

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania:

Budowa chodnika wzdłuż ul. Brzoskwińskiej w Chełmie – etap II

Lp.	Podstawy	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
<b>1 Roboty rozbiórkowe</b>						
1 d.1	<b>KNR 2-31 0813-03</b>	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem. piaskowej	m	191.23		
2 d.1	<b>KNR 2-31 0402-04</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	15.29		
3 d.1	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	22.94		
4 d.1	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi – za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	22.94		
<b>Razem dział Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>2 Roboty pomiarowe i ziemne</b>						
5 d.2	<b>KNR 2-01 0119-03 D-01.01.01a</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa drogi w terenie równinnym	km	0.29		
6 d.2	<b>KNR 2-01 0202-04</b>	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,60 m <sup>3</sup> w gr. kat. I – II z transp. urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	78.40		
7 d.2	<b>KNR 2-01 0214-03</b>	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0,5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemni kat. I – II Krotność = 8	m <sup>3</sup>	78.40		
8 d.2	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr. kat. I - IV	m <sup>2</sup>	384.21		
<b>Razem dział Roboty pomiarowe i ziemne</b>						
<b>3 Krawężniki i obrzeża</b>						
9 d.3	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo - piaskowej	m	170		
10 d.3	<b>KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01b</b>	Krawężniki betonowe, odwadniające z króćcem 160pcv, zaślepionym obustronnie z wykonaniem ław betonowych na podsypce cem. piaskowej	m	21.00		
11 d.3	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo - piaskowej	m	200		
<b>Razem dział Krawężniki i obrzeża</b>						
<b>4 Chodnik</b>						

12 d.4	<b>KNR 2-31 0104-07</b>	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy wyrównawczej w korycie – grub. warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	384.21		
13 d.4	<b>KNNR 6 0502-02</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej, szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	384.21		
<b>Razem dział Chodnik</b>						
<b>5 Stała organizacja ruchu</b>						
14 d.5	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	2		
15 d.5	<b>KNR 2-31 0703-01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych o pow. do 0,3 m <sup>2</sup>	szt.	2		
16 d.5	<b>KNR AT-04 0205-03</b>	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych – na gorąco, za pomocą mas termoplastycznych – przejścia dla pieszych	m <sup>2</sup> ozn.	10		
<b>Razem dział Stała organizacja ruchu</b>						

<b>Razem wartość netto</b>		
<b>VAT 23%</b>		
<b>Razem wartość brutto</b>		