

**PYTANIA I ODPOWIEDZI – I**  
**MODYFIKACJA SIWZ – I**

Warszawa, dnia 20.10.2011 r.

Postępowanie Nr ZP/34/ 2011

Zamawiający:

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej

03-195 Warszawa

ul. Dorodna 16

Nr telefonu: (+48) 22 504 12 20 – Sekretariat

Nr faksu: (+48) 22 811 19 17 – Sekretariat

Adres e-mail: sursek@ichtj.waw.pl

**WYKONAWCY**

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Na wykonanie naprawy przyłącza centralnego ogrzewania zabezpieczającego dostawę mediów do laboratoriów radiochemicznych i radiobiologicznych w związku z realizacją zadania związanego z poprawą stanu bezpieczeństwa Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej, zgodnie z Dokumentacją Projektową firmy INS-KOM obejmującą wykonanie przyłącza od istniejącej komory ciepłowniczej Md-5/L-5 zlokalizowanej na sieci ciepłowniczej 2xDN600 przebiegającej równolegle do ulicy Konwaliowej do węzła ciepłego w budynku Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej przy ulicy Dorodnej 16 w Warszawie – (Postępowanie Nr ZP/34/2011)

Niniejszym Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Pzp wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) postępowania Nr ZP/34/2011. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz stosownymi modyfikacjami treści SIWZ została umieszczona poniżej i zostanie przekazana Wykonawcom zgodnie z wymaganiami zawartymi w art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Pzp.

**Pytanie 1:**

Czy można zastosować rury preizolowane w innej technologii niż podane w specyfikacji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza inne rozwiązania technologiczne pod warunkiem wykonania przez Wykonawcę projektu zamiennego z jednoczesnym zatwierdzeniem go przez firmę INS-KOM wykonawcę obowiązującego projektu inwestycyjnego i dokonaniem stosownych uzgodnień w SPEC S.A.

Zamawiający powyższą odpowiedzią uzupełnienia zapisy zawarte w SIWZ, co zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Pzp stanowi modyfikację ich treści.

**Pytanie 2:**

Z uwagi na planowany okres realizacji zamówienia w sezonie grzewczym oraz wskazania w projekcie wykonawczym wpalenia zaworów po przesunięciu kompensatorów w komorze MD-5/L-5 zwracamy się z zapytaniem czy posiadacie Państwo uzgodnienie ze SPEC SA wyłączenia magistrali Dn600 dla wykonania tych prac.

**Odpowiedź:**

Zamawiający niniejszym informuje, że wpięcie w sieć jest po stronie Zamawiającego. Po stronie Wykonawcy pozostaje wykonanie przyłącza zgodnie z projektem.

Zapisy SIWZ pozostają bez zmiany.

  
Instytut Chemii i Techniki Jądrowej  
ul. Dorodna 16  
03-195 Warszawa