

Gmina Ujazd  
Plac Kościuszki 6  
97-225 Ujazd

Pismo: RI.271.1.4.2014

Ujazd dnia: 2014-05-26

## **ODPOWIEDŹ**

### **na zapytania w sprawie SIWZ**

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniach 20-22.05.2014r. do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Budowę osiedlowej sieci ciepłowniczej w technologii preizolowanej wraz z przyłączami w miejscowości Osiedle Niewiadów.** Zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.), Zamawiający poniżej udziela odpowiedzi na zapytania:

#### **Pytanie 1:**

Prosimy o udzielenie odpowiedzi, czy Zamawiający:

- 1) dopuszcza zastosowanie rur elastycznych PEX z tworzywa sztucznego preizolowanych w technologii np.: Thermaflex, ISO Plus, Flexalen, Logstor, dla przesyłu ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zarówno w przypadku sieci jak i przyłączy?
- 2) uzna wiedzę i doświadczenie oferenta, który załączy referencje potwierdzające wykonanie rur elastycznych PEX z tworzywa sztucznego preizolowanych dla przesyłu ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zarówno w przypadku sieci jak i przyłączy?

#### **Odpowiedź:**

- 1) Zamawiający nie dopuszcza zastosowania rur elastycznych PEX z tworzywa sztucznego preizolowanych w technologii np.: Thermaflex, ISO Plus, Flexalen, Logstor, dla przesyłu ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zarówno w przypadku sieci jak i przyłączy.
- 2) Zamawiający uzna wiedzę i doświadczenie oferenta, który załączy referencje potwierdzające wykonanie rur elastycznych PEX z tworzywa sztucznego preizolowanych dla przesyłu ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zarówno w przypadku sieci jak i przyłączy.

#### **Pytanie 2:**

Firma zwraca się z zapytaniem dotyczącym zadania: „Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w technologii preizolowanej wraz z przyłączami w miejscowości Osiedle Niewiadów”:

Po wizji lokalnej na odcinku 17-19 projektowanej sieci jest w tym momencie budowana nowa nawierzchnia drogi z kostki. W związku z powyższym jaką technologię odtworzenia

nawierzchni na wyżej wymienionym odcinku należy przyjąć i jak będzie rozstrzygnięta sprawa gwarancji na roboty odtworzeniowe. Dodatkowo, czy w wycenie mamy uwzględnić koszty związane z lokalizatorami awarii, czy są one po stronie zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Do odtworzenia prac należy przyjąć nawierzchnię z kostki. Zamawiający informuje również, że zgodnie z zapisami SIWZ gwarancja podana w formularzu ofertowym obejmuje wszystkie wykonane prace objęte przedmiotem zamówienia, także polegające na odtworzeniu drogi. Koszty związane z lokalizatorami awarii należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie 3:**

Uprzejmie proszę o uzupełnienie dokumentacji zamieszczonej na stronie internetowej o:

- 1) Zestawienie materiałów preizolowanych
- 2) Zestawienie materiałów dla prac wewnątrz budynków
- 3) Projekty dla wykonania przyłączenia instalacji wewnątrz 22 budynków.

Dokumenty te są niezbędne dla prawidłowej wyceny zadania.

Proszę również o odpowiedź, czy w przypadku składania oferty z materiałami preizolowanymi producenta wymienionego w dokumentacji, należy do oferty załączyć wyniki badań systemu rur preizolowanych wymagane w SIWZ.

**Odpowiedź:**

Pkt. 1) i 2) Zamawiający, informuje iż udostępnił na stronie internetowej [www.ujazd.bip.cc](http://www.ujazd.bip.cc) łączne zestawienie materiałów preizolowanych. I materiałów do prac wewnątrz budynków.

**Zamawiający informuje, że załączone przedmiary robót (zestawienie materiałowe) służą wyłącznie jako materiał pomocniczy do sporządzenia przez Wykonawcę oferty, a podstawą do obliczenia ceny ryczałtowej oferty jest dokumentacja projektowa, wykonawcza, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót oraz informacje zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz odpowiedzi do SIWZ.**

- 3) Zamawiający nie posiada dodatkowej dokumentacji, oprócz tej, która umieszczona jest na stronie internetowej Zamawiającego. Charakterystyka instalacji przyłączy wewnętrznych w budynkach opisana jest w pkt. 6 Opisu technicznego Projektu Wykonawczego. Lokalizacja armatury w węźle ukazana jest na rys. SC-29w a schemat przejścia rurociągu przez ścianę to rys. SC-30w Projektu Wykonawczego. Ponadto rys. SC-02w obrazuje schemat montażowy instalacji w każdym budynku.

Wykonawca do oferty przedkłada dokumenty zgodnie z pkt. 8.2 SIWZ.

**Pytanie 4:**

W projekcie wykonawczym dołączonym do SIWZ- u w/w przetargu str. 5 występuje opis projektowanej sieci i przyłączy preizolowanych

„Rura przewodowa:

-dla sieci i przyłączy preizolowanych centralnego ogrzewania rura stalowa ze szwem P235GH wg EN 20127-5”

Pytanie

Czy można zastosować rurę przewodową ze szwem wzdłużnym?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza zastosowanie rury przewodowej ze szwem wzdłużnym.

**Wszystkie użyte w opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ oraz odpowiedziach- normy, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 Ustawy PZP należy rozumieć jako przykładowe. Zamawiający zgodnie z art. 30 ust. 4 dopuszcza w każdym przypadku zastosowanie rozwiązań równoważnych opisywanym powyżej.**

Zamawiający w celu zapewnienia czasu niezbędnego do wprowadzenia zmian, postanowił **przedłużyć termin składania ofert**. Nowe terminy są następujące:

Termin składania ofert: **02.06.2014r.** do godz. **10:00**

Termin otwarcia ofert: **02.06.2014r.** godz. **10:30**

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmieniona.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art.. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego tj. [www.ujazd.bip.cc](http://www.ujazd.bip.cc) .

Wójt Gminy Ujazd

(-) mgr inż. Marcin Grzelczak