



Lądek Zdrój, dnia 2011-04-01.

IF.7013.16.1.2011.401/P-8/

## WYJAŚNIENIA

przetarg nieograniczony na:

- „Rewitalizacja Parku 1000-lecia w Lądku Zdroju:  
- przebudowa nawierzchni ciągów komunikacji pieszej,  
- oświetlenie parkowe,  
- zieleń parkowa,  
- elementy małej architektury”**

dot. zapytań z dnia 31 marca 2011 r. (data wpływu: 31 marca 2011 r., godz. ....) i z dnia 01 kwietnia 2011 r. (data wpływu: 01 kwietnia 2011 r., godz. 08.37).

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz pkt VI ust. 1, lit. „b” SIWZ Zamawiający odpowiada na następujące złożone zapytania:

1. Zapytanie:

**1.1. Proszę o sprecyzowanie materiałów:**

a). kostka granitowa 6/9 i 8/11 – jaki kamień dla poszczególnych kostek (nazwy) należy przyjąć do wyceny ?

b). krawężniki kamienne 15x30 – jaki kamień (nazwa) należy przyjąć do wyceny ? czy należy przyjąć do kalkulacji krawężnik ze śmigłą ?

c). opornik kamienny – jaki kamień (nazwa) należy przyjąć do wyceny ? jaki wymiar należy przyjąć do kalkulacji 8-10x25 cm czy 6x20 cm ?

d). stopnie blokowe – jaki kamień (nazwa) należy przyjąć do wyceny ? czy podnózek i czoło mają fakturę promieniowaną ?

**1.2. Oprawy oświetleniowe – jaką oprawę (nazwa) należy przyjąć do wyceny ?**

**1.3. W związku z brakiem w załączonej dokumentacji szczegółów oraz informacji o nawiązaniu projektowanego do istniejącego oświetlenia prosimy o sprecyzowanie typu oraz producenta opraw oraz słupów oświetleniowych, ich widoki oraz podstawowe dane techniczne.**

Odpowiedź:

Ad 1.1.:

a). kostka granitowa 6/9 i 8/11 – kostka kamienna nieregularna, granitowa, szara spełniająca wymagania cech fizycznych i wytrzymałościowych oraz o kształcie i wymiarach określonych w STWiOR oraz dokumentacji projektowej;

b). krawężniki kamienne 15x30 – krawężniki kamienne proste, granitowe, szare spełniające wymagania cech fizycznych i wytrzymałościowych oraz o kształcie i wymiarach określonych w STWiOR oraz dokumentacji projektowej;

- c). opornik kamienny – opornik kamienny surowo łupany, granitowy, szary spełniający wymagania cech fizycznych i wytrzymałościowych oraz o kształcie i wymiarach określonych w STWiOR oraz dokumentacji projektowej;
- d). stopnie blokowe – stopnie kamienne granitowe, szare, groszkowane 2 strony (podnózek i czoło) spełniające wymagania cech fizycznych i wytrzymałościowych oraz o kształcie i wymiarach określonych w STWiOR oraz dokumentacji projektowej;

Ad 1.2.: Oprawy oświetleniowe – klosze kuliste na słupach typu „ROSA”. Słupy i oprawy oświetleniowe zostaną przekazane Wykonawcy przez Zamawiającego. Projektowane oświetlenie parkowe nawiązuje do istniejącego oświetlenia w Parku 1000-lecia w Łądku Zdroju.

Ad 1.3.: Patrz odpowiedź Ad 1.2..

