



Znak sprawy: JRP/353/P-10/12/16

Legnica, dnia 28.02.2017 r.

Sprostowanie nr 1

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2017/S 022-038013)

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. zarejestrowane w Krajowym Rejestrze Sądowym w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia – Fabrycznej IX Wydział Gospodarczy pod nr KRS 0000064169, NIP: 691-000-72-32, REGON: P-390038180-8400900051-2-711-39101
ul. Nowodworska 1

Legnica

59-220

Polska

Tel.: +48 768554701

E-mail: sekretariat@lpwiksa.pl

Faks: +48 768567303

Kod NUTS: PL516

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://WWW.LPWIKSA.PL>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa systemu monitoringu sieci wodociągowej.

Numer referencyjny: JRP/353/P-10/12/16

II.1.2) Główny kod CPV

45200000



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest budowa systemu monitoringu sieci wodociągowej obejmująca wykonanie prac budowlano-montażowych, w tym instalacja przepływomierzy, wykonanie prac teleinformatycznych dot. systemu SCADA oraz modelu numerycznego sieci wodociągowej. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych lub wariantowych.

Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia przedstawiony jest w części II SIWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia – OPZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

28/02/2017

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2017/S 022-038013](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 1 ppkt. a)

Zamiast:

A) minimum 1 kompleksowe zadanie polegające na wdrożeniu systemu monitoringu sieci technicznej (wodociągowej, kanalizacyjnej, ciepłowniczej lub gazowniczej) o wartości przekraczającej 300 000 PLN, na które składało się:

- wykonanie komunikacji przetwornik pomiarowy–moduł telemetryczny w oparciu o cyfrowy (nieanalogowy) protokół komunikacyjny (np. MODBUS) dla minimum 15 punktów pomiarowych,
- przekaz danych pomiarowych w sieci GSM techniką GPRS z uwzględnieniem czasu zarejestrowania pomiaru/zdarzenia dla minimum 30 punktów pomiarowych,



— wykonanie informatycznego systemu nadzoru w oparciu o oprogramowanie SCADA, pracujące w trybie redundantnym („gorącej rezerwy”, tj. ze zwłoką awaryjnego przełączenia nie przekraczającą 30 sekund), realizujące wizualizację dla przynajmniej 50 parametrów pochodzących z urządzeń pomiarowych,

Powinno być:

„minimum 1 kompleksowe zadanie polegające na wdrożeniu systemu monitoringu sieci technicznej (wodociągowej, kanalizacyjnej, ciepłowniczej lub gazowniczej) o wartości przekraczającej 290 000 PLN brutto, na które składało się:

— wykonanie komunikacji przetwornik pomiarowy–moduł telemetryczny w oparciu o cyfrowy (nieanalogowy) protokół komunikacyjny (np. MODBUS) dla minimum 15 punktów pomiarowych,

— przekaz danych pomiarowych w sieci GSM techniką GPRS z uwzględnieniem czasu zarejestrowania pomiaru/zdarzenia dla minimum 30 punktów pomiarowych,

— wykonanie informatycznego systemu nadzoru w oparciu o oprogramowanie SCADA, pracujące w trybie redundantnym (»gorącej rezerwy«, tj. ze zwłoką awaryjnego przełączenia nie przekraczającą 30 sekund), realizujące wizualizację dla przynajmniej 50 parametrów pochodzących z urządzeń pomiarowych.”.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 1 ppkt. c) oraz pkt.2) ppkt.h) tiret4

Zamiast:

(...) (każdemu wodomierzowi odpowiada tylko jeden równoważny obiekt w oprogramowaniu i nie jest to węzeł grafu) (...).

Powinno być:

Wykreśla się zapis „ (każdemu wodomierzowi odpowiada tylko jeden równoważny obiekt w oprogramowaniu i nie jest to węzeł grafu) ” w całości.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 2 ppkt. a) tiret 4

Zamiast:



1 osoba pełniąca funkcję Kierownika projektu – Przedstawiciela Wykonawcy Osoba ta winna posiadać:

(...)

— doświadczenie w samodzielnym kierowaniu co najmniej 1 projektem polegającym na wykonaniu i wdrożeniu systemu monitoringu sieci technicznej

(wodociągowej, kanalizacyjnej, ciepłowniczej lub gazowniczej) o wartości przekraczającej 300 000 zł.

Powinno być:

1 osoba pełniąca funkcję Kierownika projektu – Przedstawiciela Wykonawcy Osoba ta winna posiadać:

(...)

— doświadczenie w samodzielnym kierowaniu co najmniej 1 projektem polegającym na wykonaniu i wdrożeniu systemu monitoringu sieci technicznej (wodociągowej, kanalizacyjnej, ciepłowniczej lub gazowniczej) o wartości przekraczającej 290 000 PLN brutto.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 2 ppkt.c) tiret 4

Zamiast:

1 osoba pełniąca funkcję Kierownika robót elektrycznych i AKPiA Osoba ta winna posiadać:

(...)

— aktualne świadectwa kwalifikacji E1, D1, E2, D2, E3 i D3 wydane przez stosowne Komisje Kwalifikacyjne.

Powinno być:

1 osoba pełniąca funkcję Kierownika robót elektrycznych i AKPiA Osoba ta winna posiadać:

(...)

— aktualne świadectwa kwalifikacji E1, D1 wydane przez stosowne Komisje Kwalifikacyjne.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe



Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 2 ppkt. e) tiret 5

Zamiast:

Minimum 2 osoby pełniące funkcję Programistów SCADA, Osoby te winny posiadać:

(...)

— każda ze wskazanych osób winna potwierdzić doświadczenie w budowie systemów SCADA stosownymi certyfikatami i dopuszczeniami co najmniej 3 producentów takich systemów.

Powinno być:

Minimum 2 osoby pełniące funkcję Programistów SCADA, Osoby te winny posiadać:

(...)

— każda ze wskazanych osób winna potwierdzić doświadczenie w budowie systemów SCADA stosownymi certyfikatami i dopuszczeniami co najmniej 3 producentów takich systemów, przy czym przynajmniej jeden certyfikat lub dopuszczenie powinno dotyczyć oprogramowania SCADA, które spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego w Koncepcji i na podstawie którego Wykonawca zamierza wykonać i wykona przedmiot zamówienia; dopuszcza się, aby przedmiotowymi certyfikatami i dopuszczeniami co najmniej 3 producentów legitymowały się łącznie dwie osoby, przewidziane i wymagane do pełnienia funkcji Programistów SCADA.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pkt. 2 ppkt. g) tiret 4

Zamiast:

1 osoba pełniąca funkcję Programisty PLC, Osoba ta winna posiadać:

(...)

— wskazana osoba winna potwierdzić doświadczenie w programowaniu systemów sterowania PLC stosownymi certyfikatami i dopuszczeniami co najmniej 3 producentów takich systemów.

Powinno być:

1 osoba pełniąca funkcję Programisty PLC, Osoba ta winna posiadać:

(...)



— wskazana osoba winna potwierdzić doświadczenie w budowie przemysłowych systemów transmisji stosownymi certyfikatami i dopuszczeniami co najmniej 3 producentów takich systemów, przy czym przynajmniej jeden certyfikat lub dopuszczenie powinno dotyczyć systemu PLC, który spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego w Koncepcji i na podstawie którego Wykonawca zamierza wykonać i wykona przedmiot zamówienia.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 08/03/2017

Czas lokalny: 13:00

Powinno być:

Data: 16/03/2017

Czas lokalny: 13:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 08/03/2017

Czas lokalny: 13:30

Powinno być:

Data: 16/03/2017

Czas lokalny: 13:30

VII.2)Inne dodatkowe informacje:

PREZES ZBIÓRZADU
DYREKTOR NACZELNY
Zbigniew Mróz