



**Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu
poszukuje kandydata na stanowisko:
inspektor / specjalista ds. utrzymania obiektu**

Opis stanowiska pracy **do zakresu obowiązków na stanowisku pracy należeć będzie:**

1. Koordynacja inwestycji budowlanych prowadzonych w Szpitalu ze strony USK;
2. Opiniowanie próbek, makiet, materiałów dokumentacji projektowej, rozwiązań budowlanych w inwestycjach.
3. Uczestnictwo w komisjach przetargowych w ramach prowadzonych działań.
4. Monitorowanie dokumentacji powstałej w okresie rozpoczęcia robót budowlanych, uczestnictwo w naradach budowlanych i spotkaniach konsultacyjnych i organizacyjnych;
5. Koordynowanie prac budowlanych realizowanych siłami własnymi oraz zewnętrznymi;
6. Sporządzanie kosztorysów inwestorskich
7. Sporządzanie propozycji do rocznych planów zakupu materiałów, mebli i innych urządzeń usprawniających budynek pod względem funkcjonalnym;
8. Współpraca z podmiotami zewnętrznymi realizującymi dla potrzeb USK prace remontowe i konserwacyjne. Współpraca z jednostkami administracji publicznej w zakresie uzyskiwania decyzji, pozwoleń itp.

Wymagane kwalifikacje i oczekiwania w stosunku do kandydata

- Wyższe techniczne o kierunku budowlanym,
- Doświadczenie na podobnym stanowisku pracy
- Znajomość przepisów branżowych;
- Bardzo dobra znajomość obsługi pakietu MS OFFICE, AUTO CAD, programów służących do wizualizacji 3D, programu do kosztorysowania NORMA

Oferta pracodawcy

- interesująca i pełna wyzwań praca;
- stabilne warunki zatrudnienia;
- szerokie możliwości zdobywania nowych doświadczeń;
- dofinansowanie pakietu sportowego.

Wymagane dokumenty od kandydata: kopie uprawnień

Termin i miejsce składania dokumentów aplikacyjnych 30.11.2016 r. z dopiskiem „inspektor / specjalista ds. utrzymania obiektu” na adres:

Dział Personalny; Budynek H, I piętro, Pok. 2.39; Uniwersytecki Szpital Kliniczny; ul. Borowska 213; 50-556 Wrocław

lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: **duo@usk.wroc.pl**

Jesteśmy po to, żeby leczyć, kształcić i rozwijać wiedzę medyczną