

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,8		
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2 d.2	KNNR 6 0803-02	Rozebranie nawierzchni z betonu o grubości śr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	101,2		
3 d.2	KNNR 6 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	38,1		
4 d.2	KNR AT-03 0104-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	198,9		
5 d.2	KNNR 6 0802-02	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	215,4		
6 d.2	KNR AT-03 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	26		
7 d.2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	400		
8 d.2	KNR 2-31 0315-05	Wypełnienie masą zalewową szczelin głębok. 14 cm i szer. 2 cm między krawężnikami i jezdnią	m	400		
9 d.2	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>	67,54		
10 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m <sup>3</sup>	67,54		
11 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch. samowył. - dod. za każdy nast. rozp. 1 km - 4 km	m <sup>3</sup>	67,54		
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
12 d.3	KNR 2-01 0203-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 1.20 m <sup>3</sup> w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	90		
<b>4</b>		<b>Krawężniki</b>				
13 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	26		
14 d.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem. piaskowej. UWAGA: Krawężniki zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	425		
15 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp. spoin zaprawą cem. UWAGA: Obrzeża zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	400		
<b>5</b>		<b>Chodnik</b>				
16 d.5	KSNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm. UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	524		
17 d.5	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	524		
<b>6</b>		<b>Zjazdy</b>				
18 d.6	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębok. 20 cm z odwiezieniem urobku	m <sup>2</sup>	315		
19 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gr. kat. I-IV	m <sup>2</sup>	315		
20 d.6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 15 cm. UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	315		
21 d.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	315		
<b>7</b>		<b>Prace wykończeniowe</b>				
22 d.7	KNR 2-31 0204-05	Wykonanie poboczy z tłucznia kamiennego - grub. po zagęszcz. 8 cm. UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	400		
23 d.7	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>	598,50		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24	KNR 2-31 1406-d.7 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	17		
8		<b>Progi zwalniające</b>				
25	KNNR 6 0502-d.8 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	25,3		
26	KNNR 6 0109-d.8 03	Podbudowy betonowe - roboty na poszerzeniach (przy progach zwalniających)	m <sup>2</sup>	25,3		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: