
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Strzeleckiej w Prudniku
ADRES INWESTYCJI : Gmina Prudnik ul. Strzelecka
INWESTOR : Gmina Prudnik
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 3, 48-200 Prudnik
WYKONAWCA ROBÓT : wg wybranej oferty
ADRES WYKONAWCY : wg wybranej oferty

DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2014

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2014

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEDMIAR ROBÓT					
1		WYMAGANIA OGÓLNE CPV 45111200-0			
1	Koszt dostosowania się do wymagań ogólnych DM-00.00.00	Koszt dostosowania się do do wymagań ogólnych SST 00.00.00	kpl		
d.1					
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45111200-0			
2	KNR 2-01 d.2 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
		0.356	km	0.356	
				RAZEM	0.356
3	KNR 2-01 d.2 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podsycia - przycinanie żywoplotu Liguster	ha		
		0.007	ha	0.007	
				RAZEM	0.007
4	KNR 2-31 d.2 0813-06	Rozebranie krawężników kamiennych 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		727.5	m	727.500	
				RAZEM	727.500
5	KNR 2-31 d.2 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		209.5	m	209.500	
				RAZEM	209.500
6	KNR 2-31 d.2 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7cm i kostki polbruk na podsypce piaskowej	m ²		
		1315	m ²	1315.000	
				RAZEM	1315.000
7	KNR 2-31 d.2 0811-04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych, kostki, wylewki betonowej itp. - wjazdy	m ²		
		182.2	m ²	182.200	
				RAZEM	182.200
8	KNR AT-03 d.2 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		Krotność = 1.5	m ²	2351.800	
		2351.8		RAZEM	2351.800
9	KNR 2-01 d.2 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - rozbiórka podbudowy kamiennej	m ³		
		352.77	m ³	352.770	
				RAZEM	352.770
10	KNR 2-01 d.2 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - rozbiórka warstwy odcinającej z pospółki	m ³		
		352.77	m ³	352.770	
				RAZEM	352.770
11	KNR 2-31 d.2 0818-08	Rozebranie słupków do znaków	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 4-051 d.2 0411-02	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.		
		11	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
13	KNR 4-051 d.2 0411-02	Demontaż krat żeliwnych studzienek ściekowych ulicznych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km - z opłatami	m ³		
		268.816	m ³	268.816	
				RAZEM	268.816
15	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - z opłatami	m ³		
		Krotność = 2	m ³	268.816	
		268.816		RAZEM	268.816

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3		ROBOTY ZIEMNE CPV 4511200-0			
16	KNR 2-31 d.3 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 727.5	m m	727.500	
				RAZEM	727.500
17	KNR 2-31 d.3 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II - obrzeża 278	m m	278.000	
				RAZEM	278.000
18	KNR 2-01 d.3 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - pod wpusty i przykanaliki 24.72	m ³ m ³	24.720	
				RAZEM	24.720
19	KNR 2-01 d.3 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - koryta jezdni i chodników 971.36	m ³ m ³	971.360	
				RAZEM	971.360
20	KNR 2-01 d.3 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 13.68	m ³ m ³	13.680	
				RAZEM	13.680
21	KNR 4-01 d.3 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 971.36	m ³ m ³	971.360	
				RAZEM	971.360
22	KNR 4-01 d.3 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 971.36	m ³ m ³	971.360	
				RAZEM	971.360
4		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO CPV 45232410-9			
23	KNR-W 2- d.4 18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 6.5	m m	6.500	
				RAZEM	6.500
24	KNR 2-18 d.4 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 5.2	m ² m ²	5.200	
				RAZEM	5.200
25	KNR 2-18 d.4 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu - zwykłe 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
26	KNR 2-18 d.4 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu - chodnikowe 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
27	KNR 2-18 d.4 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu - zwykłe - wymiana kraterk 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR 2-31 d.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 22	szt. szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
29	KNR 2-31 d.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek TPSA 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
30	KNR 2-31 d.4 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kraterk ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 2-31 d.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
5		PODBUDOWY CPV 45233330-1			
32	KNR 2-31 d.5 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 572.1	m ² m ²	572.100	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	572.100
33	KNR 2-31 d.5 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm Krotność = 1.5 3283.3	m ² m ²	 3283.300	
				RAZEM	3283.300
34	KNR 2-31 d.5 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/32 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 1.5 1503.6	m ² m ²	 1503.600	
				RAZEM	1503.600
35	KNR 2-31 d.5 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63- gr. 20cm Krotność = 2 182.2	m ² m ²	 182.200	
				RAZEM	182.200
36	KNR 2-31 d.5 0114-05	Podbudowa z tłucznia - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm Krotność = 2 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
37	KNR 2-31 d.5 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
38	KNR 2-31 d.5 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
39	KNR 2-31 d.5 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 4703.6	m ² m ²	 4703.600	
				RAZEM	4703.600
6	NAWIERZCHNIE CPV 45233220-7				
40	KNR 2-31 d.6 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa SMA 0-12.8 - grubość po zagęszcz. 3 cm 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
41	KNR 2-31 d.6 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych SMA - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
42	KNR 2-31 d.6 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 2351.8	m ² m ²	 2351.800	
				RAZEM	2351.800
43	NNRNKB d.6 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - 21-50 elementów/m ² - wjazdy 182.2	m ² m ²	 182.200	
				RAZEM	182.200
44	NNRNKB d.6 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6cm - 21-50 elementów/m ² 572.1	m ² m ²	 572.100	
				RAZEM	572.100
45	NNRNKB d.6 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm bezfazowej - 21-50 elementów/m ² 749.3	m ² m ²	 749.300	
				RAZEM	749.300
7	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45112710-5				
46	KNR 2-01 d.7 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm Krotność = 2 11	m ² m ²	 11.000	
				RAZEM	11.000
8	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU CPV 45233290-8				
47	KNR 2-31 d.8 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
48	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ²	szt.		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
49	KNR 2-31 d.8 0706-01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych, krawędziowych i innych na jezdni farbą grubowarstwową - przejazdy przez jezdnię 78	m ² m ²	78.000	
				RAZEM	78.000
9		ELEMENTY ULIC CPV 45233222-1			
50	KNR 2-31 d.9 0404-04	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej - z odzysku 692.5	m m	692.500	
				RAZEM	692.500
51	KNR 2-31 d.9 0404-04	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35	m m	35.000	
				RAZEM	35.000
52	KNR 2-31 d.9 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 278	m m	278.000	
				RAZEM	278.000
53	KNR 2-31 d.9 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 45.469	m ³ m ³	45.469	
				RAZEM	45.469
54	KNR 2-31 d.9 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła 8.34	m ³ m ³	8.340	
				RAZEM	8.340