

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr SST Kod poz. CPV	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1		Element	<u>CPV-45110000-1 ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA I ROZBIÓRKI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH -ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</u>				
1.1	01.02.04	KNNR 5/721/1	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm	m	375,40		
1.2	01.02.04	KNNR 5/721/2	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych - za każdy dalszy 1 cm głębokości krotność = 3	m	375,40		
1.3	01.02.04	KNNR 5/721/5	Cięcie podbudowy z betonu na głębokość 5 cm	m	375,40		
1.4	01.02.04	KNNR 5/721/5	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm	m	65,60		
1.5	01.02.04	KNNR 6/802/4	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cmm mechanicznie - krotność 3	m ²	31,58		
1.10	01.02.04	KNR 4-01/108/11	Załadunek i wywóz materiału z rozbiórki nawierzchni - Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl. 1 km	m ³	31,58		
1.11	01.02.04	KNR 4-01/108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km krotność = 4	m ³	31,58		
1.12	04.04.01	KNNR 6/111/2	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementm w ilości 25kg/m2 - warstwa grubości 15 cm krotność 2	m ²	225,24		
1.13	04.04.01	KNNR 6/111/6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	225,24		
1.14	04.04.01	KNNR 6/308/4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych smółowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) krotność = 2	m ²	225,24		
1.15	04.04.01	KNNR 6 0109-02	Nawierzchnia z betonu o grubości 15 cm	m ²	39,36		
Razem .Roboty przygotowawcze (drogowe)							
2		Element	<u>CPV-4511200-0 ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ ROBOTY ZIEMNE</u>				
2.1	02.01.01	KNNR 1/202/04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.tyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m ³	659,26		
2.2	02.01.01	KNNR 1/307/4	Wykopy przy kolizjach - Wykopy liniowe o szerokości 0,8 - 2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I - II.	m ³	38,00		
2.3	02.01.01	KNNR 1/318/3	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - wymiana gruntu 50%	m ³	499,53		
2.4	02.01.01	KNNR 1/313/1	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych; wyk.o szer. Do 1m i głęb. Do 3m ; grunt kat I-IV. Pod rurociągi	m ³	1162,10		
2.6	02.01.01	KNNR 1/527/1	Montaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m	kpl	18,00		
2.7	02.01.01	KNNR 1/527/6	Demontaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m	kpl	18,00		
Razem .Roboty ziemne							
3		Element	<u>CPV-45332300-6 ROBOTY INSTALACYJNE KANALIZACYJNE</u>	x	x	x	x
3.1	03.01.01	KNNR 1/1411/1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm (Zakup podłoża z przywozem na miejsce budowy)	m ³	49,58		
3.2	03.01.01	KNNR 1/320/1	Wykonanie obsypki i nadsypki 30 cm nad rurociąg - Ręczne zasypywanie wnek za ścianami budowli inżynierskich przy wys.zasypania do 4,0 m wraz z dostarczeniem piasku , zagęszczenie ręczne, grunt kat. I - II	m ³	116,26		

3.4	03.01.01	KNNR 4/1308/3	Kanały z rur PVC (SN8) łączonycna wcisk o średn. zewn. 200 mm	m	225,50			
3.5	03.01.01	KNNR 4/1308/2	Kanały z rur PVC (SN8) łączonycna wcisk o średn. zewn. 160 mm - podłączenie wpustów deszczowych i ruru spustowej	m	42,80			
3.6	03.01.01	KNNR 4/1413/1	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	szt	7,00			
3.7	03.01.01	KNNR 4/1417/2	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu "TEGRA" o śr.600 mm - zamknięte rurą teleskopową i włazem D 400 i pierścieniem odciążającym	szt	3,00			
3.9	03.01.01	KNNR 4/1427/2	Wykonanie wciniki w istniejącej studnię rewizyjną, otwór o średnicy 200- 300mm - ANALOGIA	szt.	11,00			
3.11	03.01.01	KNNR 4/1427/2	Inspekcja telewizyjna rurociągu dn300, dn200-kalkulacja własna	m	225,50			
Razem .Roboty Instalacyjne - kanalizacja sanitarna								

Tabela elementów scalonych					
KOD		OPIS		UDZIAŁ (%)	WARTOŚĆ
1	CPV-45110000-1	Razem .Roboty przygotowawcze (drogowe)			
2	CPV-45111200-0	Razem .Roboty ziemne			
3	CPV-45232410	Razem .Roboty instalacyjne kanalizacja			
Wartość kosztorysowa					
Podatek VAT 23%					
Razem brutto					