**ОБГРУНТУВАННЯ:** Відсмоктувач (аспіратор) медичний (20л)

Очікувана вартість предмета закупівлі:

**25 980,00** грн. (Двадцять п’ять тисяч дев’ятсот вісімдесят грн. 00 коп. з ПДВ).

 Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: **до 31.12.2022** р.

 Умови оплати: Післяоплата. Розрахунки проводяться у безготівковій формі шляхом перерахунку коштів на рахунок Постачальника протягом 30 календарних днів з дня отримання товару та по мірі надходження фінансування.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п |  Предмет закупівлі  | Од. виміру | Кількість  |
| **1** | Відсмоктувач (аспіратор) медичний (20л) | Шт/комплект | 2 |

1. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико – технічним вимогам, встановленим в Технічній специфікації (опис предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації.

*Відповідність технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, повинна бути обов’язково підтверджена посиланням на відповідні розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу (експлуатаційної документац*ії): *настанови (інструкції) з експлуатації (застосування та/або використання), або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською, або російською мовами) в якому міститься ця інформація* ***разом з додаванням таких документів*.** *Підтвердження відповідності технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, надається Учасником у формі заповненої таблиці наведеної нижче.*

1. 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:*

*а) декларацію або сертифікат або інші документи, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту, з додатками (у разі наявності) на кожне найменування, або*

*б) гарантійний лист від Учасника, що на запропонований ним товар копії документів визначених п. п. (а) п.2 загальних вимог цього Додатку, будуть надані при постачанні товару.*

1. Гарантійний термін (строк) товару, запропонованого Учасником повинен становити не менше 12 місяців, а також він повинен бути новим, та таким, що раніше не експлуатувався та не використовувався, у тому числі у виставкових цілях.

*На підтвердження Учасник повинен надати оригінал листа в якому він повинен зазначити гарантійний термін (строк),* *запропонованого ним товару та відповідність іншим вимогам зазначеним в даному пункті*. *Гарантійний лист може містити іншу інформацію яку учасник бажає зазначити.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування технічних характеристик та їх значення | Відповідність так/ні з посиланням на відповідні  *розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу* |
| **1.Комплектація:** |
| 1.1 | Відсмоктувач медичний | 1 шт/комплект |  |
| 1.2 | Гнучка трубка | 1 шт/комплект |  |
| 1.3 | Повітряний фільтр | 2 шт |  |
| 1.4 | Запобіжник | 2 шт. |  |
| 1.5 | Абдомінальна всмоктувальна трубка для дорослих | 1 шт. |  |
| 1.6 | Шнур живлення | 1 шт. |  |
| 1.7 | Педальний перемикач | 1 шт. |  |
| 1.8 | Інструкція з експлуатації | 1 екземпляр |  |
| **2. Технічні характеристики:** |
| 2.1 | Діапазон регулювання вакууму, МПа | від 0 до 0,09 |  |
| 2.2. | Об’єм ємності для відсмоктування, мл | не менше 2500 |  |
| 2.3 | Кількість ємностей для відсмоктування, шт | не менше 2 |  |
| 2.4 | Максимальний потік по повітрю, л/хв | не менше 20 |  |
| 2.5 | Максимальний потік по рідині, л/хв | не менше 8 |  |
| 2.6 | Безмасляний поршневий вакуумний насос | наявність |  |
| 2.7 | Поплавковий пристрій, що запобігає переповненню ємності та потрапляння рідини в насос | наявність |  |
| 2.8 | Оснащений коліщатками для транспортування | наявність |  |
| 2.9 | Фільтр, що запобігає бактеріальному забрудненню | наявність |  |
| 2.10 | Підвищення температури клапанів при роботі двигуна | не більше ніж до 40 градусів |  |
| 2.11 | Трійник з'єднання клапанів виконаний з металу | наявність |  |
| 2.12 | Для запобігання окислення і залипання, клапана повинні бути виготовлені з пластику | наявність |  |
| 2.13 | Напруга живлення, В | 220 |  |
| 2.14 | Частота, Гц | 50 |  |
| 2.15 | Споживана потужність, ВА | не більше 180 |  |
| 2.16 | Рівень шуму, дБ | не більше 60 |  |
| 2.17 | Маса, кг  | не більше 20 |  |