

Odpowiedzi na pytania w związku z Postępowaniem: **O.POIR/Zak.10/20**

1. Jaka ma być długość przenośnika?

Odpowiedź: Długość przenośnika ma być dopasowana do pełnionych funkcji. Każdy oferent ma oszacować techniczne elementy zadania wg. potrzeb zaproponowanego rozwiązania.

2. Jaka ma być szerokość przenośnika – czy dostosowana do najszerszego kartonu czy inna zgodna z zaleceniem Zamawiającego?

Odpowiedź: Szerokość przenośnika ma być dopasowana do najszerszego kartonu.

3. Jaka ma być prędkość przenośnika – stała czy regulowana?

Odpowiedź: Prędkość może być stała.

4. Jak będą wypozycjonowane kartony wchodzące na przenośnik?

Odpowiedź: Dłuższy bok wzdłuż taśmociagu.

5. Jaka jest przybliżona waga najcięższego kartonu?

Odpowiedź: Do 25kg

6. Czy pojemnik/kontener, do którego ma zostać usunięty wadliwy karton jest po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź: Po stronie Zamawiającego

7. Proszę podać maksymalną wydajność.

Odpowiedź: Specyfikacja jasno precyzuje wymaganą wydajność: Mechaniczna wydajność urządzenia nie może być mniejsza niż 16 szt./minutę.

8. Jaka długość transporterów ?

Długość przenośnika ma być dopasowana do pełnionych funkcji. Każdy oferent ma oszacować techniczne elementy zadania wg. potrzeb