

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Budowa hali sportowej przy Zespole Szkół Zawodowych w Oleśnie

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Powiat Oleski
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 532463350
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Jana Pieloka 21
- 1.4.2.) Miejscowość: Olesno
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 46-300
- 1.4.4.) Województwo: opolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL524 - Opolski
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: starostwo@powiatoleski.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://powiatoleski.pl/9/strona-glowna.html>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00093868
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-02-14

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2023/BZP 00083715
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

Przed zmianą:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące: zdolności technicznej lub zawodowej.

Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że:

a) wykonał co najmniej dwa zamówienia podobne do przedmiotu zamówienia, polegające na należyтым wykonaniu w ciągu ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, dwie roboty dotyczące budowy hali sportowej o powierzchni użytkowej 1000 m² i kubaturze użytkowej 8000 m³ każda. Wartość każdej z inwestycji musi wynieść co najmniej 3.000.000,00 zł.

b) dysponuje lub wykaże, że będzie dysponował w okresie przewidzianym na realizację zamówienia Kierownikiem budowy posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń potwierdzone stosownymi decyzjami, o których mowa w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w w/w specjalności wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

c) dysponuje lub wykaże, że będzie dysponował w okresie przewidzianym na realizację zamówienia Projektantem, posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń. Projektant winien posiadać doświadczenie w zakresie realizacji (zaprojektowania) 1 hali sportowej o kubaturze użytkowej 8000 m³.

Po zmianie:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące: zdolności technicznej lub zawodowej.

Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że:

- a) wykonał co najmniej dwa zamówienia podobne do przedmiotu zamówienia, polegające na należywym wykonaniu w ciągu ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, dwie roboty dotyczące budowy lub przebudowy obiektu kubaturowego o minimalnej kubaturze użytkowej 8000 m³ oraz minimalnej powierzchni użytkowej 1000 m² wraz z wykonaniem instalacji elektrycznych oraz sanitarnych. Wartość każdej z inwestycji musi wynieść co najmniej 3.000.000,00 zł
- b) dysponuje lub wykaże, że będzie dysponował w okresie przewidzianym na realizację zamówienia Kierownikiem budowy posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń potwierdzone stosownymi decyzjami, o których mowa w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w w/w specjalności wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.
- c) dysponuje lub wykaże, że będzie dysponował w okresie przewidzianym na realizację zamówienia Projektantem, posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń. Projektant winien posiadać co najmniej 10 letnie doświadczenie zawodowe i w tym okresie powinien wykonać projekt obiektu kubaturowego o minimalnej kubaturze użytkowej 8000 m³ oraz minimalnej powierzchni użytkowej 1000 m².