

**UZUPEŁNIENIE DO FORMULARZA ZGŁOSZENIOWEGO****- ZGŁOSZENIE DO UDZIAŁU WE WSTĘPNYCH KONSULTACJACH RYNKOWYCH**

Szanowni Państwo,

W nawiązaniu do prośby o uzupełnienie formularza zgłoszeniowego do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych, umieszczamy poniżej informację odpowiednio dla każdego ze wskazanych punktów:

1. Jaka byłaby szacunkowa wartość zamówienia dla proponowanego rozwiązania (budowa systemu CIE, utrzymanie, rozwój) i ewentualnie także w modelu zamówienia teamleasing?

Łączna szacunkowa kwota zamówienia na budowę system CIE, przygotowanie interfejsów, integracje z ZUS, KRS systemami MF oscylowała by na około 7,5 mln zł

Dodatkowo należy uwzględnić kwotę na integrację z poszczególnymi podmiotami przekazującymi informacje do systemu CIE – byłby to koszt około 200 tyś. zł per każdy dostawca

Utrzymanie systemu to koszt 50 tyś miesięcznie, przy założeniu że infrastrukturę oraz niezbędne aplikację do utrzymania systemu dostarcza zamawiający.

Odnośnie rozwoju to kwota jest uzależniona od zmian, jakie dany rozwój mógłby wprowadzać do systemu, bez informacji jakie to zmiany trudno jest co kol wiek wyszacować.

2. Jeżeli zamówienie byłoby realizowane w modelu teamleasing czy w Państwa ocenie uzasadnione/możliwe byłoby łączenie niektórych z funkcji/specjalności, tj. przypisanie kilku specjalności do jednej osoby (a jeżeli tak to które z tych specjalności) i ewentualnie jakich specjalności nie należałoby łączyć? Czy w Państwa ocenie do realizacji zamówienia w takim modelu wymagane byłyby jakieś specjalistyczne uprawnienia, certyfikaty, wymagania w zakresie stażu pracy, liczby i rodzaju zrealizowanych projektów?

Odnośnie teamleasingu, to zgodnie z tym co przedstawialiśmy na spotkaniu, przygotowanie takiego projektu wymaga nie tylko wiedzy programistycznej ale też z zakresu działania produktów, prawa związanego z tymi produktami – stąd uważamy że dużo bardziej efektywne działanie jest powierzenie budowy takiego systemu spółce wyspecjalizowanej zarówno w obsłudze produktów – gdyż ma wszystkie kompetencje w tym zakresie jak również posiada doświadczenie w budowie systemów obsługujących takie produkty.

