



Jarosław, dnia 09.03.2018 r.

Wszyscy uczestnicy prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Roboty budowlane - adaptacja budynku dydaktycznego „J 3” na potrzeby Centrum Symulacji Medycznej dla Instytutu Ochrony Zdrowia – **znak sprawy DAG/PN/1/18.**

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. Ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu jako Zamawiający informuje, iż w dniu 08.03.2018 r. wpłynęły zapytania od jednego z Wykonawców w związku z powyższym Zamawiający cytuje treść zapytań i udziela następujących odpowiedzi

Pytanie 1

BRANŻA SANITARNA

1) Do istniejącego rozdzielacza C.O. wg projektu sanitarnego przewidziano wpięcie nowoprojektowanej instalacji ciepła technologicznego.

a) W jaki sposób przewiduje się równoważenie istniejącej instalacji c.o. i nowoprojektowanej instalacji c.t.?

b) Czy dla istniejącego obiegu c.o. i projektowanego obiegu c.t. wymagane przepływy czynnika grzewczego będą zachowane? Jeżeli okazało by się, że zabraknie przepływu na odbiorniki to jak wysprzęglić obiegi grzewcze?

Odp. Zamawiającego :

Zamawiający podtrzymuje warunki zamówienia.

Przewiduję się możliwość wykorzystanie istniejącego systemu c.o. (grzejnikowego) jako ogrzewania awaryjnego i dyżurnego (np. w godzinach nocnych). W związku z powyższym nie zakłada się jednoczesnej pracę istniejącego układu c.o. i nowo projektowanej instalacji wentylacyjnej.

Mając na uwadze złożone zapytania Zamawiający podtrzymuje termin składania i otwarcia ofert tj. do dnia 14.03.2018 r. do godz.12:00, termin otwarcia ofert 14.03.2018 r. o godz.12.15.

W imieniu Zamawiającego :

p. o. KANCLERZ

mgr inż. Mariusz Dudek

