

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7/5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
Kanalizacja deszczowa Wieruszów - ul. Teklinowska - Etap I						
1. KANALIZACJA DESZCZOWA - Roboty ziemne.						
1	KNR 2-01 0119-d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0.26		
2	KNR 2-01 0217-d.1 04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat.III	m ³	1.3*1.7*267 = 590.07		
3	KNR 2-01 0323-d.1 02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głęb.do 3m balami drewnianymi w gruntach nawodnionych kat.III-IV wraz z rozbiorka	m ²	1.7*267*2*0.3 = 272.34		
4	KNR 2-01 0229-d.1 02	Zасыpywanie spycharkami wykopów fundament. oraz rowów i wykopów obiektowych (kat.gr.III)	m ³	590.07-60 = 530.07		
5	KNR 2-01 0236-d.1 05	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi (grubość warstwy 25 cm, grunty spoiste kat.III-IV)	m ³	590.07-60 = 530.07		
6	KNR 2-01 0301-d.1 02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III-IV)	m ³	45		
7	KNR 2-18 0501-d.1 01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm	m ²	267*0.5 = 133.50		
8	KNR 2-01 0607-d.1 01	Igłofiltry o śr.do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na głębok.do 4 m	szt.	6		
2. KANALIZACJA DESZCZOWA - Roboty montażowe.						
9	KNR 2-18 0207-d.2 07	Rurociągi z polipropylenu PP-B o ściankach strukturalnych dwuwarstwowych łączone na uszczelkę gumową o śr. 400 mm klasy SN8	m	60		
10	KNR 2-18 0207-d.2 07	Rurociągi z polipropylenu PP-B o ściankach strukturalnych dwuwarstwowych łączone na uszczelkę gumową o śr. 500 mm klasy SN8	m	183		
11	KNR 2-18 0207-d.2 04	Rurociągi z PVC łączone na uszczelkę gumową o śr.zewnętrznej 160 mm	m	24		
12	KNR 2-28 0406-d.2 03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2 m	szt.	4		
13	KNR 2-28 0406-d.2 05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2,5 m	szt.	1		
14	KNR 2-18 0625-d.2 01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem	szt.	3		
3 ROZEBRANIE I ODBUDOWA DROGI						
15	KNR 2-31 0803-d.3 03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 6 cm	m ²	25		
16	KNR 2-31 0807-d.3 01	Rozebranie nawierzchni asfaltowej z podbudową tłuczni kamiennego	m ²	30*2 = 60.00		
17	KNR 2-31 0117-d.3 03	Wzmoc.istn.nawierzchni z przygot.do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłuczni kamiennego średnio twardego - gr.warstwy po zag. 7 cm	m ²	60		
18	KNR 2-31 0117-d.3 04	Wzmoc.istn.nawierzchni z przygot.do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłuczni kamien.średnio tward. - każdy dalszy 1 cm gr.warstwy po zag. Krotność = 13	m ²	60		
19	KNR 2-31 0311-d.3 05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-wo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²	60		
20	KNR 2-31 0311-d.3 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-wo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4	m ²	60		
21	KNR AT-03 d.3 0101-02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	60		
22	KNR 2-31 0811-d.3 01	Rozebranie nawierzchni wjazdów i chodników z kostki "Polbruk" z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	65*2 = 130.00		
23	KNR 0-11 0325-d.3 01	Odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej "POLBRUK" na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (bez materiału kostki)	m ²	130		
24	KNR 2-31 0813-d.3 03	Rozebranie krawężników drogowych na podsypce cem.piaskowej	m	60		
25	KNR 2-31 0403-d.3 03	Ułożenie krawężnika drogowego na podsypce cem.piaskowej	m	60		
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						
Wartość narzutów kosztorysu						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: