**Додаток 4**

*до тендерної документації*

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА**

**КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**ДК 021:2015: 33190000-8 - Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні**

**НК 024:2023 : 36236 – Стоматологічна мобільна лікувальна установка**

**Загальні вимоги:**

1. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати національним та/або міжнародним стандартам, медико-технічним вимогам до предмету закупівлі, встановленим у даному додатку та всіх інших вимог тендерної документації.

*Відповідність технічних характеристик запропонованого Учасником товару вимогам технічного завдання повинна бути обов’язково підтверджена технічним документом виробника (експлуатаційної документації: настанови з експлуатації або інструкції, або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською або російською мовами), в якому міститься ця інформація, з наданням копії документів.*

2. Товар, запропонований Учасником, повинен бути новим і таким, що не був у використанні та гарантійний строк експлуатації повинен становити не менше 12 місяців. Рік випуску 2022 – 2023 року.

*На підтвердження Учасник повинен надати лист у довільний формі, в якому зазначити, що запропонований товар є новим і таким, що не був у використанні і за допомогою цього товару не проводились демонстраційні заходи. А також в цьому листі зазначити, що гарантійний строк експлуатації запропонованого Учасником товару становить не менше 12 місяців та зазначити рік випуску, але не менше 2022 або 2023 року .*

3. Учасник повинен провести кваліфіковане навчання працівників Замовника по користуванню запропонованим обладнанням.

*На підтвердження надати гарантійний лист про забезпечення навчання персоналу Замовника по користуванню (керуванню) обладнанням за місцем його експлуатації.*

4. Товар, запропонований Учасником, повинен мати сервісну підтримку в Україні.

*Учасник повинен надати лист у довільній формі про наявність сервісної підтримки в Україні з зазначенням адреси і контактів сервісних організацій.*

5. Товар, запропонований Учасником, повинен бути введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності у передбаченому законодавством порядку.

*На підтвердження 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 на момент подання пропозицій.*

6. Проведення доставки, інсталяції та пуску обладнання за рахунок Учасника.

*На підтвердження Учасник повинен надати лист у довільний формі в якому зазначити, що запропонований Товар буде доставлено та інстальовано за рахунок Учасника.*

**Медико-технічні вимоги**

|  |
| --- |
| **Стоматологічна установка з верхньою подачею інструментів у кількості 2 (дві) штуки** |
| **№ п/п** | **Характеристика товару** | **Заповнюється Учасником, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на сторінку технічної документації** |
|  | Базовий модуль лікаря з верхньою подачею інструментів та сенсорною панеллю керування  |  |
|  | Підставка для подвійного стандартного лотка |  |
|  | Механічна кнопка на ручці модуля лікаря для керування по висоті |  |
|  | Турбінний шланг мідвест з фіброоптикою |  |
|  | HANDY POWER LED Електричний безщітковий мікромотор з LED-підсвіткою та можливістю регулювання обертів у межах 100-40000 об./хв. та проведенням дезінфекції мікромотора назовні. |  |
|  | 3-функційний пістолет лікаря, прямий |  |
|  | Стандартна система важелів інструментів |  |
|  | Фіксатори важеля шлангів для інструментів (крім пустера) |  |
|  | Подвійна камера для дезинфекції відсмоктуючих шлангів |  |
|  | Керамічна знімна поворотна плювальниця з ручним управлінням та можливістю обертання на 260°. |  |
|  | Столик асистента на одинарному плечі (на 4 слоти для інструментів) та аварійними мікровимикачами для безпеки руху установки. |  |
|  | Система відсмоктування Wet line. |  |
|  | Клапан для централізованої системи аспірації wet-line. |  |
|  | Автономна система подачі чистої води S.S.S. |  |
|  | Конструкція корпусу з 1-м фільтром для системи аспірації. |  |
|  | Операційний світильник з можливістю регулювання яскравості світла в межах 7000- 40000 Lux з безконтактним вимикачем. |  |
|  | Педаль Push з джойстиком для керування функціями/положенням крісла, інструментів та світильника. |  |
|  | Стоматологічне крісло з традиційною спинкою, безшумним механізмом та вантажопідйомністю до 190 кг. |  |
|  | Підлокотник лівий, рухомий. |  |
|  | Підголовник з подвійною артикуляцією |  |
|  | Комплект безшовної стандартної обшивки з суцільним сидінням і традиційною спинкою |  |
|  | Набір безпекових мікровимикачів для аварійної зупинки крісла |  |
|  | Споживання води: 2 л/хв. |  |
|  | Споживання повітря: 82 л/хв. |  |
|  | Гранична вага стоматологічної установки: 130кг. |  |
|  | Стілець лікаря С7 |  |
|  | Стілець асистента С8 |  |
|  | Набір для подовження висоти стільця до 100 мм |  |
|  | Стоматологічна установка має відповідати вимогам технічного регламенту щодо медичних виробів затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 02.10.2013 № 753, та вимогам ДСТУ EN 61010-2-040:2014 або ДСТУ EN 6101061326-1:2016 |  |