**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, у тому числі відповідну технічну специфікацію (у разі потреби - плани, креслення, малюнки чи опис предмета закупівлі).**

**Машина обгортувальна BZJ-5038B напівавтоматична (або еквівалент)**

***(Посилання на конкретного виробника, тип та конкретну модель/марку товару є необхідним, оскільки за основними якісними та технічними характеристиками товар цієї марки є таким, що максимально точно та оптимально відповідає вимогам та потребам замовника, відповідно до отриманого запиту щодо потреби (згідно вказівки та переліку, викладеного в листі Департаменту з питань виконання покарань № 5562//131/15-24 від 15.04.2024 «щодо закупівлі виробничого обладнання»).***

|  |  |
| --- | --- |
| Товщина плівки, мм | 0,03-0,25 |
| Максимальна ширина рулону плівки, мм | 500 |
| Максимальна вага упаковки, кг | 25 |
| Продуктивність, штук/хв | 0…6 |
| Час зварювання/усаджування, сек | 0,5-1,5/0-0,6 |
| Робочий тиск зовнішнього компресора, бар | 6 |
| Напруга живлення, В/Гц | 220/50 |
| Максимальна споживана потужність, кВт | 1,8 |
| Габаритні розміри машини (Д х Ш х В), мм | 1020 x 830 x 1980 |
| Вага машини нетто, кг | 170 |

Як пакувальний матеріал обгортувальна машина може використовувати плівки з таких матеріалів: ПЕ, ПОФ, ПП, ПВХ.

Магнітний перемикач згори та знизу має запобігати некоректному зварюванню та гарантувати безпеку роботи оператора.

Вхідне положення повинно регулюватися залежно від розміру продукції, що пакується.

Обов’язкова наявність контактора змінного струму.

Запакована продукція має подаватися в тунель автоматично, одна за одною.

пневматичні елементи повинні бути високоякісними та забезпечуювати надійну та довготривалу експлуатацію приладу.

До тендерної документації обов’язково повинні бути долучені що найменше 5 (п’ять) детальних фото обладнання, що підтверджують його відповідність цьому технічному завданню.

Товар повинен відповідати характеристикам, зазначеним у специфікації, бути новим (тобто таким, що вперше виготовлений та не був у використанні, та/або не зазнавав будь-якого відновлення чи будь-якого втручання) не раніше 2023 року виготовлення (випуску).