

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Organizacja ruchu w ul. Chełmżyńskiej - CPV - 45233290-8 - stała organizacja ruchu						
1		OZNAKOWANIE PIONOWE - droga powiatowa, znaki małe, I generacji				
1 d.1	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków z wywozem	szt.	7		
2 d.1	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków z ich wywozem .	szt	8		
3 d.1	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaku do ponownego zawieszenia (A-11a, B-33)	szt.	2		
4 d.1	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków do przeniesienia w nowe miejsce	szt	2		
5 d.1	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	11		
6 d.1	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych pochodzące z demontażu	szt.	2		
7 d.1	KNNR 6 0702-04	Ponowne zawieszenie znaków pochodzących z demontażu	szt.	2		
8 d.1	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze - znaki A-7 (900 II-gen)	szt.	3		
9 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne - znaki D-1 (40*40)	szt.	4		
10 d.1	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne - znaki D-6 II generacji	szt.	4		
11 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - tabliczki T-27;	szt.	4		
12 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki nakazu - znak C-9;	szt.	2		
13 d.1	KNNR 6 0702-01 analogia	Montaż pylonów ostrzegawczych U-5a	szt.	2		
14 d.1	KNR 2-09 0423-03 analogia	Rozbieranie wygradzeń ochronnych "olsztyńskich" z wywozem	m	20		
15 d.1	KNR 2-09 0423-01	Ustawienie wygradzeń ochronnych U-12a (h=80cm)	m	30		
2		OZNAKOWANIE POZIOME				
16 d.2	Wycena własna	Likwidacja oznakowania poziomego	m ²	40		
17 d.2	Wycena własna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - linie przerywane	m ²	18		
18 d.2	Wycena własna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - linie ciągłe	m ²	35		
19 d.2	Wycena własna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - linie warunkowego zatrzymania	m ²	10		
20 d.2	Wycena własna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - P-21 pow. wyłączone	m ²	10		
21 d.2	Wycena własna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - przejścia dla pieszych	m ²	32		
3		Roboty drogowe				
22 d.3	KNR AT-03 0101-02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 10 cm - głęb. 25 cm	m	52		
23 d.3	KNNR 6 0801-07 analogia	Rozebranie nawierzchni asfaltowej grub. 25cm	m ²	5		
24 d.3	KNNR 6 0803-08 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m ²	55		
25 d.3	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cempłaskowej	m	110		
26 d.3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	9		
27 d.3	KNR AT-03 0102-03 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	418		
28 d.3	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu destruktu samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - odległość wywozu określi oferent	m ³	418*0.05 = 21		
29 d.3	KNR 4-04 1103-01	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	25		
30 d.3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym	m ³	25		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
31 d.3	KNNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość wywozu określi wykonawca	m ³	25		
32 d.3	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - koryto na głęb. 25cm	m ³	15		
33 d.3	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - odl. wywozu określi oferent	m ³	15		
34 d.3	KNNR 2-31 0402-04	Ława pod kaweżniki z oporem - beton C 12/15	m ³	18.5		
35 d.3	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	110		
36 d.3	KNNR 6 0402-04	Krawężniki kamienne o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	52.2		
37 d.3	KNNR 6 0104-01 analogia	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - z pospółki	m ²	57		
38 d.3	KNNR 6 0112-01	Warstwa podbudowy z kruszywa 0,31,5 grub. 20 cm	m ²	33		
39 d.3	KNNR 6 0110-01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 5 cm z AC22P	m ²	33		
40 d.3	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W grub. 6 cm (warstwa wiążąca)	m ²	33		
41 d.3	KNNR 6 0109-01	Podbudowa betonowa z betonu C12/15 grub.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	24		
42 d.3	KNNR 6 0302-05 analogia	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej 9/11cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	24		
43 d.3	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - poprawa po przestawieniu krawężnika	m ²	55		
44 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) z AC11S	m ²	418		
45 d.3	KNNR 6 0308-03 + 0309-02 analogia	Uzupełnienie nawierzchni asfaltowej przy krawężniku głęb. 10cm	m ²	5		
46 d.3	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem	m ³	5		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: