**WYKAZ OSÓB SKIEROWANYCH DO REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Osoby, które będą uczestniczyć w wykonaniu Zamówienia** | **Doświadczenie zawodowe niezbędne do wykonania Zamówienia***(deklaratywna forma odpowiedzi)* | **Opis kwalifikacji zawodowych i doświadczenia niezbędnego do wykonania Zamówienia** | **Podstawa dysponowania daną osobą[[1]](#footnote-1)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).i. SIWZ (KIEROWNIK ZESPOŁU WYKONAWCY) -** 1. z … kierowników zespołu Wykonawcy skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wiedzę w zakresie zarządzania projektami, potwierdzoną aktualnym certyfikatem, np. PRINCE2 Practitioner lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada wykształcenie wyższe **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada minimum 10-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
2. Pełnił funkcję kierownika lub koordynatora zespołu Wykonawcy w co najmniej 2 (dwóch) projektach informatycznych polegających na wykonaniu systemu teleinformatycznego w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, z interfejsem aplikacji dostępnym dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej, zbudowanego z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) przy czym w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB, z czego wartość co najmniej jednego projektu wynosiła co najmniej 5 000 000 brutto. Systemy musiały być wykonane i odebrane w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajdują się w eksploatacji **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 2 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).ii. SIWZ (ARCHITEKT) –** 1. z … architektów skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem TOGAF8 lub T0GAF9 lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 8-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada znajomość:
	1. metodyki projektowania architektury systemów teleinformatycznych, zapewniającej kompleksowe podejście do projektowania, planowania, implementacji oraz zarządzania informacyjną architekturą organizacji **TAK/NIE\***
	2. metodyki zarządzania usługami informatycznymi, posiadającej zdefiniowane procesy, które powinny funkcjonować w ramach organizacji świadczącej usługi IT, dodatkowo metodyka powinna umożliwiać modelowanie procesów niezależnie od wielkości i typu organizacji czy też posiadanych narzędzi, a każdy proces powinien posiadać zdefiniowane role oraz odpowiedzialności **TAK/NIE\***
	3. metodyki projektowania architektury korporacyjnej **TAK/NIE\***
4. Posiada doświadczenie na stanowisku Architekta systemu IT przy realizacji zamówienia (systemu) spełniającego następujące wymagania:
5. doświadczenie w zakresie projektowania infrastruktury sieciowej dla systemów o wysokiej wydajności, niezawodności oraz dostępności na poziomie 99% **TAK/NIE\***
6. wartość dostarczonego, odebranego i eksploatowanego systemu musi wynosić co najmniej 3 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
7. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 3 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).iii. SIWZ (ANALITYK) –** 1. z … analityków skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia* + 1. Posiada wykształcenie wyższe ekonomiczne lub/i techniczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))** + 1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem UML – OCUP Fundamental oraz OMG BPMN2 - Fundamental lub równoważnymi **TAK/NIE\***
		2. Posiada minimum 5-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
		3. Posiada znajomość języka UML oraz notacji BPMN **TAK/NIE\***
		4. Posiada doświadczenie w zakresie prowadzenia analizy systemów informatycznych na stanowisku analityk biznesowy, systemowy lub projektant przy realizacji systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
1. wartość systemu musi wynosić co najmniej 3 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
2. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
3. w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty modelował procesy biznesowe (nowe, istniejące lub wdrożone), w co najmniej dwóch usługach **TAK/NIE\***
4. w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty zbierał oraz specyfikował wymagania z wykorzystaniem języka UML w co najmniej dwóch usługach **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 4 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).iii. SIWZ (ANALITYK) – 2**. z … analityków skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe ekonomiczne lub/i techniczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem UML – OCUP Fundamental oraz OMG BPMN2 - Fundamental lub równoważnymi **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 5-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada znajomość języka UML oraz notacji BPMN **TAK/NIE\***
4. Posiada doświadczenie w zakresie prowadzenia analizy systemów informatycznych na stanowisku analityk biznesowy, systemowy lub projektant przy realizacji systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
5. wartość systemu musi wynosić co najmniej 3 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
6. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
7. w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty modelował procesy biznesowe (nowe, istniejące lub wdrożone), w co najmniej dwóch usługach **TAK/NIE\***
8. w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty zbierał oraz specyfikował wymagania z wykorzystaniem języka UML w co najmniej dwóch usługach **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 5 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).iv. SIWZ (SPECJALISTA DS. BEZPIECZEŃSTWA i SYSTEMÓW SSO/IDENTITY MANAGEMENT) –** 1. z … specjalistów ds. bezpieczeństwa i systemów SSO/Identity Management skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada doświadczenie w projektowaniu, opracowaniu oraz wytwarzaniu systemów typu single sign-on/Identity Management, wynikające z pełnienia, funkcji specjalisty ds. bezpieczeństwa przy realizacji co najmniej jednego systemu teleinformatycznego, zakończonego przy jego udziale, spełniającego następujące wymagania:
2. wartość usługi, w której uczestniczył musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
3. system wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 6 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).v. SIWZ (SPECJALISTA DS. ADMINISTRACJI TECHNICZNEJ) –** 1. z … specjalistów ds. administracji technicznej skierowanych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada minimum 5-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
2. W ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania ofert brał udział w co najmniej dwóch projektach informatycznych, zakończonych do dnia składania ofert, polegających na budowie systemu teleinformatycznego w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, o wartości minimum 1 000 000,00 zł brutto jako specjalista/ekspert ds. administracji technicznej **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 7 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).vi. SIWZ (PROGRAMISTA A) –** 1. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne lub/i informatyczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem **OCPJP (Oracle Certified Professional Java SE Programmer)** lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w pracy przy systemach wykonywanych w technologii **Java Enterprise Edition (JEE)** lub równoważnej, przy realizacji systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 3 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system został wykonany w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, interfejs aplikacji był dostępny dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej **TAK/NIE\***
7. system został zbudowany z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) **TAK/NIE\***
8. w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB **TAK/NIE\***
9. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 8 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).vi. SIWZ (PROGRAMISTA A) – 2**. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne lub/i informatyczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem **OCPJP (Oracle Certified Professional Java SE Programmer)** lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w pracy przy systemach wykonywanych w technologii **Java Enterprise Edition (JEE)** lub równoważnej, przy realizacji systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 3 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system został wykonany w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, interfejs aplikacji był dostępny dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej **TAK/NIE\***
7. system został zbudowany z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) **TAK/NIE\***
8. w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB **TAK/NIE\***
9. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 9 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).vii. SIWZ (PROGRAMISTA B) –** 1. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne lub/i informatyczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
2. Posiada programowanie aplikacji webowych **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w implementacji usług na szynie integracyjnej ESB przy realizacji zamówienia systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system został wykonany w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, interfejs aplikacji był dostępny dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej **TAK/NIE\***
7. system został zbudowany z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) **TAK/NIE\***
8. w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB, redundancję pozostałych elementów infrastruktury **TAK/NIE\***
9. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 10 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).vii. SIWZ (PROGRAMISTA B) – 2**. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne lub/i informatyczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
2. Posiada programowanie aplikacji webowych **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w implementacji usług na szynie integracyjnej ESB przy realizacji zamówienia systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system został wykonany w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, interfejs aplikacji był dostępny dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej **TAK/NIE\***
7. system został zbudowany z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) **TAK/NIE\***
8. w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB, redundancję pozostałych elementów infrastruktury **TAK/NIE\***
9. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 11 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).vii. SIWZ (PROGRAMISTA B) – 3**. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe techniczne lub/i informatyczne **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
2. Posiada programowanie aplikacji webowych **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w implementacji usług na szynie integracyjnej ESB przy realizacji zamówienia systemu teleinformatycznego spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system został wykonany w technologii wielowarstwowej z wykorzystaniem relacyjnej bazy danych, interfejs aplikacji był dostępny dla użytkownika z poziomu przeglądarki internetowej **TAK/NIE\***
7. system został zbudowany z wykorzystaniem integracyjnej szyny danych ESB (Enterprise Service Bus) **TAK/NIE\***
8. w systemie zastosowano mechanizmy podnoszące bezpieczeństwo oraz wydajność w tym przynajmniej: klastrowanie bazy danych, serwerów aplikacyjnych szyny ESB, redundancję pozostałych elementów infrastruktury **TAK/NIE\***
9. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 12 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).viii. SIWZ (TESTER) –** 1. z … testerów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem ISTQB lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w zakresie testowania systemów informatycznych przy realizacji zamówienia (systemu) spełniającego następujące wymagania:
	* 1. wartość systemu musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
		2. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
		3. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |
| 13 | *(Imię i nazwisko)* | **Doświadczenie zgodne z XI.3.2).c).viii. SIWZ (TESTER) –** 2. z … programistów zgłoszonych do realizacji Przedmiotu Zamówienia1. Posiada wykształcenie wyższe **TAK/NIE\***

…………………………………………………………………………………………………………..*(Należy podać opis wykształcenia (uczelnia, kierunek, uzyskany tytuł))*1. Posiada umiejętności potwierdzone certyfikatem ISTQB lub równoważnym **TAK/NIE\***
2. Posiada minimum 3-letnie doświadczenie w branży IT **TAK/NIE\***
3. Posiada doświadczenie w zakresie testowania systemów informatycznych przy realizacji zamówienia (systemu) spełniającego następujące wymagania:
4. wartość systemu musi wynosić co najmniej 1 000 000,00 PLN brutto **TAK/NIE\***
5. system musiał być wykonany i odebrany w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty oraz znajduje się w eksploatacji **TAK/NIE\***
6. system wdrożony wykorzystywany co najmniej przez użytkowników: minimum 2500 użytkowników, w tym minimum 500 równocześnie zalogowanych **TAK/NIE\***
 | **Nazwa projektu/usługi**: …**Podmiot** (zleceniodawca): …**Okres realizacji** (od – do): …**Wartość projektu** (brutto): …**Funkcja**: …**Zakres obowiązków**: …**Stosowane metodyki**: …**Okres pełnienia funkcji** (od – do): … |  |

*\*Niepotrzebne skreślić*

1. Zamawiający zastrzega, iż osoby skierowane do realizacji Przedmiotu Zamówienia **nie mogą pełnić żadnej innej funkcji w zgłoszonym zespole projektowym.**
2. Dokument wraz załącznikami należy złożyć w formie elektronicznej zgodnie z wytycznymi zawartymi w SIWZ.

 *(Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

1. Należy podać podstawę dysponowania daną osobą wskazaną w wykazie, tj. umowa o pracę, umowa zlecenie, itp. w przypadku, gdy Wykonawca polega na osobach innych podmiotów zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, że będzie dysponował tymi osobami, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia osób zdolnych do wykonania Zamówienia. [↑](#footnote-ref-1)