*Додаток 2 до Оголошення*

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ**

**ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ**

*Фактом подання пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби – планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмету закупівлі, що містяться в цьому додатку, а також підтверджує можливість надання послуг у відповідності до вимог, визначених тендерною документацією.*

**Автоматичний периметр Centerfield2**

**Код згідно ДК 021:2015 – 33120000-7 «Системи реєстрації медичної інформації**

**та дослідне обладнання».**

**(відповідний код 33122000-1 «Офтальмологічне обладнання»,**

**НК 024: 2023 – 16918 Автоматичний периметр)**

1. **Місце поставки товару:** м. Київ, вуд. Солом’янська, 13.
2. **Термін поставки товару:** до 31.10.2023
3. **Умови поставки товару**: поставка здійснюється у робочі дні з 9.00 до 16.30.
4. **Кількість товару:** Автоматичний периметр Centerfield2 - 1 комплект
5. **Ціна за одиницю** **товару**: повинна включати витрати на сплату податків та інших зборів і обов’язкових платежів та витрати на транспортування, розвантаження.
6. **Характеристики товару:**
   1. **Автоматичний периметр Centerfield2 (комплект), виробник Oculus Optikgerate Gmbh, Німеччина**
7. В комплекті:

* Периметр Centerfield2 – 1 шт.;
* Ноутбук з ліцензійним ПЗ – 1 шт.

1. Для забезпечення відповідності товару технічним характеристикам учасник заповнює таблицю у відповідності до технічних характеристик запропонованого товару:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Опис параметра | Наявність функції або величина параметра | Наявність функції або величина параметра запропонованого товару |
| 1 | Призначення: для перевірки поля зору та порогової чутливості сітківки | Наявність |  |
| 2 | Регулювання меридіанів | Від 0 до 360° |  |
| 3 | Радіус сфери периметра | Не менше 300 мм |  |
| 4 | Тестові точки повинні задовольняти стандарту Гольдмана | Наявність |  |
| 5 | Розмір стимулів | Гольдман III |  |
| 6 | Діапазон яскравості стимулів | Не гірше 0,1-318 кд/м2 |  |
| 7 | Поле зору | Не менше 70° |  |
| 8 | Наявність кінетичної периметрії | Наявність |  |
| 9 | Яскравість фону, не менше | 10 кд/м2 |  |
| 10 | Наявність камери для контролю фіксації ока | Наявність |  |
| 11 | Наявність кінетичної автоматичної та ручної периметрії | Наявність |  |
| 12 | Наявність білих стимулів | Наявність |  |
| 13 | Наявність блакитних стимулів | Наявність |  |
| 14 | Можливість зміни фону (жовтого та білого) | Наявність |  |
| 15 | Наявність програми стадій глаукоми GSP | Наявність |  |
| 16 | Наявність моторизованого регулюючого підборідника | Наявність |  |
| 17 | Тривалість стимулів | Не гірше 200 мс, 500 мс, 800 мс, адаптивний |  |
| 18 | Швидкість обстеження | Адаптивна, швидка, нормальна, повільна |  |
| 19 | Технічні характеристики ноутбука | Не гірші: процесор – core i5, жорсткий диск – 500 Гб, оперативна пам’ять – 8 Гб, діагональ дисплея – 15″, Windows 10 х64 |  |

1. Товар, запропонований Учасником, повинен бути новим і таким, що не був у використанні та за допомогою цього Товару не проводились демонстраційні заходи, та гарантійний термін (строк) експлуатації повинен складати не менше 12 місяців з моменту підписання акту введення в експлуатацію. На підтвердження цього Учасник надає довідку в довільній формі.