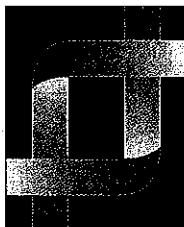


POLSKA AKADEMIA NAUK



INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ
 ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań
 tel.: centrala 61 852 85 03, sekretariat 61 852 89 19
 fax: 61 852 05 32, e-mail: lbch@ibch.poznan.pl
 REGON 000849327
 NIP 777-00-02-062

Poznań, 06 maja 2011 r.

Z a w i a d o m i e n i e

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego nr PN 293/11 o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 pzp dostawę dwóch komór laminarnych do wskazanego przez Zamawiającego pomieszczenia tzn. do pomieszczenia znajdującego w budynku przy ul. Piotrowo 2 w Poznaniu, wraz z wyposażeniem, instalacją i uruchomieniem, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi szczegółowo w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia, zawartej w części IV SIWZ

Wykonawca zadał pytania następującej treści:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuszcza komorę z poziomym przepływem laminarnym o wymiarach:

- wymiary zew. (szer. x głęb. x wys.) 1355 x 790 x 1390 mm
- wymiary wew. (szer. x głęb. x wys.) 1190 x 630 x 630 mm?

Odpowiedź

Nie, Zamawiający precyzyjnie określił w części IV SIWZ - Specyfikacja Techniczna minimalne parametry techniczne jakich spełnienia będzie wymagał.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuszcza komorę z poziomym przepływem laminarnym posiadającą pełne ściany boczne?

Odpowiedź

Nie, Zamawiający precyzyjnie określił w części IV SIWZ - Specyfikacja Techniczna minimalne parametry techniczne jakich spełnienia będzie wymagał.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuszcza komorę laminarną z lampą UV montowaną w panelu zamykającym przestrzeń roboczą?

Odpowiedź

Tak

Pytanie nr 1:

Czy komora laminarna musi posiadać znak certyfikat bezpieczeństwa mikrobiologicznego EN 12469 wydany przez niezależny ośrodek certyfikujący?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ „komora musi posiadać certyfikat zgodności z normami EN12469 /.../ wydany przez niezależną instytucję certyfikującą.”

Pytanie nr 2:

Czy oferowana komora laminarna musi posiadać panel sterujący umiejscowiony w ergonomiczny sposób, pozwalający operatorowi odczyt parametrów pracy i obsługę komory laminarnej z pozycji siedzącej, bez wstawania i odrywania się od pracy?

Odpowiedź

Może, ale nie musi

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuszcza wymiary zewnętrzne komory (szer. x wys. głęb.) 1300 x 2200 x 795 mm i wewnętrzne 1200 x 780 x 495 mm?

Odpowiedź

Nie, Zamawiający precyzyjnie określił w część IV SIWZ - Specyfikacja Techniczna minimalne parametry techniczne jakich spełnienia będzie wymagał.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ogólno-Administracyjnych


mgr Małgorzata Radwańska-Borucha