

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Remont chodnika wzdłuż ul. Madalińskiego na odcinku od al. Niepodległości do ul. Wołoskiej (BO 298)						
1		Roboty przygotowawcze				
1		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu	kpl.	1.00		
d.1	kalk. własna					
2		Wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu	kpl.	1.00		
d.1	kalk. własna					
3	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mieszanki bitumicznej średnia	m ²	392.00		
d.1	analogia	gr. 10 cm z wywozem materiału - zjazd				
4	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr.	m ²	1890.00		
d.1	analogia	5 cm (chodniki)				
5	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy z betonu śr. gr. 10 cm	m ²	392.00		
d.1	analogia					
6	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m ³	820.80		
d.1		poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urob- ku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczy- mi - wykonanie koryta pod konstrukcję chodnika gr. 24 cm na pow. 3420 m2				
7	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m ³	117.60		
d.1		poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urob- ku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczy- mi - wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdu gr. 30 cm na pow. 392 m2				
8	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m ³	136.80		
d.1		poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urob- ku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczy- mi - wykonanie koryta pod konstrukcję miejsc postojowych gr. 30 cm na pow. 456 m2				
9	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samo- chodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km - odległość i ce- nę wywozu określi oferent	m ³	1075.20		
d.1						
10	KNNR 6 0806-03	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x30	m	170.00		
d.1	analogia					
11	KNR 2-31 0812-	Rozebranie ławy betonowej	m ³	14.28		
d.1	03					
12	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 (chodnik, opaska)	m	1690.00		
d.1						
13	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m	172.00		
d.1	0101-02	na gł. 12 cm				
14	KNNR 6 0802-04	Rozbiórka nawierzchni jezdni śr. gr. 12 cm (przy krawężni- kach pasek 100cm)	m ²	170.00		
d.1						
15	KNNR 6 0805-07	Rozbiórka nawierzchni chodnika/ścieżki rowerowej/opaski	m ²	1530.00		
d.1		z prefabrykatów betonowych śr. gr. 7 cm				
16	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków blokujących U12c, z wywozem	szt.	77.00		
d.1						
17		Demontaż wygrozdzenia segmentowego U-12a, z wywozem	m	10.00		
d.1	kalk. własna					
18	KNNR 6 0808-02	Demontaż wygrozdzenia łańcuchowego U-12b, z wywozem	m	10.00		
d.1	analogia					
19	KNR 4-04 1103-	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na	m ³	365.50		
d.1	01	zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze				
20	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym	m ³	365.50		
d.1	04	załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładow- czym na odległość 1 km				
21	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym	m ³	365.50		
d.1	05	załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładow- czym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - od- ległość i cenę wywozu określi oferent				
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
2		PODBUDOWY/NAWIERZCHNIE				
22	KNNR 6 0111-02	Warstwa stabilizacji gruntu cementem C1,5/2,0 gr. 20 cm -	m ²	392.00		
d.2	analogia	zjazd				
23	KNNR 6 0111-02	Warstwa stabilizacji gruntu cementem C1,5/2,0 gr.15 cm -	m ²	456.00		
d.2	analogia	miejsca postojowe				
24	KNNR 6 0111-01	Warstwa stabilizacji gruntu cementem C1,5/2,0 gr. 10 cm -	m ²	3420.00		
d.2	analogia	chodnik				
25	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego	m ²	392.00		
d.2	analogia	stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 10 cm. - zjazd				
26	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego	m ²	3420.00		
d.2	analogia	stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 10 cm. - chodnik				
27	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego	m ²	456.00		
d.2	analogia	stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm - miejsca postojowe				

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
28 d.2	KNNR 6 0503-04	Nawierzchnia z płyt betonowych antysmogowych 50x50x7 na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik, opaska	m ²	3420.00		
29 d.2	KNNR 6 0503-03	Nawierzchnia z płyt dotykowych żółtych 40x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	60.20		
30 d.2	KNNR 6 0503-03	Nawierzchnia z płyt prowadzących ryflowanych dla niewidomych 30x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	226.80		
31 d.2	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 8 cm (warstwa wiążąca) AC 22 W (przy krawężnikach)	m ²	230.00		
32 d.2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) AC 11 S	m ²	230.00		
33 d.2	KNNR 6 0302-05	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej 8/11 na podsypce cementowo-piaskowej - zatoki postojowe	m ²	456.00		
34 d.2	KNNR 6 0302-02	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej 16/16 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m ²	392.00		
35 d.2	KNNR 6 0312 analogia	Wykonanie uszczelnienia między krawężnikami i nawierzchnią jezdni masą zalewową	m	170.00		
Razem dział: POBUDOWY/NAWIERZCHNIE						
3	Regulacje					
36 d.3	KNR 2-31 1406-02	Regulacja urządzeń sieci uzbrojenia terenu - kratki ściekowe	szt.	2.00		
37 d.3	materiał	Materiał - kratki ściekowe	szt.	2.00		
38 d.3	KNR 2-31 1406-02	Regulacja urządzeń sieci uzbrojenia terenu - hydranty	szt.	1.00		
39 d.3	materiał	Materiał - hydrant.	szt.	1.00		
40 d.3	KNR 2-31 1406-02	Regulacja urządzeń sieci uzbrojenia terenu - zasuw	szt.	2.00		
41 d.3	materiał	Materiał - zasuw.	szt.	2.00		
42 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja urządzeń sieci uzbrojenia terenu - wąż studziennego	szt.	5.00		
43 d.3	materiał	Materiał - wąż studzienny.	szt.	5.00		
44 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja urządzeń sieci uzbrojenia terenu - wąż studziennego teletechnicznego	szt.	5.00		
45 d.3	materiał	Materiał - wąż studzienny teletechniczny	szt.	5.00		
46 d.3	KNR AT-03 0402-02	Ściek przykrawężnikowy z trzech rzędów kostki betonowej gr. 10 i 8 cm na ławie betonowej C12/15	m	75.00		
47 d.3	KNNR 6 0403-06	Krawężnik peronowy autobusowy kamienny z zaokrągleniem w stopie, ze światłem 16 cm na ławie betonowej C12/15 o przekroju 0,14m ²	m	40.00		
48 d.3	KNNR 6 0403-05	Krawężnik kamienny 20x30 z wykonaniem ławy z oporem - beton C12/15 - materiał nowy	m	120.00		
49 d.3	KNNR 6 0403-05	Krawężnik kamienny 30x20 z wykonaniem ławy z oporem - beton C12/15 - materiał nowy - przejścia dla pieszych	m	90.00		
50 d.3	KNNR 6 0403-03	Opornik betonowy 12x30 na ławie z betonu C12/15 z oporem - zjazdy, miejsca postojowe	m	297.00		
51 d.3	KNNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża betonowe 30x8x100 na podsypce cementowo-piaskowej	m	1690.00		
Razem dział: Regulacje						
4	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
52 d.4	KNNR 6 0702-01	Ustawienie słupków U-12c typu "Syrenka historyczna" - materiał z rozbiórki	szt.	140.00		
53 d.4	KNNR 6 0702-01	Ustawienie słupków U-12c typu "Syrenka historyczna" - materiał nowy	szt.	10.00		
54 d.4	KNNR 6 0702-01	Ustawienie słupków U-12c typu "Syrenka współczesna" - materiał nowy	szt.	5.00		
55 d.4	KNNR 6 0702-05 analogia	Ustawienie tablicy informacyjnej "Budżet Obywatelski..."	szt.	1.00		
56 d.4	KNNR 6 0808-08 + 0702-01	Demontaż i montaż znaków	szt.	30.00		
57 d.4	KNNR 6 0702-08 + 0702-05 analogia	Regulacja istniejących znaków	szt.	10.00		
58 d.4	KNNR 6 0701-04 analiza indywidualna	Montaż wygradzenia U-12a - materiał nowy	m	10.00		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
59 d.4	KNR AT-04 0204-03	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych (kolor niebieski) grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne	m ²	40.00		
60 d.4	kalk. własna	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	120.00		
Razem dział: OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						
5		ROBOTY INNE				
61 d.5	KNR 2-09 0422- 02 + 0422-04 analogia	Regulacja wiaty przystankowej.	wiat.	2.00		
62 d.5	KNNR 1 0507-01 + 0507-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	ryczałt	1.00		
63 d.5	KNR 2-21 0607- 02 analogia	Demontaż i montaż ławek (z rozbiórki)	szt	8.00		
64 d.5	KNR 2-21 0401- 06	Założenie trawników	m ²	124.80		
65 d.5	kalk. własna	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl.	1.00		
Razem dział: ROBOTY INNE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: