

Mława, dnia 14 grudnia 2022 r.

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Mławie Sp. z o.o. poszukuje pracownika na stanowisko - Kierownik Ciepłowni – dyspozytor sieci,

Wymagania związane ze stanowiskiem:

1. niezbędne:

- wykształcenie średnie i 5-letni staż pracy lub wyższe i 3-letni staż pracy;
- obywatelstwo polskie;
- pełna zdolność do czynności prawnych oraz korzystanie z pełni praw publicznych;
- niekaralność prawomocnym wyrokiem sądu za umyślne przestępstwo ścigane z oskarżenia publicznego lub umyślne przestępstwo skarbowe;
- nieposzlakowana opinia;
- stan zdrowia pozwalający na zatrudnienie na stanowisku;
- umiejętność obsługi komputera i znajomość programów MS Office (Word, Excel).

2. dodatkowe:

- preferowane wykształcenie: wyższe, najlepiej kierunkowe, jak: ciepłownictwo, ogrzewnictwo, energetyka lub inżynieria środowiska;
- umiejętność zarządzania czasem i informacją, umiejętność pracy w zespole, identyfikacja z instytucją, właściwa postawa etyczna, bezstronność, rzetelność, sumienność, odpowiedzialność, dobra organizacja czasu pracy, komunikatywność, cierpliwość, asertywność, kreatywność, dyspozycyjność, odporność na stres.

3. Zakres zadań wykonywanych na stanowisku:

Do podstawowych obowiązków Kierownika Ciepłowni – Dyspozytora Sieci należy m.in.:

- a) wykonywanie zadań dyspozytora sieci ciepłowniczej zgodnie z ustawą Prawo energetyczne i przepisami wykonawczymi;
- b) kierowanie, koordynacja i nadzór nad działalnością wytwórczo-produkcyjną, techniczną i eksploatacyjną Centralnej Ciepłowni oraz utrzymywanie ciągłej podaży wytwarzanego ciepła w kierunku na sieci i węzły ciepłownicze;
- c) utrzymywanie w sprawności technicznej urządzeń produkcyjnych, urządzeń infrastruktury technicznej oraz innych środków i przedmiotów pracy zapewniając ich nieprzerwaną, prawidłową eksploatację dla osiągnięcia najwyższej możliwej sprawności technicznej tych urządzeń;
- d) planowanie remontów i inwestycji;
- e) organizacja pracy podległych pracowników dla pełnego, zgodnie z obowiązującym prawem, wykorzystania czasu ich pracy oraz pracy własnej;



- f) współpraca z instytucjami kontrolnymi, wykonującymi swoje czynności na terenie Spółki i w związku z jej działalnością, w tym z Urzędem Dozoru Technicznego, Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska, Urzędem Regulacji Energetyki;
- g) prowadzenie szkoleń technicznych dla podległych pracowników;
- h) nadzór nad prowadzeniem dokumentacji dotyczącej zainstalowanych urządzeń, wielkości produkcji i sprzedaży ciepła oraz zużycie paliw i emisji zanieczyszczeń;
- i) sporządzanie analiz z zakresu wskaźników wytwarzania ciepła oraz efektywności procesów przemian energetycznych;
- j) uczestnictwo w przygotowaniu dokumentacji przetargowych dotyczących robót i dostaw realizowanych dla potrzeb Spółki;
- k) planowanie dostaw paliw zużywanych w procesie produkcji ciepła systemowego;
- l) współpraca z wykonawcami robót prowadzonych w podległych obiektach, w tym udział w odbiorach robót i dostaw;
- m) opracowywanie planów pracy sieci ciepłowniczej oraz analiza jej pracy w terminach i na zasadach zgodnie z Prawem energetycznym;
- n) utrzymywanie w należytym stanie technicznym urządzeń, budynków, budowli, obiektów zaplecza technicznego, stanowiących własność Spółki;
- o) prowadzenie właściwej gospodarki zakupionymi materiałami, w tym magazynowanym opałem i żużłem paleniskowym;
- p) zapewnienie rozwoju własnego potencjału produkcyjnego poprzez wdrażanie nowych technologii i ulepszanie organizacji pracy;
- q) zapewnienie bezpiecznych warunków pracy, przestrzeganie przepisów bhp i przeciwpożarowych;
- r) stałe podejmowanie działań dla optymalizacji i obniżenia kosztów działalności;
- s) sporządzanie koniecznych sprawozdań miesięcznych, kwartalnych i rocznych, w tym części technicznej m.in. do GUS, URE, WFOŚiGW;
- t) współudział przy opracowywaniu taryf opłat dla ciepła;
- u) opracowywanie projektów planów remontów, kosztorysów robót, umów z podwykonawcami i kooperantami oraz przekazywanie ich do zatwierdzenia przez Zarząd;
- v) opracowywanie warunków technicznych i projektów umów dla obiektów nowo przyłączanych;
- w) prowadzenie prawidłowej gospodarki odpadami produkcyjnymi i odpadami komunalnymi;