

## Załącznik nr 4 – Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot zamówienia: urządzenie kompensujące przesunięcia materiału na nawijak [1 szt.]

Specyfikacja urządzenia:

1. Urządzenie służy do precyzyjnego naprowadzania materiału na nawijak
2. Urządzenie naprowadzające tkaninę w zakresie szerokości 800-1700mm
3. Przystosowane do pracy z prędkością: minimum do 20m/min
4. Minimalny zakres korekcji prowadzonej tkaniny +/- 25mm
5. Wyposażony w czujnik krawędziowy ultradźwiękowy umożliwiający precyzyjną regulację z zakresem pomiarowym min. 10mm
6. Rama wyposażona w siłownik z czujnikiem położenia, wyposażona w rolki naprowadzające średnicy min. 110mm i szerokości min. 1700mm
7. System umieszczony na konstrukcji montażowej wyposażonej w dodatkową rolkę średnicy min. 110 mm umożliwiający prawidłowe prowadzenie materiału
8. Urządzenie wyposażone w kontroler cyfrowy służący do ustawiania parametrów wyposażony w funkcję kontroli zerwania wstęgi, z możliwością rozbudowy o drugi czujnik krawędziowy, czujnik kontrastu

Uwaga! Wszystkie powyższe wymagania zamawiający traktuje jako minimalne wymagania dotyczące parametrów zamawianego sprzętu i zaakceptuje urządzenie o parametrach jak powyżej lub lepszych.