

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1</b>	<b>chodnik</b>						
1 d.1	<b>KNR 2-01 0119-04</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim		km	0.144		
2 d.1	<b>KNR 2-01 0206-04</b>	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km		m <sup>3</sup>	538.55		
3 d.1	<b>KNR 2-01 0215-06</b>	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III		m <sup>3</sup>	138.04		
4 d.1	<b>KNR 2-01 0409-01</b>	Formow.i zagęszcz.nasypów zapór ziemnych o wys.do 10 m z ziemi dostarczonej samochodami przy użyciu spycharki 184 kW (250 KM) kat.gr.I-II		m <sup>3</sup>	138.04		
5 d.1	<b>KNR 2-31 0402-04</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem		m <sup>3</sup>	0.4*(28.38+ 198.39+ 68.80) = 118.228		
6 d.1	<b>KNR 2-31 0403-04</b>	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej		m	28.38+ 198.39+ 68.80 = 295.570		
7 d.1	<b>KNR 2-31 0407-05</b>	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.		m	231.87		
8 d.1	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm		m <sup>2</sup>	114.42+ 56.51+ 57.09+ 48.57 = 276.590		
9 d.1	<b>KNR 2-31 0511-02</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m <sup>2</sup>	276.59		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Parking						
2.1	nawierzchnia parkingu						
10 d.2. 1	<b>KNR 2-31</b> <b>0114-01</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm		m <sup>2</sup>	817.36		
11 d.2. 1	<b>KNR 2-31</b> <b>0114-02</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = -10		m <sup>2</sup>	817.36		
12 d.2. 1	<b>KNR 2-31</b> <b>0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm		m <sup>2</sup>	817.36		
13 d.2. 1	<b>KNR 2-31</b> <b>0311-01</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm		m <sup>2</sup>	817.36		
14 d.2. 1	<b>KNR 2-31</b> <b>0311-05</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm		m <sup>2</sup>	817.36		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>3 Odwodnienie</b>							
<b>3.1 Rowy odwadniace</b>							
15 d.3. 1	<b>KNR 2-31 0605-01</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa		m <sup>3</sup>	25*0.4*.15 = 1.500		
16 d.3. 1	<b>KNR 2-31 0605-05</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm		ściank.	4		
17 d.3. 1	<b>KNR 2-31 0605-08</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm		m	25		
18 d.3. 1	<b>KNR 2-01 0515-02</b>	Ułożenie ścieków drogowych korytkowych o gr. 15 cm na podbudowie		m	144		
19 d.3. 1	<b>KNR 2-18 0501-03</b>	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm		m <sup>2</sup>	(5.32+ 12.56+ 5.11)*0.20 = 4.598		
20 d.3. 1	<b>KNR-W 2-18 0408-02</b>	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm		m	5.32+ 12.56+5.11 = 22.990		
21 d.3. 1	<b>KNR 2-18 0625-03</b>	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu		szt.	3		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

słownie: .....

Razem wartosc (brutto) zadania 1 + 2 = .....

słownie: .....