

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe				
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	26.0		
3 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	2.0		
4 d.1	KNNR 6 0803-08 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na pods. cem-piaskowej	m ²	15.0		
5 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod obrzeża z betonu	m ³	0.2		
6 d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm	m	6.0		
7 d.1	KNR AT-03 0101-02 analogia	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 15 cm	m	20.0		
8 d.1	KNNR 6 0802-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 15 cm mechanicznie	m ²	13.0		
9 d.1	KNNR 6 0801-06 analogia	Rozebranie podbudowy gr. 20 cm mechanicznie	m ²	13.0		
10 d.1	KNNR 1 0113-01 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m ²	3.0		
11 d.1	KNR 4-04 1103-01	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³	11.0		
12 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³	11.0		
13 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu określa oferent	m ³	11.0		
Razem dział: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe						
2		Chodnik, wyspy i zabrukowanie				
14 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem	m ³	6.2		
15 d.2	KNNR 6 0402-03 analogia	Krawężniki kamienne o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	42.0		
16 d.2	KNNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	45.0		
17 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa C12/15 z oporem	m ³	0.2		
18 d.2	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	6.0		
19 d.2	KNNR 6 0112-06 analogia	Warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa (gotowa mieszanka z wytwórni) o grubości 15 cm	m ²	15.0		
20 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - uzupełnienie koryta po rozebranej nawierzchni	m ²	15.0		
21 d.2	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	13.0		
22 d.2	KNNR 6 0502-03 analogia	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	66.0		
23 d.2	KNNR 6 0112-05 analogia	Warstwa podbudowy z pospółki o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	13.0		
24 d.2	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	18.0		
25 d.2	KNNR 6 0503-03 analogia	Chodniki z płyt ostrzegawczych z wypustkami (żółte) o wymiarach 30x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	6.0		
Razem dział: Chodnik, wyspy i zabrukowanie						
3		Oznakowanie				

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
26 d.3	KNNR 6 0702- 08 analogia	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogows- kazów	szt.	2.0		
27 d.3	KNNR 6 0808- 08	Rozebranie słupków do znaków	szt.	2.0		
28 d.3	KNNR 6 0702- 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	3.0		
29 d.3	KNNR 6 0702- 05 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne	szt.	6.0		
30 d.3	KNNR 6 0702- 01 analogia	Montaż pylonów U-5a	szt.	3.0		
31 d.3	Wycena własna	Oznakowania poziome w grubowarstwowej technologii chemoutwardzalnej ze strukturą	m ²	40.5		
Razem dział: Oznakowanie						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						