# **Załącznik nr 4**

**Wzór Formularza CV Starszy Architekt IT**

**Imię i nazwisko:**

**Łączna liczba lat doświadczenia zawodowego:**

## Doświadczenie zawodowe:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Miejsce pracy** | **Okres pracy** | **Stanowisko** | **Opis projektów/doświadczeń** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 | … |  |  |  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

## Kompetencje\*:

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymagania obligatoryjne** |  |
| **Lp.** | **Nazwa kompetencji** | **Spełnienie kompetencji (TAK/NIE)** | **Kontakt referencyjny (imię nazwisko, stanowisko, telefon)** |
| 1. | Wykształcenie wyższe  |  | nd |
| 2. | Minimum 10 lat doświadczenia zawodowego w zakresie projektowania (tworzenia) architektury systemów informatycznych\*\* |  | nd |
| 3. | Biegła znajomość narzędzia Sparx Enterprise Architect |  | nd |
| 4. | Minimum 8 lat doświadczenia zawodowego w zakresie projektowania architektury systemów zorientowanych na usługi, systemów w architekturze wielowarstwowej, systemów o wysokiej wydajności i niezawodności\*\* |  | nd |
| 5. | Pełnienie roli architekta w co najmniej 1 projekcie o budżecie powyżej 30 mln złotych brutto, w którym wytwarzanie oprogramowania odbywało się w oparciu o metodykę zwinną zaprojektowany system działał w połączeniu z innymi w środowisku zintegrowanym\*\* |  |  |
| 6. | Doświadczenie zawodowe w pracy w zespołach pracujących z wykorzystaniem metodyk zwinnych |  | nd |
| 7. | Zaprojektowanie architektury w co najmniej 1 projekcie obejmującym swym zakresem usługi wykorzystujące wirtualizację środowisk lub środowiska chmurowe i/lub hybrydowe |  |  |
| 8. | Doświadczenie zawodowe w zakresie badania i oceny bezpieczeństwa informacji w systemach teleinformatycznych |  | nd |
| 9. | Doświadczenie zawodowe w szacowaniu złożoności aplikacji/rozwiązania (ilość komponentów, wielkość komponentów), skalowanie aplikacji horyzontalne i wertykalne |  |  |
| 10. | Znajomość wzorców projektowych i architektonicznych, relacyjnych baz danych, serwerów aplikacyjnych oraz integracji systemów IT |  | nd |
| 11. | Praktyczna znajomość standardów HL7 oraz klasyfikacji ICD-9 i ICD-10 |  | nd |
| 12. | Znajomość standardów bezpiecznego tworzenia i utrzymania systemów |  | nd |

*\*Nie należy modyfikować pół formularza CV.*

*\*\*Wymaganie musi mieć pokrycie w Doświadczeniach zawodowych kandydata.*

Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszym dokumencie do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).