

POLSKA - SŁONECZNE MODUŁY FOTOELEKTRYCZNE - WYKONANIE INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ (MIKROINSTALACJI) NA BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

214/2023

Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

1. Nabywca

1.1 Nabywca

Oficjalna nazwa: Klimat-Energia-Gospodarka Wodna

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2. Procedura

2.1 Procedura

Tytuł: Wykonanie instalacji fotowoltaicznej (mikroinstalacji) na budynkach użyteczności publicznej
Opis: Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie, dostawę, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznych (mikroinstalacji) na dachach budynków użyteczności publicznej należących do Gminy Miejskiej Kraków. Zamówienie będzie realizowane z podziałem na 4 części: Część I Szkoła Podstawowa nr 126, os. Tysiąclecia 57, 31-610 Kraków – moc instalacji do 40 kW Część II Szkoła Podstawowa nr 86, os Jagiellońskie 18, 31-833 Kraków - moc instalacji do 40 kW Część III Szkoła Podstawowa nr 123, ul. Okólna 16, 30-684 Kraków– moc instalacji do 50 kW Część IV Żłobek Samorządowy nr 40, ul Majora 18, 31-422 Kraków - moc instalacji do 40 kW Określony termin początkowy oraz końcowy obowiązywania umowy został uzupełniony z uwagi na konieczność wypełnienia tej pozycji ogłoszenia o zamówieniu w celu umożliwienia publikacji ogłoszenia. Termin realizacji liczony jako 180 dni od daty zawarcia umowy odpowiednio dla każdej z części zamówienia. Data zawarcia umowy i termin końcowy realizacji przedmiotu umowy będzie uzależniona od procedury wyłonienia oferty najkorzystniejszej odpowiednio dla poszczególnych części.

Identyfikator procedury: e3004177-3dcb-4b01-94fa-7bf91d3481b0

Wewnętrzny identyfikator: 5/X/2023

Rodzaj procedury: Otwarta

2.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 09332000 Instalacje słoneczne

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 31700000 Urządzenia elektroniczne, elektromechaniczne i elektrotechniczne

2.1.4 Informacje ogólne

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

art. 132 ustawy prawo zamówień publicznych - przetarg nieograniczony

2.1.6 Podstawy wykluczenia

Bezpośrednie lub pośrednie zaangażowanie w przygotowanie przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp
Korupcja: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp
Nadużycia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp
Naruszenie obowiązków w dziedzinie prawa pracy: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 lit. h i pkt2 ustawy Pzp
Opłacanie składek na ubezpieczenie społeczne: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp
Płatność podatków: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp
Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym: Dotyczy art.108 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp
Dotyczy art.108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp Dotyczy art. 108 ust. 2 ustawy Pzp
Porozumienia z innymi wykonawcami mające na celu zakłócenie konkurencji: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp
Pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp
Przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp
Udział w organizacji przestępczej: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

5. Część zamówienia

5.1 *Część zamówienia*: LOT-0001

Tytuł: część I

Opis: Szkoła Podstawowa nr 126, os. Tysiąclecia 57, 31-610 Kraków

Wewnętrzny identyfikator: część I

5.1.1 *Przeznaczenie*

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

5.1.3 *Szacowany okres obowiązywania*

Data początkowa: 2024-01-01+01:00

Data końcowa: 2024-06-30+02:00

5.1.6 *Informacje ogólne*

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Przedmiotowe zamówienie jest odpowiednie również dla małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP)

5.1.9 *Kryteria kwalifikacji*

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: wiedza i doświadczenie

Opis: wykonawca w okresie ostatnich trzech lat zrealizował (przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej trzy instalacje fotowoltaiczne o mocy nie mniejszej niż 40 kWp lub 40 kW w formule zaprojektuj i wybuduj.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: Dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

Opis: 1) Projektant, posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 2) Kierownik robót, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do kierowania robotami budowlanymi. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 3) Osoby posiadające lub osobę posiadającą: ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, 4) osoba do nadzoru posiadająca uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania robotami budowlanymi (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego. 5) osoba projektanta posiadającą uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do zatwierdzenia dokumentacji projektowej w części konstrukcyjnej. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 6) co najmniej 3 osoby wykonujące roboty zatrudnionymi w ramach umowy o pracę. Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej. Zamawiający wymaga sumowania warunków udziału w postępowaniu w przypadku składania oferty na więcej niż jedną część zamówienia dla: • osoby posiadającej ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, • osoby posiadającej ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, • osoby posiadającej aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, • co najmniej 3 osób wykonujących roboty zatrudnionych w ramach umowy o pracę. Uwaga: Zamawiający dopuszcza możliwość, że Oferent dysponuje różnymi osobami spełniającymi wspólnie powyższe wymagania.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia

Waga (wartość procentowa, dokładna): 30

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametry jakościowe optymalizatorów mocy

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.11 *Dokumenty zamówienia*

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: POL

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>,

5.1.12 *Warunki udzielenia zamówienia*

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Termin składania ofert: 2023-12-05+01:00 10:00:00+01:00

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 DAY

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data/godzina: 2023-12-05+01:00 12:00:00+01:00

Warunki zamówienia:

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne

Stosowane będą płatności elektroniczne

5.1.15 *Techniki*

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów

Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna:

5.1.16 *Dalsze informacje, mediacja i odwołanie*

Organ odwoławczy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

5.1 *Część zamówienia:* LOT-0002

Tytuł: część II

Opis: Szkoła Podstawowa nr 86, os. Jagiellońskie 18, 31-833 Kraków

Wewnętrzny identyfikator: część II

5.1.1 *Przeznaczenie*

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

5.1.3 *Szacowany okres obowiązywania*

Data początkowa: 2024-01-01+01:00

Data końcowa: 2024-06-30+02:00

5.1.6 Informacje ogólne

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Przedmiotowe zamówienie jest odpowiednie również dla małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP)

5.1.9 Kryteria kwalifikacji

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: wiedza i doświadczenie

Opis: wykonawca w okresie ostatnich trzech lat zrealizował (przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej trzy instalacje fotowoltaiczne o mocy nie mniejszej niż 40 kWp lub 40 kW w formule zaprojektuj i wybuduj.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: Dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

Opis: 1) Projektant, posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 2) Kierownik robót, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do kierowania robotami budowlanymi. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 3) Osoby posiadające lub osobę posiadającą: ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, 4) osoba do nadzoru posiadająca uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania robotami budowlanymi (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego. 5) osoba projektanta posiadającą uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do zatwierdzenia dokumentacji projektowej w części konstrukcyjnej. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 6) co najmniej 3 osoby wykonujące roboty zatrudnionymi w ramach umowy o pracę. Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej. Zamawiający wymaga sumowania warunków udziału w postępowaniu w przypadku składania oferty na więcej niż jedną część zamówienia dla: • osoby posiadającej ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, • osoby posiadającej ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do

zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, • osoby posiadającej aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, • co najmniej 3 osób wykonujących roboty zatrudnionych w ramach umowy o pracę. Uwaga: Zamawiający dopuszcza możliwość, że Oferent dysponuje różnymi osobami spełniającymi wspólnie powyższe wymagania.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia

Waga (wartość procentowa, dokładna): 30

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametry jakościowe optymalizatorów mocy

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.11 Dokumenty zamówienia

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: POL

Języki, w których dokumenty zamówienia (lub ich części) są nieoficjalnie dostępne: POL

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>,

5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Termin składania ofert: 2023-12-05+01:00 10:00:00+01:00

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 DAY

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data/godzina: 2023-12-05+01:00 12:00:00+01:00

Warunki zamówienia:

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne

Stosowane będą płatności elektroniczne

5.1.15 Techniki

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów

Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna:

5.1.16 *Dalsze informacje, mediacja i odwołanie*

Organ odwoławczy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

5.1 *Część zamówienia:* LOT-0003

Tytuł: część III

Opis: Szkoła Podstawowa nr 123, ul. Okólna 16, 30-684 Kraków

Wewnętrzny identyfikator: część III

5.1.1 *Przeznaczenie*

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

5.1.3 *Szacowany okres obowiązywania*

Data początkowa: 2024-01-01+01:00

Data końcowa: 2024-06-30+02:00

5.1.6 *Informacje ogólne*

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

5.1.9 *Kryteria kwalifikacji*

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: wiedza i doświadczenie

Opis: wykonawca w okresie ostatnich trzech lat zrealizował (przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej trzy instalacje fotowoltaiczne o mocy nie mniejszej niż 40 kWp lub 40 kW w formule zaprojektuj i wybuduj.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Opis: 1) Projektant, posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 2) Kierownik robót, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do kierowania robotami budowlanymi. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 3) Osoby posiadające lub osobę posiadającą: ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, 4) osoba do nadzoru posiadająca uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania robotami budowlanymi (Ustawa z

dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego. 5) osoba projektanta posiadającą uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do zatwierdzenia dokumentacji projektowej w części konstrukcyjnej. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 6) co najmniej 3 osoby wykonujące roboty zatrudnionymi w ramach umowy o pracę. Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej. Zamawiający wymaga sumowania warunków udziału w postępowaniu w przypadku składania oferty na więcej niż jedną część zamówienia dla:

- osoby posiadającej ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne,
- osoby posiadającej ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,
- osoby posiadającej aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji,
- co najmniej 3 osób wykonujących roboty zatrudnionych w ramach umowy o pracę.

Uwaga: Zamawiający dopuszcza możliwość, że Oferent dysponuje różnymi osobami spełniającymi wspólnie powyższe wymagania.

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia

Waga (wartość procentowa, dokładna): 30

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametry jakościowe optymalizatorów mocy

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.11 Dokumenty zamówienia

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>,

5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Termin składania ofert: 2023-12-05+01:00 10:00:00+01:00

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 DAY

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data/godzina: 2023-12-05+01:00 12:00:00+01:00

Warunki zamówienia:

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne

Stosowane będą płatności elektroniczne

5.1.15 Techniki

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów

Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna:

5.1.16 Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

5.1 Część zamówienia: LOT-0004

Tytuł: część IV

Opis: Żłobek Samorządowy nr 40, ul. Majora 18, 31-422 Kraków

Wewnętrzny identyfikator: część IV

5.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

5.1.3 Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 2024-01-01+01:00

Data końcowa: 2024-06-30+02:00

5.1.6 Informacje ogólne

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

5.1.9 Kryteria kwalifikacji

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: wiedza i doświadczenie

Opis: wykonawca w okresie ostatnich trzech lat zrealizował (przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej trzy instalacje fotowoltaiczne o mocy nie mniejszej niż 40 kWp lub 40 kW w formule zaprojektuj i wybuduj.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: Dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

Opis: 1) Projektant, posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 2) Kierownik robót, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do kierowania robotami budowlanymi. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 3) Osoby posiadające lub osobę posiadającą: ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, 4) osoba do nadzoru posiadająca uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania robotami budowlanymi (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego. 5) osoba projektanta posiadającą uprawnienia bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów do zatwierdzenia dokumentacji projektowej w części konstrukcyjnej. Osoba ta winna być wpisana na listę członków samorządu zawodowego, 6) co najmniej 3 osoby wykonujące roboty zatrudnionymi w ramach umowy o pracę. Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej. Zamawiający wymaga sumowania warunków udziału w postępowaniu w przypadku składania oferty na więcej niż jedną część zamówienia dla: • osoby posiadającej ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii – systemy fotowoltaiczne, • osoby posiadającej ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, • osoby posiadającej aktualne szkolenie z bezinwazyjnych technik montażu i konstrukcji fotowoltaicznych, będącą odpowiedzialną za prawidłowe wykonanie montażu konstrukcji, • co najmniej 3 osób wykonujących roboty zatrudnionych w ramach umowy o pracę. Uwaga: Zamawiający dopuszcza możliwość, że Oferent dysponuje różnymi osobami spełniającymi wspólnie powyższe wymagania.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia

Waga (wartość procentowa, dokładna): 30

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametry jakościowe optymalizatorów mocy

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.11 Dokumenty zamówienia

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: POL

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>,

5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-c99105ac-771f-11ee-a60c-9ec5599dddc1>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Termin składania ofert: 2023-12-05+01:00 10:00:00+01:00

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 DAY

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data/godzina: 2023-12-05+01:00 12:00:00+01:00

Warunki zamówienia:

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne

Stosowane będą płatności elektroniczne

5.1.15 Techniki

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów

Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna:

5.1.16 Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

8. Organizacje

8.1 ORG-0001

Oficjalna nazwa: Klimat-Energia-Gospodarka Wodna

Numer rejestracyjny: NIP 6783181600

Miejscowość: Kraków

Kraj: Polska

E-mail: sekretariat@kegw.krakow.pl

Telefon: 12 323 30 01

Role tej organizacji:

Nabywca

8.1 ORG-0002

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Numer rejestracyjny: REGON 010828091

Miejscowość: Warszawa

Kraj: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: +48 224587801

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1 Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 2f3e3a11-38bc-49f1-b5bd-318fef578134 - 01

Typ formularza: Procedura konkurencyjna

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

Ogłoszenie – data wysłania: 2023-11-03Z 20:47:06Z

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2 Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 00675591-2023

Numer wydania Dz.U. S: 214/2023

Data publikacji: 2023-11-07Z