

**UNIWERSYTET ŚLĄSKI**  
ul. Bankowa 12,  
40- 007 KATOWICE  
NIP 634-019-71-34;  
REGON 000001347

Katowice, dnia 29.01.2019 r.

**UCZESTNICY POSTĘPOWANIA**  
**O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**  
**NR DZP.381.006.2018.UG**

**WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SIWZ II**

---

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.006.2019.UG** o wartości zamówienia poniżej równowartości kwoty 221 000 € p.n.: „**Naprawa i uruchomienie posiadanego przez Zamawiającego agregatu absorpcyjnego typu BZ75XD w zakresie instalacji grzewczo-chłodniczej**”.

---

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania. Wobec powyższego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie 1:**

Czy zamawiający potwierdza, że awarii uległy jedynie elementy i podzespoły wymienione w SIWZ postępowania, tj. rurki wymiennika, pompa roztworu, palnik gazu oraz roztwór bromku litu?

**Odpowiedź 1:**

Tak . Zamawiający potwierdza powyższe.

**Pytanie 2:**

Czy zamawiający potwierdza, że pozostałe komponenty agregatu, z wyłączeniem rurek wymiennika, który uległ awarii, są w pełni sprawne, a materiały z których są wykonane nie uległy korozji?

**Odpowiedź 2:**

Tak. Pozostałe części są sprawne i nie uległy korozji .

**Pytanie 3:**

Czy zamawiający jest w stanie zagwarantować, że po zakończeniu prac serwisowych i uruchomieniu urządzenia, jakość mediów pośredniczących każdego obiegu (obieg wody lodowej, obieg grzewczy, obieg wieży chłodniczej) agregatu będzie nie gorsza od tej, jaką wymaga producent, czyli BROAD?

**Odpowiedź 3:**

Tak. Jakość mediów nie będzie gorsza.

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający jest w stanie zagwarantować, że po rozszczelnieniu agregatu (otwarciu pokryw wymiennika) przez firmę zewnętrzną (co miało miejsce po wystąpieniu awarii a zostało przeprowadzone w celu inspekcji stanu

wymiennika) wewnątrz agregatu od strony roztworu bromku litu nie zostało narażone na działanie powietrza atmosferycznego i znajdowało się przez cały czas w atmosferze czystego, osuszonego azotu?

**Odpowiedź 4:**

Tak. Przestrzeń agregatu od strony bromku litu jest przez cały czas zaazotowana i nigdy nie była w kontakcie z powietrzem atmosferycznym .

**Pytanie 5:**

W załączniku nr 2 do SIWZ w punkcie IV widnieje zapis, iż podstawowymi kryteriami odbioru końcowego przedmiotu zamówienia jest: „spełnienie etapów zadania, czyli wymiana rur i osiągnięcie szczelności, dostawa roztworu, uruchomienie w trybie grzania, uruchomienie w trybie chłodzenia - osiągnięcie co najmniej 70% wydajności grzewczej i chłodniczej”. Proszę o sprecyzowanie jakie dokładnie parametry wody grzewczej i lodowej należy osiągnąć (temperatura wejściowa, temperatura wyjściowa i przepływ) aby warunek osiągnięcia 70% wydajności grzewczej i chłodniczej został uznany za spełniony

**Odpowiedź 5:**

Zamawiający w wyjaśnieniach treści SIWZ z dnia 25.01.2019 r. (odpowiedź na pytanie nr 3) wskazał, że nie posiada danych dotyczących parametrów agregatu. Jednocześnie w tych wyjaśnieniach, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp dokonał zmiany treści SIWZ, zgodnie z którą obowiązek osiągnięcia 70% wydajności dotyczy wyłącznie wydajności chłodniczej. W związku z powyższym, Zamawiający wyjaśnia, że wymagane jest spełnienie osiągnięcia mocy chłodniczej na poziomie 70 % mocy agregatu z tabliczki znamionowej, która wynosi dla chłodu 872kW. Wskazanie mocy chwilowej znajduje się na panelu agregatu.

**Pytanie 6:**

Zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) każdy podmiot, sprowadzający powyżej 1 tony roztworu bromku litu spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego, ma obowiązek dokonać swojej rejestracji w Europejskiej Agencji Chemikaliów. Proszę o potwierdzenie, iż w przypadku, gdy wybrany przez Zamawiającego Wykonawca będzie zamierzał wykorzystać bromek litu, wyprodukowany poza Europejskim Obszarem Gospodarczym, Wykonawca ten będzie musiał przedstawić potwierdzenie swojej rejestracji jako importera w Europejskiej Agencji Chemikaliów.

**Odpowiedź 6:**

Zamawiający informuje, że dostarczenie bromku litu, jak również obowiązek rejestracji spoczywa na Wykonawcy, jeśli jest on wymagany przepisami prawa. Zamawiający nie wymaga przedstawienia stosownych dokumentów.

**POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.**

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:  
mgr Ewa Słowik

Przewodniczący Komisji Przetargowej:  
mgr inż. Artur Baran