

Gniezno, 2011-01-24

INFORMACJA

dla wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego na:
„Remont izolacji termicznej rurociągów technologicznych w Ciepłowni C-13 w Gnieźnie przy ul. Spichrzowej 18”

Odpowiedź na zapytanie skierowane do Zamawiającego

Do Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Gnieźnie Sp. z o.o. wpłynęło następujące zapytanie:

I. Zapytanie

„W związku z ogłoszonym przez Państwa przetargiem na wykonanie remontu izolacji termicznej rurociągów technologicznych w Ciepłowni C-13 w Gnieźnie przy ul. Spichrzowej 18, zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zastosowanie jako materiału izolacyjnego pianki poliuretanowej (otuliny w płaszczu z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm”.

Odpowiedź

„Dopuszczamy stosowanie pianki poliuretanowej jako materiał izolacyjny, pod warunkiem udokumentowania (certyfikaty i aprobaty techniczne), że pianka jest odporna na temperatury występujące dla poszczególnych rurociągów:

- rurociągi ujęte w zestawieniu tabelarycznym pod poz.: 1, 2, 3, 5, 8, 9, 10 – max temp. 140°C
- rurociągi ujęte w zestawieniu tabelarycznym pod poz.: 4 i 6 - max temp. 130°C
- rurociągi ujęte w zestawieniu tabelarycznym pod poz.: 7 i 9 - max temp. 70°C

Grubość blachy osłonowej 0,55 mm dopuszczamy tylko w przypadku zastosowania pianki poliuretanowej.

Dla wełny mineralnej wymagana grubość blachy osłonowej musi wynosić min. 0,7 mm.”

Z-ca Prezesa
d/s technicznych

Osoba uprawniona do składania wyjaśnień
Wykonawcom ze strony Zamawiającego

Do wiadomości:

- uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.