

ODPOWIEDZI Nr 3 NA PYTANIA

Warszawa, dnia 22.02.2018 r.
Postępowanie Nr ZP/2/2018

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 dostawę **1 zestawu mixer-settlerów i 1 zestawu do reekstrakcji** – (Postępowanie Nr ZP/2/2018).

Zamawiający informuje, że w dniu 22.02.2018 r. wpłynęły e-mailowo zapytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) postępowania Nr ZP/2/2018 zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami). **Powtórny termin składania ofert upływa w dniu 27.02.2017 r. o godz. 12:00.**

Dodatkowo Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 38 ust. 4 może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść SIWZ. Dokonaną zmianę specyfikacji Zamawiający przekaze niezwłocznie Wykonawcom, którym przekazano SIWZ, a jeżeli SIWZ jest udostępniona na stronie internetowej, zamieści ją także na tej stronie.

Zamawiający mając na uwadze oczekiwania Wykonawców udziela poniżej wyjaśnień na zadane pytanie. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami została umieszczona poniżej i zostanie przekazana Wykonawcom zgodnie z wymaganiami zawartymi w art. 38 ust. 2 ustawy Pzp.

A. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1 (dot. Załącznika Nr 2 do SIWZ „Specyfikacja techniczna” i Załącznika Nr 1 do oferty” – Rozdział II tabela Lp. 1):

Producent zestawu sugeruje, że przydatna może być biureta szklana 1 szt.

(prawdopodobnie do ingerencji w położenie granicy pomiędzy fazami).

Oraz jako dodatkowa część zapasowa - część napędowa/silnikowa miksera o regulowanej prędkości obrotowej 1 szt.

Czy Zamawiający życzy sobie zaoferowania?

Odpowiedź na Pytanie 1:

Zamawiający w specyfikacji zaznaczył, że zaoferowanie dodatkowego mixer-setlera do ekstrakcji i/lub reekstrakcji będzie podlegało ocenie. Przez mixer - setler rozumiana jest pełna jednostka, którą można dołączyć do "kaskady" zaoferowanych mixer - etlerów jako kolejny stopień układu. Zaoferowanie części zapasowych jak i dodatkowych, które nie są punktowane, jest dobrowolne, ale nie będzie brane pod uwagę w ramach formalnej punktacji przy ocenie ofert. W przypadku, gdy co najmniej 2 najkorzystniejsze oferty zdobędą tyle samo punktów, wówczas brane będą pod uwagę zaoferowane akcesoria dodatkowe. Należy podkreślić, iż Zamawiający dysponuje konkretnymi funduszami, których nie może przekroczyć.

Pytanie 2 (dot. Załącznika Nr 2 do SIWZ „Specyfikacja techniczna” i Załącznika Nr 1 do oferty” – Rozdział II tabela Lp. 1):

W pytaniu 1 w tym emailu i w pytania dodatkowych w poprzednim emailu pytamy o potrzebę oferowania części zapasowych, z których można złożyć prawie jeden stopień mixera-settlera dokładając element mieszający i powiększając ramę.

Czy Zamawiający byłby zainteresowany posiadaniem zestawu zawierającego w sumie nieparzystą liczbę stopni?

Proponowanie rozszerzenia zestawu uzależnione jest od odpowiedzi na poprzedni email - nie chcieliśmy jednak zbyt długo czekać, by mieć ewentualnie wystarczający czas na działanie.

Odpowiedź na Pytanie 2:

Wymagania w Specyfikacji technicznej SIWZ określają minimalną liczbę jednostek mixer-settlerów w każdym zestawie. Wykonawca może zaproponować dodatkowe jednostki (nie musi to być liczba parzysta), co będzie podlegało ocenie. Należy zauważyć, że jeśli z zaoferowanych części zapasowych nie można złożyć pełnego mixer-settlera (w pełni działającej jednostki podłączanej w ciągu technologicznym) nie będzie on podlegał punktacji. W Załączniku Nr 1 do SIWZ (pkt 18c w tabeli) zaznaczono, że wielkość ramy musi być dostosowana do ilości zaoferowanych jednostek mixer-settler (z uwzględnieniem dodatkowych jednostek mixer-settler). Należy zwrócić uwagę również na pkt 11 w tabeli w Załączniku Nr 1 do SIWZ mówiący o tym, że ilość mieszadeł musi być co najmniej w ilości odpowiadającej liczbie jednostek mixer-settler (co domyślnie uwzględnia dodatkowe jednostki).

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Zastępca Dyrektora ds. Technicznych i Marketingu

mgr inż. Roman Janusz