualna		Roboty geodezyjne	kpl	1,000