

Szydłowiec, dnia 23.08.2016r.

PR.2600.35.2016

**TABLICA OGŁOSZEŃ**  
**ZAPYTANIE OFERTOWE**

Powiat Szydłowiecki zaprasza do złożenia oferty na zadanie: „Przebudowa drogi powiatowej Szydłowiec-Mirów Nowy- gr. woj.- budowa chodnika w miejscowości Mirów Stary”.

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa chodnika przy drodze powiatowej w m. Mirów.
  - 1) Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje budowę chodnika przy drodze powiatowej w m. Mirów Stary o długości 170,0 m zgodnie z załączonym kosztorysem ofertowym i przedmiarem robót.
  - 2) Projekt techniczny do wglądu w Zarządzie Dróg Powiatowych.
2. Źródło finansowania: Powiat Szydłowiecki
3. Termin realizacji zamówienia: 30 październik 2016 roku
4. Okres gwarancji: 36 miesięcy
5. Warunki płatności: 14 dni od daty wystawienia faktury/ rachunku
6. Warunki udziału w postępowaniu: nie dotyczy
7. Oferta powinna być złożona w zamkniętej, nieprzezroczystej kopercie. Na kopercie należy umieścić nazwę oraz adres Zamawiającego, nazwę i adres Wykonawcy oraz napis: **„Przebudowa drogi powiatowej Szydłowiec-Mirów Nowy- gr. woj.- budowa chodnika w miejscowości Mirów Stary”**.
8. Oferta powinna zostać napisana w języku polskim, trwałą i czytelną techniką.
9. Kryterium oceny ofert: cena 100%
10. Miejsce i termin złożenia oferty:  
**Ofertę należy złożyć w terminie do: 07.09.2016 r. do godz. 10<sup>00</sup> w siedzibie Zamawiającego-Powiat Szydłowiecki 26-500 Szydłowiec, pl. M. Konopnickiej 7, Punkt Obsługi Petenta Parter, w zamkniętej kopercie opisanej zgodnie ze wskazówką z pkt 7**
11. Oferta otrzymana przez Zamawiającego po upływie terminu składania ofert zostanie zwrócona Wykonawcy bez otwierania i nie będzie podlegała procesowi oceny.
12. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed upływem terminu wyznaczonego na składanie ofert.
13. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Osobą uprawnioną do kontaktów z oferentami jest Marek Ruszczyk, tel. 48 6175861, kom. 608 375 872
14. Zamawiający może odstąpić od podpisania umowy na każdym etapie zamówienia bez podania przyczyny.

wz.STAROSTY

mgr inż.  Woźniak  
(podpis osoby upoważnionej)

## OFERTA

1. Treść oferty:

**Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa firmy: .....

Siedziba firmy: .....

Nr telefonu/fax/e-mail.....

Nr NIP:....., Nr REGON:.....

Nazwa banku i numer konta.....

.....

2. W nawiązaniu do zapytania ofertowego dot. „Przebudowa drogi powiatowej Szydłowiec-Mirów Nowy- gr. woj.- budowa chodnika w miejscowości Mirów Stary”. Oferuję/my wykonanie robót budowlanych będących przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

Kwota netto:..... zł,

słownie:.....

Podatek VAT:.....%

słownie:.....

Brutto: ..... zł

słownie:.....

**w terminie do.....**

3. Na wykonany przedmiot zamówienia udzielam gwarancji na .....  
miesiące od daty bezusterkowego odbioru ostatecznego przedmiotu zamówienia.\*
4. Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu ofertowym.
5. Oświadczam, że:
- 1) zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego zastrzeżeń,
  - 2) uzyskałem konieczne informacje do przygotowania oferty,
  - 3) zadeklarowana wyżej cena zawiera podatek VAT w należnej wysokości i stanowi wynagrodzenie umowne brutto, obejmuje inne świadczenia, niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia oraz wszystkie koszty towarzyszące niezbędne do wykonania niniejszego zamówienia.
  - 4) uważam się za związanego złożoną ofertą przez okres 30 dni licząc od upływu terminu do składania ofert.
  - 5) Oświadczam, iż posiadam/y uprawnienia do wykonywania działalności objętej przedmiotem zamówienia oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobowym umożliwiającym realizację zamówienia.
  - 6) Oświadczamy, iż znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zamówienia.
  - 7) Oświadczamy, że zawarte w zaproszeniu do złożenia oferty warunki umowy akceptujemy i zobowiązujemy się, w przypadku uznania przez zamawiającego

naszej oferty za najkorzystniejszą, do zawarcia umowy na warunkach w niej określonych w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

6. Załącznikami do niniejszej oferty są:\*

1) .....

2) .....

Miejscowość, .....data.....

.....  
podpis Wykonawcy lub osób upoważnionych  
imienna pieczęć

\*Niepotrzebne skreślić

**KOSZTORYS OFERTOWY  
DLA ROBÓT DROGOWYCH**

Budowa chodnika w m. Mirów Stary – długość 170,0m

Lp.	Opis kosztorysowy	Jednostka		Cena jedn. / zł /	Wartość / netto / zł
		nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6
	<b>KRAWEŻNIK</b>				
1.	Mechaniczne cięcie krawędzi nawierzchni bitumicznej jezdni (wyrównanie krawędzi jezdni w celu ustawienia krawężnika) 170,0	m	170,0		
2.	Koryto pod krawężnik o głębokości 40 cm w gruntach kat.II-IV z zagęszczeniem i wyprofilowaniem 170,0x0,40	m <sup>2</sup>	68,00		
3.	Krawężniki betonowe o wym. 15x30x100 wraz z wykonaniem ław z betonu C- 8/10 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm 170,0	m	170,00		
4.	Podbudowa betonowa z betonu B-15 grubości 15 cm i szerokości 25 cm przy krawężniku 42,50	m <sup>2</sup>	42,50		
	<b>CHODNIK</b>				
5.	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodników w gruntach kat. II-IV o głębokości do 30 cm z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00		
6.	Warstwa z piasku grubości 10 cm po zagęszczeniu 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00		
7.	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00		
8.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub.6cm na podsypce piaskowej 1:4 grubości 3 cm; kolor 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00		
	<b>ZJAZDY</b>				
9.	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodników w gruntach kat. II-IV o głębokości do 40cm z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00		
10.	Warstwa z piasku grubości 10 cm po zagęszczeniu 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00		
11.	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00		
12.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub.8cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3 cm; kolor 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00		
	<b>OBRZEŻE</b>				
13.	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 30x8x100 wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 z oporem, spoiny wypełnione zaprawą cementową 170,0	m	170,00		
	<b>REMONT PRZEPUSTU PRZELEWOWEGO</b>				
14.	Rury PHDE o średnicy 400 mm 8,0	m	8,00		
15.	Ścianki czołowe prefabrykowane 2,0	szt.	2,0		
<b>Netto</b>					
<b>VAT 23%</b>					
<b>Brutto</b>					

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis kosztorysowy	Jednostka	
		nazwa	Ilość
1	2	3	4
	<b>KRAWĘŻNIK</b>		
1.	Mechaniczne cięcie krawędzi nawierzchni bitumicznej jezdni (wyrównanie krawędzi jezdni w celu ustawienia krawężnika) 170,0	m	170,0
2.	Koryto pod krawężnik o głębokości 40 cm w gruntach kat.II-IV z zagęszczeniem i wyprofilowaniem 170,0x0,40	m <sup>2</sup>	68,00
3.	Krawężniki betonowe o wym. 15x30x100 wraz z wykonaniem ław z betonu C- 8/10 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm 170,0	m	170,00
4.	Podbudowa betonowa z betonu B-15 grubości 15 cm i szerokości 25 cm przy krawężniku 42,50	m <sup>2</sup>	42,50
	<b>CHODNIK</b>		
5.	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodników w gruntach kat. II-IV o głębokości do 30 cm z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00
6.	Warstwa z piasku grubości 10 cm po zagęszczeniu 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00
7.	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00
8.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub.6cm na podsypce piaskowej 1:4 grubości 3 cm; kolor 170,0x1,50	m <sup>2</sup>	255,00
	<b>ZJAZDY</b>		
9.	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodników w gruntach kat. II-IV o głębokości do 40cm z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00
10.	Warstwa z piasku grubości 10 cm po zagęszczeniu 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00
11.	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00
12.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub.8cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3 cm; kolor 24,0x2,50	m <sup>2</sup>	60,00
	<b>OBRZEŻE</b>		
13.	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 30x8x100 wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 z oporem, spoiny wypełnione zaprawą cementową 170,0	m	170,00
	<b>REMONT PRZEPUSTU PRZELEWOWEGO</b>		
14.	Rury PHDE o średnicy 400 mm 8,0	m	8,00
15.	Ścianki czołowe prefabrykowane 2,0	szt.	2,0