

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	0,400		
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
2 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników wraz z wywiezieniem gruzu na odległość 1 km	m <sup>2</sup>	1143,000		
<b>3</b>		<b>Podbudowy</b>				
3 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1143,000		
4 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa betonowego łamanego - mieszanka optymalna 0/63 - warstwa dolna 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>	1143,000		
5 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - mieszanka optymalna 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm. UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	1143,000		
<b>4</b>		<b>Krawężniki</b>				
6 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowe z oporem	m <sup>3</sup>	50,000		
7 d.4	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	788,000		
8 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. UWAGA: Obrzeża zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	47,000		
<b>5</b>		<b>Nawierzchnia jezdni</b>				
9 d.5	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm 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>	827,500		
10 d.5	KNNR 6 0608-03	Ścieki uliczne z kostki betonowej na podsypce piaskowej grub. 4 cm, spoiny wypełnione zaprawą cementową, 4 rzędy kostki ułożone na płask - szer. 40 cm. UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	158,000		
<b>6</b>		<b>Zjazdy</b>				
11 d.6	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 30 cm	m <sup>2</sup>	33,000		
12 d.6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa betonowego łamanego - mieszanka optymalna 0/63 - warstwa dolna 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>	33,000		
13 d.6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - mieszanka optymalna 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm. UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	33,000		
14 d.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm 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>	33,000		
15 d.6	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 10 cm (furtki)	m <sup>2</sup>	5,000		
16 d.6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - mieszanka optymalna 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm. (furtki), UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	5,000		
17 d.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (furtki), UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m <sup>2</sup>	5,000		
<b>7</b>		<b>Odwodnienie</b>				

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18 d.7	KSNR 1 0207- 01	Wykopy jamiste o głębokości do 3.0 m wykonywane na od- kład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 - 0. 25 m3 w gruncie kat. I-II - studnie chłonne i wpusty	m <sup>3</sup>	24,000		
19 d.7	KNR 2-18 0625- 01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem - wpusty uliczne	szt.	4,000		
20 d.7	KNR 4 1308- 02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	8,000		
21 d.7	KNR 2-18 0613- 05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m - studnie chłonne	stud.	2,000		
22 d.7	KNR 2-18 0626- 05	Pokrywa nadstudzienna żelbetowa z pierścieniem odciąża- jącym i włazem dla kominów o śr. 100 cm	kpl.	2,000		
23 d.7	KNR 2-18 0501- 04	Podłoga z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m <sup>2</sup>	3,650		
8	<b>Prace wykończeniowe</b>					
24 d.8	KNR 2-31 1406- 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo- wych, z nadbudową wykonaną betonem	szt.	10,000		
25 d.8	KNR 2-31 1406- 03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	9,000		
26 d.8	KNR 2-31 0702- 02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	2,000		
27 d.8	KNR 2-31 0703- 02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.	2,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: