
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt	Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagiełły, przebudową drogi gminnej – ul. Długosza oraz budową zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagiełły, kanalizacją deszczową, oświetleniem ulicznym oraz sieciami kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przemysłowych na osiedlu Cukrownia w Wieluniu” - branża sanitarna (kanalizacja deszczowa)
Kod CPV	45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby 45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Budowa	Wieluń obr. nr 2, dz.nr 1, 28, 60/2, 60/8, 4/1, 32/3, 54, 57, 60/5
Inwestor	Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń
Biuro kosztorysowe	Instal Projekt., ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń

Kosztorys sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U Nr 130 z 18 maja 2004 roku poz. 1389

Każdy oferent przed złożeniem oferty przetargowej zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego i ilościowego zakresu robót oraz uwzględnienie w ofercie ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedmiarze robót, a wynikających z projektu oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Sporządził mgr inż. Adam Morawiak

Wieluń 06.09.2019r.

Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagiełły, przebudową drogi gminnej – ul. Długosza oraz budową zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagiełły, kanalizacją deszczową, oświetleniem ulicznym oraz sieciami kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przemysłowych na osiedlu Cukrownia w Wieluniu” - branża sanitarna (kanalizacja deszczowa)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Odwodnienie				
1	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 197,2*0,8*1,2+17,5*1,1*1,2+588,4*1,2*0,7+20,3*1,3*1,2+18*1,5*1,5*1,5+2*2*1,5	m ³	811,09
		razem	m ³	811,09
2	KNNR 4 1308/03	Przykanaliki z rur PVC-U o średnicy 200mm	m	197,20
3	KNNR 4 1308/05	Kanały z rur PVC-U o średnicy 315mm	m	17,50
4	KNNR 4 1308/06	Kanały z rur PVC-U o średnicy 400mm	m	588,40
5	KNNR 4 1308/07	Kanały z rur PVC-U o średnicy 500mm	m	20,30
6	KNR 2-31 0605/03	Zakończenie rur o średnicy 200mm - wylot wg KPED 02.17 wraz z kratą	szt.	1,00
7	KNR 2-31 0605/03	Zakończenie rur o średnicy 500mm - wylot wg KPED 02.16 wraz z kratą	szt.	2,00
8	KNR 2-18 0625/02	Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu z koszem na nieczystości na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	szt	30,00
9	KNR 2-18 0613/01	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	18,00
10	KNR 2-18 0613/05	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1500mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	2,00
11	KNR 2-18 0501/01	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm (Krotność= 2) 197,2*0,8+17,5*1,1+588,4*1,2+20,3*1,3	m ²	909,48
		razem	m ²	909,48
12	KNR 2-01 0320/05	Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV 197,2*0,8*0,5-197,2*3,14*0,1*0,1+17,5*1,1*0,6-17,5*3,14*0,16*0,16+588,4*1,2*0,7-588,4*3,14*0,2*0,2+20,3*1,3*0,8-20,3*3,14*0,25*0,25	m ³	520,31
		razem	m ³	520,31
13	KNR 2-01 0516/04	Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi o wymiarach 60x140x10cm na kruszywie stab. cementem Rm1,50MPa gr. 15cm z wypełnieniem otworów materiałem j.w.	m ²	10,80
14	KNR 2-01 0516/04	Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi o wymiarach 60x140x10cm na kruszywie stab. cementem Rm1,50MPa gr. 15cm z wypełnieniem otworów materiałem j.w.. Analogia. Umocnienie materacami gabionowymi (na warstwie podsypki piaskowej gr. 20cm z odcięciem włókniną separacyjno-filtracyjną)	m ²	124,50
15	KNR 2-31 1403/06	Odtworzenie wraz z oczyszczaniem rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp	m	42,50
Roboty inne				
16		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00
17		Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00

Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagiełły, przebudową drogi gminnej – ul. Długosza oraz budową zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagiełły, kanalizacją deszczową, oświetleniem ulicznym oraz sieciami kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przemysłowych na osiedlu Cukrownia w Wieluniu” - branża sanitarna (kanalizacja deszczowa)

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Odwodnienie				
1	KNR 2-01 0206/02 Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowładowczymi	m ³	811,09		
2	KNNR 4 1308/03 Przykanaliki z rur PVC-U o średnicy 200mm	m	197,20		
3	KNNR 4 1308/05 Kanały z rur PVC-U o średnicy 315mm	m	17,50		
4	KNNR 4 1308/06 Kanały z rur PVC-U o średnicy 400mm	m	588,40		
5	KNNR 4 1308/07 Kanały z rur PVC-U o średnicy 500mm	m	20,30		
6	KNR 2-31 0605/03 Zakończenie rur o średnicy 200mm - wylot wg KPED 02.17 wraz z kratą	szt.	1,00		
7	KNR 2-31 0605/03 Zakończenie rur o średnicy 500mm - wylot wg KPED 02.16 wraz z kratą	szt.	2,00		
8	KNR 2-18 0625/02 Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu z koszem na nieczystości na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	szt	30,00		
9	KNR 2-18 0613/01 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	18,00		
10	KNR 2-18 0613/05 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1500mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	2,00		
11	KNR 2-18 0501/01 Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm (Krotność= 2)	m ²	909,48		
12	KNR 2-01 0320/05 Zasypywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV	m ³	520,31		
13	KNR 2-01 0516/04 Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi o wymiarach 60x140x10cm na kruszywie stab. cementem Rm1,50MPa gr. 15cm z wypełnieniem otworów materiałem j.w.	m ²	10,80		
14	KNR 2-01 0516/04 Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi o wymiarach 60x140x10cm na kruszywie stab. cementem Rm1,50MPa gr. 15cm z wypełnieniem otworów materiałem j.w.. Analogia. Umocnienie materacami gabionowymi (na warstwie podsypki piaskowej gr. 20cm z odcięciem włókniną separacyjno-filtracyjną)	m ²	124,50		
15	KNR 2-31 1403/06 Odtworzenie wraz z oczyszczaniem rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp	m	42,50		
	Roboty inne				
16	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		
17	Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00		
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztorys				

Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagiełły, przebudową drogi gminnej – ul. Długosza oraz budową zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagiełły, kanalizacją deszczową, oświetleniem ulicznym oraz sieciami kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przemysłowych na osiedlu Cukrownia w Wieluniu” - branża sanitarna (kanalizacja deszczowa)

Nr	Opis robót	Wartość
	Odwodnienie	
	Roboty inne	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	