



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

postępowanie nr A120-211-72/14/MR

L.dz. A120-*795*...../14/MR

Gdańsk, dnia *29.05.2014* roku

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA
ODPOWIEDZI NA PYTANIA ZADANE PRZEZ WYKONAWCÓW,
MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ I ZAŁĄCZNIKA 2a do SIWZ**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr A120-211-72/14/MR na Dostawę, montaż i uruchomienie sprzętu laboratoryjnego według części I i II dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego ogłoszonego w Suplemencie Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej dnia 06.05.2014 roku pod numerem 2014/S 087-152308.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm), udziela odpowiedzi na pytania zadane do postępowania.

Pytanie 1:

Czy możemy w części I opisu przedmiotu zamówienia złożyć ofertę tylko na pkt. 19 „przenośny analizator spalin”?

Odpowiedź:

Nie. Oferty można składać w odniesieniu do jednej lub więcej części.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na generator wodoru i titrator oddzielnie?

Odpowiedź:

Nie. Oferty można składać w odniesieniu do jednej lub więcej części.

Pytanie 3:

Czy zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych części I, tj. złożenia oferty tylko na część I pkt. 20) Próżniowa pompa membranowa – 40szt. przy zachowaniu wysokości wadium wymaganego dla całej części I postępowania?

Odpowiedź:

Nie. Oferty można składać w odniesieniu do jednej lub więcej części.

Pytanie 4:

Chciałbym uzyskać informację dotyczącą możliwości składania ofert częściowych - czy możliwe jest składanie ofert na wybrany asortyment części I lub II, czy na całość asortymentu danej części? Chodzi o postępowanie "Dostawa, montaż i uruchomienie sprzętu laboratoryjnego według części I i II dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego."

Odpowiedź:

Nie. Oferty można składać w odniesieniu do jednej lub więcej części.

Pytanie 5:

Czy zezwolą Państwo na złożenie oferty rozdzielnej na generatory wodoru z poz. XXI i poz. XXII części 1?

Odpowiedź:

Nie. Oferty można składać w odniesieniu do jednej lub więcej części.

Pytanie 6:

Dotyczy SIWZ Załącznik 2a, część II punkt 2:

Czy Zamawiający dopuści degazer próżniowy z zakresem przepływu cieczy 0,1 – 10,0 mL/min, do jednoczesnego odgazowania na trzech kanałach, o jednej z najniższych objętości martwych na rynku 0,4 mL?

Objętość kanału 0,4 mL pozwoli Państwu na skuteczne odgazowanie fazy ruchomej, jednocześnie pozwalając na jej szybką wymianę.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza degazer próżniowy z zakresem przepływu cieczy 0,1 – 10,0 mL/min, do jednoczesnego odgazowania na trzech kanałach, o jednej z najniższych objętości martwych na rynku 0,4 mL.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

postępowanie nr A120-211-72/14/MR

Pytanie 7:

Czy zamawiający dopuści :

1. Piec o wymiarach komory 180 x 125 x 250 mm (szer. x wys. x głęb.)
2. Drzwi dociskane sprężyną otwierane na bok (na prawą lub lewą stronę)
3. Elementy grzejne nawinięte na ceramiczną mufłę .

Odpowiedź:

1. Zamawiający dopuści komorę pieca o wymiarach nie mniejszych niż szer. 140mm/wys. 125mm/głęb.200mm".
2. Zamawiający dopuści drzwiczki dwupołożeniowe dociskane sprężyną chroniącą przed samoczynnym zamknięciem podczas obsługi, lub dociskane sprężyną otwierane na bok (na prawą lub lewa stronę).
3. Zamawiający nie wyraża zgody na elementy grzejne nawinięte na ceramiczną mufłę.

Pytanie 8:

Dotyczy specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia część I pkt.XXI oraz XXII w załączniku nr 2a do SIWZ:
Czy Zamawiający dopuści generatory wodoru posiadające sygnalizację wycieku wodoru na podstawie pomiaru spadku ciśnienia w układzie?

Tego typu rozwiązanie pozwala na wykrycie wycieku nie tylko w generatorze, ale również w całej instalacji łącznie z nieszczelnościami w chromatografie, z którym współpracuje.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Jednocześnie, działając zgodnie z art. 38 ust. 4, 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz.759 z późn. zm.) Zamawiający modyfikuje treść SIWZ i załącznika nr 2a do SIWZ.

Zakres modyfikacji SIWZ:

1. Rozdział IX pkt. 10 SIWZ: zmiana terminu składania ofert - z dnia 17.06.2014r. na dzień 23.06.2014v
2. Rozdział X pkt. 1 i 7 SIWZ: zmiana terminu składania i otwarcia ofert - z dnia 17.06.2014r. na dzień 23.06.2014v

Zakres modyfikacji załącznika nr 2a do SIWZ, część II pkt. 2:

BYŁO: Degazer próżniowy - zakres przepływu cieczy co najmniej 0.1 – 10.0 mL/min, do jednoczesnego odgazowania na trzech kanałach, objętość martwa nie większa niż 0.1 mL.

POWINNO BYĆ: degazer próżniowy z zakresem przepływu cieczy 0,1 – 10,0 mL/min, do jednoczesnego odgazowania na trzech kanałach, o jednej z najniższych objętości martwych na rynku 0,4 mL.

Zakres modyfikacji załącznika nr 2a do SIWZ część I poz.XIV pkt.11

BYŁO: Komora pieca o wymiarach nie mniejszych niż szer. 140mm/wys. 130mm/głęb. 200mm

POWINNO BYĆ: Komora pieca o wymiarach nie mniejszych niż szer. 140mm/wys. 125mm/głęb.200mm".

Zakres modyfikacji załącznika nr 2a do SIWZ część I poz.XIV pkt.4

BYŁO: Drzwiczki dwupołożeniowe dociskane sprężyną chroniącą przed samoczynnym zamknięciem podczas obsługi.

POWINNO BYĆ: Drzwiczki dwupołożeniowe dociskane sprężyną chroniącą przed samoczynnym zamknięciem podczas obsługi, lub dociskane sprężyną otwierane na bok (na prawą lub lewa stronę).

Załączniki:

1. SIWZ po modyfikacji z dnia 24.05.2014 r.
2. Załącznik nr 2a do SIWZ po modyfikacji z dnia 24.05.2014 r.

Załączone do niniejszego pisma dokumenty są obowiązujące dla prawidłowo złożonej oferty.

Wszystkie pozostałe warunki pozostają bez zmian.

Z poważaniem.

REKTOR

prof. dr hab. Bernard Lamnek