

Kalisz, dnia 22 kwietnia 2014 r.

## Informacja dla Wykonawców

dot. : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę kostki granitowej oraz obrzeży granitowych na teren skweru Rozmarek w Kaliszu”

W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawcę, w imieniu Miasta Kalisz (Zamawiającego), na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „ustawą”) wyjaśniam:

### Pytanie 1:

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia.

Punkt 2- Wymagania fizyczne i wytrzymałościowe surowca.

Podano wymagania surowca według nieobowiązujących norm.

W tym przypadku nie ma możliwości wystawienia deklaracji zgodności z aktualną normą (PN-EN 1342 Kostka z kamienia naturalnego do zewnętrznych nawierzchni drogowych – Wymagania i metodyka badań, PE-EN 1343 Krawężniki z kamienia naturalnego do zewnętrznych nawierzchni drogowych, Wymagania i metody badań).

### Odpowiedź:

*Kostkę, jak i obrzeża należy wykonać wg obowiązujących norm i wg nich wystawić deklaracje zgodności.*

*W związku z powyższym Tabela nr 1. Wymagane cechy fizyczne i wytrzymałościowe dla kostki kamiennej, zamieszczona w pkt. 2 „Opisu przedmiotu zamówienia” stanowiącego załącznik do SIWZ otrzymuje następujące brzmienie:*

Lp.	Cechy fizyczne i wytrzymałościowe	Klasa I	Badania według
1	Wytrzymałość na ściskanie w stanie powietrzno-suchym, nie mniej niż [MPa]	160	PN-EN 1926:2007
2	Ścieralność na tarczy Boehmego, nie więcej niż [cm]	0,2	PN-EN 14157:2004
3	Wytrzymałość na uderzenie (zwięzłość), nie mniej niż [liczba uderzeń]	12	PN-67/B-04115
4	Nasiąkliwość wodą, nie więcej niż [%]	0,5	PN-EN 13755:2008

### Pytanie 2:

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia.

Punkt 3- Kostka kamienna granitowa – kształt i wymiary.

Oznaczenie sprawy: WRI.271.01.7.2014

Na rysunku podano informację, że kostka powinna mieć tylko górną powierzchnię ciętą. Kostki cięte produkowane są z płyt, więc powierzchnia górna i dolna jest cięta. Górna powierzchnia jest płomieniowana (rodzaj obróbki) w celu zachowania parametrów antypoślizgowych.

Kostka 9/11 – to określenie dotyczy kostki surowo-lupanej, a nie ciętej. Czy możemy zaoferować kostkę ciętą płomieniowaną o wymiarach 10x10x10, tol.  $\pm 5$  cm?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający podtrzymuje zapisy pkt. 3 „Opisu przedmiotu zamówienia” stanowiącego załącznik do SIWZ, ale dodatkowo dla kostki 9/11 opisanej w pozycji nr 1 Tabeli nr 2 dopuszcza odchyłkę równą  $\pm 1,0$ cm.*

**Pytanie 3:**

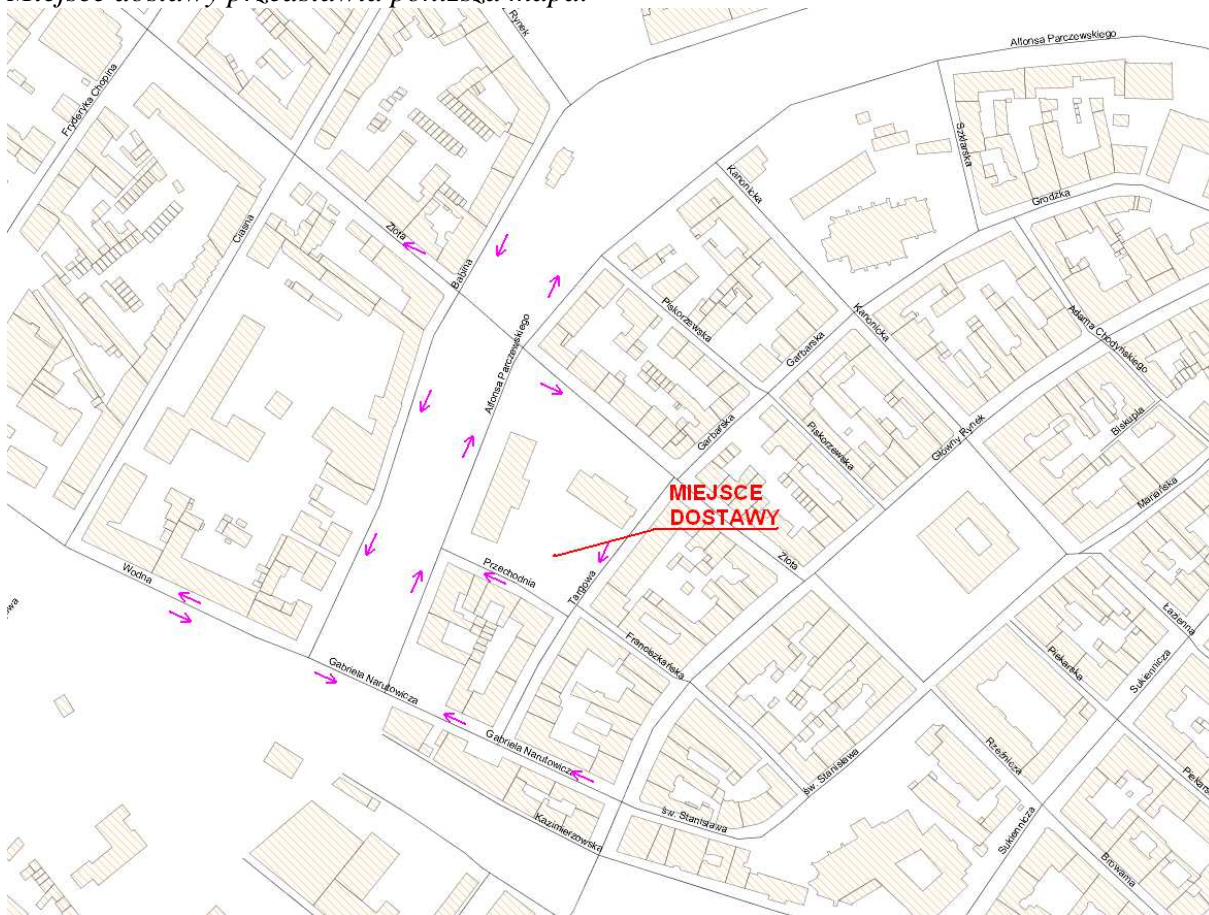
Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia.

Kostka cięta pakowana jest na palety podestowe oraz foliowana. Rozładunek samochodu ciężarowego możliwy jest tylko wózkiem widłowym lub HDS-em. Nie wiemy czy auto z HDS-em wjedzie na teren budowy. Proponujemy dostawę towaru (w sumie 210 ton towaru) na bazę towarową Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

*Zamawiający nie posiada bazy towarowej i dlatego kostkę i obrzeża należy dostarczyć bezpośrednio na teren skweru Rozmarek w Kaliszu (przy zbiegu ul. Targowej i Przechodniej).*

*Miejsce dostawy przedstawia poniższa mapa.*



Oznaczenie sprawy: WRI.271.01.7.2014

*Mapa Kalisza dostępna jest na stronie [www.msip.kalisz.pl](http://www.msip.kalisz.pl) lub za pomocą aplikacji „google street view”.*

*Dobór ilości i wielkości środków transportowych leży po stronie Wykonawcy (wskazana jest wizja w terenie).*

**Pytanie 4:**

Wzór Umowy §2 p. 1- Zamawiający wymaga, żeby dostawa towaru była zrealizowana maksymalnie w 4 dostawach. Łączna masa towarów granitowych wynosi 210 ton, a ładowność auta ciężarowego z HDS-em (które pewnie nie zmieści się w tym rejonie) – 22 tony. Proszę o wyjaśnienie jak Wykonawca ma dostarczyć i wyładować towar.

**Odpowiedź:**

*Określona w pkt. 5 SIWZ i § 2 ust. 1 projektu umowy sukcesywna dostawa (max. 4 dostawy) oznacza dostawę w 4 terminach uzgodnionych z Zamawiającym, natomiast dobór ilości i wielkości środków transportowych leży po stronie Wykonawcy.*

PREZYDENT  
Miasta Kalisza  
/-/  
dr inż. Janusz Pęcherz