

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233160-8 Ścieżki i inne nawierzchnie metalizowane

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodnika przy budynku zlokalizowanym przy ul. Lipowej 41-43-45-47 w Woli

ADRES INWESTYCJI : ul. Lipowa 41-43-45-47 , 43 -225 Wola

INWESTOR : Spółdzielnia Mieszkaniowa „WOLA”

ADRES INWESTORA : ul. Lipowa 7, 43-225 Wola

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Czyżykowski (Budowlana)

DATA OPRACOWANIA : 26.08.2020

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.08.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont chodnika przy budynku zlokalizowanym przy ul. Lipowej 41-43-45-47 w Woli</b>					
1	KNR 2-31 0815-02 z.o.2. 13. 9902-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę 100<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	100,000	100,000
				<b>RAZEM</b>	<b>100,000</b>
2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 115<m>	m m	115,000	115,000
				<b>RAZEM</b>	<b>115,000</b>
3	KNNR 1 0113- 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 8<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,000	8,000
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
4	KNR 2-31 0101-01 z.o.2. 13. 9902-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 26-75 pojazdów na godzinę 90<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,000	90,000
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
5	KNR 2-31 0103-02 z.o.2. 13. 9902-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 26-75 pojazdów na godzinę poz.4<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,000	90,000
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
6	KNR 2-31 0114-07 z.o.2. 13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 26-75 pojazdów na godzinę poz.4<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,000	90,000
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
7	KNR 2-31 0114-08 z.o.2. 13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę Krotność = 7 poz.4<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,000	90,000
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
8	KNR 2-31 0402-03 analogia	Ława pod krawężniki betonowa zwykła- ława po obrzeże 0,3<m>*0,3<m>*poz.2<m>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10,350	10,350
				<b>RAZEM</b>	<b>10,350</b>
9	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową poz.2<m>	m m	115,000	115,000
				<b>RAZEM</b>	<b>115,000</b>
10	KNR 2-31 0511-02 z.o.2. 13. 9902-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę poz.4<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,000	90,000
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
11	KNNR 1 0507- 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 20<m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20,000	20,000
				<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
12	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III- wywóz ziemi z korytowania poz.3<m2>*0,05<m> poz.4<m2>*0,2<m>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,400 18,000	18,400
				<b>RAZEM</b>	<b>18,400</b>
13	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 poz.3<m2>*0,05<m> poz.4<m2>*0,2<m>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,400 18,000	18,400
				<b>RAZEM</b>	<b>18,400</b>
14	kalk. własna	Opłata za składowanie ziemi na wysypisku poz.3<m2>*0,05<m> poz.4<m2>*0,2<m>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,400 18,000	18,400
				<b>RAZEM</b>	<b>18,400</b>
15	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.1<m2>*0,07<m> poz.2<m2>*0,3<m>*0,08<m>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7,000 2,760	9,760
				<b>RAZEM</b>	<b>9,760</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.15<m3>	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,760</b>
17	kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu na wysypisku poz.15<m3>	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,760</b>