

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nkozloda
NO_DOC_EXT:	2018-062367
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	zamowienia.publiczne@pozim.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Poznańskie Inwestycje Miejskie sp. z o.o.
pl. Wiosny Ludów 2
Poznań
61-831
Polska
Osoba do kontaktów: Artur Pieczykolan, Dawid Kozłowski
Tel.: +48 618842016
E-mail: zamowienia.publiczne@pozim.pl
Faks: +48 618666004
Kod NUTS: PL415
Adresy internetowe:
Główny adres: www.pozim.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
„Przebudowa Mostu Lecha”
Numer referencyjny: PIM/02/18/ZP12/2016-91
- II.1.2) **Główny kod CPV**
45221111
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Roboty budowlane
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiot zamówienia stanowi wykonanie robót budowlanych polegających na Przebudowie Mostu Lecha oraz realizację usług/dostaw związanych z wykonywanymi robotami budowlanymi, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i sztuki inżynierskiej oraz powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.
Zakres zamówienia obejmuje wykonanie robót budowlanych opisanych wg „Wspólnego słownika zamówień” (CPV):
- 45000000-7 - roboty budowlane,
 - 45221111-3 - roboty budowlane w zakresie mostów drogowych,
 - 45100000-8 - przygotowanie terenu pod budowę,
 - 45110000-8 – roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne,
 - 45111200-0 - roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne,
 - 45111300-1 - roboty rozbiórkowe,
 - 45233120-6 - roboty budowlane w zakresie

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

24/04/2018

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: nkozloda

Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-050100

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 065-143970

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 30/03/2018

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: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe - Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Zamiast:

(1) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał należycie:

a) co najmniej dwa zadania polegające na rozbiórce i budowie w śladzie starego, nowego drogowego obiektu mostowego zespolonego stalowo- betonowego o stalowej konstrukcji nośnej ze współpracującą płytą żelbetową, posadowionego na gruncie w sposób pośredni.

Zadania muszą charakteryzować się następującymi parametrami:

obiekty o długości co najmniej 150 m w ciągu trasy GP lub wyższej,

w ramach zadań wykonano przebudowę sieci infrastruktury podziemnej.

W tym:

co najmniej jedno zadanie, przy realizacji, którego wykonano co najmniej przebudowę sieci teletechnicznej, elektroenergetycznej, oświetleniowej oraz sanitarnej,

co najmniej jeden obiekt w terenie zurbanizowanym,

co najmniej jedno zadanie polegające na rozbiórce i budowie obiektu mostowego przy czynnej (pod ruchem samochodowym) sąsiedniej nitce obiektu – maksymalna odległość między obiektami 15 m,

co najmniej jedno zadanie o wartości robót minimum 50 mln PLN brutto.

(2) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował następującymi osobami do realizacji zamówienia:

(...)

4) Kierownik Robót Antykorozyjnych - osoba posiadająca:

- certyfikat IBDIM do kierowania i nadzorowania robotami antykorozyjnymi na stalowych obiektach mostowych,
- certyfikat FROSIO LEV III,
- doświadczenie - w okresie ostatnich 5 lat w kierowaniu lub nadzorowaniu prac w zakresie wykonania powłok antykorozyjnych dla min. 2 obiektów mostowych.

(...)

Powinno być:

(1) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich dziesięciu lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał należycie:

a) co najmniej dwa zadania polegające na budowie drogowego obiektu mostowego zespolonego stalowo-betonowego o stalowej konstrukcji nośnej ze współpracującą płytą żelbetową, posadowionego na gruncie w sposób pośredni.

Zadania muszą charakteryzować się następującymi parametrami:

obiekty o długości co najmniej 150 m, o obciążeniu dla klasy A

w ramach co najmniej jednego zadania, wykonano przebudowę infrastruktury podziemnej, w tym co najmniej przebudowę sieci teletechnicznej, elektroenergetycznej, oświetleniowej oraz sanitarnej

co najmniej jeden obiekt w terenie zurbanizowanym,

co najmniej jedno zadanie polegające na rozbiórce i budowie w śladzie starego, nowego drogowego obiektu mostowego przy czynnej (pod ruchem samochodowym) sąsiedniej nitce obiektu – maksymalna odległość między obiektami 15 m,

co najmniej jedno zadanie o wartości robót minimum 50 mln zł brutto,

co najmniej jedno zadanie polegające na rozbiórce drogowego obiektu mostowego

(2) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował następującymi osobami do realizacji zamówienia:

(...)

4) Kierownik Robót Antykorozyjnych - osoba posiadająca:

- certyfikat do kierowania i nadzorowania robotami antykorozyjnymi na stalowych obiektach mostowych (np. IBDiM lub równoważny),

- doświadczenie - w okresie ostatnich 5 lat w kierowaniu lub nadzorowaniu prac w zakresie wykonania powłok antykorozyjnych dla min. 2 obiektów mostowych.

(...)

Numer sekcji: VI.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe: CD warunków z pkt III.1.3):

Zamiast:

(...)

(3) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że posiada Wytwórnę Konstrukcji Stalowych zdolną do realizacji zadania, tj. taką która:

posiada aktualne Świadectwo Kwalifikacji do wykonywania i montażu stalowych konstrukcji mostowych wydane przez ministerstwo właściwe do wystawiania przedmiotowych świadectw,

w ciągu ostatnich 5 lat wytwórnia wykonała i zamontowała stalowe konstrukcje nośne obiektów mostowych dla co najmniej 5 zadań, w tym w ramach jednego zadania wykonanie i montaż co najmniej 1 500 ton stali konstrukcyjnej ustroju nośnego,

w ciągu ostatnich 5 lat wykonała w ramach jednego zadania zabezpieczenie antykorozyjne 1 500 ton powłoką natryskową metalizacyjno- malarką stali konstrukcyjnej obiektu mostowego zapewniającej trwałość powłoki co najmniej 15 lat (w odniesieniu do rozporządzenia ministra transportu i gospodarki morskiej z dnia 30.5.2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie oraz wg określeń normy PN EN ISO12944), a prace zrealizowane pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje potwierdzone certyfikatem FROSIO LEV III.

Powinno być:

(...)

(3) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że posiada Wytwórnię Konstrukcji Stalowych zdolną do realizacji zadania, tj. taką która:

posiada aktualne Świadectwo Kwalifikacji do wykonywania i montażu stalowych konstrukcji mostowych wydane przez ministerstwo właściwe do wystawiania przedmiotowych świadectw,

w ciągu ostatnich 10 lat wytwórnia wykonała i zamontowała stalowe konstrukcje nośne obiektów mostowych dla co najmniej 5 zadań, w tym w ramach jednego zadania wykonanie i montaż co najmniej 1 500 ton stali konstrukcyjnej ustroju nośnego,

w ciągu ostatnich 10 lat wykonała w ramach jednego zadania zabezpieczenie antykorozyjne 1 500 ton powłoką natryskową metalizacyjno- malarską stali konstrukcyjnej obiektu mostowego zapewniającej trwałość powłoki co najmniej 15 lat (w odniesieniu do rozporządzenia ministra transportu i gospodarki morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie oraz wg określeń normy PN EN ISO12944), a prace zrealizowane pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje potwierdzone certyfikatem do kierowania i nadzorowania robotami antykorozyjnymi na stalowych obiektach mostowych.

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe - Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamiast:

W celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:

(...)

a) wykazu robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty, sporządzonego zgodnie z Załącznikiem nr 8 do SIWZ, w zakresie zgodnym z oświadczeniem wstępnym zawartym w Jednolitym Dokumencie;

(...)

Powinno być:

W celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:

(...)

a) wykazu robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty,

sporządzonego zgodnie z Załącznikiem nr 8 do SIWZ, w zakresie zgodnym z oświadczeniem wstępnym zawartym w Jednolitym Dokumencie;
(...)

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