**Специфікація на закупівлю** **обладнання діагностичного**

**LAB-06-2020**

1. **Профіль замовника послуг.**

МБФ «Альянс громадського здоров’я» (далі Альянс) - провідна професійна організація, що у співпраці з ключовими громадськими організаціями, Міністерством охорони здоров‘я та іншими урядовими органами веде боротьбу з низкою епідемій, у т.ч. ВІЛ/СНІД і ТБ в Україні, керує профілактичними програмами та надає якісну технічну підтримку та фінансові ресурси організаціям на місцях. Місією Альянсу є зниження розповсюдження інфекцій та смертності і зменшення негативного впливу епідемій шляхом підтримки громадської протидії ним в Україні, а також шляхом поширення ефективних підходів до профілактики й лікування у Східній Європі та Центральній Азії.

Як незалежна юридична особа, зареєстрована в Україні з 2003 року й після набуття управлінської самостійності з січня 2009, Альянс поділяє цінності та залишається членом глобального партнерства Альянсу громадського здоров’я (міжнародної благодійної організації, що поєднує 30 організацій з різних країн, з Секретаріатом у м. Хоув, Сполучене Королівство Великої Британії і Північної Ірландії).

Ця закупівля здійснюється за програми «Прискорення прогресу у зменшенні тягаря туберкульозу та ВІЛ-інфекції шляхом надання універсального доступу до своєчасної та якісної діагностики та лікування туберкульозу, розширення доказово обґрунтованої профілактики, діагностики та лікування ВІЛ-інфекції, створення життєздатних та стабільних систем ох

орони здоров'я» відповідно до Договору про надання гранту № 1541 від «20» грудня 2017 року (назва гранту UKR-C-AUA) між МБФ «Альянс громадського здоров’я» та Глобальним фондом для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією

1. **Загальний опис продукції.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лоту** | **Опис Продукту та його технічні характеристики** | **Кількість одиниць (шт.)** |
| **1** | **Електрокардіограф багатоканальний**  12 канальний електрокардіограф з можливістю прямого друку на принтері  **Характеристики**  Реєстрація 12-ти стандартних ЕКГ відведень  Запис в автоматичному режимі  Запис в реальному часі в режимі 3, 6 i 12 відведень ЕКГ до 10хв.  Запис в ручному режимі (в реальному часі)  Чутливість: 2.5, 5, 10, 20 мм/мВ  Швидкість запису/друку ЕКГ: 5, 10, 25, 50 мм/с  Алфавітно-цифрова клавіатура: латинські та кириличні літери  Функціональна клавіатура для швидкого доступу до основних функцій приладу  Вбудований кольоровий графічний дисплей, що дозволяє одночасний перегляд 12 каналів ЕКГ  Об'єм внутрішньої пам'яті: не меньше 500 досліджень  Попередній перегляд досліджень з пам'яті приладу  Фільтри: мережевий та антитреморний 25, 35, 50, 60, 35/50 Гц  Друк ЕКГ на термопапері: 110 мм х 25 м або 112 мм х 25 м  Можливість друку дослідження безпосередньо на принтер (офісний папір А4)  Живлення: від мережі змінного струму 90-240В та внутрішньої акумуляторної батареї (зарядний пристрій вмонтований всередині приладу)  Максимальна вага: не більше 1,3 кг (без аксесуарів)  Вихід для кабелю USB  **Комплектація:**  • Електрокардіограф;  • Комплект ЕКГ-електродів;  • ЕКГ-кабель пацієнта;  • Кабель живлення;  • Кабель для підключення до ПК/принтеру  • Термопапір - 1 рулон;  • Інструкція користувача  • Гаратнійний талон | **4** |
| **2** | **Біохімічний аналізатор напівавтоматичний**  Аналізатор повинен бути напівавтоматичним, призначеним для виконання біохімічних досліджень Відкрита система для будь-яких методик і реактивів.  **Параметри, що повинні визначатись**  *Ензими*  АСТ, АЛТ, гамма-ГТ, ЛДГ, альфа-амілаза, креатинкиназа, креатинкиназа МБ-фракція, ліпаза, лужна фосфатаза, кисла фосфатаза, холінестерази, ГБДГ, лап, ФДМ  *Субстрати*  сечова кислота, альбумін, білірубін прямий і загальний, креатинін, глюкоза, гемоглобін, лактат, загальний білок, мікроальбумін в сечі, сечовина, білок в сечі і СМЖ, фруктозамін  *Ліпіди*  холестерин, холестерин ЛПВЩ, холестерин ЛПНЩ, тригліцериди, фосфоліпіди, загальні ліпіди  *Електроліти*  калій, натрій, кальцій, хлориди, залізо, ОЖСС, мідь, магній, фосфор, цинк  *Іммунотурбідіметрія білків сироватки*  Аполіпопротеїни А1, В, СII, CIII, E, альфа-1-антитрипсин, альфа-2-макроглобулин, альфа-1-кислий глікопротеїн, антитромбін III, церулоплазмін, С-1-естерази, комплемент З 3, комплемент З 4, гаптоглобін , IgG, IgA, IgM, каппа (легкі ланцюги Ig), лямбда (легкі ланцюги Ig), преальбумін, трансферин  *Латексна іммунотурбідіметрія білків сироватки*  С¬реактівний білок (УРП), ревматоїдний фактор (РФ), антістрептолізін О (АСЛО), липопротеин (а) ЛП (а), бета-2-мікроглобуліну, феритин, імуноглобулін Е (IgE), міоглобін, мікроальбумін, альфа-фетопротеїн , гліколізірованного гемоглобін  **Характеристики**  Тип фотометра: фотометр з колесом фільтрів  Конфігурація оптичної системи:  - однопроменева з безперервно обертаючимся колесом фільтрів  - монохроматическое або біхроматична вимірювання не менше 8 позицій фільтрів  Методи розрахунку і вимірювання:  Абсорбція (Absorbance), калібрування за стандартом (Standard Mode), бланк по кожній пробі (Differential samples), калібрування по фактору (Factor Mode), многоточечная калібрування (Multi Standard Mode) (до 7 стандартів), многоточечная калібрування% Abs (Multi Standard% Abs) (до 7 стандартів), кінетика (Kinetic Mode) (послідовно або групами (Batch)) за стандартом (Standard) або фактору (Factor), за фіксованим часу (Fixed Time Kinetic) за стандартом (Standard) або фактору (Factor)  Не менше 120 відкритих каналів  Джерело світла: галогенова лампа з вольфрамовою ниткою, 10Вт  Тип фільтра 4-кавітаційний інтерференційний з іонним напиленням  Точність установки довжини хвилі ± 3 нм  Фільтри (довжини хвиль) - 340, 405, 505, 545, 580, 630 нм, автоматичне колесо фільтрів  Кювети: 1 см квадратна кювета, 12 мм кругла пробірка, проточна кювета  Проточна кювета вироблена з нержавіючої сталі 316, боросиликатне скло вікон, циліндрична, діаметр 2.3 довжина 5 ± 0.05 мм  Мінімальний обсяг 250 мкл  Аспірація / продування вакуумна помпа, 18 см Hg  Клапан силіконовий, пережимного типу  Тримач кювети відсік з контролем температури 37 ° С  Детектор галій-арсенід-фосфідную фотодиод  Дисплей не менше 240 х 126, графічний, РК, з підсвічуванням  Абсорбція - від -0,5 до 3,5 (проточна кювета) - від -0,5 до 2,5 (пробірка чи 1см кювета)  Концентрація максимум 999,999  Компенсація нуля автоматична  Наявність інтерфейсу та клавіатури для вводу даних  Час прогріву – не більше 90 с для фотометра  - 15 хв для термостата  Електроніка  - мікропроцесор на 18 МГц  - не менше128 Кб пам'яті  - не менше 32 Кб незалежній пам'яті (NVRAM)  Вбудований Принтер/термопринтер, папір 110 мм, або можливість підключення до принтеру  Електроживлення 90-260 В, 50/60 Гц, 60 Вт, САТ II запобіжники: 2.5 А / 250 В, 2.0 А / 250 В  Температура, вологість 15 - 35 ° С, вологість менш ніж 85%  Вага не більше 8 кг | **3** |

2.2. Альянс залишає за собою право збільшити або зменшити обсяг закупівлі у межах 20% від обсягу, вказаного у специфікації.

1. **Упаковка**

3.1. Упаковка, в якій відвантажується Товар, повинна відповідати встановленим міжнародним стандартам та забезпечувати, за умов належного догляду за вантажем, його збереження під час транспортування, навантаження, розвантаження та зберігання.

3.2. Упаковка Товару має містити наступну інформацію: виробник, назва виробу, рік виробництва.

3.3. Маркування виробу повинно відповідати вимогам технічних регламентів.

1. **Гарантійні зобов’язання**

4.2. Термін гарантійного обслуговування – не менше 12 місяців з моменту постачання обладнання.

5. Умови та строк поставки.

5.1. Поставка на умовах DAP на адресу склад Альянсу, Київська область, Обіздна дорога 8, Бровари, Київська область 07400 Україна, ТОВ «УВК».

5.2. Постачання Товару планується провести не пізніше 30.10.2020 року. Можливе постачання двома партіями, за умови надходження першої партії не пізніше зазначеного вище терміну.

5.3. Учасники запрошуються надати власні прогнози щодо строків поставки часткового та повного обсягу замовлення (див. Додаток № 4 до цієї Специфікації)

**6.Умови оплати**

6.1. Оплата

* Аванс 50(п’ятдесят) %, протягом 15 (п'ятнадцять) банківських днів з дати отримання рахунку-фактури.
* Баланс 50(п’ятдесят) % від суми укладеного Договору, протягом 15 (п'ятнадцять) банківських днів з дати доставки Товару Покупцю.

6.2. Договір на поставку буде укладено і платежі будуть виконані у:

• гривнях України для резидентів України, що становитиме еквівалент в доларах відповідно до офіційного курсу Національного Банку України на день виставлення рахунку на поставку кожної окремої партії Товару.

• доларах США з нерезидентами України.

**Поставка цієї продукції звільнена від сплати ПДВ!**

До уваги потенційних постачальників-резидентів! У відповідності до положень п. 26 підрозділу 2, розділу ХХ Податкового кодексу України: звільняються від оподаткування податком на додану вартість операції з постачання на митну територію України товарів (крім підакцизних) та надання послуг, якщо такі товари/послуги оплачуються за рахунок грантів (субгрантів), наданих відповідно до програм Глобального фонду для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією в Україні, що виконуються відповідно до Закону України «Про виконання програм Глобального фонду для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією в Україні» (№ 4999-17 від 11.08.2013). Порядок здійснення таких операцій визначається Постановою Кабінету Міністрів України «Деякі питання ввезення на митну територію України товарів і постачання на митній території України товарів та надання послуг, що оплачуються за рахунок грантів (субгрантів) Глобального фонду для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією в Україні» від 17 квітня 2013 р. N 284.

При формуванні вашої цінової пропозиції просимо звернути увагу на зміст п. 26 підрозділу 2 розділу XX «Перехідні положення» Податкового Кодексу України.

Таким чином, у відповідності до норм Податкового Кодексу України по операціях поставки товарів / надання послуг, що здійснюються на виконання програм Глобального фонду для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією в Україні (і які є звільненими від сплати ПДВ), у постачальника формується податковий кредит:

«У разі здійснення операцій, звільнених відповідно до цього пункту, положення пункту 198.5 статті 198 цього Кодексу та положення статті 199 цього Кодексу не застосовуються.

**7. Загальні вимоги до продукції та документації.**

Кожний учасник тендеру повинен надати копії наступних документів:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лоту** | **Продукт** | **Перелік документів та дозволів, необхідних для використання на території України згідно чинного законодавства** |
| **1** | **Електрокардіограф багатоканальний** | 1.Копія сертифікату системи управління якістю ISO 9001 та ISO 13485  2. Експлуатаційна документація українською мовою, у разі наявності документації іншою мовою - обов'язковий переклад українською.  3. Декларація про відповідність технічному регламенту №753, щодо медичних виробів  4. Зразок сертифікату якості/паспорту, виданого виробником (документ на прилад буде вимагатися при постачанні) |
| **2** | **Біохімічний аналізатор напівавтоматичний** | 1.Копія сертифікату системи управління якістю ISO 9001 та/або ISO 13485  2. Експлуатаційна документація українською мовою, у разі наявності документації іншою мовою - обов'язковий переклад українською.  3.Декларація про відповідність технічному регламенту №754, щодо медичних виробів для діагностики in vitro  4. Зразок сертифікату якості/паспорту, виданого виробником (документ на прилад буде вимагатися при постачанні) |

**8.Склад тендерної пропозиції учасника.**

Кожний з учасників тендерного процесу має надати наступну документацію та матеріали:

а) копія документів, що свідчать про державну реєстрацію учасника тендеру.

б) копії діючих документів, що засвідчують проходження виробником сертифікації виробництва та системи управління якістю продукції та дозволяють використання даної продукції на території України відповідно до пункту 7 специфікації.

в) У разі, якщо учасник є посередником або дистриб’ютором (не виробляє товар, а пропонує продукцію іншої юридичної особи) – копія діючого документу, виданого виробником, що підтверджує статус учасника як дистриб‘ютора такої продукції.

г) заповнені додатки до специфікації:

- заповнена форма учасника тендеру(див. додаток №1);

- таблиця відповідності критеріям специфікації (див. додаток №2). Додаток заповнюється на запропонований учасником лот;

- таблиця по ціновій пропозиції претендента (див. додаток №3).

ґ) будь-які інші документи, що, на Вашу думку, можуть бути корисними у прийнятті рішення.

**9. Критерії оцінки цінових пропозицій:**

а) відповідність запропонованої продукції параметрам тендеруї специфікації;

б) належна якість продукції, підтверджена документально у відповідності до п.7 та результатів тестування.

в) прийнятна ціна;

г) термін постачання

**10. Вимоги до складання тендерної документації:**

10.1. Будь ласка, потурбуйтесь, щоб ваша заявка була належним чином структурована: в досьє перед пакетом документації, що відповідає тому чи іншому пункту, має передувати аркуш паперу з назвою цього пункту. Наприклад, при поданні копії «Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи» пакету відповідних документів має передувати лист паперу з надписом «Копія діючого «Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи».

10.2. Вся документація, що містить інформацію не англійською/російською/українською мовами, має містити завірений печаткою організації заявника або виробника продукції переклад на одну з вказаних мов.

10.3. Конверт повинен містити назву тендеру і слова: «НЕ РОЗКРИВАТИ ДО…» (указати час і дату, зазначені у документації як строк розкриття конвертів з тендерною пропозицією).

|  |
| --- |
| *ПРОПОЗИЦІЯ НА ТЕНДЕР*  *(закупівля обладнання діагностичного LAB-06-2020)*  *НЕ РОЗКРИВАТИ ДО 11.00 02.09.2020 року* |

Наданням заявки Заявник підтверджує, що він ознайомлений з принципами та вимогами Глобального Фонду до потенційних та чинних постачальників товарів (робіт, послуг) та набувачів грантів, а також їх представників, викладеними у Кодексі поведінки для постачальників, який знаходиться у вільному доступі на веб-сайті Покупця ([http://www.aidsalliance.org.ua/cgi-bin/index. cgi?url=/ua/tenders/index.htm](http://www.aidsalliance.org.ua/cgi-bin/index.%20cgi?url=/ua/tenders/index.htm)), а також на веб-сайті Глобального Фонду ([http://www.theglobalfund.org/documents/business/ CodeOfConduct.pdf](http://www.theglobalfund.org/documents/business/%20CodeOfConduct.pdf)), і зобов’язується їх дотримуватись.

**Додаток №1 до специфікація на закупівлю** **обладнання діагностичного**

**LAB-06-2020**

Ознайомтесь з текстом форми та передайте її у заповненому вигляді до організатора тендеру.

***До МБФ «Альянс громадського здоров’я»***

Шановні пані і панове,

Наша компанія підтверджує, що отримала тендерну документацію від організатора тендеру в складі оголошення про проведення тендеру, специфікації і додатків до неї. Після того, як ми уважно і ретельно ознайомилися з цією тендерною документацією, ми пропонуємо виготовити та поставити зазначені товари (*перелік*…) у повній відповідності з вимогами зазначеної тендерної документації за цінами, вказаними в нашій тендерній пропозиції, що міститься в додатках.

Ми зобов’язуємося, в разі якщо пропозиція нашої компанії буде визнана переможною, надати зазначені товари у відповідності до умов, визначених тендерною документацією.

Надаючи для розгляду нашу тендерну пропозицію, ми погоджуємося з терміном дії нашої пропозиції, визначеним оголошенням про проведення тендеру і гарантуємо, що наша компанія зобов’язується виконати запропоноване нами в будь-який час до того моменту, як спливе зазначений термін дії тендерної пропозиції.

До того моменту, коли договір про надання вищезазначених послуг буде укладений і виконаний всіма сторонами, ця тендерна пропозиція разом з офіційним підтвердженням МБФ «Альянс громадського здоров’я» про отримання нашої пропозиції і повідомленням про обраного переможця (переможців) тендеру вважаються зобов’язуючою обидві сторони угодою.

Ми розуміємо, що МБФ «Альянс громадського здоров’я» не є зобов’язаним визнати переможною в цьому тендері найдешевшу з економічної точки зору або будь-яку з отриманих тендерних пропозицій.

Ми підтверджуємо, що наша компанія з юридичної і організаційної точок зору спроможна виконати взяті на себе поданням цієї тендерної пропозиції зобов’язання.

Підписано мною, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

що обіймає посаду \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(керівник підприємства)

від імені компанії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ (число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (місяць) 20\_\_\_\_\_\_\_\_ (рік).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис)

**Додаток №2 до специфікація на закупівлю** **обладнання діагностичного**

**LAB-06-2020**

**Загальна інформація**

Будь ласка, заповніть нижченаведену таблицю.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Повна назва компанії |  |
| 2. | Юридична адреса компанії |  |
| 3. | Фізична адреса компанії |  |
| 4. | Голова компанії: посада, ім’я |  |
| 5. | Контактний номер телефону голови компанії |  |
| 6. | Контактна особа по цій тендерної пропозиції |  |
| 7. | Номер телефону контактної особи |  |
| 8. | Номер факсу контактної особи |  |
| 9. | Адреса електронної пошти контактної особи |  |
| 10. | Сторінка компанії в Internet |  |
| 11. | Банківські реквізити для укладання договору постачання |  |

Підписано мною, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

що обіймає посаду\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(керівник підприємства)

від імені компанії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ (число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (місяць) 20\_\_\_\_\_\_\_\_ (рік).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис)

**Додаток №3 до специфікація на закупівлю** **обладнання діагностичного**

**LAB-06-2020**

**Таблиця відповідності вимогам специфікації.**

Будь ласка, заповніть нижченаведену таблицю в якості підтвердження відповідності продукції технічним вимогам даної специфікації.

**Лот №1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назва параметра | Наявність функції чи величини параметра, по ТЗ | Характеристики запропонованого виробу, коментарі, вказати номер сторінки з інструкції/тех. опису |
| **Електрокардіограф багатоканальний** |  | *Вказати модель* |
| Реєстрація 12-ти стандартних ЕКГ відведень | наявність |  |
| Запис в автоматичному режимі | наявність |  |
| Запис в реальному часі в режимі 3, 6 i 12 відведень ЕКГ до 10хв. | наявність |  |
| Запис в ручному режимі (в реальному часі) | наявність |  |
| Чутливість: | 2.5, 5, 10, 20 мм/мВ |  |
| Швидкість запису/друку ЕКГ: | 5, 10, 25, 50 мм/с |  |
| Алфавітно-цифрова клавіатура: латинські та кириличні літери | наявність |  |
| Функціональна клавіатура для швидкого доступу до основних функцій приладу | наявність |  |
| Вбудований кольоровий графічний дисплей, що дозволяє одночасний перегляд 12 каналів ЕКГ | наявність |  |
| Об'єм внутрішньої пам'яті: | не менше 500 досліджень |  |
| Попередній перегляд досліджень з пам'яті приладу | наявність |  |
| Фільтри: мережевий та антитреморний | 25, 35, 50, 60, 35/50 Гц |  |
| Друк ЕКГ на термопапері, розмір | 110 мм х 25 м або  112 мм х 25 м |  |
| Можливість друку дослідження безпосередньо на принтер (офісний папір А4) | наявність |  |
| Живлення: від мережі змінного струму 90-240В та внутрішньої акумуляторної батареї (зарядний пристрій вмонтований всередині приладу) | підтвердження |  |
| Максимальна вага, кг | не більше 1,3 кг (без аксесуарів) |  |
| Вихід для кабелю USB | наявність |  |
| Комплектація | Електрокардіограф;  Комплект ЕКГ-електродів;  ЕКГ-кабель пацієнта;  Кабель живлення;  Кабель для підключення до ПК/принтеру  Термопапір - 1 рулон;  Інструкція користувача  Гаратнійний талон | *Вказати комплектацію* |

**Лот №2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назва параметра | Наявність функції чи величини параметра, по ТЗ | Характеристики запропонованого виробу, коментарі, вказати номер сторінки з інструкції/тех. опису |
| **Біохімічний аналізатор напівавтоматичний** |  | *Вказати модель* |
| Параметри, що повинні визначатись |  | *Вказати параметри* |
| Тип фотометра: | фотометр з колесом фільтрів |  |
| Конфігурація оптичної системи: | - однопроменева з безперервно обертаючимся колесом фільтрів  - монохроматическое або біхроматична вимірювання не менше 8 позицій фільтрів |  |
| Методи розрахунку і вимірювання: | Абсорбція (Absorbance), калібрування за стандартом (Standard Mode), бланк по кожній пробі (Differential samples), калібрування по фактору (Factor Mode), многоточечная калібрування (Multi Standard Mode) (до 7 стандартів), многоточечная калібрування% Abs (Multi Standard% Abs) (до 7 стандартів), кінетика (Kinetic Mode) (послідовно або групами (Batch)) за стандартом (Standard) або фактору (Factor), за фіксованим часу (Fixed Time Kinetic) за стандартом (Standard) або фактору (Factor) |  |
| Не менше 120 відкритих каналів | відповідність |  |
| Джерело світла: | галогенова лампа з вольфрамовою ниткою, 10Вт |  |
| Тип фільтра | 4-кавітаційний інтерференційний з іонним напиленням |  |
| Точність установки довжини хвилі | ± 3 нм |  |
| Фільтри (довжини хвиль) | 340, 405, 505, 545, 580, 630 нм, автоматичне колесо фільтрів |  |
| Кювети: | 1 см квадратна кювета, 12 мм кругла пробірка, проточна кювета |  |
| Проточна кювета | вироблена з нержавіючої сталі 316, боросиликатне скло вікон, циліндрична, діаметр 2.3 довжина 5 ± 0.05 мм |  |
| Мінімальний обсяг 250 мкл | відповідність |  |
| Аспірація / продування | вакуумна помпа, 18 см Hg |  |
| Клапан силіконовий, пережимного типу | відповідність |  |
| Тримач кювети відсік з контролем температури 37 ° С | відповідність |  |
| Детектор галій-арсенід-фосфідную фотодиод | відповідність |  |
| Дисплей | не менше 240 х 126, графічний, РК, з підсвічуванням |  |
| Абсорбція | - від -0,5 до 3,5 (проточна кювета)  - від -0,5 до 2,5 (пробірка чи 1см кювета) |  |
| Концентрація максимум 999,999 | відповідність |  |
| Компенсація нуля автоматична | відповідність |  |
| Наявність інтерфейсу та клавіатури для вводу даних | відповідність |  |
| Час прогріву | – не більше 90 с для фотометра  - 15 хв для термостата |  |
| Електроніка | - мікропроцесор на 18 МГц  - не менше128 Кб пам'яті  - не менше 32 Кб незалежній пам'яті (NVRAM) |  |
| Вбудований Принтер/термопринтер, папір 110 мм, або можливість підключення до принтеру | відповідність |  |
| Електроживлення | 90-260 В, 50/60 Гц, 60 Вт, САТ II запобіжники: 2.5 А / 250 В, 2.0 А / 250 В |  |
| Температура, вологість | 15 - 35 ° С, вологість менш ніж 85% |  |
| Вага | не більше 8 кг |  |
| Комплектація приладу |  | *Вказати комплектацію* |

підписано мною, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

що обіймає посаду\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(керівник підприємства)

від імені компанії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ (число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (місяць) 20\_\_\_\_\_\_\_\_ (рік).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис)

**Додаток №4 до специфікація на закупівлю** **обладнання діагностичного**

**LAB-06-2020**

**Цінова пропозиція на товари**

Кожному з учасників пропонується сформувати свої цінові пропозиції у вигляді нижченаведеної таблиці.

Під час заповнення таблиці, зверніть увагу на наступне:

1. Ціна на продукцію надається на умовах поставки згідно вимог п. 5 специфікації.
2. **Ціна Товару повинна включати в себе вартість самої продукції, упаковки/тари, маркування та доставки.**
3. Ціна надається:

* у доларах США;
* з урахуванням всіх належних податків, зборів і витрат згідно зазначених умов поставки згідно законодавства України;
* без ПДВ у відповідності до вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 17.04.2013 №284 «Деякі питання ввезення на митну територію України товарів і постачання на митній території України товарів та надання послуг, що оплачуються за рахунок грантів (субгрантів) Глобального фонду для боротьби із СНІДом, туберкульозом та малярією в Україні».

1. Платежі будуть виконані:

* у гривнях України відповідно до офіційного курсу Національного Банку України на день виставлення рахунку для резидентів України
* у доларах США з нерезидентами України.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Назва позиції** | **ТМ, артикул, країна походження** | **Кількість до закупівлі, одиниць** | **Ціна за од., долар. без ПДВ** | **Загалом,**  **Доларів без ПДВ** | **Очікуваний строк поставки після авансового платежу** |
| 1 | Електрокардіограф багатоканальний |  | 4 |  |  |  |
| 2 | Біохімічний аналізатор напівавтоматичний |  | 3 |  |  |  |

Умови оплати: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (зазначити)

Підписано мною, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

що обіймаєпосаду\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(керівник підприємства)

від імені компанії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ (число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (місяць) 20\_\_\_\_\_\_\_\_ (рік).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис)