

Poznań:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 507032-N-2019

Data: 25/01/2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Komenda Wojewódzka Policji, Krajowy numer identyfikacyjny 630703410, ul. ul. Jana Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 61 8412743, e-mail przetargi@po.policja.gov.pl, faks 61 8412744.

Adres strony internetowej (url): <http://bip.poznan.kwp.policja.gov.pl/>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II.

Punkt: 4)

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z remontem i przebudową istniejącego budynku oraz budową nowego budynku na terenie Komendy Powiatowej Policji w Kościanie, położonym przy ul. ks. J. Surzyńskiego 31. Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje: 1) remont i przebudowę istniejącego budynku, w tym wykonanie odpowiednio przebudowy, rozbudowy bądź nowych systemów: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu, alarmu pożarowego, monitoringu wizyjnego, a także sieci strukturalnej kat. 6A oraz instalacji: wodnych kanalizacyjnych, centralnego ogrzewania i elektrycznej. Podstawowe parametry budynku: - powierzchnia zabudowy - 555,01 m², - ilość kondygnacji - 3 nadziemne i 1 podziemna, - powierzchnia użytkowa - 1 500,90 m²;

2) rozbiórkę murowanych budynków gospodarczych oraz wiat parkingowych o konstrukcji stalowej, przekrytych blachą trapezową znajdujących się w obrębie parceli. Podstawowe parametry budynków: a) budynek R1: - powierzchnia zabudowy - 179,50 m², - ilość kondygnacji - 1, - wysokość - 2,50 m; b) budynek R2: - powierzchnia zabudowy - 64,49 m², - ilość kondygnacji - 1, - wysokość - 4,20 m; 3) budowę nowego budynku, który częściowo znajdować się będzie w miejscu budynku przeznaczonego do rozbiórki wraz z instalacjami: wodnymi, kanalizacyjnymi, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej, klimatyzacji i elektryczną oraz systemami: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu, alarmu pożarowego, monitoringu wizyjnego a także sieci strukturalnej kat. 6A. Podstawowe parametry budynku: - powierzchnia zabudowy - 308,21 m², - ilość kondygnacji - 2 nadziemne, - powierzchnia użytkowa - 501,17 m²; 4) przebudowę przyległego terenu, w tym niwelacja terenu, wymiana nawierzchni, wykonanie nowego ogrodzenia, trawników, oświetlenia zewnętrznego i niezbędna przebudowa sieci i przyłączy. 5) wykonanie systemu zasilania gwarantowanego opartego o nowy agregat prądotwórczy i UPS oraz istniejącą siłownię telekomunikacyjną oraz systemu łączności radiowej Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w dokumentacji wykonawczej stanowiącej załącznik nr 6 do SIWZ. Zamawiający umożliwi przeprowadzenie wizji lokalnej miejsca robót w dniu 01.02.2019 r. w godz. 10:00-12:00 po uprzednim (z co najmniej jednodniowym wyprzedzeniem) powiadomieniu pocztą elektroniczną na adres przetargi@po.policja.gov.pl o zamiarze jej przeprowadzenia.

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z remontem i przebudową istniejącego budynku oraz budową nowego budynku na terenie Komendy Powiatowej Policji w Kościanie, położonym przy ul. ks. J. Surzyńskiego 31. Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje: 1) remont i przebudowę istniejącego budynku, w tym wykonanie odpowiednio przebudowy, rozbudowy bądź nowych systemów: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu, alarmu pożarowego, monitoringu wizyjnego, a także sieci strukturalnej kat. 6A oraz instalacji: wodnych kanalizacyjnych, centralnego ogrzewania i elektrycznej. Podstawowe parametry budynku: - powierzchnia zabudowy - 555,01 m², - ilość kondygnacji - 3 nadziemne i 1 podziemna, - powierzchnia użytkowa - 1 500,90 m²; 2) rozbiórkę murowanych budynków gospodarczych oraz wiat parkingowych o konstrukcji stalowej, przekrytych blachą trapezową znajdujących się w obrębie parceli. Podstawowe parametry budynków: a) budynek R1: - powierzchnia zabudowy - 179,50 m², - ilość kondygnacji - 1, - wysokość - 2,50 m; b) budynek R2: - powierzchnia

zabudowy - 64,49 m², - ilość kondygnacji - 1, - wysokość - 4,20 m; 3) budowę nowego budynku, który częściowo znajdować się będzie w miejscu budynku przeznaczonego do rozbiórki wraz z instalacjami: wodnymi, kanalizacyjnymi, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej, klimatyzacji i elektryczną oraz systemami: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu, alarmu pożarowego, monitoringu wizyjnego a także sieci strukturalnej kat. 6A. Podstawowe parametry budynku: - powierzchnia zabudowy - 308,21 m², - ilość kondygnacji - 2 nadziemne, - powierzchnia użytkowa - 501,17 m²; 4) przebudowę przyległego terenu, w tym niwelacja terenu, wymiana nawierzchni, wykonanie nowego ogrodzenia, trawników, oświetlenia zewnętrznego i niezbędna przebudowa sieci i przyłączy. 5) wykonanie systemu zasilania gwarantowanego opartego o nowy agregat prądotwórczy oraz istniejący UPS i istniejącą siłownię telekomunikacyjną, a także wykonanie systemu łączności radiowej. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w dokumentacji wykonawczej stanowiącej załącznik nr 6 do SIWZ. Zamawiający umożliwi przeprowadzenie wizji lokalnej miejsca robót w dniu 01.02.2019 r. w godz. 10:00-12:00 po uprzednim (z co najmniej jednodniowym wyprzedzeniem) powiadomieniu pocztą elektroniczną na adres przetargi@po.policja.gov.pl o zamiarze jej przeprowadzenia.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III.

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: Zdolność techniczna lub zawodowa. Określenie warunków: 1.

Wykonawca spełni warunek dotyczący zdolności zawodowej w zakresie doświadczenia jeżeli, wykaże wykonanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie lub rozbudowie budynku: - w technologii monolitycznej albo murowanej albo mieszanej, - o co najmniej 2 kondygnacjach, - o powierzchni użytkowej wybudowanego budynku lub powierzchni użytkowej dobudowanej części budynku nie mniejszej niż 500 m², wraz z: - instalacjami: wodną, kanalizacyjną, centralnego ogrzewania, elektryczną, wentylacji mechanicznej lub klimatyzacji, - systemami: kontroli dostępu sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu wizyjnego w technologii IP FullHD, - siecią strukturalna kategorii nie niższej niż 6A i montażem urządzeń aktywnych tej sieci, - systemem zasilania gwarantowanego

opartego o agregat prądowórczy i UPS, - systemem łączności radiowej, o wartości tych robót nie mniejszej niż 4 000 000,00 zł. 2. Wykonawca spełni warunek dotyczący zdolności zawodowej w zakresie wykształcenia, kwalifikacji zawodowych i doświadczenia osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia, jeżeli wykaże, że będzie dysponował w okresie realizacji zamówienia: 1) kierownikiem budowy, tj. osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika budowy dla co najmniej 2 inwestycji polegających na budowie lub rozbudowie budynku w technologii monolitycznej albo murowanej albo mieszanej o powierzchni użytkowej wybudowanego budynku lub powierzchni użytkowej dobudowanej części budynku nie mniejszej niż 500 m² i ilości kondygnacji nie mniejszej niż 2, gdzie pełnił funkcję kierownika budowy przez okres nie krótszy niż 9 miesięcy dla danej inwestycji; 2) kierownikiem robót branży sanitarnej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży sanitarnej dla co najmniej 2 robót polegających na wykonaniu instalacji: wodnej, kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej lub klimatyzacyjnej w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży sanitarnej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 3) kierownikiem robót branży elektrycznej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży elektrycznej dla co najmniej 2 robót polegających na wykonaniu instalacji elektrycznej w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży elektrycznej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 4) kierownikiem robót branży telekomunikacyjnej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności telekomunikacyjnej, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży telekomunikacyjnej dla co najmniej 2 robót

polegających na wykonaniu instalacji teleinformatycznych i teletechnicznych w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży telekomunikacyjnej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 5) 2 osobami wpisanymi na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego, posiadającą certyfikat autoryzowanego instalatora dla zaoferowanych systemów: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu obiektowego, minimum 2-letnim doświadczeniem zawodowe oraz wykonały co najmniej 2 roboty polegające na wykonaniu systemów kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu wizyjnego; 6) 2 osobami posiadającymi certyfikaty autoryzowanych instalatorów dla zaoferowanej przez wykonawcę sieci strukturalnej, minimum 3-letnie doświadczenie zawodowe oraz wykonały co najmniej dwie roboty polegające na wykonaniu sieci strukturalnej minimum kat. 6a wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci.

W ogłoszeniu powinno być: Zdolność techniczna lub zawodowa. Określenie warunków: 1. Wykonawca spełni warunek dotyczący zdolności zawodowej w zakresie doświadczenia jeżeli, wykaże wykonanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej: 1) 1 robotę budowlaną polegającą na budowie albo rozbudowie budynku: - w technologii monolitycznej albo murowanej albo mieszanej, - o co najmniej 2 kondygnacjach, - o powierzchni użytkowej wybudowanego budynku albo powierzchni użytkowej dobudowanej części budynku nie mniejszej niż 500 m², - wraz z instalacjami: wodną, kanalizacyjną, centralnego ogrzewania, elektryczną, wentylacji mechanicznej lub klimatyzacji, o łącznej wartości tych robót nie mniejszej niż 3 000 000,00 zł; 2) 1 robotę budowlaną polegającą na wykonaniu: - systemów: kontroli dostępu sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu wizyjnego w technologii IP FullHD, - sieci strukturalnej kategorii nie niższej niż 6A wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci, - systemu zasilania gwarantowanego opartego o agregat prądowórczy, - systemu łączności radiowej, o łącznej wartości tych robót nie mniejszej niż 500 000,00 zł. 2. Wykonawca spełni warunek dotyczący zdolności zawodowej w zakresie wykształcenia, kwalifikacji zawodowych i doświadczenia osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia, jeżeli wykaże, że będzie dysponował w okresie realizacji zamówienia: 1) kierownikiem

budowy, tj. osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika budowy dla co najmniej 2 inwestycji polegających na budowie lub rozbudowie budynku w technologii monolitycznej albo murowanej albo mieszanej o powierzchni użytkowej wybudowanego budynku lub powierzchni użytkowej dobudowanej części budynku nie mniejszej niż 500 m² i ilości kondygnacji nie mniejszej niż 2, gdzie pełnił funkcję kierownika budowy przez okres nie krótszy niż 9 miesięcy dla danej inwestycji; 2) kierownikiem robót branży sanitarnej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży sanitarnej dla co najmniej 2 robót polegających na wykonaniu instalacji: wodnej, kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej lub klimatyzacyjnej w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży sanitarnej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 3) kierownikiem robót branży elektrycznej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży elektrycznej dla co najmniej 2 robót polegających na wykonaniu instalacji elektrycznej w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży elektrycznej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 4) kierownikiem robót branży telekomunikacyjnej, tj. osobą posiadającą uprawnienia bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności telekomunikacyjnej, która posiada minimum 5-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełniła funkcję kierownika robót branży telekomunikacyjnej dla co najmniej 2 robót polegających na wykonaniu instalacji teleinformatycznych i teletechnicznych w budynku o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 500 m² w trakcie, których pełnił funkcję kierownika robót branży

telekomunikacyjnej w okresie nie krótszym niż 6 miesięcy w każdej z nadzorowanych robót; 5) 2 osobami wpisanymi na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego, posiadającą certyfikat autoryzowanego instalatora dla zaoferowanych systemów: kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu obiektowego, minimum 2-letnim doświadczeniem zawodowe oraz wykonały co najmniej 2 roboty polegające na wykonaniu systemów kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu alarmu pożarowego oraz monitoringu wizyjnego;

6) 2 osobami posiadającymi certyfikaty autoryzowanych instalatorów dla zaoferowanej przez wykonawcę sieci strukturalnej, minimum 3-letnie doświadczenie zawodowe oraz wykonały co najmniej dwie roboty polegające na wykonaniu sieci strukturalnej minimum kat. 6a wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci.