

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Budowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Jaszowice + prace projektowe oraz modernizacja istniejącej sieci wodociągowej

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Zakrzew
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 670224077
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Zakrzew 51
- 1.4.2.) Miejscowość: Zakrzew
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 26-652
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL921 - Radomski
- 1.4.7.) Numer telefonu: 48 6105122
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: gmina@zakrzew.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://zakrzew.bip.gmina.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: 2023/BZP 00087243
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-02-08

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2023/BZP 00054082
- 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:
- 4.2.10. Okres realizacji - miesiące

Przed zmianą:
20

Po zmianie:
28

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:

1) Zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie wiedzy i doświadczenia, Zamawiający żąda, by Wykonawca, wykazał, że wykonał w okresie ostatnich siedmiu lat, a w przypadku gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie: a) co najmniej dwa zadania o wartości brutto nie mniejszej niż 5.000.000,00 zł (pięć milionów) PLN każde, polegające na modernizacji, budowie, przebudowie lub rozbudowie stacji uzdatniania wody o wydajności nie mniejszej niż 80 m³/h, b) co najmniej jedno zadanie polegające na modernizacji, budowie, przebudowie lub rozbudowie stacji uzdatniania wody o wydajności nie mniejszej niż 80 m³/h obejmujące w swoim zakresie co najmniej dostawę i montaż układu napowietrzania,

dostawę i montaż filtrów ciśnieniowych w układzie dwustopniowym (filtry płukane wodą surową) oraz dostawę i montaż pomp sieciowych,

c) co najmniej jedno zadanie polegające na wykonaniu instalacji dezynfekcji wody pitnej w oparciu o wytwarzanie podchlorynu sodu w elektrolizerze o wydajności maksymalnej co najmniej 250g Cl₂/h,

d) co najmniej jedno zadanie polegające na dostawie i montażu zbiornika wody czystej wykonanego w technologii PE (zbiornik wolnostojący) w izolacji cieplnej o pojemności użytkowej co najmniej 100 m³.

e) zadania określone w ppkt a) i b) mogą być wykonywane łącznie lub oddzielnie.

2) Zdolności technicznej lub zawodowej dysponuje odpowiednimi osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, przez co zamawiający rozumie:

a) Projektant branży sanitarnej, posiadający:

- uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.

- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży sanitarnej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.

- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży sanitarnej przy projektowaniu co najmniej jednej instalacji dezynfekcji wody pitnej w oparciu o wytwarzanie podchlorynu sodu w elektrolizerze w ciągu ostatnich 10 lat.

- Doświadczenie może być wykazane w ramach jednej umowy lub wielu umów.

b) Projektant branży elektrycznej, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży elektrycznej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.

c) Projektant branży budowlanej, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.

- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży budowlanej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

d) Kierownik Budowy branży sanitarnej, posiadający:

- uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.

- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

e) Kierownik Robót Elektrycznych i AKPiA, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.

f) Kierownik Robót Budowlanych, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.

- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

g) Kierownik Robót Geologicznych, posiadający uprawnienia zawodowe określone w ustawie z 09 czerwca 2011 r. „Prawo Geologiczne i Górnicze” .

Przez ww. uprawnienia budowlane Zamawiający rozumie uprawnienia budowlane, o których mowa w ustawie z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 z późn. zm.) oraz w Rozporządzeniu Ministra Inwestycji I Rozwoju z dnia 29.04.2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2019 r., poz. 831) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa, lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, uznanych przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (tj. Dz.U. 2016 r. poz. 65).

W przypadku osób, które są obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA)– stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (w rozumieniu art. 4a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.), osoby wyznaczone do realizacji zamówienia posiadają uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi, wyszczególnione wyżej jeżeli:

- nabyły kwalifikacje zawodowe do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, odpowiadające posiadaniu uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi, oraz

- posiadają odpowiednią decyzję o uznaniu kwalifikacji zawodowych lub w przypadku braku decyzji o uznaniu kwalifikacji zawodowych zostały spełnione w stosunku do tych osób wymagania, o których mowa w art. 20a ust. 2-6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa, dotyczące świadczenia usług transgranicznych

3) Sytuacja ekonomicznej lub finansowej

Zamawiający wymaga, by wykonawca wykazał, że posiada zdolność kredytową lub środki finansowe na kwotę nie mniejszą niż 4 000 000 zł (cztery miliony złotych) w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed złożeniem podmiotowych środków dowodowych potwierdzających spełnienie tego warunku) .

Po zmianie:

1) Zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie wiedzy i doświadczenia, Zamawiający żąda, by Wykonawca, wykazał, że wykonał w okresie ostatnich ośmiu lat, a w przypadku gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie:

- a) co najmniej dwa zadania o wartości brutto nie mniejszej niż 5.000.000,00 zł (pięć milionów) PLN każde, polegające na modernizacji, budowie, przebudowie lub rozbudowie stacji uzdatniania wody o wydajności nie mniejszej niż 80 m³/h,
- b) co najmniej jedno zadanie polegające na modernizacji, budowie, przebudowie lub rozbudowie stacji uzdatniania wody o wydajności nie mniejszej niż 80 m³/h obejmujące w swoim zakresie co najmniej dostawę i montaż układu napowietrzania, dostawę i montaż filtrów ciśnieniowych w układzie dwustopniowym (filtry płukane wodą surową) oraz dostawę i montaż pomp sieciowych,
- c) co najmniej jedno zadanie polegające na wykonaniu instalacji dezynfekcji wody pitnej w oparciu o wytwarzanie podchlorynu sodu w elektrolizerze o wydajności maksymalnej co najmniej 250g Cl₂/h,
- d) co najmniej jedno zadanie polegające na dostawie i montażu zbiornika wody czystej wykonanego w technologii PE (zbiornik wolnostojący) w izolacji cieplnej o pojemności użytkowej co najmniej 100 m³.
- e) zadania określone w ppkt a) i b) mogą być wykonywane łącznie lub oddzielnie.

2) Zdolności technicznej lub zawodowej dysponuje odpowiednimi osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, przez co zamawiający rozumie:

a) Projektant branży sanitarnej, posiadający:

- uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.
- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży sanitarnej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.
- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży sanitarnej przy projektowaniu co najmniej jednej instalacji dezynfekcji wody pitnej w oparciu o wytwarzanie podchlorynu sodu w elektrolizerze w ciągu ostatnich 10 lat.
- Doświadczenie może być wykazane w ramach jednej umowy lub wielu umów.

b) Projektant branży elektrycznej, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży elektrycznej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.

c) Projektant branży budowlanej, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.
- Doświadczenie na stanowisku projektanta w branży budowlanej przy projektowaniu modernizacji, budowy, rozbudowy, przebudowy co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

d) Kierownik Budowy branży sanitarnej, posiadający:

- uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.
- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

e) Kierownik Robót Elektrycznych i AKPiA, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody o wydajności co najmniej 80 m³/h w ciągu ostatnich 10 lat.

f) Kierownik Robót Budowlanych, posiadający:

- Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.
- Doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi przy realizacji (modernizacji, budowie, rozbudowie, przebudowie) co najmniej jednej stacji uzdatniania wody w ciągu ostatnich 10 lat.

g) Kierownik Robót Geologicznych, posiadający uprawnienia zawodowe określone w ustawie z 09 czerwca 2011 r. „Prawo Geologiczne i Górnicze” .

Przez ww. uprawnienia budowlane Zamawiający rozumie uprawnienia budowlane, o których mowa w ustawie z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 z późn. zm.) oraz w Rozporządzeniu Ministra Inwestycji I Rozwoju z dnia 29.04.2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2019 r., poz. 831) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa, lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, uznanych przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (tj. Dz.U. 2016 r. poz. 65).

W przypadku osób, które są obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA)– stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (w rozumieniu art. 4a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów

budownictwa (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.), osoby wyznaczone do realizacji zamówienia posiadają uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi, wyszczególnione wyżej jeżeli:

- nabyły kwalifikacje zawodowe do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, odpowiadające posiadaniu uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi, oraz
- posiadają odpowiednią decyzję o uznaniu kwalifikacji zawodowych lub w przypadku braku decyzji o uznaniu kwalifikacji zawodowych zostały spełnione w stosunku do tych osób wymagania, o których mowa w art. 20a ust. 2-6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa, dotyczące świadczenia usług transgranicznych

3) Sytuacja ekonomicznej lub finansowej

Zamawiający wymaga, by wykonawca wykazał, że posiada zdolność kredytową lub środki finansowe na kwotę nie mniejszą niż 4 000 000 zł (cztery miliony złotych) w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed złożeniem podmiotowych środków dowodowych potwierdzających spełnienie tego warunku) .

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:
2023-02-14 10:00

Po zmianie:
2023-02-21 10:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2023-02-14 10:05

Po zmianie:
2023-02-21 10:05

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2023-03-15

Po zmianie:
2023-03-22