

Sława, dnia 22 stycznia 2013 r.

Wykonawcy biorący  
udział w postępowaniu

**Dotyczy:** „Budowa kładki dla pieszych nad rzeką Czernicą wraz z chodnikiem dla pieszych i oświetleniem oraz utwardzenie gruntu przy istniejących zjazdach przy ul. H. Pobożnego w Sławie”

### Wyjaśnienia treści SIWZ nr 4

W związku ze złożonym zapytaniem Wykonawcy, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2010r., Nr 113, poz. 759 ze zm.) udziela wyjaśnień na zadane pytania.

#### Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie oprav równoważnych lub lepszych?

#### Odpowiedź 1

Zgodnie z projektem.

#### Pytanie 2

Prosimy o podanie tolerancji odnośnie strumienia świetlnego oraz poboru mocy.

#### Odpowiedź 3

Zgodnie z projektem dla tego typu oprav.

#### Pytanie 3

Oprawy oświetleniowe firmy AmbiLED są przeznaczone do montażu na wysięgnikach. Proszę o podanie typu wysięgnika i w której pozycji należy go uwzględnić.

#### Odpowiedź 3

Wysięgniki WR-4/1 prod. ROSA szt. 8.

Montaż wysięgników na słupach należy wycenić zgodnie z załączonym kosztorysem ofertowym nr 2.

Z UPŁ. BURMISTRZA  
*Marek Chyrowski*  
KIEROWNIK REFERATU  
Techniczno-Inwestycyjnego i Architektury

KOSZTORYS OFERTOWY NR 2  
 NA WYKONANIE OŚWIETLENIA KŁADKI NAD RZEKĄ CZERNICĄ  
 I CHODNIKA W SŁAWIE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7/5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-31 0815-03	Rozebranie chodnika z kostki betonowej typu Holland grubości 6 cm na podsypce piaskowej, pod ułożenie kabla oświetleniowego, materiał do odzysku do ponownego ułożenia	m <sup>2</sup>	53.600		
2	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa z betonu B-10 bez dylatacji przy wjazdach do posesji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>	10.800		
3	KNR 2-31 23106-03	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 5 cm, materiał z odzysku po uprzedniej rozbiórce typu Holland, wraz z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>	10.800		
4	KNR 2-31 23103-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej z materiału po robotach rozbiórkowych, wraz z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>	42.800		
5	KNR 5-10 0708-wyc. ind.	Montaż na słupach wysięgników typu WR-4/1 typu ROSA	szt.	8.000		
		<b>WARTOŚĆ</b>				
		<b>VAT 23%</b>				
		<b>OGÓLEM</b>				