

Dotyczy przetargu nieograniczonego na **przebudowę ulicy Bolesława Krzywoustego w Stargardzie**

- uczestnicy postępowania wszyscy -

### **ODPOWIEDZI (II)**

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający - Gmina Miasto Stargard wyjaśnia:

#### **Pytanie nr 1**

Prosimy o sprecyzowanie rodzaju kostki kamiennej o wys. 10 cm do wykonania nawierzchni wypełnień bocznych powierzchni chodnika, a także rodzaju kostki kamiennej o wysokości 10 cm do wykonania nawierzchni miejsc postojowych. W przedmiarze robót jest tylko jedna pozycja wspólna dla nawierzchni z kostki o wys. 10 cm dla nawierzchni wypełnień bocznych powierzchni chodnika oraz miejsc postojowych. Projekt wykonawczy mówi, iż na chodniku kostka winna mieć górną powierzchnię płomieniowaną, natomiast jeżeli chodzi o miejsca postojowe to takiego zapisu już nie ma (poza tym stosowanie znacznie droższej kostki płomieniowanej do wykonania miejsc postojowych wydaje się być nieuzasadnione). Wobec powyższego prosimy o sprecyzowanie i ewentualne rozdzielanie pozycji w kosztorysie dotyczącej chodnika z kostki ciętej i płomieniowanej oraz miejsc postojowych z kostki łupanej o tolerancji wymiaru zgodnej z SST nr D-05.03.01. dla kostki o wymiarze 10 cm.

#### **Odpowiedź:**

**Chodniki należy wykonać z kostki płomieniowanej zaś miejsca postojowe z kostki ciętej. Powierzchnia kostki płomieniowanej - 510 m2 Powierzchnia kostki łupanej - 1080 m2.**

W związku z powyższym w tabeli elementów rozliczeniowych (plik: Drogowa Etap I PR):

**Istniejącą pozycję nr 32:** „Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 10/10/10 cm na podsypce cementowo - piaskowej (kostka nowa) wraz ze spoinowaniem fugą mineralną na głębokość 10 cm (miejsca postojowe) na głębokość 5 cm (chodniki) oraz ułożeniem rzędu kostki kolorowej oddzielającej miejsca postojowe wraz ze spoinowaniem j.w. (miejsca postojowe, ul. Strażnicza, chodniki wypełnienie przestrzeni między płytami)” w ilości – 1590 m2, **zastępuje się:**

**Pozycja nr 32:** „Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 10/10/10 cm na podsypce cementowo - piaskowej (kostka nowa) wraz ze spoinowaniem fugą mineralną na głębokość 10 cm (miejsca postojowe) oraz ułożeniem rzędu kostki kolorowej oddzielającej miejsca postojowe wraz ze spoinowaniem j.w. (miejsca postojowe, ul. Strażnicza) **w ilości 1080 m2.**

#### **Dodatkowo wprowadza się nową pozycję nr 32a:**

„Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej **płomieniowanej** o wysokości 10/10/10 cm na podsypce cementowo - piaskowej (kostka nowa) wraz ze spoinowaniem fugą mineralną na głębokość 5 cm (wypełnienie przestrzeni między płytami)” **w ilości – 510 m2.**

#### **Pytanie nr 2**

Czy do wykonania nawierzchni bocznych powierzchni chodnika należy użyć kostki z górną powierzchnią płomieniowaną o wszystkich krawędziach ciętych, czy Zamawiający dopuści zastosowanie kostki o wys. 10 cm o dolnej krawędzi ciętej, górnej krawędzi ciętej i płomieniowanej natomiast bocznych krawędziach łupanych z tolerancją wymiaru zgodną z SST nr D-05.03.01.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza kostkę o wys. 10 cm o dolnej krawędzi ciętej, górnej krawędzi ciętej i płomieniowanej natomiast bocznych krawędziach łupanych z tolerancją wymiaru zgodną z SST nr D-05.03.01.

**Pytanie nr 3**

Projekt techniczny mówi, że do fugowania nawierzchni chodnika należy użyć fug żywicznych natomiast przedmiar robót mówi o fudze mineralnej, prosimy o wskazanie właściwej.

**Odpowiedź**

Do fugowania nawierzchni chodnika należy użyć fugę mineralną.

**Pytanie nr 4**

Projekt techniczny i przedmiar robót nakazują wykonania balustrady o wysokości 1,1 m, natomiast uzgodnienie Architekta Miasta, do którego odsyła projekt zawiera balustradę o wysokości zaledwie 0,4 m oraz ewentualne słupki uliczne o wys. 0,9 m, prosimy o wskazanie co należy wycenić w poz. 38 kosztorysu drogowego.

**Odpowiedź:**

Należy wykonać balustradę zgodnie z projektem i przedmiarem robót o wys. **1,1m**. Rysunek szczegółowy oraz dane techniczne zawarte są w opisie technicznym.

**Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią SIWZ**

za komisję przetargową

**DYREKTOR BIURA**

*Jakub Majerski*