

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
ul. Rejtana 16 C
35-959 Rzeszów

Do Wykonawców, zainteresowanych udziałem w przetargu**Odpowiedzi nr 1 na pytania do SIWZ**

W nawiązaniu do postępowania nr **ZP/UR/36/2015** na „Dostawa dygestorium laboratoryjnego dla Pozawydziałowego Zamiejscowego Instytutu Biotechnologii Stosowanej i Nauk Podstawowych Uniwersytetu Rzeszowskiego” na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz.759 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści SIWZ, w związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego.

Pytanie nr 1: Płyta robocza (blat) ma być wykonany z ceramiki technicznej czy jednolitego spieku ceramicznego?

Odpowiedź: Płyta robocza może być wykonana z litego spieku ceramicznego bądź ceramiki technicznej.

Pytanie nr 2: Ściany wewnętrzne komory roboczej wyłożone ceramiką techniczną wielkogabarytową?

Odpowiedź: Ściana wewnętrzna może być wykonana z laminatu o zagęszczonej strukturze lub wyłożona ceramiką

Pytanie nr 3: Wentylator z instalacjami ma być kanałowy montowany przy dygestorium w pomieszczeniu czy dachowy ? jaki zakres obejmuje instalacja (długość kanału wentylacyjnego)

Odpowiedź: Wentylator z instalacjami ma być dachowy, długość kanału wentylacyjnego 15 merów

Pytanie nr 4: Czy dygestorium ma być wyposażone w czujnik przepływu powietrza ?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 5: W „Opisie przedmiotu zamówienia”; Dygestorium jednokomorowe, kwasoodporne, wym. zewn. 1200x900x2100 mm, w części „Wyposażone w instalacje” zawarto pozycję: -wentylatora z instalacjami.

Prawidłowa wentylacja dygestorium o zadanych wymiarach wymaga przepływu powietrza przez komorę roboczą dygestorium w ilości ok. 450-550 m³/h. Instalacja wentylacyjna laboratorium (kanały powietrzne, wentylatory itd.) powinna zapewnić spełnienie tego warunku, a jej projekt, w tym dobór wentylatora i wybór miejsca jego zamontowania powinien być w projekcie laboratorium. Nie znając danych zawartych w takim projekcie nie można dobrać wentylatora. Biorąc pod uwagę powyższe prosimy o uściślenie zapisu: „wentylatora z instalacjami”.

Odpowiedź: Wentylator dachowy długość kanału wentylacyjnego około 15 m, średnica 250 mm

Pytanie nr 6: W „Opisie przedmiotu zamówienia”; Dygestorium jednokomorowe, kwasoodporne, wym. zewn. 1200x900x2100 mm, w części „Wyposażone w instalacje” zawarto pozycję:

-okno na przeciwwagach – okienny system „Gregg” pozwalający na ustawienie okna w dowolnym położeniu /górze/dół/ i zapobiegający niekontrolowanemu opadnięciu okna.

Producenci dygestoriów stosują różne rozwiązania konstrukcyjne pozwalające na ustawienie okna w dowolnym położeniu góra/dół i zapobiegające niekontrolowanemu opadnięciu okna. Zazwyczaj w rozwiązaniach takich stosowane są przeciwwagi. Biorąc pod uwagę powyższe, czy zapis: „...okienny system „Gregg ...” jest podany tylko jako przykład takiego rozwiązania, a Zamawiający wymaga spełnienia zawartych w zapisie funkcji, nawet jeśli są one realizowane przez inne systemy okienne?

Odpowiedź: Okienny „system Gregg” jest podany tylko jako system przykładowy takiego rozwiązania. Zamawiający wymaga spełnienia zawartych w opisie funkcji, które mogą być realizowane przez inne systemy okienne.

Pytanie nr 7: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie dygestorium o gabarytach zewnętrznych 1200x750x2130mm (szer. x głęb. x wys. mm)?

Odpowiedź: Nie, zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 8: Czy w związku z określeniem użytym przez Zamawiającego „ dygestorium kwasoodporne”, Zamawiający wymaga aby dygestorium było wykonane bez łatwopalnych i podatnych na korozję chemiczną i wilgoć materiałów drewnopochodnych?

Odpowiedź: Nie, zamawiający nie dopuszcza

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona