



DKZ/26/2011

Warszawa, dnia 14.04.2011 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na adaptację i rozbudowę instalacji mediów - wykonanie instalacji lokalnej azotu, tlenu, wodoru, sprężonego powietrza i gazów specjalnych.

W związku z pytaniami:

- 1. Załącznik nr 3 zawiera materiały, które posiada inwestor, część z tych materiałów pokrywających się z przedmiotem jest w tym przedmiarze opisana, jednak niektóre materiały pokrywające się z przedmiotem nie mają w przedmiarze opisu, że inwestor nimi dysponuje.*
- 2. Niektóre materiały np. rury, nie są w przedmiarze jednoznacznie opisane, więc nie można dokładnie wycenić instalacji oraz określić czy rury posiadane przez inwestora można w tej instalacji zastosować.*
- 3. Rury opisane w przedmiarze nie mają określonych chropowatości np. dla rury z pozycji 95 z przedmiaru - czy można wykorzystać rurę z załącznika nr 3 z pozycji 44, czy może z pozycji 45?*

uprzejmie informujemy, że:

Ad.1

Wszystkie materiały wymienione w załączniku nr 3 nie zostały uwzględnione w przedmiarze robót. W związku z powyższym wszystkie materiały znajdujące się w przedmiarze robót należy uwzględnić w kosztorysie ofertowym.

Ad.2

Rury wymienione w pozycjach 96 i 97 w załączniku nr 1 są to rury trawione chemicznie typu FINETRON wg firmy Dockweiler, o chropowatości $R_a \leq 0,40\mu\text{m}$.

Ad.3

Rury wymienione w pozycji 95, w załączniku nr 1 są to rury elektropolerowane typu ULTRON wg firmy Dockweiler, o chropowatości $R_a \leq 0,20\mu\text{m}$.

Zastępca Dyrektora
ds. Administracyjnych i Technicznych

Mgr Michał Urbański