



Покана за оферта

От: Марияна Братованова
 Тел.: 0876 549 132
 Факс: 02 8122588 или 8122589
 E-mail: mbratovanova@sofiyskavoda.bg

Дата: 20.04.2021

Относно: Оферта за закупуване и доставка на стоки/услуги
 Стр.: 5

Моля за спешен отговор

Уважаеми дами и господа,

Моля, в срок до 7 работни дни да ни предложите оферта, съдържаща техническо и финансово предложение за следната доставка :

Доставка и въвеждане в експлоатация на настолна високоскоростна центрофуга с охлаждане.

1. Изисквания към Участниците.

- Участникът да е изпълнил доставки с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поканата за последните три години, считано от датата на подаване на офертата.

Доказване:

Участникът представя списък на доставките, които са идентични или сходни с предмета на поканата , с посочване на стойностите, датите и получателите.

- Участникът да представи копие/я на валиден сертификат ISO 9001 или еквивалент за оторизирана/и сервисна/и база/и, с която/които разполага на територията на Р България. Обхвата на представения сертификат следва да покрива обхвата на дейност, имаща отношение към предмета , а именно доставка и въвеждане в експлоатация на настолна високоскоростна центрофуга с охлаждане.

2. Изисквания към техническото предложение на участниците, включително изискуеми към него документи и мостри

Центрофугата трябва да са окомплектована с всички нужни модули и аксесоари, така че да е готова за експлоатация веднага след доставката.

2.1 Участникът представя попълнена и подписана ТАБЛИЦА 1: Техническа спецификация

ТАБЛИЦА 1: Техническа спецификация

№	Описание/ Техническа спецификация	Предложение на участника
1	Да е с индукционно задвижване без поддръжка	
2	Максимална скорост: най- малко 30 000 rpm	
3	Относително ускорение: най-малко 65,395xg	
4	Да е снабдена с хладилна система, която не използва CFC хладилен агент	
5	Наличие на камера от неръждаема стомана	
6	Наличие на цифров дисплей, устойчив на пръски	
7	Наличие на постоянно посочване на предварително зададени и действителни стойности	

8	Наличие на възможност за избор на скорост както в обороти, така и в g-сила	
9	Наличие на избор на температурата в интервал от най- много „минус“ 20°C до поне 40°C със стъпки от 1°C	
10	Наличие на програми за предварително охлаждане и постоянно охлаждане	
11	Наличие на предварителен избор на време за работа от най- много 10 s до поне 99 ч. 59 мин	
12	Наличие на съхранение на най-малко 99 пробег, вкл. тип ротор	
13	Наличие на бърз бутон за кратки пробези	
14	Наличие на таймер	
15	Наличие на функция за заключване на капака	
16	Наличие на автоматична система за идентификация на ротора	
17	Наличие на защита срещу превишена скорост, веднага след поставяне на ротора	
18	Наличие на звуков сигнал в края на всяко изпълнение	
19	Нивото на шум да не надвишава 65 dBA при макс. скорост	
20	Наличие на възможност за работа с голямо разнообразие от ротори и аксесоари	
21	Наличие на ъглов ротор за 6 x 250 мл епруветки с макс. скорост най- малко 10 000 об./мин. и относително ускорение 15 650xg	
22	Наличие на ъглов ротор, 45° за 30x 1.5 (2.0) мл. епруветки с макс. скорост 20 000 об./мин; относително ускорение- 42,032xg	
24	Наличие на 6 бр. полипропиленови епруветки за центрофугиране с винтови капачки, 250 мл, бр., които не се нуждаят от адаптери в ротора	

2.2 Участникът представя попълнена и подписана ТАБЛИЦА 2-СРОКОВЕ

№	Описание	Предложение на участника
1	Срок за доставка Максимален срок - до 6 (шест) седмици от датата на изпращане на поръчката	
3	Гаранционен срок на системата (в месеци). Минималният гаранционен срок е 24 (двадесет и четири) месеца от датата на пускане в експлоатация.	

2.3 Участникът представя каталог (каталожни страници) или брошури, съдържащи технически параметри и илюстрации (за апаратурата) на предлаганата стока. Посочената информация в каталога (каталожните страници), следва да съответства на изискванията на Възложителя. В каталога (каталожните страници) не следва да се посочват цени. Всички параметри за отделните компоненти от Техническото задание трябва да бъдат потвърдени чрез публично достъпни оригинални брошури и спецификации на производителя. За целта Участникът предоставя линкове или електронни адреси в ТАБЛИЦА 1: Техническа спецификация.

Изисквания към изпълнението на съответните доставки, услуги или строителство, предмет на заявката;

3 Документи придружаващи доставката на апаратурата:

- Инструкция за работа с апаратурата на български език и мерки за безопасна работа с апаратурата на български език на хартиен и електронен носител.
 - Декларация за съответствие на стоката вкл. На софтуера, издадена от производителя и протоколи от тестване на уреда.
 - Оригинални брошури на производителя и оригинални инструкции за работа с уреда от производителя
- Гаранционна карта
- В случай на липса на описаните документи от предходната точка от този раздел, Възложителят има право да отложи плащане до получаване на посочените по-горе документи или да откаже приемане на стоката, при което стоката се счита за недоставена, с всички произтичащи от това последици за Доставчика, в случай на неспазване на срока за доставка.
- Предаването се извършва след въвеждане в експлоатация и проверка на функционирането на всички функции и елементи на апаратурата, което ще бъде удостоверено с протокол, издаден от оторизиран сервиз на Доставчика, сертифициран по ISO 9001 или еквивалентно.
- Доставчикът трябва да се свърже с лицето за контакти, указано в поръчката и да уточни деня и часа на доставката.
- Доставчикът доставя стоки, отговарящи на всички изисквания и условия, заложили в поръчката за изпълнение и на изискванията на действащото българско законодателство, в рамките на сроковете за доставка.
- Срокът за доставка на Стоката е съобразно предложението от Доставчика срок в хода на процедурата в от ТАБЛИЦА 2 срокове. **Срокът за доставка тече от датата на изпращане на поръчка за доставка и не може да надвишава 6 (шест) седмици.**

- Възложителят приема от Доставчика доставените Стоки, отговарящи на изискванията на поръчката за доставка, като подписват без възражения приемо-предавателен протокол.
- В случай че доставената Стока е повредена и/или не отговаря на техническите изисквания, лицето приемащо Стоката има право, чрез съставен констативен протокол, да върне Стоката на Доставчика.

4 Гаранционни срокове

- Доставчикът осигурява гаранционно обслужване на доставената стока.
- Минималният гаранционен срок на апаратурата е 24 месеца, освен ако Доставчикът не е посочил по-дълъг гаранционен срок в хода на процедурата.
- Гаранционният срок на стоката, започва да тече от датата на въвеждане в експлоатация на стоката, след подписване без възражения на приемо-предавателен протокол за въвеждане в експлоатация между Доставчика и Възложителя.
- В рамките на гаранционния срок, Доставчикът се задължава да осъществява пълна гаранционна поддръжка.
- При извършване на гаранционното обслужване Доставчикът използва само оригинални части и консумативи на производителя, като резервните части са за сметка на Доставчика.
- Консумативите са за сметка на Доставчика, когато се налага подмяна на дефектирала част/и, в следствие на фабричен дефект и тези консумативи са пряко свързани с тази подмяна.
- При извършване на гаранционно обслужване на стоките, Доставчикът се задължава да започне работа по отстраняване на техническата неизправност след като е уведомен за това от страна на Контролиращия служител писмено (с писмо) или по телефон и електронна поща в уговорения срок на реакция.
- По време на гаранционния срок на стоките, Доставчикът се задължава да подменя за своя сметка всички доставени дефектни части.
- В случай на лошо качество на извършен гаранционен ремонт или на вложените дефектни части и консумативи, разходите за нов ремонт са за сметка на Доставчика.

Не се предвижда извънгаранционно обслужване.

5. Офертата трябва да включва:

Попълнена и подписана Ценова таблица, с посочване на единичните цени.

Място на доставка

Срок на изпълнение - Максималния срок на доставка да не надвишава 6 седмици.

Срок на валидност на офертата - в календарни, не по-малко от 60 дни от датата на получаване на офертата;

6. Място на към изпълнението:

ЛИК сектор „Отпадъчни води“ при СПСОВ Кубратово, кв. „Бенковски“, административна сграда.

7. Цени и финансови условия:

В ценовата таблица участникът следва да посочи:

Единична цена в лева без ДДС за Доставка и въвеждане в експлоатация на настолна високоскоростна центрофуга с охлаждане

Единичните цени трябва да бъдат без ДДС, закръглени с точност до втория знак след десетичната запетая и изразени само в български лева.

Цените да са крайни и да съдържат всички разходи, транспорт, застраховки, такси и данъци без ДДС.

Прогнозна стойност – 23 000 лв. без ДДС

ТАБЛИЦА 3: Ценова таблица

№	Описание	Ед. Цена, лв. без ДДС
1	Доставка и въвеждане в експлоатация на настолна високоскоростна центрофуга с охлаждане	

- 8. Към настоящата Покана за оферта се прилагат Условието за покупки на Софийска вода АД, съгласно които избраната за изпълнител фирма трябва да изпълни поръчката, публикувани на електронен адрес: www.sofiyskavoda.bg**
- 9. Начин на плащане:** 100% след извършване на услугата, в срок до 60 дни след получаване на коректно попълнената фактура.
- 10. Указания за подаване на офертата:** в определения по-горе срок за подаване на оферти по факс или имейл.
- 11. Условия за възлагане:** Възложителят възлага услугите чрез поръчка, изпратено по факс или имейл от Контролиращия служител по поръчката.
- 12. Получените оферти ще бъдат оценени въз основа на следните показатели и методика за оценка:** най-ниска цена.
- 13. Офертите, които не отговарят на заложените в поканата изисквания няма да бъдат оценени!**

С уважение,

Марияна Братованова
Старши специалист "Снабдяване"

Свилен Габровски
Директор „Логистика и снабдяване“

