

ZP 341-6 / 2 / 2007

**Wykonawcy uczestniczący w  
postępowaniu o udzielenie  
zamówienia**

**Dot.: Przetargu nieograniczonego nr ZP 341-6/2007 - „Zagospodarowanie terenu przed budynkiem Urzędu Gminy w Polskiej Cerekwi”**

W związku z wpływaniem zapytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 01.2004r. - Prawo zamówień publicznych(Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163, Nr 170, poz. 1217, Nr 227, poz. 1658 z późn. zmianami), poniżej przedstawiamy ich treść wraz z odpowiedziami.

Prosimy o wyjaśnienie następującej niejasności występującej w dokumentach przetargowych:

**Pytanie nr 1**

W przedmiarze robót w poz. 1.18 dot. nawierzchni z kostki granitowej regularnej lub rzędowej na podsypce cementowo – piaskowej oraz w poz. 1.30, 1.31 dot. ścieków ulicznych z kostki kamiennej, wymienia się kostkę regularną 10x10 cm.

**Prosimy o sprecyzowanie rodzaju kostki granitowej czy do wyceny należy przyjąć**

- kostkę nieregularną 9/11 cm lub
- kostkę ciętą 10x10 cm, która jest czterokrotnie droższa od kostki nieregularnej?

**Pytanie nr 2:**

W przedmiarze robót w poz. 1.19 dot. chodników z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo – piaskowej, wymienia się kostkę regularną 6x6 cm.

**Prosimy o sprecyzowanie rodzaju kostki granitowej czy do wyceny należy przyjąć:**

- kostkę nieregularną 4/6cm lub
- kostkę ciętą 6x6cm, która jest czterokrotnie droższa od kostki nieregularnej?

**Pytanie nr 3:**

W przedmiarze robót w poz. 1.20 oraz w specyfikacji technicznej dot. wzmocnienia podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami nie podano parametrów technicznych dotyczących ww. materiałów.

**Prosimy o podanie z jakiego materiału ma być wykonane wzmocnienie podłoża gruntowego oraz jakim parametrem technicznym winno odpowiadać.**

**Pytanie nr 4:**

W przedmiarze robót w poz. 1.22 dot. chodników z płyt granitowych poligonalnych gr. 5cm promieniowanych na podsypce cementowo – piaskowej nie sprecyzowano wymiarów płytek granitowych

**Prosimy o określenie wymiarów płytek granitowych promieniowanych?**

**Pytanie nr 5:**

W przedmiarze robót w pozycjach 2.17, 2.18, 2.19 dot. zewnętrznej i wewnętrznej części fontanny wyłożonej płytkami granitowymi, podano tylko rodzaj surowca z jakiego mają być wykonane płytki oraz ich grubość.

**Prosimy o bardziej szczegółowe określenie wymiarów płytek granitowych?**

**Odpowiedź na pyt. 1**

W odpowiedzi na pytanie wyjaśniamy, że do wyceny należy przyjąć kostkę granitową nieregularną gatunku I wielkości 10 cm odpowiadającą wymaganiom jakościowym określonym w normie PN-60/B-11100, tabela 4.

**Odpowiedź na pyt. 2**

Do wyceny należy przyjąć kostkę granitową wielkości 6 cm zgodnie z normą PN-60/B-11100, tabela 4, gatunek I.

**Odpowiedź na pyt. 3**

Do wyceny należy przyjąć geowłókninę o gramaturze min. 250g/m<sup>2</sup>. Podłoże gruntowe musi odpowiadać podłożu G1. Dopuszcza się wykonanie podbudowy z popiołobetonu UTEXBP5-8 MPa. W tym przypadku wykonawca winien przyjąć podbudowę grubości 25 cm.

**Odpowiedź na pyt. 4**

Wymiar płyt granitowych promieniowanych gr. 5cm jest dowolny. Należy przestrzegać prostokątnego kształtu płyty. Wielkość płyt rozłożyć symetrycznie na szerokości 150 cm. Najbardziej odpowiedni wymiar to 30x60 cm lub 90x60 cm.

**Odpowiedź na pyt. 5**

Należy zastosować płyty granitowe nie mniejsze niż 30x30 cm. Wskazany jest układ prostokątny i w tym przypadku należy przyjąć płyty 60x30cm.

**Wójt Gminy  
inż. Krystyna Helbin**