

Ogłoszenie nr 500031776-N-2017 z dnia 21-09-2017 r.

Śrem:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 589685-N-2017

Data: 18/09/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Urząd Miejski w Śremie, Krajowy numer identyfikacyjny , ul. pl. 20 Października 1, 63100 Śrem, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. (061) 2835225 w. 104, e-mail umiejski@srem.pl, faks 612 835 337.

Adres strony internetowej (url): www.srem.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: Zdolność techniczna lub zawodowa O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej. I. Warunek zostanie spełniony jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie 2 wdrożenia systemu informatycznego dla sektora publicznego o wartości minimum 500 000 zł . II. Warunek zostanie spełniony jeśli Wykonawca wykaże, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają kwalifikacje zawodowe i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia oraz wskaże podstawę do ich dysponowania. Warunek zostanie spełniony jeśli wykonawca wykaże że dysponuje przynajmniej 1 osobą lub zespołem posiadającym uprawnienia: - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz certyfikat CISSP: Certified Information System Security Professional (<http://www.isc2.org>) lub certyfikat CISA: Certified Information System Auditor (<http://www.isaca.org>) lub równoważny; lub - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz - uprawnienia minimum audytora wewnętrznego systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji według normy bezpieczeństwa ISO 27001 lub ISO 17799 (ISO 27002) lub uprawnienia minimum audytora wewnętrznego systemu zarządzania ciągłością działania i planów odtwarzania awaryjnego według normy BS25999 lub normy ISO 22301, wydane przez instytucję nie powiązaną kapitałowo z Wykonawcą; lub - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz - posiada certyfikat Certified in Risk and Information Systems Control (CRISC) (<http://www.isaca.org/Certification/CRISC-Certified-in-Risk-and-Information-Systems-Control/Pages/default.aspx>) lub równoważny Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie dokonana na zasadzie spełnia/nie spełnia. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu

tych osób: Nie Informacje dodatkowe

W ogłoszeniu powinno być: Zdolność techniczna lub zawodowa O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej. I. Warunek zostanie spełniony jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie 2 wdrożenia systemu informatycznego dla sektora publicznego o wartości minimum 500 000 zł . II Warunek zostanie spełniony jeśli Wykonawca wykaże, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają kwalifikacje zawodowe i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia oraz wskaże podstawę do ich dysponowania. Zespół, który będzie realizował zamówienie składa się co najmniej z następujących osób: 1. Kierownik projektu (minimum 1 osoba) Osoba posiadająca: - kwalifikacje oraz doświadczenie zawodowe z zakresu zarządzania projektami; - ukończone szkolenie z zarządzania projektami, potwierdzone certyfikatem PRINCE 2 (minimum Foundation) lub równoważnym; - doświadczenie zawodowe poparte udziałem w minimum 5 zrealizowanych projektach informatycznych polegających na wdrożeniu systemu informatycznego dla instytucji sektora publicznego. 2. Architekt systemów informatycznych (minimum 1 osoba) Osoba posiadająca: - znajomość projektowania i budowy architektury systemów potwierdzoną certyfikatem TOGAF lub równoważnym; - wykształcenie wyższe informatyczne lub techniczne oraz wiedzę z zakresu projektowania architektury systemów informatycznych. 3. Ekspert ds. bezpieczeństwa (minimum 1 osoba lub zespół posiadający uprawnienia) - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz certyfikat CISSP: Certified Information System Security Professional (<http://www.isc2.org>) lub certyfikat CISA: Certified Information System Auditor (<http://www.isaca.org>) lub równoważny; lub - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz - uprawnienia minimum audytora wewnętrznego systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji według normy bezpieczeństwa ISO 27001 lub ISO 17799 (ISO 27002) lub uprawnienia minimum audytora wewnętrznego systemu zarządzania ciągłością działania i planów odtwarzania awaryjnego według normy BS25999 lub normy ISO 22301, wydane przez instytucję nie powiązaną kapitałowo z Wykonawcą; lub - minimum 10-letnie doświadczenie zawodowe związane z usługami IT, w tym co najmniej 5 lat doświadczenia w pełnieniu funkcji Ekspert ds. bezpieczeństwa w zakresie wdrażania projektów informatycznych i wdrażania systemów aplikacyjnych; oraz - posiada certyfikat Certified in Risk and Information Systems Control (CRISC) (<http://www.isaca.org/Certification/CRISC-Certified-in-Risk-and-Information-Systems-Control/Pages/default.aspx>) lub równoważny 4. Analitycy (minimum 2 osoby) Osoba posiadająca: - umiejętność tworzenia modeli procesów biznesowych oraz zbierania i specyfikacji wymagań; - doświadczenie w tworzeniu modeli procesów biznesowych/badawczych w co najmniej 2 projektach obejmujących wdrożenie zintegrowanych systemów informatycznych; - doświadczenie w zbieraniu i specyfikowaniu wymagań z zastosowaniem języka UML w co najmniej 3 projektach obejmujących zaprojektowanie, budowę i wdrożenie zintegrowanych systemów informatycznych. Co najmniej jedna z ww. osób powinna posiadać certyfikat UML Professional Foundation. 5. Programiści (minimum 2 osoby) Osoba posiadająca: - umiejętność programowania w języku zorientowanym obiektowo; - umiejętność programowania rozwiązań przetwarzania danych w repozytoriach danych; - umiejętność programowania na podstawie specyfikacji wymagań w języku UML; - co najmniej 3 letnie doświadczenie w zakresie programowania oraz

dokumentowania kodu źródłowego. 6. Specjalista ds. jakości oprogramowania (minimum 1 osoba) Osoba posiadająca: - doświadczenie w realizacji co najmniej 2 projektów informatycznych obejmujących wdrożenie zintegrowanego systemu informatycznego jako specjalista ds. jakości oprogramowania; - certyfikat ISTQB na poziomie minimum Foundation Level; - znajomość standardów związanych z wytwarzaniem oprogramowania (CMMI, RUP, standardy ISO, IEEE). 7. Specjalista ds. relacyjnej bazy danych GIS (minimum 1 osoba) Osoba posiadająca: - kwalifikacje oraz doświadczenie zawodowe z zakresu projektowania baz danych obiektów przestrzennych; - doświadczenie zawodowe poparte udziałem w minimum 20 zrealizowanych projektach związanych z opracowaniem, instalacją i konfiguracją systemów informatycznych, polegających na wdrożeniu systemu informacji przestrzennej dla jednostek samorządu terytorialnego Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie dokonana na zasadzie spełnia/nie spełnia. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Nie

Informacje dodatkowe