

Od 75 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:

KIEROWNIK BUDOWY / KIEROWNIK ROBÓT W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

Obowiązki

- Praca na budowie linii i stacji elektroenergetycznych Wysokich Napięć.
- Pełnienie samodzielnej funkcji technicznej Kierownika Budowy / Kierownika Robót w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- Organizowanie, koordynowanie i nadzorowanie pracy podległych pracowników, usługodawców i firm podwykonawczych na terenie budowy zgodnie z zasadami panującymi w Organizacji i ustalonym systemem jakości.
- Nadzór i kontrola zgodności wykonywanych robót z dokumentacją techniczną, przepisami odrębnymi, wymaganiami Inwestora, normami oraz budżetem i harmonogramem realizacji budowy.
- Szczegółowe ustalanie harmonogramu wykonywania poszczególnych robót i dostaw materiałów na teren budowy, raportowanie wykonywanych zadań, nadzór nad terminową realizacją zamówień, planowanie kosztów realizacji budowy i bieżąca kontrola nad nimi.
- Sporządzanie i przechowywanie dokumentów budowy, a także opracowanie i przygotowanie do przekazania dokumentacji odbiorowej zgodnej z wymaganiami Inwestora dla zakresu realizowanych prac na terenie budowy.
- Bieżąca współpraca z przedstawicielami Inwestora, nadzorem projektowym, przedstawicielami podwykonawców i organami nadzoru administracji publicznej.
- Pozyskiwanie usługodawców i podwykonawców robót dla realizowanych budów.
- Udział w opracowaniu harmonogramów, budżetów, ofert, zleceń i umów.

Wymagania

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- Wykształcenie wyższe techniczne.
- Min. 2 letnie doświadczenie zawodowe w pełnieniu funkcji jako Kierownik Budowy /Kierownik Robót Elektrycznych na obiektach infrastruktury elektroenergetycznej/ przesyłowej lub obiektach przemysłowych.
- Wiedza i praktyczne doświadczenie z zakresu przepisów i wymogów BHP na budowie.
- Gotowość do pracy w delegacji na terenie Polski, prawo jazdy kat. B.
- Samodzielność, komunikatywność, otwartość, inicjatywa, dobra organizacja pracy.
- Dobra znajomość pakietu MS Office, znajomość programów kosztorysowych 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 (ubezpieczenie grupowe, program pożyczek pracowniczych, szkolenia, partycypacje w kosztach związanych z przynależnością do Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, partycypacja w kosztach studiów zaocznych lub podyplomowych, możliwość dofinansowania kart Multisport, talony na święta Bożego Narodzenia, świąteczne paczki dla dzieci, program rekomendacji pracowników „BONUS ZA POLECENIE”, parking dla pracowników).

CV prosimy przysłać na adres: rekrutacja@elbud.waw.pl z podaniem nazwy stanowiska w tytule e-maila.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133 poz. 883)”.