

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nwojdanu
NO_DOC_EXT:	2018-038252
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	inwestycje@szpitalzawiercie.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Szpital Powiatowy w Zawierciu
27627111000000
ul. Miodowa 14 Zawiercie
Zawiercie
42-400
Polska
Osoba do kontaktów: Zofia Garbiec
Tel.: +48 326740361
E-mail: zampub@szpitalzawiercie.pl
Faks: +48 326721532
Kod NUTS: PL22B
Adresy internetowe:
Główny adres: www.szpitalzawiercie.pl
Adres profilu nabywcy: www.szpitalzawiercie.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Serwis wdrożonych systemów Infomedica i Amms wraz z rozbudową systemu informatycznego i serwisem infrastruktury Szpitala Powiatowego w Zawierciu
Numer referencyjny: DZP/PN/7/2018
- II.1.2) **Główny kod CPV**
48000000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Usługi
- II.1.4) **Krótki opis:**
Serwis wdrożonych systemów Infomedica i Amms wraz z rozbudową systemu informatycznego i serwisem infrastruktury Szpitala Powiatowego w Zawierciu zgodnie z załącznikiem 1 i 3 do SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
08/03/2018
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: nwojdanu
Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-015550
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 021-044208

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 29/01/2018

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.1.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Serwis wdrożonych systemów Infomedica i Amms wraz z rozbudową systemu informatycznego i serwisem infrastruktury Szpitala Powiatowego w Zawierciu

Zamiast:

48180000

48800000

72000000

48760000

Powinno być:

48180000

48800000

72000000

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

III. Zdolności technicznej lub zawodowej – Zamawiający wymaga, aby Wykonawca:

1) wykazał, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał należycie, bądź w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych - w tym okresie wykonuje należycie:

a) co najmniej 2 usługi, każda polegająca na wdrożeniu systemu AMMS w jednostce medycznej, posiadającej minimum 10 oddziałów szpitalnych o różnych specjalnościach oraz minimum 10 poradni o różnych specjalnościach, przy czym wdrożenie obejmowało co najmniej 300 użytkowników i wartość wdrożenia przekraczała kwotę 1 mln zł brutto, a następnie Wykonawca świadczył przez okres co najmniej 12 miesięcy usługi serwisowe w zakresie objętym wdrożeniem oraz załączy dowody określające czy usługi te zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane;

b) co najmniej 1 usługę polegającą na integracji systemu InfoMedica (co najmniej w zakresie obszarów funkcjonalnych: Finanse i Księgowość, Koszty, Gospodarka Materiałowa, Środki Trwałe, Kadry i Płace) i AMMS wraz z dostosowaniem infrastruktury serwerowej i macierzy w tym przebudowa i migracja systemów wirtualizacji i obsługi baz danych w jednostkach medycznych, funkcjonujących w rozproszonych geograficznie lokalizacjach (będących odrębnymi podmiotami gospodarczymi, świadczącymi usługi w ramach kontraktów NFZ), a co do których nastąpiło połączenie w jeden podmiot świadczący usługi zarówno w zakresie leczenia szpitalnego jak i ambulatoryjnego; przy czym po połączeniu świadczenia realizowane są nadal w więcej niż jednej lokalizacji geograficznej, a dane pomiędzy lokalizacjami przekazywane są za pośrednictwem łącz teleinformatycznych.

Powinno być:

III. Zdolności technicznej lub zawodowej – Zamawiający wymaga, aby Wykonawca:

1). wykazał, że w okresie ostatnich czterech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał należycie, bądź w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych - w tym okresie wykonuje należycie:

a). co najmniej 2 usługi, każda polegająca na wdrożeniu systemu AMMS w jednostce medycznej, posiadającej minimum 5 oddziałów szpitalnych o różnych specjalnościach oraz minimum 5 poradni specjalistycznych o różnych specjalnościach, przy czym wdrożenie obejmowało co najmniej 250 użytkowników i wartość wdrożenia przekraczała kwotę 500 tys. zł brutto, a następnie Wykonawca świadczył przez okres co najmniej 12 miesięcy usługi serwisowe w zakresie objętym wdrożeniem oraz załączy dowody określające czy usługi te zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane;”

b). co najmniej 1 usługę polegającą na integracji systemu InfoMedica (co najmniej w zakresie obszarów funkcjonalnych: Finanse i Księgowość, Koszty, Gospodarka Materiałowa, Środki Trwałe, Kadry i Płace) i AMMS wraz z dostosowaniem infrastruktury serwerowej i macierzy w tym przebudowa i migracja systemów wirtualizacji i obsługi baz danych w jednostkach medycznych, funkcjonujących w rozproszonych geograficznie lokalizacjach (będących odrębnymi podmiotami gospodarczymi, świadczącymi usługi w ramach kontraktów NFZ), a co do których nastąpiło połączenie w jeden podmiot świadczący usługi zarówno w zakresie leczenia szpitalnego jak i ambulatoryjnego; przy czym po połączeniu świadczenia realizowane są nadal w więcej niż jednej lokalizacji geograficznej, a dane pomiędzy lokalizacjami przekazywane są za pośrednictwem łącz teleinformatycznych.

Numer sekcji: III.2.3

Zamiast:

brak informacji

Powinno być:

Lp. Imię i nazwisko Kwalifikacje zawodowe, uprawnienia, certyfikaty (numer, rodzaj i zakres posiadanych uprawnień oraz certyfikatów)

Doświadczenie Wykształcenie Zakres wykonywanych czynności Informacja o podstawie do dysponowania osobą

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 16/03/2018

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 27/03/2018

Czas lokalny: 10:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**

2) wykazał, że skieruje do realizacji zamówienia:

a). co najmniej cztery osoby, które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia, które odbyły szkolenie uprawniające do wdrożenia oprogramowania InfoMedica/AMMS; dopuszcza się certyfikaty potwierdzające ukończenie takiego szkolenia wystawiony zarówno w Polsce jak i zagranicą.

b). co najmniej jednego eksperta, który będzie uczestniczyć w realizacji zamówienia, który posiada następujące kompetencje i ważne certyfikaty w zakresie zarządzania projektami (niżej wymienione lub równoważne pod względem zakresu merytorycznego i predyspozycji osobowych wymaganych w zakresie kwalifikacji egzaminu certyfikującego): Certyfikat potwierdzający zdobycie umiejętności zarządzania projektem w zakresie planowania jakości, oceny w kontekście uzasadnienia biznesowego, zarządzania ryzykiem, planowania, zarządzania zmianą, zarządzania zespołem projektowym. Potwierdzenie powinno zostać wydane w formie certyfikatu przez organizację zajmującą się akredytacją i certyfikacją. Warunkiem uzyskania certyfikatu jest zaliczeniu egzaminu potwierdzającego umiejętności z zakresu zarządzania projektem.

c). co najmniej czterech ekspertów, którzy będą uczestniczyć w realizacji zamówienia, którzy łącznie posiadają następujące kompetencje i ważne certyfikaty w zakresie technologii (niżej wymienione lub równoważne pod

względem zakresu merytorycznego i predyspozycji osobowych wymaganych w zakresie kwalifikacji egzaminu certyfikującego):

1. minimum 1 Eksperta z zakresu baz danych posiadającego certyfikaty: „Oracle Database 11g Administrator Certified Professional” oraz „Oracle Database 12c Administrator Certified Professional” oraz „Oracle Database 11g Performance Tuning Certified Expert” oraz “Oracle Enterprise Manager 11g Certified Implementation Specialist” oraz Oracle Linux Certified Implementation Specialist,
2. minimum 1 Eksperta z zakresu baz danych posiadającego certyfikaty: „Oracle Database 11g Administrator Certified Professional” oraz „Oracle Database 12c Administrator Certified Professional” oraz „Oracle Real Application Clusters 12c Certified Implementation Specialist” oraz “Oracle Linux Certified Implementation Specialist” oraz “Oracle Enterprise Manager 11g Certified Implementation Specialist” oraz “Oracle Certified Expert, Oracle Real Application Clusters 11g and Grid Infrastructure Administ” oraz Oracle Linux Certified Implementation Specialist oraz Oracle VM 3.0 for x86 Certified Implementation Specialist,
3. minimum 1 Eksperta posiadającego certyfikat Microsoft Certified Professional,
4. minimum 1 Eksperta posiadającego certyfikat VCP 6 Network Virtualization oraz VCP 4 Data Center Virtualization oraz VCP 5 Data Center Virtualization oraz VCP 6 Desktop,
5. minimum 1 Eksperta posiadającego certyfikaty potwierdzające wiedzę i umiejętności w zakresie technologii sieciowych i bezpieczeństwa: Cisco Certified Network Professional Security, Cisco Certified Network Associate Routing and Switching, Cisco Certified Network Associate Security,
- d). co najmniej dwóch ekspertów, którzy łącznie posiadają ważnych co najmniej sześć z niżej wymienionych certyfikatów w zakresie analiz i audytu (niżej wymienione lub równoważne pod względem zakresu merytorycznego i predyspozycji osobowych wymaganych w zakresie kwalifikacji egzaminu certyfikującego):
 1. Manager systemu zarządzania ryzykiem ISO 31000
 2. Audytor wiodący systemu zarządzania ciągłością działania
 3. Audytor wiodący systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji
 4. Audytor wiodący systemu zarządzania jakością
 5. Certified Information Systems Auditor – CISA
 6. Certified Information System Manager – CISM
 7. Certified Ethical Hacker (CEH)
 8. (ISC)2 Information Systems Security Architecture Professional - CISSP-ISSAP
 9. (ISC)2 Information Systems Security Management Professional - CISSP-ISSMP
 10. (ISC)2 Certified Information Systems Security Professional - CISSP
 11. Offensive Security Certified Professional – OSCP