

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Rozbudowa i modernizacja bazy oświatowej na terenie Miasta Bielsk Podlaski, w tym wykonanie instalacji odnawialnych źródeł energii

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: MIASTO BIELSK PODLASKI
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 050658982
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Mikołaja Kopernika 1
- 1.4.2.) Miejscowość: Bielsk Podlaski
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 17-100
- 1.4.4.) Województwo: podlaskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL842 - Łomżyński
- 1.4.7.) Numer telefonu: 857318100
- 1.4.8.) Numer faksu: 857318150
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: um@bielsk-podlaski.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bielsk-podlaski.pl
- 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: 2024/BZP 00303477
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-04-26

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00272738
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

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

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa i modernizacja bazy oświatowej na terenie Miasta Bielsk Podlaski, w tym wykonanie instalacji odnawialnych źródeł energii z podziałem na zadania:

1.1. ZADANIE 1 – Przebudowa, termomodernizacja i rozbudowa Przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Bielsku Podlaskim. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych zgodnie z uzyskanym przez Zamawiającego pozwoleniem na budowę (decyzja Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 394/2015 z dnia 31.12.2015 r.). Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania prac w okresie przerwy wakacyjnej w przedszkolu. W roku 2016 została wykonana znaczna część robót budowlanych w segmencie A, z czego większość stanowiły roboty termomodernizacyjne.

1) Zakres zamówienia obejmuje następujące rodzaje robót:

- a) roboty ogólnobudowlane (segment A)
- b) roboty ogólnobudowlane (segment B):
- c) roboty sanitarne (segment A):
- d) roboty sanitarne (segment B):
- e) roboty elektryczne (segment A):
- f) roboty elektryczne (segment B):
- g) zagospodarowanie terenu, plac zabaw, architektura:

1.2. ZADANIE 2 – Rozbudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 im. Wł. Wysockiego w Bielsku Podlaskim. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych zgodnie z uzyskanym przez Zamawiającego pozwoleniem na budowę (decyzja Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 243/2023 z dnia 25.10.2023 r.). Zadanie polega na budowie 3-kondygnacyjnego, podpiwniczonego budynku szkoły z 3 oddziałami przedszkolnymi na parterze wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i 6 klasami szkolnymi wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi, położonej na dz. o nr. geod. 620/2, 621/1 i 627/2 w Bielsku Podlaskim, ul. Wysockiego 6. Projektowany budynek zostanie dobudowany do ściany wschodniej istniejącego kompleksu szkolnego. Będzie on częścią zintegrowanego kompleksu szkolno-przedszkolnego Szkoły Podstawowej nr 2 w Bielsku Podlaskim. Budynek wyposażony będzie w instalacje c.o., wod.-kan., wentylację grawitacyjną, wspomaganą wentylatorami kanałowymi w pom. łazienek, pom. socjalnych i elektryczną. Na dachu projektowanego i istniejącego budynku zostaną zainstalowane moduły fotowoltaiczne o łącznej mocy 19,68 kWp (budynek projektowany) i 39,84 kWp (budynek istniejący). Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania prac w okresie przerwy wakacyjnej.

1) Zestawienie parametrów obiektu:

- a) powierzchnia zabudowy – 570,18 m²
- b) powierzchnia użytkowa – 1860,40 m²
- c) kubatura – 8047,56 m³

2) Zakres robót budowlanych obejmuje:

- a) roboty ogólnobudowlane
- b) instalacje wewnętrzne
- c) przebudowa przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej
- d) instalacje elektryczne
- e) instalacje niskoprądowe
- f) wyposażenie budynku
- g) rozbiórka budynku gospodarczego (zgodnie z decyzją Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 5/2022 z dnia 03.10.2022 r.)
- h) branża drogowa, zagospodarowanie terenu

2. Dane dotyczące przedmiotu zamówienia

2.1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru oraz przedmiarach robót (kosztorysach ofertowych) stanowiących Załączniki do SWZ.

2.2. Inwestycja powinna uwzględniać wymagania dostępności dla osób niepełnosprawnych zgodnie z art. 100 ustawy PZP i zapisami ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2022 r. poz. 2240).

2.3. Zamówienie jest dofinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Wstępna promesa nr Edycja6PGR/2023/807/PolskiŁad. Wykonawca w ramach zamówienia zobowiązany będzie do wykonania i ustawienia tablic informacyjnych – szt. 2 zgodnie z wytycznymi załączonymi do niniejszej SWZ.

2.4. Pozyskany materiał z rozbiórki będzie własnością Wykonawcy i w jego kompetencji będzie utylizacja i zagospodarowanie tych materiałów (odpadów).

2.5. Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania określonych prac w okresie przerwy wakacyjnej.

2.6. Zamawiający zaleca Wykonawcom dokonania wizji lokalnej, aby móc szczegółowo zapoznać się z istniejącymi warunkami realizacji zadania.

2.7. W przypadku ewentualnych rozbieżności między dokumentacją techniczną np. projektem budowlanym a np. specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych tj. różnych parametrów danego urządzenia – materiału należy wycenić i przyjąć do realizacji wartość lepszą – wyższą tzn. dającą większe bezpieczeństwo, wytrzymałość, trwałość itd.

2.8. Zamawiający zabezpieczy we własnym zakresie nadzór inwestorski oraz w razie potrzeby nadzór autorski.

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca współpracował ze służbami nadzoru w celu prawidłowej realizacji zadania.

2.9. Wynagrodzenie musi obejmować m.in.: koszty prób, badań, pomiarów, nadzoru przez jednostki specjalistyczne, wykonanie dokumentacji powykonawczej, obsługi geodezyjnej budowy wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą, wywóz wraz z opłatą utylizacyjną odpadów pochodzących z budowy, uporządkowanie terenu budowy.

2.10. Zamawiający informuje, że udostępnione przedmiary robót stanowią zakres rzeczowy zadania, które mają na celu pomóc Wykonawcy w poznaniu problematyki inwestycji, natomiast podstawą do wyceny są projekty budowlano-

wykonawcze, szczegółowa specyfikacja techniczna oraz ustalenia i wyjaśnienia Zamawiającego zawarte w SWZ oraz pytaniach i odpowiedziach udzielanych w trakcie procedury wyłaniania Wykonawcy robót. Różnice pomiędzy przedmiarem i dokumentacją techniczną / przetargową nie będą stanowiły powodów ani podstaw do wykonania robót dodatkowych.

2.11. Wykonawca odpowiedzialny będzie za całość, w tym za przebieg oraz terminowe wykonanie zamówienia, za jakość, zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zamówienia, rozumiana jako staranność profesjonalisty w działalności objętej przedmiotem niniejszego zamówienia.

3. Rozwiązania równoważne:

3.1. Jeżeli Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia / przedmiarze wskazał znaki towarowe, patenty, normy lub pochodzenie w związku ze specyfiką przedmiotu zamówienia to wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. Wykonawca wykonuje przedmiot umowy z materiałów własnych oraz nowych.

3.2. Jeżeli przedmiary robót, dokumentacje projektowe lub SST wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie Zamawiający, zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od

konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem „minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe” Zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów / produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.

3.3. Wykonawca stosując rozwiązania równoważne jest w pełni odpowiedzialny za taki dobór materiałów i urządzeń, aby uzyskać wymagane parametry techniczne dla poszczególnych obiektów objętych przedmiotem zamówienia.

3.4. Obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 101 ust. 5 ustawy PZP, należy do Wykonawcy.

4. Wymagania w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy:

Zamawiający na podstawie art.95 ustawy PZP wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę i Podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących wskazane przez Zamawiającego czynności związane z realizacją zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art.22 §1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 1465).

1) Zamawiający wymaga, aby przy realizacji zamówienia Wykonawca zatrudnił na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2023 r. poz.1465) osoby, które będą wykonywać czynności dotyczące robót budowlanych wymienionych w SWZ i dokumentacji projektowej (z wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu przepisów ustawy Prawo Budowlane) przez cały okres wykonywania tych czynności.

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa i modernizacja bazy oświatowej na terenie Miasta Bielsk Podlaski, w tym wykonanie instalacji odnawialnych źródeł energii z podziałem na zadania:

1.1. ZADANIE 1 – Przebudowa, termomodernizacja i rozbudowa Przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Bielsku Podlaskim. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych zgodnie z uzyskanym przez Zamawiającego pozwoleniem na budowę (decyzja Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 394/2015 z dnia 31.12.2015 r.). Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania prac w okresie przerwy wakacyjnej w przedszkolu. W roku 2016 została wykonana znaczna część robót budowlanych w segmencie A, z czego większość stanowiły roboty termomodernizacyjne.

1) Zakres zamówienia obejmuje następujące rodzaje robót:

- a) roboty ogólnobudowlane (segment A)
- b) roboty ogólnobudowlane (segment B):
- c) roboty sanitarne (segment A):
- d) roboty sanitarne (segment B):
- e) roboty elektryczne (segment A):
- f) roboty elektryczne (segment B):
- g) zagospodarowanie terenu, plac zabaw, architektura:

1.2. ZADANIE 2 – Rozbudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 im. Wł. Wysockiego w Bielsku Podlaskim. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych zgodnie z uzyskanym przez Zamawiającego pozwoleniem na budowę (decyzja Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 243/2023 z dnia 25.10.2023 r.). Zadanie polega na budowie 3-kondygnacyjnego, podpiwniczonego budynku szkoły z 3 oddziałami przedszkolnymi na parterze wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i 6 klasami szkolnymi wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi, położonej na dz. o nr. geod. 620/2, 621/1 i 627/2 w Bielsku Podlaskim, ul. Wysockiego 6. Projektowany budynek zostanie dobudowany do ściany wschodniej istniejącego kompleksu szkolnego. Będzie on częścią zintegrowanego kompleksu szkolno-przedszkolnego Szkoły Podstawowej nr 2 w Bielsku Podlaskim. Budynek wyposażony będzie w instalacje c.o., wod.-kan., wentylację grawitacyjną, wspomaganą wentylatorami kanałowymi w pom. łazienek, pom. socjalnych i elektryczną. Na dachu projektowanego i istniejącego budynku zostaną zainstalowane moduły fotowoltaiczne o łącznej mocy 19,68 kWp (budynek projektowany) i 39,84 kWp (budynek istniejący). Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania prac w okresie przerwy wakacyjnej.

1) Zestawienie parametrów obiektu:

- a) powierzchnia zabudowy – 570,18 m²
- b) powierzchnia użytkowa – 1860,40 m²
- c) kubatura – 8047,56 m³

2) Zakres robót budowlanych obejmuje:

- a) roboty ogólnobudowlane
- b) instalacje wewnętrzne
- c) przebudowa przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej
- d) instalacje elektryczne
- e) instalacje niskoprądowe
- f) wyposażenie budynku
- g) rozbórka budynku gospodarczego (zgodnie z decyzją Starosty Bielskiego w Bielsku Podlaskim nr 5/2022 z dnia

03.10.2022 r.)

h) branża drogowa, zagospodarowanie terenu

2. Dane dotyczące przedmiotu zamówienia

2.1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru oraz przedmiarach robót (kosztorysach ofertowych) stanowiących Załączniki do SWZ.

2.2. Inwestycja powinna uwzględniać wymagania dostępności dla osób niepełnosprawnych zgodnie z art. 100 ustawy PZP i zapisami ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2022 r. poz. 2240).

2.3. Zamówienie jest dofinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Wstępna promesa nr Edycja8/2023/7127/PolskiLad. Wykonawca w ramach zamówienia zobowiązany będzie do wykonania i ustawienia tablic informacyjnych – szt. 2 zgodnie z wytycznymi załączonymi do niniejszej SWZ.

2.4. Pozyskany materiał z rozbiórki będzie własnością Wykonawcy i w jego kompetencji będzie utylizacja i zagospodarowanie tych materiałów (odpadów).

2.5. Przy realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić konieczność wykonywania określonych prac w okresie przerwy wakacyjnej.

2.6. Zamawiający zaleca Wykonawcom dokonania wizji lokalnej, aby móc szczegółowo zapoznać się z istniejącymi warunkami realizacji zadania.

2.7. W przypadku ewentualnych rozbieżności między dokumentacją techniczną np. projektem budowlanym a np. specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych tj. różnych parametrów danego urządzenia – materiału należy wycenić i przyjąć do realizacji wartość lepszą – wyższą tzn. dającą większe bezpieczeństwo, wytrzymałość, trwałość itd.

2.8. Zamawiający zabezpieczy we własnym zakresie nadzór inwestorski oraz w razie potrzeby nadzór autorski. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca współpracował ze służbami nadzoru w celu prawidłowej realizacji zadania.

2.9. Wynagrodzenie musi obejmować m.in.: koszty prób, badań, pomiarów, nadzoru przez jednostki specjalistyczne, wykonanie dokumentacji powykonawczej, obsługi geodezyjnej budowy wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą, wywóz wraz z opłatą utylizacyjną odpadów pochodzących z budowy, uporządkowanie terenu budowy.

2.10. Zamawiający informuje, że udostępnione przedmiary robót stanowią zakres rzeczowy zadania, które mają na celu pomóc Wykonawcy w poznaniu problematyki inwestycji, natomiast podstawą do wyceny są projekty budowlano-wykonawcze, szczegółowa specyfikacja techniczna oraz ustalenia i wyjaśnienia Zamawiającego zawarte w SWZ oraz pytaniach i odpowiedziach udzielanych w trakcie procedury wyłaniania Wykonawcy robót. Różnice pomiędzy przedmiarem i dokumentacją techniczną / przetargową nie będą stanowiły powodów ani podstaw do wykonania robót dodatkowych.

2.11. Wykonawca odpowiedzialny będzie za całość, w tym za przebieg oraz terminowe wykonanie zamówienia, za jakość, zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zamówienia, rozumiana jako staranność profesjonalisty w działalności objętej przedmiotem niniejszego zamówienia.

3. Rozwiązania równoważne:

3.1. Jeżeli Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia / przedmiarze wskazał znaki towarowe, patenty, normy lub pochodzenie w związku ze specyfiką przedmiotu zamówienia to wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. Wykonawca wykonuje przedmiot umowy z materiałów własnych oraz nowych.

3.2. Jeżeli przedmiary robót, dokumentacje projektowe lub SST wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie Zamawiający, zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem „minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe” Zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów / produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.

3.3. Wykonawca stosując rozwiązania równoważne jest w pełni odpowiedzialny za taki dobór materiałów i urządzeń, aby uzyskać wymagane parametry techniczne dla poszczególnych obiektów objętych przedmiotem zamówienia.

3.4. Obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 101 ust. 5 ustawy PZP, należy do Wykonawcy.

4. Wymagania w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy:

Zamawiający na podstawie art.95 ustawy PZP wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę i Podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących wskazane przez Zamawiającego czynności związane z realizacją zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art.22 §1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 1465).

1) Zamawiający wymaga, aby przy realizacji zamówienia Wykonawca zatrudnił na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2023 r. poz.1465) osoby, które będą wykonywać czynności dotyczące robót budowlanych wymienionych w SWZ i dokumentacji projektowej (z wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu przepisów ustawy Prawo Budowlane) przez cały okres wykonywania tych czynności.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

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

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2024-05-08 10:00

Po zmianie:

2024-05-10 10:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2024-05-08 10:30

Po zmianie:

2024-05-10 10:30

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2024-06-06

Po zmianie:

2024-06-08