

*Załącznik Nr 3 do SIWZ*

***Kosztorys Ofertowy / Przedmiar***

**Przebudowa ulicy Narcyzowej**

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1		0,046 + 0,084 + 0,157 + 0,022	km	0,309	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,309</b>
2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywozem	m		
d.1		797	m	797,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>797,000</b>
3	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie wraz z wywozem	m <sup>2</sup>		
d.1		1500	m <sup>2</sup>	1 500,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 500,000</b>
4	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie wraz z wywozem	m <sup>2</sup>		
d.1		1500 * 2	m <sup>2</sup>	3 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 000,000</b>
5	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm (przykanaliki)	m		
d.1		10 * 4	m	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
6	KNR 2-18 0625-01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.		
d.1		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
2		<b>Roboty przy nawierzchni jezdni</b>			
7	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m <sup>2</sup>		
d.2		1658	m <sup>2</sup>	1 658,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 658,000</b>
8	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		1658	m <sup>2</sup>	1 658,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 658,000</b>
9	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszywa łamanego gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		1658	m <sup>2</sup>	1 658,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 658,000</b>
10	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		1658	m <sup>2</sup>	1 658,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 658,000</b>
11	KNNR 6 0401-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2		155	m	155,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>155,000</b>
12	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2		642	m	642,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>642,000</b>
13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.2		797 * 0,075	m <sup>3</sup>	59,775	
				<b>RAZEM</b>	<b>59,775</b>
14	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.2		5,1 * 432	m <sup>2</sup>	2 203,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 203,200</b>
15	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
d.2		1658	m <sup>2</sup>	1 658,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		1 658,000
		510	m2	510,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>510,000</b>
17	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		1658 + 510	m2	2 168,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 168,000</b>
18	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne	t		
		510 * 0,100	t	51,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51,000</b>
19	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		1658 + 510	m2	2 168,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 168,000</b>
3		<b>Roboty przy nawierzchni zjazdów</b>			
20	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		187	m2	187,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>187,000</b>
21	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
		187	m2	187,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>187,000</b>
22	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		187	m2	187,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>187,000</b>
23	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
		187	m2	187,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>187,000</b>
24	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		93	m	93,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,000</b>
25	KNNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		93 * 0,04	m3	3,720	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,720</b>
26	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		187	m2	187,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>187,000</b>
4		<b>Roboty przy nawierzchni chodników</b>			
27	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		343	m2	343,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>343,000</b>
28	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
		343	m2	343,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>343,000</b>
29	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		181	m	181,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>181,000</b>



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		343	m2	343,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>343,000</b>
5		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
31 d.5	KNNR 1 0503-03	Plantowanie terenów zielonych mechanicznie w gruntach kat. I-III	m2		
		309 * 2 * 0,75	m2	463,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>463,500</b>
32 d.5	KNNR 6 0705-05	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie	m2		
		64 + 4,4 + 5,8	m2	74,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>74,200</b>
33 d.5	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m2		
		23,5	m2	23,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,500</b>
34 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe -u	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
35 d.5	KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m2		
		2,7 + 3,4	m2	6,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,100</b>
36 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		26	szt.	26,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,000</b>
37 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne	szt.		
		40	szt.	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
38 d.5	kalkulacja własna	Pionowe aktywne znaki drogowe – znak D-6 wraz z lampami błyskowymi	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
39 d.5	kalkulacja własna	Regulacja urządzeń obcych	szt.		
			szt.	18,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>