

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 240065-2013 z dnia 2013-11-14 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Myszków

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa wewnętrznych linii zasilających wraz z tablicami rozdzielczymi oraz wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku Urzędu Miasta Myszkowa przy ul. Kościuszki 26...

Termin składania ofert: 2013-11-29

Myszków: Wykonanie zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa wewnętrznych linii zasilających wraz z tablicami rozdzielczymi oraz wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku Urzędu Miasta Myszkowa przy ul. Kościuszki 26 w Myszkowie. II.1.2)

Rodzaj zamówienia: roboty budowlane

Numer ogłoszenia: 21731 - 2014; data zamieszczenia: 04.02.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak,
numer ogłoszenia w BZP: 240065 - 2013r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Myszków, ul. Kościuszki 26, 42-300 Myszków, woj. śląskie, tel. (34) 313 26 82 w. 145, faks (34) 313 50 29.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa wewnętrznych linii zasilających wraz z tablicami rozdzielczymi oraz wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku Urzędu Miasta Myszkowa przy ul. Kościuszki 26 w Myszkowie. II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa wewnętrznych linii zasilających wraz z tablicami rozdzielczymi oraz wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku Urzędu Miasta Myszkowa przy ul. Kościuszki 26 w Myszkowie, które polega na wykonaniu: 1) Instalacji wewnętrznych - zasilanie; 2) Rozdzielnic obiektowych; 3) Instalacji oświetleniowych wewnętrznych; 4) Oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego; 5) Instalacji gniazd wtykowych; 6) Instalacji nagłośnienia w sali sesyjnej; 7) Instalacji systemu wykrywania i sygnalizacji pożaru; 8) Systemu oddymiania i przewietrzania; oraz na wykonaniu: 9) Sufitu

podwieszonych w sali sesyjnej; 10) Sufitów podwieszonych w sali ślubów i w pomieszczeniach towarzyszących (sala zamkowa, poczekalnia sali ślubów). 2. Rodzaj zamówienia: roboty budowlane. 3. Kody CPV dotyczące zamówienia: 1) Główny przedmiot: a) 45 31 00 00 - 3: Roboty instalacyjne elektryczne; b) 45 31 10 00 - 0: Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych; c) 45 31 21 00 - 8: Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych; d) 45 31 56 00 - 4: Instalacje niskiego napięcia; e) 45 31 70 00 - 2: Inne instalacje elektryczne; 2) Dodatkowe przedmioty: a) 45 21 33 16 - 1: Roboty instalacyjne związane z przejściami; b) 45 42 11 46 - 9: Instalowanie sufitów podwieszanych. 4. Ogólny zakres robót budowlanych przewidziany do wykonania: 1) Poprowadzenie linii kablowej zasilania od zestawu pomiarowego do złącza Wyłącznika Głównego Prądu; 2) Wykonanie złącza Wyłącznika Głównego Prądu; 3) Wykonanie WLZ z WGP p.poż. do rozdzielni głównej RG budynku; 4) Wykonanie WLZ-tów do podrozdzielni piętrowych; 5) Wykonanie rozdzielnic obiektowych; 6) Poprowadzenie tras kablowych dodatkowymi korytkami ze wspornikami; 7) Zamontowanie opraw oświetleniowych; 8) Zamontowanie osprzętu elektroinstalacyjnego; 9) Okablowanie wewnętrzne instalacji elektrycznej silnopiętowej - oświetlenie i gniazda ogólne; 10) Montaż elementów nagłośnienia Sali sesyjnej; 11) Montaż systemu sygnalizacji pożaru; 12) Montaż instalacji oddymiania; 13) Badania i pomiary instalacji elektrycznej; 14) Prace demontażowe instalacji elektrycznej; 15) Wykonanie prac ogólnobudowlanych związanych z remontem instalacji elektrycznej: a) wykonanie obudów koryt kablowych w postaci kieszeni z podświetleniem belkami świetlówkowymi, b) wykonanie nowego sufitu podwieszanego w Sali sesyjnej, c) wykonanie nowych sufitów podwieszanych w Sali ślubów i w pomieszczeniach towarzyszących, d) Malowanie ścian i sufitów po wykuciu okablowania elektrycznego. 16) Przebudowa układu pomiarowego w budynku urzędu na półpiętrach: a) demontaż aparatów elektrycznych, skrzynek i rozdzielni skrzynkowych, b) ręczne rozebranie nawierzchni chodników i układanie kabli w rowach kablowych. Przywrócenie do stanu poprzedniego, c) montaż prefabrykowanego złącza kablowo-pomiarowego z układem półpośrednim, d) montaż uziomów poziomych i pionowych, e) badanie linii kablowej oraz badanie i pomiary instalacji uziemiającej. Przebudowa układu pomiarowego polega na budowie półpośredniego układu pomiarowego dla budynku Urzędu Miasta Myszkowa. Podrozdzielnię główną obiektu RG należy wykonać w formie obudów uniwersalnych izolowanych w wersji natynkowej oraz wyposażać w aparaturę modułową zgodnie ze schematami ideowymi i wizualizacjami. Podrozdzielnie piętrowe obiektu projektuje się wykonać podtytkowo, zgodnie z załączonymi schematami i wizualizacjami. Zgodnie z ustaleniami z Inwestorem, WLZ-ty do poszczególnych podrozdzielni należy prowadzić od wewnętrznej strony pomieszczeń biurowych, tak aby nie uszkodzić ścian korytarzy w miejscach gdzie występuje lamperia wyprowadzając dwa główne ciągi wzl-towe liniami kablowymi YKY_o 5x25mm² - jeden ciąg zasilający podrozdzielnie T-2, T-3 i T-4 oraz drugi: T-5, T-6 i T-7. Dodatkowo indywidualne wzl-ty posiadać będą podrozdzielnie T-K (Kotłowni), T-SM (Straż Miejska), T-NFZ (Narodowy Fundusz Zdrowia) oraz T-M (dawne mieszkanie w budynku Urzędu Miasta obecnie zaadoptowane na pomieszczenia Straży Miejskiej). WLZ-ty do mieszkania, NFZ-tu oraz Straży Miejskiej należy ułożyć z takimi zapasami długości w pomieszczeniu technicznym przy rozdzielni głównej RG, aby w razie zaistnienia sytuacji konieczności podpisania niezależnych umów przyłączeniowych z Tauron S.A. można było w/w WLZ wyprowadzić do odrębnych układów pomiarowych, a Wyłącznik Główny Prądu należy oplombować, gdyż wspomniane wzl-ty ze względów przeciwpożarowych muszą być zasilone z za Wyłącznika Głównego Prądu. Nie dopuszcza się możliwości zasilenia ich z układów pomiarowych zlokalizowanych przed Wyłącznikiem Głównym Prądu, gdyż pomieszczenia, które one obsługują nie są odrębnymi strefami pożarowymi. 5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony: a) w dokumentacji projektowej, na którą składają się: - projekt

budowlano-wykonawczy instalacji elektrycznych, - projekt budowlano-wykonawczy instalacji elektrycznych - układ pomiarowy,- przedmiar robót instalacji elektrycznych, - przedmiar robót instalacji elektrycznych - układ pomiarowy, b) w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, c) w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót - układ pomiarowy. 6. Istotne dokumenty umożliwiające realizację zamówienia: Zgłoszenie do Starosty Myszkowskiego z dnia 25.09.2013r. (data wpływu 26.09.2013r.) wykonywania robót budowlanych: modernizacja instalacji elektrycznej budynku Urzędu Miasta przy ul. Kościuszki 26 w Myszkowie, na działce o numerze ewidencyjnym 5938na2. Od ww. zgłoszenia Starosta Myszkowski nie wniósł sprzeciwu. 7. Wykonawca winien zrealizować przedmiot zamówienia w zakresie i w sposób określony w dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną. 8. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym w przedmiocie zamówienia: 1) Jeżeli w dokumentach dotyczących opisu przedmiotu zamówienia zostały wskazane z nazwy znaki towarowe, patenty lub pochodzenie oraz systemy odniesienia (normy) - oznacza to, że zgodnie z art. 29 ust.3 ustawy Prawo zamówień publicznych, wskazaniom tym towarzyszą wyrazy lub równoważne. Rozwiązania równoważne, nie powinny posiadać cech (parametrów) gorszych od podanych w dokumentacji projektowej; 2) Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W przypadku, gdy Wykonawca nie złoży w ofercie dokumentów dotyczących zastosowania innych materiałów lub urządzeń, to rozumie się przez to, że w kalkulacji cenowej oferty (kosztorysie ofertowym) ujęte zostały materiały i urządzenia zaproponowane w opisie przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem parametry rozumie się funkcjonalność, przeznaczenie, kolorystykę, strukturę, rodzaj materiału, kształt, wielkość, bezpieczeństwo, wytrzymałość oraz pozostałe parametry przypisane poszczególnym materiałom i urządzeniom w dokumentacji projektowej oraz w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót (ogólne i szczególne). 9. Wykonawca może powierzyć wykonanie zamówienia podwykonawcom w zakresie wskazanym w swojej ofercie. 10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych. 11. Zamawiający nie przewiduje: 1) składania ofert częściowych; 2) zawarcia umowy ramowej; 3) ustanowienia dynamicznego systemu zakupów; 4) wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej; 5) rozliczenia w walucie innej niż polski nowy złoty (PLN).

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.31.00.00-3, 45.31.10.00-0, 45.31.56.00-4, 45.31.70.00-2, 45.21.33.16-1, 45.42.11.46-9, 45.31.21.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 03.02.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 9.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 5.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- STEBUD Stefan Pustelnik, Luślawice 70, 42-253 Janów, kraj/woj. śląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 1069358,37 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 979145,61
- **Oferta z najniższą ceną:** 817194,89 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1455459,75
- **Waluta:** PLN.