

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CHODNIK				
1 d.1	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	65.70*2.00+ 2.10*4.00+ 55.50*2.00- 4.00*2.00*2 = 234.800		
2 d.1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	6.00+63.20 = 69.200		
3 d.1	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	65.70+ 61.70+2.10* 2+57.50 = 189.100		
4 d.1	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	65.70*2.00+ 2.10*4.00+ 55.50*2.00- 4.00*2.00*2 = 234.800		
5 d.1	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa gr.10 cm	m ²	65.70*2.00+ 2.10*4.00+ 55.50*2.00- 4.00*2.00*2 = 234.800		
6 d.1	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	65.70*2.00+ 2.10*4.00+ 55.50*2.00- 4.00*2.00*2 = 234.800		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		PLAC POSTOJOWY				
7 d.2	KNNR 1 0215-01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m	m ³	71.250		
8 d.2	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm	m ³	37.00		
9 d.2	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	32.00*27.00 = 864.000		
10 d.2	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m ²	30.00* 25.00+6.30* 4.00+8.50* 4.00 = 809.200		
11 d.2	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	30.00*2- 8.00+25.00* 2+4.00+ 4.50+6.20+ 6.80 = 123.500		
12 d.2	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	5.00*25.00* 4-10.00*4.00 = 460.000		
13 d.2	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	5.00*25.00* 2+4.00* 10.00+4.00* 6.30+4.00* 8.50 = 349.200		
14 d.2	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²	(27.00*2+ 30.00+ 22.00+4.30* 2*6.50*2)* 1.00 = 217.800		
15 d.2	KNNR 6 1301-04	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką piaszczysto-gliniastą-uzupełnienie gruntu przy krawężniku.	m ³	(27.00*2+ 30.00+ 22.00+4.30* 2*6.50*2)* 1.00*0.15 = 32.670		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		OZNAKOWANIE				
16 d.3	KNNR 6 1201- 06	Odnawianie oznakowania poziomego jezdni farbą chloro- kautczukową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pie- szych malowane mechanicznie	m ²	7.00*4.00* 0.5+5.00* 4.00*0.5 = 24.000		
17 d.3	KNNR 6 0702- 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
18 d.3	KNNR 6 0702- 05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegaw- cze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: