**Зміни до тендерної документації**

**від 19.10.2023**

**ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ПРЕДМЕТУ ДО ЗАКУПІВЛІ**

**Шафа сушильна лабораторна з автоматичним, цифровим терморегулятором**

| № з/п | Найменування технічних параметрів | Одиниці вимирювання | Характеристики |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Об’єм камери (корисний) | л | 550 - 640 |
| 2. | Максимальна температура в робочій камері, не менше | ⁰С | 300 |
| 3. | Захист від перегріву | - | так |
| 4. | Тип терморегулятора | - | Цифровий программатор |
| 5. | Стабільність температури теплового режиму в точці вимірювання, не гірше | ⁰С | +/-3 |
| 6. | Діапазон автоматичного регулювання температури | ⁰С | 10 (але не менше, ніж +5 від кімнатної) ÷ 300 |
| 7. | Номінальна потужність, не більше | кВт | 7,5 |
| 8. | Напруга однофазної мережі | В | 220-240 |
| або | | |
| Напруга трифазної мережі | В | 380-400 |
| 9. | Частота | Гц | 50 |
| 10. | Температура навколишнього середовища, в діапазоні не гірше | °С | від +10 до +35°С |
| 11. | Відносна вологість, в діаіпазоні не гірше | % | від 20 до 80 |
| 12. | Відображення на дисплеї заданої температури в робочому просторі | - | так |
| 13. | Час виходу на максимальну робочу температуру | хв. | 60 |
| 14. | Вентиляційні отвори | - | так |
| 15. | Матеріал внутрішнього оснащення | - | Дзеркальна нержавіюча сталь |