



Urząd Miasta i Gminy Sobótka  
ul. Rynek 1 55-050 Sobótka  
tel. (071) 31 62 043 do 045, fax. (071) 31 62 123  
www.sobotka.pl e-mail: urzad@sobotka.pl

ZP.341-21/02/2010

Sobótka, dnia 26.07.2010 r.

#### Adresaci wg rozdzielnika

dot. przetargu nieograniczonego na zadanie pn.

### **" Wymiana odcinka sieci wodociągowej w Księginicach Małych oraz wymiana reduktora ciśnienia "**

Działając zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający – Gmina Sobótka, reprezentowana przez Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka przedstawia treść pytań jakie wpłynęły do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (w dalszej części zwanej SIWZ) w dniu 21.07.2010 r. oraz udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie 1:** „W nawiązaniu do dokumentacji przetargowej zawartej na Państwa stronie zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie:

W dokumentacji projektowej oraz przedmiarze użyte zostały nazwy własne rozwiązań rury PE WAVIN wskazujące konkretnie jednego dostawcę materiałów. Zgodnie z art. 29 ust. 3 i art. 30 ust. 4 PZP, Zamawiający może użyć konkretnej nazwy materiału, ale jednocześnie ma obowiązek dopuścić rozwiązanie równoważne z zastosowaniem innych materiałów, które będą spełniały minimalne parametry zamówienia (klasa ciśnienia, średnica itp.). Zamawiający ma obowiązek tak prowadzić postępowanie, aby wszystkie przepisy PZP były spełnione, w szczególności art. 7 ust. 1 i art. 29 ust.2.

Biorąc powyższe pod uwagę, zwracamy się z pytaniem.

Czy Zamawiający zgodnie z art. 7 ust. 1 i art. 29 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych dopuszcza zastosowanie rur CC-GRP łączonych za pomocą łączników FWC (nie wymagających spawania ani zgrzewania), spełniających wymogi techniczne:

- średnica nominalna jak w dokumentacji
- ciśnienie nominalne jak w dokumentacji

Dla zadania „Wymiana odcinka sieci wodociągowej w Księginicach Małych oraz wymiana reduktora ciśnienia”, spełniających wymogi normy PN-EN 1796 oraz posiadających ważne aprobaty techniczne, jako alternatywę w stosunku do przyjętych w Dokumentacji Technicznej rur polietylenowych.

W przeciwnym wypadku prosimy o wskazanie różnic dyskwalifikujących proponowany przez nas materiał do zastosowania w przedmiotowym zadaniu inwestycyjnym.”

#### **Odpowiedź:**

Po konsultacjach z Projektantem i Użytkownikiem sieci wodociągowej, Zamawiający wyjaśnia: nie ma przeciwwskazań do zastosowania rur CC-GRP z punktu widzenia Projektanta.

