

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
ИНСТИТУТ ПО МОЛЕКУЛЯРНА БИОЛОГИЯ

Изх. № 239/03.05.2019 г.

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Относно: Открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Доставка на лабораторна апаратура за нуждите на ИМБ-БАН в 10 обособени позиции: Обособена позиция № 1: Доставка на центрофуги; Обособена позиция № 2: Доставка на токоизправител; Обособена позиция № 3: Доставка на автоматичен брояч на клетки; Обособена позиция № 4: Доставка на рН метър; Обособена позиция № 5: Доставка на Системи за подготовка и визуализация на блотове; Обособена позиция № 6: Доставка на магнитна бъркалка; Обособена позиция № 7: Доставка на Мултирежимен четец за микроплаки; Обособена позиция № 8: Доставка на ултразвукови вани; Обособена позиция № 9: Доставка на термошейкър; Обособена позиция № 10: Доставка на флуорометър"

РАЗЯСНЕНИЕ № 1
по чл. 33 от ЗОП

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 33 от ЗОП, във връзка с постъпило запитване от заинтересовано лице, относно обявената от Институт по молекулярна биология при БАН открита процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви уведомяваме за постъпили въпроси и предоставяме разяснения по тях:

Въпрос № 1:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискването: "Системата да е модулна с възможност за ъпгрейд при нужда от добавяне на допълнителни режими на измерване - забавена във времето флуоресценция и AlphaScreen".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли до участие система, която позволява ъпгрейд с един от изискваните допълнителни режими на измерване?

Отговор на въпрос № 1:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Въпрос № 2:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Скорост на отчитане: да чете 96-ямкова плака за не повече от 15 сек., 384-ямкова плака за не повече от 45 сек. и 1536-ямкова плака за не повече от 135 сек."

Въпрос: Моля Възложителят да уточни дали ще бъде допуснат до участие инструмент, работещ с формат на плаките с 96 ямки при 20 сек. и 384 ямки при 30 сек.?

Отговор на въпрос № 2:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което **напълно съответства** на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

Въпрос № 3:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Да бъде с вграден инкубатор и шейкър - с температура на инкубатора от +4°C над стайната температура до 45°C и орбитално разклащане".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли режим на работа на вграден инкубатор и шейкър с температура на инкубатора от +5°C над стайната температура до 42°C и орбитално разклащане?

Отговор на въпрос № 3:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което **напълно съответства** на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

Въпрос № 4:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Системата да се калибрира автоматично при всяко стартиране".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли инструментът, който е фабрично калибриран (без нужда от допълнителна калибрация при стартирането му)?

Отговор на въпрос № 4:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което **напълно съответства** на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

Въпрос № 5:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Да е с автоматичен динамичен обхват, който да селектира оптималния обхват на отчитане въз основа на интензитета на сигнала, без необходимост от ръчни настройки".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни дали би била допусната система с ръчни настройки за нагласянето им според нуждите на потребителя?

Отговор на въпрос № 5:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Системата следва да бъде с автоматичен динамичен обхват, който да селектира оптималния обхват на отчитане въз основа на интензитета на сигнала, без необходимост от ръчни настройки.

Въпрос № 6:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Абсорбция: Дължина на вълната: 200–1000 nm; Обхват на отчитане: 0–6 Abs, както и Точност: 0.003 Abs или $\pm 2\%$, при 200–399 nm (0–2 Abs); 0.003 Abs или $\pm 1\%$, при 400–1,000 nm (0–3 Abs)".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли инструмент, работещ в следните граници: дължина на вълната 230-1000 nm, обхват на отчитане в границите 0-4 Abs, както и точност: $\leq \pm 0.8 \text{ nm } \lambda \leq 315 \text{ nm}$; $\leq \pm 1.5 \text{ nm } \lambda > 315 \text{ nm}$.

Отговор на въпрос № 6:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

Въпрос № 7:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискванията: " **Интензитет на флуоресценция:** Възбуждане, дължина на вълната: 200–1000 nm, Емисия, дължина на вълната: 270–840 nm; Чувствителност: Горно четене: $< 0.4 \text{ fmol fluorescein/ямка}$; Долно четене: $< 4 \text{ fmol fluorescein/ямка}$; Динамичен обхват: горно четене: > 6 декади; долно четене: > 5.5 декади".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни дали ще допусне до участие инструмент с дължина на вълната (Ex 230-850 nm, Em 280-850 nm), както и чувствителност на горно четене - 170 amol /ямка; долно четене - 9.0 fmol / ямка?

Отговор на въпрос № 7:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

Въпрос № 8:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Луминесценция: Избор на дължина на вълната: директно или с филтри (спектрално сканиране с двойни монохроматори)".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли до участие инструмент с 6 броя филтри за съответния луминесцентен канал?

Отговор на въпрос № 8:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Въпрос № 9:

Съгласно техническата спецификация за Обособена позиция № 7, Възложителя поставя изискване: "Необходими формати за експортиране на резултатите: *.xlsx, *.pdf, *.xml и *.txt".

Въпрос: Моля Възложителят да уточни ще допусне ли инструмент, който позволява експортиране на данните във форматите *.xls и *.txt, имайки предвид, че *.pdf и *.xml са производни на упоменатите формати?

Отговор на въпрос № 9:

Минималните характеристики, на които следва да отговаря доставеното оборудване са посочени в Техническите спецификации по всяка от обособените позиции, които са изготвени съобразно нуждите на Възложителя. Участниците следва да предложат оборудване, което напълно съответства на техническите спецификации.

Съгласно чл. 33, ал. 5 от ЗОП с разясненията не може да се въвеждат промени в условията на процедурата. Считаме, че положителен отговор на поставения въпрос би довел до промяна в условията на които следва да отговаря доставеното оборудване.

С уважение, /п/

*доц. Ива Угринова
Директор на ИМБ - БАН*