**ОБРАЗЦИ НА ДОКУМЕНТИ:**

*Образец № 1*

**ДО**

**РЕКТОРА НА СУ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“**

**ЗАЯВЛЕНИЕ ЗА УЧАСТИЕ**

във вътрешен конкурентен избор на изпълнител по възложена обществена поръчка с Рамково споразумение № ...................................................,

(*посочва се номера на рамковото споразумение)*

с предмет **„Доставка на лабораторно и медицинско оборудване“**, по обособена/и позиция/и .................................

Настоящeто заявление e подадено от:…………………………………………….............

*(наименование на участника)*

и подписано от: *...................................................* в качеството му/им на.....................................

*(три имена) (длъжност)*

Заявявам, че **няма / има[[1]](#footnote-1)** настъпила промяна в обстоятелствата в ЕЕДОП, приложен

*(невярното се изтрива)*

за участие в откритата процедура за сключване на Рамкови споразумения.

Представям следните документи:

**Списък на документите, съдържащи се в офертата**

1. Декларация за удостоверяване липсата на обстоятелства по чл. 54, ал. 1 т. 7 оно ЗОП;

2. Техническо предложение, съдържащо Предложение за изпълнение на конкретната поръчката - по образец;

3. Ценово предложение – по образец.

Име и фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпис на упълномощеното лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Длъжност \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование на участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_

*Образец № 2*

**Д Е К Л А Р А Ц И Я**

**по чл. 54, ал. 1, т. 7 от Закона за обществените поръчки**

Долуподписаният /-ната/ ………………………………................... *(трите имена)*, с лична карта № ......................., издадена на........................ от........................., с ЕГН...................... в качеството си на …………………………….. *(длъжност)* на …………………….. *(наименование на изпълнителя по рамково споразумение)* ЕИК ………………, със седалище и адрес на управление ……………………….. в съответствие с изискванията на възложителя при възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 82, ал. 3 и ал. 4 от ЗОП с предмет: **„Доставка на лабораторно и медицинско оборудване“,** по обособена/и позиция/и .........................................................................

**Д Е К Л А Р И Р А М:**

В качеството ми на лице по чл. 54, ал. 2 от ЗОП, че не е е налице конфликт на интереси[[2]](#footnote-2), който не може да бъде отстранен.

Задължавам се при промяна на горепосоченото обстоятелство да уведомя възложителя в 3-дневен срок от настъпването ѝ.

Известно ми е, че за неверни данни нося наказателна отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс.

Дата: .......................... г. Декларатор: ............................

*(дата на подписване) (подпис и печат)*

*Образец № 3-1*

**ДО**

**РЕКТОРА НА СУ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

от ..................................................................................................................................................

*(три имена)*

в качеството ми на: *........................................ на .........................................................................*

*(длъжност)* *(наименование на участника)*

с ЕИК (*рег. №, ако е приложимо*) ..............................., със седалище и адрес на управление............................................................................................ - участник във вътрешен конкурентен избор по реда на сключено рамково споразумение, за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на лабораторно и медицинско оборудване“ с 8 обособени позиции.**

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

Представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка по обособена позиция № 3. „Уреди за нагряване и охлаждане“.

Предлаганият от нас срок за изпълнение на услугата е........................................ работни дни, считано от получаване на заявка от Възложителя.

(*Участникът следва да предложи срок за изпълнение в съответствие с техническата спецификация на обособената позиция, не по- дълъг от 10 работни дни.)*

Предлаганото от нас оборудване е със следните параметри:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Описание на техническите параметри на оборудването | **Предложение на участника включващо задължително**подробно описание на оборудването, което включва: марка, модел, технически характеристики, гаранционен срок други по преценка на участника. |
| **1** | **Универсална инфузионна спринцовкова помпа със следните характеристики:**- преложима за широк спектър от пациенти: от недоносени деца до възрастни;- софтуер на български език;- водонепроницаема и прахоустойчива конструкция;- работа със спринцовка: 5, 10, 20, 30, 50 и 60 мл;- по поток с обхват: 0,1 до 1500 мл/час на стъпка от 0,1 мл и таргетен инфузионен обем от 0,1 до 9999,9 мл;- по време с обхват: 1 сек. до 99:59:59 часа и таргетен инфузионен обем от 0,1 до 9999,9 мл.;- по тегло на пациента с обхват: от 0,1 до 300,0 кг., таргетен инфузионен обем от 0,1 до 9999,9мл., време с обхват 1 сек. до 99:59:59 часа, количество на медикамента от 0,1 до 999,9 в мерни единици по избор от µg/kg/h, mg/kg/h, µg/kg/min, mg/kg/min;- рампова инфузия с предварително зададени периоди на нарастване и периоди на намаляване на скоростта на инфузия в обхват 1 сек. до 99:59:59 часа и таргетен инфузионен обем от 0,1 до 9999,9 мл.;- секвенционална инфузия с две нива на скорост на инфузия задавани в обхват 0,1 до 1500 мл/час с продължителност задавана в обхват 1 сек. до 99:59:59 часа и таргетен инфузионен обем задаван в обхват от 0,1 до 9999,9 мл.;- обхват на регулиране на скоростта на вливания разтвор в зависимост от размера на спринцовката;- точност на вливане: ±2% за дебити над 1мл/час;- възможност за мануална или автоматична болус инфузия с обхват 0,1 до 1500 мл/час;- регулиране на болус обема при автоматична болус инфузия в обхват 0,1 до 9999,9 мл;- функция „отворена вена“: изкл. или от 0,1 до 5,0 мл/час на стъпка от 0,1 мл/час;- функция Purge (прогонване на въздуха в системата): 0,1 до 1500 мл/час (в зависимост от размера на спринцовката);- алармена система със звукова и светлинна сигнализация чрез голям алармен индикатор вграден в корпуса на алармата;- с висок приоритет: високо ниво на налягането /запушване/, достигнат предварително зададен обем на инфузията, празна спринцовка, разединена спринцовка, край на режим KVO, изтощена батерия, повреда в системата;*-* със среден приоритет: изтекъл режим „Готовност“, системата е извън норма;*- с* по-слаб приоритет: спринцовката е близко до изпразване, предварително зададения обем на инфузия е близо да бъде постигнат, изтекло време на режим „готовност“, слаба батерия, няма батерия, липсва централно електрическо захранване;*-* предупредителни аларми: близка до изпразване спринцовка (регулируемо от 1 до 30 минути), 3 минути преди батерията да се изтощи, слаба батерия (30 минути);*-* електрическо захранване: 100-240 VAC; 50-60 Hz.- DC 10-16 V, батерийно за повече от 10 часа автономна работа;*-* тегло: < 2,5 кг.;*-* температура на околната среда: работна: 5 до 40 градуса С, на съхранение – минус 20 до 70 гр.С;*-* влажност на околната среда: работна 15 до 95%, на съхранение 10 до 95%. |  |
| **2** | **Кислороден концентратор с индикатор на дебита и овлажнител със следните характеристики:*** с инсталиран сензор за кислород;
* дебит от 1 до 5 литра в минута;
* концентрация на кислород (93 ± 3)% при дебит от 1 до 5 литра в минута;
* аларми: визуални и акустични;
* ниво на акустичен шум: по-малко от 50 dB;
* захранване: 230 V, 50 Hz;
* консумирана мощност: до 320 W при дебит 5 литра в минута;
* размери (H x W x D): не по-голям от 630 х 350 х 310 mm;
* тегло: по-малко от 17 kg;
* температура на съхранение: минус 30 до плюс 70 градуса С;
* влажност на околната среда на съхранение: 10 до 100%.
 |  |
| **3** | **Електрически аспиратор със следните характеристики:*** удароустойчива и водонепроницаема конструкция по стандарт IP12;
* директна връзка между вакуума и събирателния съд;
* електрическо захранване: AC 100-240 V, DC 12 V, от вградена батерия за 45 до 60 минути автономна работа;
* дебит на аспирираната течност: до 32 л/мин;
* сила на вакуума: 50 до 550 mmHg с индикатори за нивото на избраната сила на вакуума;
* сила на шум по време на работа: макс. 70 dB;
* събирателен съд за многократна употреба с вместимост до 1 200 мл, инсталиран в противоударно легло, с устройство против препълване;
* ниско ниво на шум при работа.
 |  |
| **4** | **Автоклав със следните характеристики:*** капацитет: обем на камерата ~ 23 литра; ø 250mm x 440mm;
* размер на камерата (ШхВхД): до 180х160х380 mm ( полезен обем);
* габаритен размер (ШхВхД): до 460х455x610 mm;
* консумация на вода за цикъл: ~ 0.3l;
* обем на резервоарите за вода: 5л. и 3,5 л.;
* окомплектовка: касета за камерата; стойка за пликове;
* тегло: до 50 Кг;

- работна температура: +5°C / +40°C;- стандартни работни програми: B134 - 135,5°C; 2,16 bar налягане; 4’ стерилизация; 15’ сушене.B134 PRION 135,5°C 2,16 bar налягане; 18’ стерилизация; 15’ сушене.B121 122,5°C 1,16 bar 20’ стерилизация; 15’ сушене.B134 Rapid 135,5°C 2,16 bar налягане; 3’ 30” стерилизация; 4’ сушене.B134 PRION Rapid 135,5°C 2,16 bar налягане; 18’ стерилизация; 5’ сушене.- управление и контрол: микропроцесорно управлениесензор за проводимост - измерващ качеството на водатавграден принтер за документиране на процесите;- безопасност: защита от прегряванепредпазен клапан - за наляганезаключване на вратата по време на цикъл;* Стандарти:

 EN 13060; EN ISO 14971; EN 61010-1; EN 61010-2-040; EN 61326; EN 13445. |  |
| **5** | **Преносим ехограф със следните характеристики:*** 3D / 4D изображения;
* iLive: - реалистично пресъздаване на естествения цвят на кожата на плода (подобно на реален образ като от поглед с ендоскопска камера);
* избор на ъгъла на падане на Светлината (лесно и бързо чрез инструмент тип «фенерче») ;
* избор на дълбочината на «сянката» Реалистичен изглед на плода с изображения;
* iTouch: автоматично анатомично оптимизиране на образа с натискане на един бутон (за В режим и за доплер режим);
* iZoom: увеличаване на образа върху целия екран. отлична функция при нужда от наблюдаване на образа от по-голямо разстояние, напр. при показване на пациента, на негов придружител или на колеги. Много удобно е и при извършване на манипулации, биопсии и др.;
* iStation: интегрирана работна станция с база данни, въвеждане на пациент, проследяване на пациент с последващо добавяне на нови прегледи, сравнение, търсене, експортиране на данни, директен печат на рапорти на компютърен принтер, директен експорт на данни към компютър, функционален и представителен протокол с даните от изследването и други;

- iStorage: директен трансфер на данни към компютър; - избираеми формати на изображения: BMP, JPG, DCM, AVI, DCM, CIN;- iScanHelper – самообучителен и справочен софтуер в ехографа;- интегриран дизайн с адаптер; - 15-инчов Full Screen дизайн;- 60 ° ъгъл на регулиране на наклона на монитора;- три трансдюсерни порта; 4 USB порта, VGA порт, S-video;- 500GВ вградена памет за голям обем на базата данни и пълна проследимост в големи времеви интервали на развитието на състоянието на пациентите;- 1,5 часа продължителност с акумулаторна батерия;- електронен мултичестотен линеен трансдюсер 75L38EA за изследване на скелетно-мускулна система, малки органи-гърда, тестиси, съдове;- Електронен мултичестотен конвексен трансдюсер 35C50EA за изследване на корем, гинекология, урология и съдове. |  |
| **6** | **Преносим апарат за лабораторни изследвания със следните характеристики:**- изследване на пълна кръвна картина с диференциално броене;- изследване на СУЕ;- изследване на CRP;- изследване на креатинин, урея, билирубин, АСАТ и АЛАТ;- опция: изследване на урина. |  |
| **7** | **Комбиниран хладилник със следните характеристики:**- енергиен клас: А++*;*- общ обем: 296 л*;*- фризер: долу*;*- размери: височина: 181,20 см, ширина: 55 см, дълбочина: 63 см. |  |

*ВАЖНО: Участникът следва да представи подробно описание на предлаганото от него оборудване в съответствие с техническата спецификация на обособената позиция.*

***Забележка: За техника с посочени конкретни сертификати, стандарти, марки, модели или други подобни в техническата спецификация, следва навсякъде да се чете с „или еквивалент*“.**

1. Декларирам, че съм съгласен с клаузите на приложения проект на проект на договор, сключван въз основа рамковото споразумение.
2. Настоящата оферта по обособена позиция № …….. е валидна за срок от **120 календарни дни**, считано от крайния срок за подаване на оферти и ние ще сме обвързани с нея.
3. При изготвяне на офертата на представлявания от мен участник са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.
4. В случай че бъдем определени за изпълнител, ние ще представим всички документи, необходими за подписване на договора съгласно документацията за участие в посочения от възложителя срок.

Техническото ни предложение, съдържа:

1. документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника (само в приложимите случаи);
2. брошури/ проспекти, други (по преценка).

Правно обвързващ подпис /и печат/:

Име и фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпис на упълномощеното лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Длъжност \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование на участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_

*Образец № 4-1*

**ДО**

**РЕКТОРА НА СУ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“**

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

от ................................................................................................................................................

*(три имена)*

в качеството ми на: *........................................ на ......................................................................*

*(длъжност)* *(наименование на участника)*

с ЕИК (*рег. №, ако е приложимо*) ..............................., със седалище и адрес на управление............................................................................................ - участник във вътрешен конкурентен избор по реда на сключено рамково споразумение, за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на лабораторно и медицинско оборудване“ по обособени позиции.

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

1. С настоящото представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка по обособена позиция № 3 „Уреди за нагряване и охлаждане“, както следва:

**Предлаганата от нас цена за изпълнение на обществената поръчка е в размер на …………… (словом: ……………………..) лв. без ДДС или общо …………… (словом: ……………………..) лв. с ДДС**

*Начинът на ценообразуване на общата цена е както следва:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Описание | Количество | Единична цена в лева без ДДС | ОБЩАцена в лв. без ДДС |
| **1** | **Универсална инфузионна спринцовкова помпа***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **2** | **Кислороден концентратор с индикатор на дебита и овлажнител** *(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **3** | **Електрически аспиратор***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **4** | **Автоклав***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **5** | **Преносим ехограф***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **6** | **Преносим апарат за лабораторни изследвания***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| **7** | **Комбиниран хладилник***(изписва се марката, модела, производителя*) | 1 бр. |  |  |
| Обща цена в лева без ДДС за ОП 3 |  |

 Декларираме, че предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата и включват всички разходи за реализиране на поръчката и изпълнение франко сградата на СУ „Св. Климент Охридски“, мястото посочено от възложителя в конкретна заявка, в това число разходите за персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението (и за подизпълнителите), труд, материали и консумативи за изпълнение, опаковка, товарене, разтоварване, транспортиране и др. съпътстващи дейности като командировъчни, пощенски, демонстрационни и др. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи заплащането на каквито и да е разноски, направени от Изпълнителя извън оферираната цена.

Декларираме, че сме съгласни в случай на констатирани от членовете на комисията технически и/или аритметични грешки в ценовото ни предложение същите да се отстраняват от комисията, при спазване на следните правила:

а) при различия между сумите, посочени с цифри и с думи, за вярно да се приема словесното изражение на сумата;

б) при техническа и/или аритметична грешка в общата цена, за валидни да се приемат единичните цени, въз основа на които комисията ще изчисли вярната обща цена;

в) при разлика между хартиения и електронния екземпляр (когато се изисква такъв), да се приема за валиден подписаният и подпечатан хартиен екземпляр.

До подготвянето на договор, това ценово предложение заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

При условие, че бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка, ние сме съгласни да представим гаранция в размер на 2 % от стойността на съответната обособена позиция., която да обезпечи изпълнението на договора.

Правно обвързващ подпис /и печат/:

Име и фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпис на упълномощеното лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Длъжност \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование на участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_

1. *Изпълнители, при които е настъпила съществена промяна в обстоятелствата, посочени в ЕЕДОП при откритата процедура за сключване на рамкови споразумения следва да приложат нов, попълнен ЕЕДОП подписан от лицата, които ги представляват, членовете на управителни и надзорни органи и други лица, които имат правомощия да упражняват контрол при вземането на решения от тези органи* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Параграф 2, т.21 от ДР на ЗОП. "Конфликт на интереси" е налице, когато възложителят, негови служители или наети от него лица извън неговата структура, които участват в подготовката или възлагането на обществената поръчка или могат да повлияят на резултата от нея, имат интерес, който може да води до облага по смисъла на* *чл. 2, ал. 3 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси* *и за който би могло да се приеме, че влияе на тяхната безпристрастност и независимост във връзка с възлагането на обществената поръчка.* [↑](#footnote-ref-2)