

Ogłoszenie nr 540033149-N-2020 z dnia 24-02-2020 r.

Warszawa:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 506289-N-2020

Data: 03/02/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, Krajowy numer identyfikacyjny 14088677100000, ul. ul. Wieżowa 8, 02-147 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 22 574 62 44, e-mail zp@pansa.pl, faks 22 574 63 59.

Adres strony internetowej (url): bip.pansa.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: Określenie warunków: 1. Wykonawca musi wykazać, iż w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej kompleksowo zaprojektował i wykonał min. dwa (2) obiekty radionawigacyjne DVOR lub ILS wraz z montażem i uruchomieniem urządzeń radionawigacyjnych; 2. Wykonawca skieruje do realizacji zamówienia osoby dysponujące następującymi kwalifikacjami zawodowymi: a) kierownika budowy w dowolnej z wymienionych w pkt b specjalności posiadającego uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi; b) kierowników robót w specjalności: - konstrukcyjno – budowlanej, - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, -

telekomunikacyjnej radiowej, - telekomunikacyjnej przewodowej, posiadających uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności (minimum po jednej osobie w każdej wskazanej specjalności). Jeden z kierowników robót może jednocześnie pełnić funkcję kierownika budowy; c) projektantów w specjalności: - konstrukcyjno – budowlanej, - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, - telekomunikacyjnej radiowej, - telekomunikacyjnej przewodowej, posiadających uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do projektowania w odpowiedniej specjalności (minimum po jednej osobie w każdej wskazanej specjalności). Wykonawca musi wykazać, iż dysponuje osobami posiadającymi wszystkie wymienione uprawnienia niezależnie od tego czy dysponuje nimi jedna osoba czy kilka. d) osobę (minimum jedną) posiadającą udokumentowane min. 5 letnie doświadczenie, jako instruktor producenta urządzeń ILS i która przeprowadziła przynajmniej 15 szkoleń na rzecz producenta z zakresu obsługi urządzeń ILS; e) osobę (minimum jedną) posiadającą udokumentowane min. 5 letnie doświadczenie, jako instruktor producenta urządzeń DME i która przeprowadziła przynajmniej 15 szkoleń na rzecz producenta z zakresu obsługi urządzeń DME.

W ogłoszeniu powinno być: Określenie warunków: 1. Wykonawca musi wykazać, iż w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej kompleksowo zaprojektował i wykonał min. dwa (2) obiekty radionawigacyjne DVOR lub ILS wraz z montażem i uruchomieniem urządzeń radionawigacyjnych; 2. Wykonawca skieruje do realizacji zamówienia osoby dysponujące następującymi kwalifikacjami zawodowymi: a) kierownika budowy w dowolnej z wymienionych w pkt b specjalności posiadającego uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi; b) kierowników robót w specjalności: - konstrukcyjno – budowlanej, - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, - telekomunikacyjnej radiowej, - telekomunikacyjnej przewodowej, posiadających uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności (minimum po jednej osobie w każdej wskazanej specjalności). Jeden z kierowników robót może jednocześnie pełnić funkcję kierownika budowy; c) projektantów w specjalności: - konstrukcyjno – budowlanej, - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, - telekomunikacyjnej radiowej, - telekomunikacyjnej przewodowej,

posiadających uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, bez ograniczeń do projektowania w odpowiedniej specjalności (minimum po jednej osobie w każdej wskazanej specjalności). Wykonawca musi wykazać, iż dysponuje osobami posiadającymi wszystkie wymienione uprawnienia niezależnie od tego czy dysponuje nimi jedna osoba czy kilka. d) osobę (minimum jedną) posiadającą udokumentowane min. 5 letnie doświadczenie, jako instruktor producenta urządzeń ILS i która przeprowadziła przynajmniej 15 szkoleń na rzecz producenta z zakresu obsługi urządzeń ILS; e) osobę (minimum jedną) posiadającą udokumentowane min. 5 letnie doświadczenie, jako instruktor producenta urządzeń DME i która przeprowadziła przynajmniej 15 szkoleń na rzecz producenta z zakresu obsługi urządzeń DME.