



MOSTOSTAL KRAKÓW S.A. jest specjalistyczną firmą budowlaną, mającą status generalnego wykonawcy.

Swoim kontrahentom oferuje usługi w zakresie wykonawstwa i montażu wszelkiego rodzaju konstrukcji stalowych oraz montażu urządzeń, głównie dla przemysłu: cementowo-wapienniczego, energetycznego, hutniczego, chemicznego. Dodatkowo, spółka oferuje m.in. obsługę inwestorską, a także realizację obiektów ochrony środowiska.

Realizujemy budowy w całej

## Polsce

Posiadamy

## dwie

wytwórnie konstrukcji stalowych

Zatrudniamy w Polsce ponad

## 600

 osób

## Mistrz/Inżynier budowy robót elektrycznych

Miejsce pracy: **Głogów**

**Aplikuj: [izabella.adamczyk@budimex.pl](mailto:izabella.adamczyk@budimex.pl)**

**Do Twoich zadań należeć będzie:**

- wsparcie kierownika robót elektrycznych podczas prowadzenia robót budowlano-montażowych
- weryfikowanie dokumentacji projektowej
- sporządzanie obmiarów
- nadzór bezpośredni nad dostawami i montażami
- nadzór jakościowy nad realizacją prac
- nadzór nad przestrzeganiem procedur i norm
- wsparcie realizacji robót budowlano-montażowych branży elektrycznej
- nadzór nad terminowością wykonania robót budowlano-montażowych
- wsparcie przy planowaniu prac i optymalnym wykorzystaniu sprzętu, zasobów oraz zaplecza budowy
- wsparcie w zarządzaniu zespołem ludzi – pracowników własnych i firm podwykonawczych
- przygotowywanie niezbędnych raportów i dokumentów
- współpraca z Inspektorem Nadzoru i przedstawicielami Inwestora
- rozwiązywanie problemów technicznych na budowie
- wykonywanie badań i pomiarów elektrycznych
- przygotowywanie protokołów pomiarowych
- wsparcie kierownika robót elektrycznych przy uruchamianiu instalacji
- wsparcie kierownika robót elektrycznych w odbiorach technicznych

## Od kandydatów oczekujemy:

- uprawnienia SEP E i D min. do 1 kV, również w zakresie kontrolno-pomiarowym
- wykształcenie średnie lub wyższe techniczne na kierunku elektrotechnika, inżynieria elektryczna lub elektroenergetyka
- Co najmniej 1 roczne doświadczenie w branży przemysłowej inżynierii elektrycznej/elektrotechnicznej
- znajomość pakietu Microsoft Office
- znajomość programu AUTO CAD
- znajomość programu NORMA PRO
- znajomość języka angielski
- umiejętność obsługi urządzeń kontrolno-pomiarowych
- podstawowa znajomość procesu inwestycyjnego budowy obiektów przemysłowych
- podstawowa, praktyczna wiedza w obszarze technicznych warunków realizacji robót elektrycznych
- umiejętność czytania rysunku technicznego i schematów elektrycznych
- umiejętność organizacji czasu pracy
- umiejętność sporządzania obmiarów
- umiejętność rozwiązywania problemów
- umiejętność kierowania zespołem ludzi
- prawo jazdy kat. B

## CO MOŻEMY CI ZAOFEROWAĆ?



umowa  
o pracę



system  
premiowy



prywatna opieka  
medyczna



ubezpieczenie  
na życie



premia na Boże  
Narodzenie



szkolenia dla  
pracowników



karta  
Multisport