

# Ocena ryzyka zawodowego na wybranych stanowiskach pracy w Zespole Elektrociepłowni XXX w YYY.

## Wstęp

- 1.1 Uzasadnienie wyboru tematu
- 1.2 Cel i zakres pracy

## Rozdział 1.

### Analiza literatury tematu

- 2.1 Ryzyko zawodowe
- 2.2 Unormowania prawne z zakresu ryzyka zawodowego
- 2.3 Procedura oceny ryzyka zawodowego
- 2.4 Metody oceny ryzyka zawodowego
  - 2.4.1 Metoda matrycy ryzyka według normy PN-N-18002:2011
  - 2.4.2 Metoda matrycy ryzyka według BS 8800
  - 2.4.3 Metoda RISK SCORE
  - 2.4.4 Metoda JSA – Job Safety Analysis
  - 2.4.5 Metoda Wskaznik Ryzyka WPR
  - 2.4.6 Metoda Analizy skutków i przyczyn błędów FMEA – Failure Mode and Effects Analysis.
  - 2.4.7 Metoda pięciu kroków – Five Steps to risk assessment
  - 2.4.8 Metoda PHA – wstępna analiza zagrożeń

## Rozdział 2.

### Charakterystyka obiektu badan

3.1 Charakterystyka przedsiębiorstwa

3.2 Identyfikacja zagrożeń charakterystyka stanowiska obchodowego turbozespołu.

3.2 Identyfikacja zagrożeń charakterystyka stanowiska operatora turbozespołu

3.3 Identyfikacja zagrożeń charakterystyka stanowiska maszynisty mazutowni

## **Rozdział 3.**

### **Ocena ryzyka zawodowego**

Wnioski

Podsumowanie

Literatura

Spis rysunków

Załączniki