

Od 70 lat projektujemy i budujemy obiekty energetyczne najwyższej jakości, łącząc profesjonalizm naszych pracowników z najnowszą wiedzą techniczną i efektywnymi metodami zarządzania.

Do naszego zespołu poszukujemy osoby na stanowisko:

Inżynier Budowy w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych:

Obowiązki

- Praca na budowie Linii i Stacji Elektroenergetycznych Wysokich Napięć.
- Udział w działaniach merytorycznych, koordynacyjnych i organizacyjnych prowadzonych przez Kierownika Budowy/Robót, Kierownika Projektu Realizacji Inwestycji.
- Nadzorowanie w zakresie terminowości i jakości wykonywania prac podległych pracownikom, usługodawców i firm podwykonawczych na terenie budowy zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zasadami panującymi w Organizacji i ustalonym systemem jakości.
- Analiza dokumentacji technicznej pod kątem jej kompletności i wprowadzania rozwiązań zamiennych, bieżące utrzymywanie i kompletowanie dokumentacji technicznej budowy.
- Nadzór nad czasem pracy pracowników, terminowością dostaw materiałów i harmonogramami prac podwykonawców.
- Sporządzanie i przechowywanie dokumentów budowy, a także opracowywanie i przygotowanie do przekazania dokumentacji odbiorowej zgodnej z wymaganiami Inwestora/Zamawiającego dla zakresu realizowanych prac na terenie budowy.
- Udział w opracowaniu harmonogramów, budżetów, raportów, dokumentacji pomontażowej i innych dokumentów niezbędnych w toku realizacji robót budowlanych.

Wymagania

- Wykształcenie wyższe techniczne o profilu elektrycznym/elektroenergetycznym.
- Mile widziane doświadczenie w pełnieniu funkcji Inżyniera Budowy przy budowie obiektów infrastruktury elektroenergetycznej/przesyłowej lub obiektach przemysłowych.
- Gotowość do pracy w delegacji na terenie Polski, prawo jazdy kat. B.
- Samodzielność, komunikatywność, otwartość, inicjatywa, dobra organizacja pracy.
- Dobra znajomość pakietu MS Office oraz programów typu CAD.
- Znajomość języka angielskiego - jako dodatkowy atut.

Oferujemy

- **Możliwość rozwoju zawodowego, awansu i podnoszenie kwalifikacji.**
- **Czynny udział w realizacji budów, które stanowią część rozwoju systemu przesyłowego energii elektrycznej stanowiącego o bezpieczeństwie energetycznym kraju.**
- **Wynagrodzenie adekwatne do posiadanego doświadczenia.**
- **Stabilne warunki zatrudnienia.**
- **Niezbędne narzędzia do pracy.**
- **Program benefitów (program pożyczek pracowniczych, partycypacje w kosztach związanych z przynależnością do Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, partycypacja w kosztach studiów zaocznych lub podyplomowych, karty Multisport).**

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych do realizacji procesu rekrutacyjnego klikając przycisk Aplikuj lub na adres: rekrutacja@elbud.waw.pl z podaniem nazwy stanowiska w tytule e-maila.