



БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
ИНСТИТУТ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ "СТЕФАН АНГЕЛОВ"

1113 София, ул. "Акад. Георги Бончев", бл. 26
тел: (02) 979 31 57, факс: (02) 870 01 09, e-mail: micb@microbio.bas.bg

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
ИНСТИТУТ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ
"СТЕФАН АНГЕЛОВ"
№ 397/1304 20.202.
СОФИЯ

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Разяснения към обществена поръчка, чрез открита процедура с предмет: „Доставка на апаратура, необходима за нуждите на Института по микробиология „Стефан Ангелов“ към БАН за изпълнение на научноизследователски проекти” с четиридесет и шест обособени позиции

Уважаеми Дами и Господа,

Във връзка с постъпило запитване по документацията за участие по горепосочената обществена поръчка, на основание чл. 33 от ЗОП Възложителя прави следните разяснения по публикувана в „Профила на купувача” на ИМикБ-БАН, **обществена поръчка, чрез открита процедура с предмет: „Доставка на апаратура, необходима за нуждите на Института по микробиология „Стефан Ангелов” към БАН за изпълнение на научноизследователски проекти” с четиридесет и шест обособени позиции с уникален номер в РОП 01482-2020-0002:**

Въпрос 1 по Обособена позиция № 15: Лабораторна центрофуга с охлаждане и допълнителен ротор:

От така представената в документацията техническа спецификация за уреда не става ясно с колко и какви точно ротори трябва да бъде окомплектована центрофугата. Моля да конкретизирате с колко точно броя ротори трябва да бъде окомплектована центрофугата, какви по вид трябва да бъдат (ъглови или летящи), колко местни и за какви обеми трябва да бъдат същите?

Отговор 1:

В Документацията, раздел IV ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ, IV.1. Техническа спецификация, Обособена позиция № 15: „Лабораторна центрофуга с охлаждане и допълнителен ротор” са посочени всички изисквания на Възложителя, като предлаганата центрофуга следва да бъде окомплектована с ъглов или летящ ротор съответстващ на посочените в техническата спецификация съвместимости за 1,5-2 ml; 15 ml; 50 ml конични епруветки, както и да предлага възможност за допълнителен ротор с възможност за смяна на същия.

Въпрос 2 по обособена позиция № 17: Центрофуга:

В оглед на това, че размерите и теглото не са характеристики, които влияят върху работния процес и функционалните спецификации на уреда, ще приемете ли центрофуга с тегло и размери по-големи от посочените в техническата спецификация?

Отговор 2:

В Документацията, раздел IV ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ ПО ОБОСОБЕНИ Центрофуга, Възложителят е посочил задължителните изисквания към апарата. Доколкото теглото и размерите не са определящи за ефективността на работния процес, Възложителят ще допусне и центрофуги, които отговарят на всички посочени технически характеристики на апарата, съгласно техническата спецификация.

Въпрос 3 по Обособена позиция № 29: Филтриращи системи от неръждаема стомана - фуния:

От така представената в документацията техническа спецификация не става ясно какво точно трябва да бъде оферирано – само едногнездова фуния от неръждаема стомана или цяла едногнездова филтрувална система (включваща фуния и основа от неръждаема стомана). Също така не е посочен с какъв обем трябва да бъде фунията. Моля да конкретизирате.

Отговор 3:

В Документацията, раздел IV ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ, IV.1. Техническа спецификация, Обособена позиция № 29: Филтриращи системи от неръждаема стомана, Възложителят е посочил едногнездна фуния без капак от неръждаема стомана, предназначена за мембранни филтри 47/50 мм, като не е посочил конкретен обем, доколкото последния не променя функционалните характеристики на апарата.

На осн. чл. 2 от ЗЗЛД
Възложител


Директор на ИМикБ-БАН