

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 22282-2015 z dnia 2015-01-30 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Nowogród Bobrzański

1. Budynek sali gimnastycznej: budynek parterowy (pow. użytkowa: 788,37m²), niepodpiwniczony, podzielony na 2 części: część sportową, w której ma być zlokalizowana sala sportowa wraz z widownią przeznaczoną dla 38 osób oraz część...

Termin składania ofert: 2015-02-16

Nowogród Bobrzański: Budowa sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Niwiskach wraz z rozbudową wiaty gospodarczej na składowanie drewna opałowego

Numer ogłoszenia: 67226 - 2015; data zamieszczenia: 26.03.2015

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: 22282 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Nowogród Bobrzański, ul. Słowackiego 11, 66-010 Nowogród Bobrzański, woj. lubuskie, tel. 068 3290962, faks 068 3276663.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Niwiskach wraz z rozbudową wiaty gospodarczej na składowanie drewna opałowego.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Budynek sali gimnastycznej: budynek parterowy (pow. użytkowa: 788,37m²), niepodpiwniczony, podzielony na 2 części: część sportową, w której ma być zlokalizowana sala sportowa wraz z widownią przeznaczoną dla 38 osób oraz część socjalno-szatniowa, w której mają być zlokalizowane dwa zespoły szatniowe - każdy z osobnym węzłem sanitarnym, pomieszczenie nauczycieli/trenerów z węzłem sanitarnym, pomieszczenie porządkowe, pomieszczenia WC ogólnodostępne, w tym również dla osób niepełnosprawnych, pomieszczenie salki korekcyjnej oraz magazyn sprzętu sportowego. Wszystkie pomieszczenia mają być przystosowane do poruszania się po nich przez osoby niepełnosprawne, wraz z wyposażeniem. 2. Wiaty gospodarcza: rozbudowa istniejącej wiaty gospodarczej ma polegać na powiększeniu jej powierzchni o ok. 30%. Rozbudowana część ma być wykonana w tej samej technologii, co wiaty istniejąca. Projektuje się rozbiórkę ścian wypełniających i w ich miejscu montaż siatki

ogrodzeniowej, wykonanej z paneli systemowych umożliwiającej przepływ powietrza, wymagany do dobrego suszenia drewna składowanego w wiacie. 3. Zagospodarowanie terenu: na terenie działki projektuje się drogę wewnętrzną o szerokości 5,0m prowadzącą do miejsc postojowych służących do obsługi projektowanej sali. Na terenie działki projektuje się 16 miejsc postojowych dla samochodów osobowych w tym 3 dla osób niepełnosprawnych. Nawierzchnia miejsc postojowych i chodników z kostki betonowej - kolor czerwony, drogi wewnętrznej - kolor szary. Chodniki oraz place należy wykonać z kostki betonowej gr. 6,0cm. Oraz uzupełnienie elementów placu zabaw. 4. Technologia kotłowni: w istniejącej kotłowni w układzie otwartym pracują dwa dwumedialne kotły wsadowe na drewno typu HDG Bavaria o mocy jednostkowej 175 kW z palnikami olejowymi na olej lekki jako alternatywa. Kotłownia w całości została przygotowana pod montaż trzeciego kotła, który zostanie wpięty w istniejący układ hydrauliczny jak i spalinowy. Rozbudowa kotłowni polegać będzie na montażu: kotła wsadowego na drewno kompatybilnego z istniejącym układem automatyki, wymianie istniejącego czopucha spalinowego dn 300 mm na projektowany dn 350 mm, wykonanie nowego odcinka czopucha dwuściennego dn 350 mm w systemie, montaż układu podnoszenia temperatury wody powrotu kotła, wykonanie i wpięcie projektowanych rur bezpieczeństwa w istniejące naczynie układu otwartego, wpięcie układu hydraulicznego kotła w istniejącą instalację, wpięcie dwóch projektowanych obiegów grzewczych w istniejące rozdzielacze, montaż pomp i armatury na dwóch projektowanych obiegach grzewczych, wpięcie w istniejącą instalację cwu i zw projektowanych instalacji..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7.

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: 18.03.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 8.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

Firma Pre-Fabrykał Sp. z o.o., Miłków, ul. Brzezcie Karkonoskie 2, 58-540 Karpacz, kraj/woj. dolnośląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 3632222,91 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 3796672,02

Oferta z najniższą ceną: 3756657,23 / **Oferta z najwyższą ceną:** 4121823,25

Waluta: PLN.

