# 1. Metryczka procesu

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa procesu | Proces transportu wewnetrznego |
| Autorzy |  |
| Grupa dziekańska |  |
| Data opracowania |  |

# 2. Cele procesu

Proces ma na celu zapewnienie przeplywu materialow pomiedz magazynem I produkcja.

# 3. Charakterystyka procesu

# 4. Zasoby (dane wejściowe)

## Srodki transportu, surowce, gotowe wyroby.

## 5.1. Uczestnicy procesu

Kierownik magazynu

Kierownik produkcji

Koordynator transportu

Operatorzy sprzetu transportujacego

## 5.2. Zasoby materialne

Sprzet transportujacy:

wozki widlowe, suwnice

Pudla, kosze, kontenery

## 5.3. Zasoby informacyjne

Procedura przebiegu procesu transportu wewnetrznego na terenie zakladu produkcyjnego.

Mapa systemu transportu wewnetrznego

Instrukcje obslugi sprzetow do transportowania

Dokumentacja techniczna sprzetow do transportowania

Formularze okreslajace biezace zapotrzebowanie na surowce

Formularze okreslajace zwrot nadwyzek surowcow do magazynu

## 5.4. Narzędzia, metody i techniki

# 6. Opis procesu

## Na proces sklada sie kilka zadan, ktorych realizace kontroluje kierownik dzialu transportu wewnetrzenego. Odpowiada on rowniez za przebieg informacji i wspolprace z kierownikiem magazynu I kierownikiem produkcji

## Zadanie 1: Planowanie systemu transportu

Kierownik transportu tworzy procedure przebiegu oraz mape systemu transportu wewnetrznego na podstawie informacji uzyskanych od kierownika zakladu produkcyjnego. Dokumenty te moga ulec modyfikacji na podstawie informacji na biezaco uzyskiwanych od dzialu produkcji I magazynu. Kierownicy produkcji I magazynu sa zaznajomieni z procedurami I systemem transportu oraz sa informowani o modyfikacjach. Przekazuja te informacje w swoich zespolach.

## Zadanie 2: Monitorowanie I koordynacja systemu transportowego

Kierownik transportu stale monitoruje I koordynuje system transportu wewnetrznego. Ocenia jego efektywnosc I w razie potrzeby wprowadza usprawnienia.

## Zadanie 3: Zaladunek I rozladunek surowcow I wyrobow gotowych

Operatorzy sprzetu transportujacego odpowiadaja za zaladownie sprzetu transportujacego surowcami w magazynie I przewiezienie ich na stanowiska produkcyjne zgodnie z harmonogramem dostarczonym przez kierownika transportu. Tam nastepuje odbior wyrobow gotowych I ewentualnych nadwyzek ilosciowych surowcow ktore zalegaja w poblizu linii produkcyjnej a nastepnie transport do magazynu. Operatorzy przekazuja formularze bedace biezaca komunikacja pomiedzy dzialem produkcji I magazynem.

## Zadanie 4: Utrzymanie, konserwcja srodkow transportu

Kierownik transportu odpowiada za utrzymanie srodkow transportu w odpowiednim stanie technicznym, kontrolowanie dokumentacji technicznej w celu wyznaczania obowiazkowych przegladow technicznych sprzetu. Operatorzy na biezaco sa zobowiazani przestrzegac instrukcji obslugi srodkow transportu I zglaszac wszelkie usterki kierownikowi, ktory kontaktuje sie z mechanikami lub serwisem obslugi maszyn transportujacych.

# 7. Wyjścia (dane wyjściowe)