

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych prze ul. Patriotów przy nr 347- roboty drogowe						
1		Roboty przygotowawcze D-01.01.01; D-01.02.04; D-04.01.01				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0.30		
2 d.1	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 12 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	50		
3 d.1	KNNR 6 0803-07	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm	m ²	306		
4 d.1	KNNR 6 0803-07	Rozebranie nawierzchni parkingu z kostki betonowej grub. 8 cm	m ²	182		
5 d.1	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m ²	10		
6 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych 30*20 na podsypce cementowo-piaskowej	m	92		
7 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych 30*15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	67		
8 d.1	KNNR 6 0806-04	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	4		
9 d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	71		
10 d.1	KNNR 6 0805-05	Rozebranie płyt betonowych z wypustkami o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²	14		
11 d.1	KNR 4-04 1103-01	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³	64		
12 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³	64		
13 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 - odl.i wartość wywozu określa oferent	m ³	64		
14 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 13cm	m ³	28		
15 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 19cm	m ³	20		
16 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 23cm	m ³	31		
17 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 31cm	m ³	13		
18 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 52cm	m ³	64		
19 d.1	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - korytowanie na głęb. 63cm	m ³	38		
20 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) - odległość i wartość wywozu określa oferent	m ³	195		
21 d.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	638		
2		Roboty drogowe D-08.01.01a; D-04.07.01a; D-05.03.05b				
22 d.2	KNR 2-31 0402-01 analogia	Ława z betonu C12/15 pod krawężniki	m ³	11.2		
23 d.2	KNNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	40		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.2	KNNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	22		
25 d.2	KNNR 6 0402-04	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	16		
26 d.2	KNNR 6 0402-04	Krawężniki kamienne wtopione o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	20		
27 d.2	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	63		
28 d.2	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	75		
29 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	252		
30 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	332		
31 d.2	KNNR 6 0110-03 analogia	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P grub. 10 cm - na poszerzeniach na pasach węższych niż 2,5m - obok czynnego pasa jezdni	m ²	80		
32 d.2	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne	m ²	48		
33 d.2	KNNR 6 0308-03	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W z polimerami o grubości 9 cm	m ²	120		
34 d.2	KNNR 6 0309-01	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego SMA 8 grubości 3 cm	m ²	120		
35 d.2	KNNR 6 0109-01	Podbudowa z chudego betonu C 8/10 dylatowanego gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	60		
36 d.2	KNNR 6 0109-03	Podbudowa z betonu C 16/20 dylatowanego gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	60		
37 d.2	KNR AT-03 0303-01	Nawierzchnia z betonu C35/45 gr. 22 cm, z warstwą poślizgową dylatowana, z nacięciem szczelin i zalaniem masą zalewową (w zatokach postojowych)	m ²	60		
38 d.2	KNR AT-03 0303-02	Nawierzchnia z betonu C35/45 z warstwą poślizgową dylatowana, z nacięciem szczelin i zalaniem masą zalewową - za każdy 1 cm różnicy grubości od 22 cm	m ²	60		
39 d.2	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	296		
40 d.2	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej czerwonej typu Behaton grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	172		
41 d.2	KNNR 6 0503-03	Płyty betonowe żółte z wypustkami o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	14		
42 d.2	KNNR 6 0503-03 analogia	Płyty chodnikowe żółte z wypustkami o wym. 40*40*5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	16		
43 d.2	KNNR 6 0503-03 analogia	Płyty betonowe uszortnione o wym. 30*30*5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	6		
44 d.2	KNR 2-09 0422	Ustawianie wiat przystankowych o wym. 6x2 m	wiat.	1		
3	Stała organizacja ruchu D-07.02.01; D-07.01.01; D-07.06.02					
45 d.3	KNNR 6 0702-08	Zdjęcie tablic znaków drogowych	szt.	2		
46 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	4		
47 d.3	KNNR 6 0808-02	Rozebranie wygradzenia łańcuchowego U-12b	m	13.5		
48 d.3	KNNR 6 0702-05	Przestawienie znaków	szt.	1		
49 d.3	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze A-17 na tablicy fluoroscencyjnej średniej wielkości II gen	szt.	1		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
50 d.3	KNR AT-04 0203-02	Oznakowanie poziome - linia krawędziowa P-7a na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym	m ²	14		
51 d.3	KNR 2-09 0423-02	Wygrozdzenie segmentowe U-12a	m	13.5		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: