

Numer ogłoszenia: 117950 - 2012; data zamieszczenia: 13.04.2012

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 104556 - 2012 data 03.04.2012 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Chmielnik, Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik, woj. świętokrzyskie, tel. 41 3543273, fax. 41 3543273.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4.
- **W ogłoszeniu jest:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 18.04.2012 godzina 10:00, miejsce: Urząd Miasta i Gminy Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik Sekretariat - Pokój 102..
- **W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 23.04.2012 godzina 10:00, miejsce: Urząd Miasta i Gminy Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik Sekretariat - Pokój 102...

II.2) Tekst, który należy dodać:

- **Miejsce, w którym należy dodać tekst:** II.1.3.
- **Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** Dopuszcza się wykonanie ścian ogrodzenia z betonu architektonicznego do realizacji w technologii monolitycznej wylewanej na budowie. W wykonanych elementach żelbetowych powierzchnia powinna być całkowicie bez wykwitów o jednolitej tonacji ubarwienia na całej powierzchni. Dopuszcza się na powierzchni min.50x50cm pory w ilości 0,3% tej powierzchni. Pory o średnicy poniżej 1mm nie są brane pod uwagę, największy wymiar porów nie może przekroczyć 10mm. Składniki mieszanki betonowej winny spełniać warunki normowe przy czym muszą gwarantować dobrą urabialność a przy układaniu i zagęszczaniu nie może występować zjawisko oddzielania wody od betonu. Zastosowany cement powinien pochodzić z tego samego źródła, nie wskazane jest stosowanie cementów z dodatkiem popiołów lotnych jako dodatku uzupełniającego drobne frakcje w kruszywie. Zastosowane kruszywa powinny być najwyższej jakości o małej nasiąkliwości, mrozo odporne, bez zanieczyszczeń. Maksymalna wielkość kruszywa nie powinna przekraczać 10 mm. Ilość wody powinna być ograniczona tak, aby wskaźnik wody do cementu nie był wyższy jak 0,50 a najlepiej żeby wskaźnik ten był poniżej 0,45. Stosować domieszki upłynniające do betonu (plastyfikatory, superplastyfikatory i napowietrzające). Stosowane domieszki do betonu nie mogą powodować wyrzucania wody. Kotwy i otwory technologiczne po ściągach nie powinny pogarszać wyglądu estetycznego ściany. Beton powinien być podawany tak, aby nie doprowadzić do segregacji, czas zagęszczania powinien być ustalony w trakcie próbnego betonowania. Szczegóły zawarte zostały w dodatkowych rysunkach

konstrukcyjnych załączonych do modyfikacji SIWZ (Rysunek nr 5 i 6 do Załącznika nr 10 SIWZ).

Burmistrz /-/

Jarosław Zatorski