

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zatrudnienie Eksperta do realizacji zadań związanych z prowadzeniem analiz wielowymiarowych funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej w celu poprawy jego efektywności oraz detekcji nadużyć, w tym w szczególności:

- 1) Prowadzenie analiz wielowymiarowych funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej w celu poprawy jego efektywności oraz detekcji nadużyć, w tym w szczególności:
 - a) opracowywanie algorytmów i narzędzi analitycznych służących do wykrywania nadużyć,
 - b) konsultacja merytoryczna wyników prac analitycznych,
 - c) wykorzystanie systemów klasy BI.
- 2) Wsparciem merytorycznym w zakresie definicji narzędzi wspierających decyzję w systemie ochrony zdrowia, w szczególności w zakresie:
 - a) definicji zmiennych i przekrojów niezbędnych dla stworzenia tego typu narzędzi,
 - b) sposobu pozyskania danych z dostępnych systemów bazodanowych (mapowanie danych),
 - c) projektowania sposobu wizualizacji (tabele, grafy, wykresy) i prezentowania wizualizacji (projekty dashboardów) zmiennych i przekrojów z punktu a,
 - d) testowania przygotowanych rozwiązań.

Wymagania:

1. Wykształcenie wyższe. Preferowane kierunki: ochrona zdrowia, matematyka, informatyka, ekonomia lub zarządzanie.
2. Znajomość Systemu Ochrony Zdrowia.
3. Doświadczenie w sektorze publicznym, najlepiej w Ochronie Zdrowia, co najmniej 3 letnie.

Termin: Wsparcie dla Departamentu Centrum Analiz przez okres 8 miesięcy, tj. od dnia 1 maja br. do dnia 31 grudnia br. na podstawie umowy cywilnoprawnej w minimalnym wymiarze 46 roboczogodzin miesięcznie.

Sporządziła: Maria Czak-Żukowska