**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі***

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

Офтальмологічне обладнання:

***Безконтактний тонометр Tono Vue-Р Crystalvue (з функцією пахіметрії) –* *1 штука***

***Стіл електропідйомний YT-2A-2 – 1 штука***

за кодом ДК 021-2015- 33120000-7 - Системи реєстрації медичної інформації

та дослідне обладнання

**І. Запропонований учасником товар повинен відповідати таким вимогам:**

1. Запропонований товар має бути належним чином зареєстрованим в Україні (внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку, в складі тендерної пропозиції надаються Декларації відповідності на запропонований товар).

2. На підтвердження належної якості товару що пропонується, та можливості введення в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку, учасник повинен надати завірену копію декларації або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту або гарантійний лист про надання вказаних документів на момент поставки.

3. Учасник визначає ціни на товари, які він пропонує поставити за Договором, з урахуванням усіх своїх витрат на доставку, страхування товару, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, усіх інших витрат.

4. Гарантійний термін (строк) експлуатації повинен становити не менше 12 місяців. Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати лист виробника чи уповноваженого ним представника щодо того, що товар є новим~~,~~ і таким, що не був у використанні і за допомогою цього товару не проводились демонстраційні заходи. Гарантійний термін (строк) експлуатації запропонованого Учасником товару становить не менше 12 місяців. Лист повинен містити посилання на номер оголошення про проведення відкритих торгів.

5. Медичне обладнання повинно мати інструкції по використанню українською мовою які надаються при поставці товару.

6. Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції гарантійний лист виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження на території України), або представника, дилера, дистриб’ютора уповноваженого на це виробником, яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів та пропонується учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені тендерною документацією, із зазначенням замовника торгів та номером закупівлі, що оприлюднене на Prozorro.

7. Учасник зобов’язаний забезпечити поставку (доставку) товару до дверей складу ЛПУ (за адресою Замовника). Надати у складі тендерної пропозиції гарантійний лист Учасника щодо можливості доставки даного товару протягом 10-ти робочих днів з дня заявки.

8. Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати гарантійні листи про те, що доставка, інсталяція та пуск обладнання проводиться за рахунок Учасника та навчання персоналу по користуванню обладнанням проводитиметься за місцем його експлуатації сертифікованими інженерами (надати Сертифікат інженера).

9. Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати копію ліцензії на право торгівлі або ліцензії на виробництво, якщо учасник є виробником запропонованого товару, за її відсутності письмове пояснення причин відсутності ліцензії, що повинно містити посилання на нормативні акти або копію роз'яснення державних органів.

**ІІ. Спеціальні вимоги до предмету закупівлі:**

***Безконтактний тонометр Tono Vue-Р Crystalvue (з функцією пахіметрії) –* *1 штука***

|  |
| --- |
| ***Вимірювання ВОТ*** |
| 1 | **Діапазон вимірювання:** 1 - 60 мм  | Наявність |
| 2 | **Налаштування діапазону вимірювання:** Автоматичний / 30 мм р.с. / 60 мм р.с | Наявність |
| 3 | **Принцип вимірювання**: Метод потоку повітря (пневмо тонометр) | Наявність |
| 4 | **Одиниці вимірювання:** мм р.с / hpa | Наявність |
| 5 | **Робоча відстань:** 11 мм | Наявність |
| 6 | **Точність вимірювання**: ± 5 мм р.с. | Наявність |
| 7 | **Вимірювання центральної товщини рогівки** | Наявність |
| 8 | **Діапазон вимірювання**  | 400 – 0.800 µм |
| 9 | **Точність вимірювання** | ± 10µ |
| 10 | **Джерело світла**  | Синій світлодіод |
| 11 | **Принцип вимірювання**  | Зображення щілини на центральній рогівці |
| ***Основний блок*** |
| 12 | **Режим вимірювання:** Повністю автоматичний/ Автоматичний / ручний | Наявність |
| 13 | **Вирівнювання:** Повністю автоматичне 3D відстеження | Наявність |
| 14 | **Вбудований** Термо- лінійний принтер із автоматичним відрізанням паперу термопринтер | Наявність |
| 15 | **Діапазон переміщення** Вправо-вліво: 90ммВперед-назад: 40 ммВгору-вниз: 30mm | Наявність |
| 16 | **Моторизований упор для підборіддя**  | Наявність |
| 17 | **Діапазон руху упору для підборіддя:** 70мм | Наявність |
| 18 | **Екран:** Сенсорний LCD екран 10”1 дюймів 5,7-дюймовий кольоровий РК-дисплей | Наявність |
| 19 | **Інтерфейс** USB, RS232, LAN | Наявність |
| 20 | **Розміри:** 260 (Ш) х 500 (Д) х 500 (В) мм | Наявність |
| 21 | **Вага:** 17 кг | Наявність |
|  |
| 22 | **Живлення:** AC100V до 240V (1.1A~1.9A) | Наявність |
| 23 | **Потужність:** 50/60 Гц | Наявність |
| 24 | **Ціль фіксації ока:** Вбудована світлодіодна фіксуюча підсвітка | Наявність |

***Стіл електропідйомний YT-2A-2 – 1 штука***

|  |  |
| --- | --- |
| Розміри столу | 400 х 480 мм |
| Діапазон висот |  630 ~ 820 мм |
| Навантаження | 50 – 75 кг |
| Джерело живлення | AC 220 В / 50 Гц; AC 110 В / 60 Гц; 100 Вт |
| Габарити | 610 x 530 x265 мм |
| Вага | 20 кг |

*У місцях, де технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз «або еквівалент».*

*У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент».* ***Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».***