

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Chodnik</b>				
1 d.1	Wycena własna	Obsługa geodezyjna budowy	szt	1		
2 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	9.0		
3 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	0.8		
4 d.1	KNNR 6 0803-08 analogia	Rozebranie opaski z kostki betonowej na pods. cem-piaskowej	m <sup>2</sup>	3.2		
5 d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm (chodnik)	m	16.0		
6 d.1	KNR 4-04 1103-01	Ładowność gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m <sup>3</sup>	2.5		
7 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	2.5		
8 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu określa oferent	m <sup>3</sup>	2.5		
9 d.1	KNNR 1 0202 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.- korytowanie na głęb. 21cm	m <sup>3</sup>	6.7		
10 d.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - wartość i odległość wywozu określi oferent	m <sup>3</sup>	6.7		
11 d.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem	m <sup>3</sup>	0.8		
12 d.1	KNNR 6 0401-04 analogia	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	9.0		
13 d.1	KNNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	11.0		
14 d.1	KNNR 6 0112-05 analogia	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	32.0		
15 d.1	KNNR 6 0503-04 analogia	Nawierzchnia z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	25.0		
16 d.1	KNNR 6 0503-03 analogia	Chodniki z płyt ostrzegawczych z wypustkami (żółte) o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	12.0		
17 d.1	Wycena własna	Wykonanie trawnika	m <sup>2</sup>	5		
<b>Razem dział: Chodnik</b>						
<b>2</b>		<b>Azyl dla pieszych</b>				
18 d.2	KNR AT-03 0101-02 analogia	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 15 cm	m	30.0		
19 d.2	KNNR 6 0802-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	25.0		
20 d.2	KNNR 6 0801-06 analogia	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 20 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	25.0		
21 d.2	KNR 4-04 1103-01	Ładowność gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m <sup>3</sup>	11.4		
22 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	11.4		
23 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu określa oferent	m <sup>3</sup>	11.4		
24 d.2	KNNR 6 0112-01 analogia	Uzupełnienie koryta po rozebranej nawierzchni jezdni gruntem o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	25.0		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem	m³	2.5		
26 d.2	KNNR 6 0402-03 analogia	Krawężniki kamienne o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	23.0		
27 d.2	KNNR 6 0402-03 analogia	Krawężniki kamienne o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki łukowe	m	7.0		
28 d.2	KNNR 6 0112-05 analogia	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m²	25.0		
29 d.2	KNNR 6 0502-03 analogia	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m²	25.0		
30 d.2	KNNR 6 0503-04	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m²	7.5		
<b>Razem dział: Azyl dla pieszych</b>						
<b>3</b>	<b>Oznakowanie</b>					
31 d.3	Wycena własna	Frezowanie zbędnego oznakowania poziomego	m²	20.0		
32 d.3	KNNR 6 0702-01 analogia	Słupki blokujące U-12c typu "Syrenka" współczesna	szt.	11.0		
33 d.3	KNNR 6 0808-08 analogia	Rozebranie słupków do znaków	szt.	2.0		
34 d.3	KNNR 6 0702-01 analogia	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych z demontażu	szt.	1.0		
35 d.3	KNNR 6 0702-08 analogia	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów	szt.	5.0		
36 d.3	KNNR 6 0702-05 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 - tablice z demontażu	szt.	3.0		
37 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	4.0		
38 d.3	KNNR 6 0702-05 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne	szt.	9.0		
39 d.3	KNNR 6 0702-01 analogia	Montaż pylonów U-5a	szt.	2.0		
40 d.3	Wycena własna	Oznakowania poziome w grubowarstwowej technologii chemoutwardzalnej ze strukturą - kolor biały	m²	38.1		
<b>Razem dział: Oznakowanie</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu</b>						