

RZP.271.70.2019.DD. 1034

Piaseczno dnia 11.06.2019

## Strona internetowa

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: **Remont nawierzchni ul. Sikorskiego w Piasecznie.**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych zmienia treść SIWZ przed upływem terminu składania ofert poprzez załączenie zamiennego **kosztorysu ofertowego.**

Zamawiający w nawiązaniu do poprzednich odpowiedzi uściśla i podaje informację, że do wyceny należy przyjąć wymianę 14 kpl słupów wraz z oprawami Powyższa zamiana została ujęta w kosztorysie ofertowym oznaczonym „ko-zamienny 2” (poz. 9.1 i 9.2) kosztorysu. Kosztorys opublikowano na stronie internetowej.

Biorąc powyższe pod uwagę Zamawiający postanawia przedłużyć termin składania ofert i wyznaczyć nowy dzień na **14.06.2019 godz. 9.00 , a otwarcie na godz 9.15.**

O zmianie SIWZ Zamawiający niezwłocznie zawiadamia wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieszcza na stronie internetowej.

Otrzymują:  
1.RZP a/a  
2.Strona internetowa

Z up. Burmistrza  
Miasta i Gminy Piaseczno  
mgr Piotr Borowski  
Kierownik Referatu Zamówień Publicznych

## Kosztyorys ofertowy

Remont ul. Sikorskiego (droga gminna) w Piasecznie

Nazwa:		Rodzaj robót						
Lp.	Nr STWiORB	Podstawa	Opis	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość pozycji	
				Nazwa	Ilość			
<b>1</b>	<b>D.01.00.00</b>	*	<b>ROBOTY PRZYGOTAWCZE</b>	*	*	*	*	
1.1	D.01.01.01	KNR 2-01 0119-03	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym	km	0,34			
1.2	D.01.02.02	KNR 5-12 0101-02	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0,34			
1.3	D.01.02.04	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Rozebranie nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznych, podbudowy z mieszanki z kruszywa	m2	3073,17			
1.4	D.01.02.04	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1376,87			
1.5	D.01.02.04	KNR AT-06 0105-08 + KNR 2-01 0129-10	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych prefabrykowanych na podsypce piaskowej	m2	44,09			
1.6	D.01.02.04	KNR-2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławami fundamentowymi	mb	708,81			
1.7	D.01.02.04	KNR-2-31 0813-03	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	mb	309,90			
1.8	D.01.02.04	KNR-2-31 0813-03	Rozebranie murka betonowego	mb	51,14			
1.9	D.01.02.01	KNR 2-31 0815-02	Usunięcie zieleni z pasa drogowego wraz z wywozem dłużyc, gałęzi i karpiny.	m2	66,23			
1.10	D.01.02.01	KNR 2-01 0103-07 + KNR 2-01 0105-07 + KNR 2-01 0110-01 0110-04 + KNR 2-01 0110-02 0110-05 + KNR 2-01 0110-03 0110-05 + analiza własna	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy do 15 cm oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	4,00			
<b>2</b>	<b>D.02.00.00</b>	*	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	*	*	*	*	
2.1	D.02.01.01	KNR 2-01 0207-01 0214-03	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład (korytowanie pod konstrukcję nawierzchni)	m3	1067,51			
<b>3</b>	<b>D.04.00.00</b>	*	<b>PODBUDOWY</b>	*	*	*	*	
3.1	D.04.03.01	KNR 2-31 0103-04	Wykonanie mechanicznie profilowania i zagęszczenia podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-VI (jezdnie, skrzyżowanie wyniesione, progi zwalniające, zjazdy, chodniki, parkingi)	m2	4596,48			
3.2	D.04.05.01	KNR 2-31 0111-01 0111-02	Wykonanie ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr. 15 cm	m2	3572,89			
3.3	D.04.04.02	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Wykonanie warstwy mrozochronnej z mieszanki niezwiązanej kruszywa 0/16 mm gr. 10 cm	m2	1023,59			
3.4	D.04.04.02	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej kruszywa 0/31,5 mm gr. średnia 28 cm	m2	45,62			
3.5	D.04.04.02	KNR 2-23 0104-01 0104-02	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej kruszywa z 0/31,5 mm gr. 20 cm	m2	3405,68			
3.6	D.04.04.02	KNR 2-23 0104-01 0104-02	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej kruszywa z 0/31,5 mm gr. 10 cm	m2	1023,59			

3.7	D.04.03.01	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy z mieszanki niezwiązanej	m2	1866,80		
3.8	D.04.03.01	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstwy wiążącej z betonu asfaltowego	m2	1866,80		
3.9	D.04.07.01	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu cementowego C16/20 gr. 20 cm	m2	121,59		
<b>4</b>	<b>D.05.00.00</b>	*	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*	*	*
4.1	D.05.03.05b	D.05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 - warstwa ścieralna gr. 4 cm	m2	1866,80		
4.2	D.05.03.05a	KNR 2-31 0310-01, 0310-02	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16 - warstwa wiążąca gr. 8 cm	m2	1866,80		
4.3	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-02	Wykonanie nawierzchni z bet. kostki brukowej gr. 6 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 3 cm	m2	1023,59		
4.4	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z bet. kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 3 cm	m2	1544,86		
4.5	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z bet. kostki brukowej gr. 10 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 4 cm	m2	121,59		
4.6	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03, analiza własna	Remont częścikowy nawierzchni z kostki betonowej wraz z uzupełnieniem i reprofiliacją podbudowy z kruszywa	m2	714,63		
4.7	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z betonowych płyt z wypustkami gr. 8 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 3 cm	m2	39,64		
<b>5</b>	<b>D.07.00.00</b>	*	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	*	*	*	*
5.1	D.07.01.01	KNR 2-31 0706-03	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi	m2	67,58		
5.2	D.07.02.01	KNR AT-04 0210-01	Punktowe elementy odblaskowe	szt.	40,00		
5.3	D.07.02.01	KNR 2-31 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	13,00		
5.4	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu A - II generacji	szt.	1,00		
5.5	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu B - I generacji	szt.	10,00		
5.6	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu C - I generacji	szt.	1,00		
5.7	D.07.02.01	analiza własna	Słupki stalowe U-12c	szt.	11,00		
5.8	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu D - I generacji	szt.	9,00		
5.9	D.07.02.01	KNR 6 0702-05	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu D - II generacji	szt.	11,00		
5.10	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu T - I generacji	szt.	16,00		
5.11	D.07.02.01	analiza własna	Demontaż znaków drogowych pionowych wraz ze słupkami	szt.	11,00		
5.12	D.07.02.01	analiza własna	Demontaż tablic znaków drogowych pionowych	szt.	10,00		
5.13	D.07.02.01	analiza własna	Demontaż słupków blokujących U-12b	szt.	4,00		
<b>6</b>	<b>D.06.00.00</b>	*	<b>ELEMENTY ULIC</b>	*	*	*	*

6.1	D.08.01.01	KNNR 6 0403-04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na lawie betonowej z betonu C12/15 z oporem na podsypce cementowo-kruszywowej 1:4 gr. 5 cm	m	599,24		
6.2	D.08.01.01	KNNR 6 0403-04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22cm na lawie betonowej z betonu C12/15 z oporem na podsypce cementowo-kruszywowej 1:4 gr. 5 cm	m	343,63		
6.3	D.08.01.01	KNNR 6 0403-03	Ustawienie oporników drogowych o wymiarach 12x25cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 na podsypce cem.-kruszywowa 1:4 gr. 5 cm	m	63,58		
6.4	D.08.01.01	KNNR 6 0404-05	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m	323,61		
6.5	D.08.05.06	analiza własna	Ułożenie odwodnienia liniowego z korytka brtonowego z kratką żeliwną	m	46,25		
<b>7</b>	<b>D.03.00.00</b>	*	<b>SYSTEM ZBIERAJĄCO-ODPROWADZAJĄCY WODY OPADOWE</b>	*	*	*	*
7.1	D.03.02.01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - geodezyjne tyczenie tras rurociągów	km	0,06		
7.2	D.03.02.01	KNNR 1 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowytad.	m3	101,15		
7.3	D.03.02.01	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2	202,30		
7.4	D.03.02.01	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m3	5,95		
7.5	D.03.02.01	KNNR 1 0318-04	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. IV	m3	94,00		
7.6	D.03.02.01	KNR 13-12 0220-03	Transport urobku ziemnego samochodami samowytadowczymi	m3	7,15		
7.7	D.03.02.01	KNNR 4 1308-02	Kanaty z rur PP SN8 o śr. zewn. 160 mm	m	59,50		
7.8	D.03.02.01	KNNR 4 1413-03	Studnia rewizyjna z kregów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m z kratą żeliwną C-250	kpl.	1,00		
7.9	D.03.02.01	KNNR 4 1413-03	Studnia rewizyjna z kregów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m z włazem żeliwnym	kpl.	4,00		
7.10	D.03.02.01	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem - wpusty ściekowe uliczne	kpl.	15,00		
<b>8</b>	*	*	<b>REGULACJA PIONOWA WŁAZÓW</b>	*	*	*	*
8.1	D.03.02.01a	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanalowych	szt.	39,00		
8.2	D.03.02.01a	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	13,00		
8.3	D.03.02.01a	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek teletechnicznych	szt.	8,00		
<b>9</b>	*	*	<b>WYMIANA OŚWIETLENIA ULICZNEGO</b>	*	*	*	*
9.1	D.07.07.01	analiza własna	Demontaż słupa oświetleniowego wraz z oprawą	szt.	14,00		
9.2	D.07.07.01	analiza własna	Montaż słupa oświetleniowego wraz z fundamentem oraz oprawą LED	szt.	14,00		
<b>10</b>	*	*	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*	*	*
10.1	D.09.01.01	analiza własna	Wykonanie nasadzeń wg. Projektu Zieleni	kpl.	1,00		
					<b>Suma</b>		
					<b>VAT</b>		
					<b>Brutto</b>		