**ZAŁĄCZNIK NR 1A**

…………………….., dnia ………..2025 r.

……………………………………………..

*Pieczęć Oferenta*

**FORMULARZ PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**do formularza ofertowego**

**w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr: FEMP 200-08/2025**

|  |  |
| --- | --- |
| **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETRY OFEROWANE[[1]](#footnote-2)**  ***(należy wpisać dokładną wartość, zakres lub opis oferowanych rozwiązań)*** |
| **Część 1:** | |
| **Zszywarka do forniru:** | |
| 1. Maszyna przeznaczona do zszywania krawędzi materiałów miękkich i półtwardych (np. cienkich płyt drewnopochodnych) za pomocą nici termoprzylepnej. Dzięki płynnej regulacji prędkości (8–20 m/min) oraz elektronicznej regulacji temperatury urządzenie powinno pozwalać na precyzyjne dostosowanie parametrów do rodzaju materiału. Urządzenie musi posiadać możliwość regulacji szerokości zszywania i być wyposażona w system automatycznego podawania nici. |  |
| 1. moc całkowita: min. 0,5 kW |  |
| 1. szerokość robocza 1000 mm (+/-10%) |  |
| 1. wysokość robocza w zakresie: min. od 0,4 do 1,5 mm |  |
| 1. bezstopniowa zmiana szybkości podawania z prędkością posuwu min. 8m/min |  |
| 1. funkcja regulacji szerokości zszywania |  |
| 1. elektroniczna regulacja temperatury |  |
| 1. wyposażenie: szpula nici termoprzylepnej, igły i szczypce |  |
| 1. płyn antyadhezyjny |  |
| **Część 2:** | |
| **Nakładarka do kleju:** | |
| 1. Walce rozprowadzające pokryte odpowiednią warstwą gumy syntetycznej rozprowadzając równomiernie klej i gwarantując długą żywotność. Mikrometryczne dawkowanie kleju należy uzyskać za pomocą podwójnego systemu walcowego z mikrometryczną regulacją. Maszyna powinna być wyposażona w osłony dla wszystkich ruchomych części gwarantując operatorowi najwyższe bezpieczeństwo. |  |
| 1. Układ elektryczny w pełni uszczelniony, zgodnie z normami CE, z nakładką panelu sterowania. |  |
| 1. szerokość robocza: min 1300 mm (+/-10%) |  |
| 1. minimalna grubość klejonego materiału: min. 150 mm |  |
| 1. prędkość posuwu min. 18 m/min |  |
| 1. średnica walca klejowego: min. 175 mm |  |
| 1. moc silnika min. 0,30 KW |  |
| 1. osłony dla wszystkich części ruchomych |  |
| 1. uszczelniony układ elektryczny |  |
| 1. szczotki czyszczące |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Miejscowość, data |  | Imię i Nazwisko  (osoby upoważnionej do złożenia oferty) |

1. Wypełnia Wykonawca. Należy uzupełnić w sposób umożliwiający weryfikację spełniania warunku z kolumny 1. [↑](#footnote-ref-2)