

Poland-Opole: Repair and maintenance services of generators

OJ S 168/2023 01/09/2023

Contract notice – utilities

Services

Legal Basis:

Directive 2014/25/EU

Section I: Contracting entity

I.1. Name and addresses

Official name: ECO Kogeneracja Sp. z o.o.

Postal address: ul. Harcerska 15

Town: Opole

NUTS code: PL524 Opolski

Postal code: 45-118

Country: Poland

E-mail: ecokogeneracja@ecosa.pl**Internet address(es):**Main address: <http://ecosa.pl>Address of the buyer profile: <https://eco.eb2b.com.pl>**I.3. Communication**The procurement documents are available for unrestricted and full direct access, free of charge, at: <https://eco.eb2b.com.pl>

Additional information can be obtained from the abovementioned address

Tenders or requests to participate must be submitted electronically via: <https://eco.eb2b.com.pl>**I.6. Main activity**

Production, transport and distribution of gas and heat

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement**II.1.1. Title**

Remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” z podziałem na części: 1. GUK Malbork – 2 agregaty typ J612 2. GUK Tarnobrzeg – 2 agregaty typ J616

Reference number: 4.KG.2023

II.1.2. Main CPV code

50532300 Repair and maintenance services of generators

II.1.3. Type of contract

Services

II.1.4. Short description

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” z podziałem na części, według lokalizacji: Część 1 - GUK Malbork – 2 agregaty typ J612; Część 2 - GUK Tarnobrzeg – 2 agregaty typ J616. Podstawowym celem realizacji obu części zamówienia jest wykonanie zgodnego z

wymaganiami producenta „Jenbacher” remontu pośredniego agregatów kogeneracyjnych, zrealizowanego w formule „SHORTBLOCK” – po osiągnięciu przez agregaty kogeneracyjne 30 000 rbg. Agregaty kogeneracyjne będące przedmiotem zamówienia są zlokalizowane w należących do Zamawiającego źródłach wysokosprawnej kogeneracji w Malborku przy ul. Piaskowej 1: 2 agregaty kogeneracyjne typ J612 (Część 1 zamówienia) oraz w Tarnobrzegu przy ul. Kwiatkowskiego dz. nr 1111/48: 2 agregaty kogeneracyjne typ J616 (Część 2 zamówienia).

Szczegółowy Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) został przedstawiony w Załączniku nr 1 do SWZ.

II.1.5. Estimated total value

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: yes

Tenders may be submitted for all lots

Maximum number of lots that may be awarded to one tenderer: 2

II.2. Description

II.2.1. Title

Remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” - GUK Malbork – 2 agregaty typ J612

Lot No: 1

II.2.2. Additional CPV code(s)

09323000 District heating, 31120000 Generators, 31122000 Generator units, 50532000 Repair and maintenance services of electrical machinery, apparatus and associated equipment , 60000000 Transport services (excl. Waste transport), 71500000 Construction-related services

II.2.3. Place of performance

NUTS code: PL63 Pomorskie

Main site or place of performance: Malbork, ul. Piaskowa 1

II.2.4. Description of the procurement

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule "Shortblock" dla lokalizacji GUK Malbork - 2 agregaty kogeneracyjne typ J612.

Podstawowym celem realizacji zamówienia jest wykonanie zgodnego z wymaganiami producenta Jenbacher remontu pośredniego agregatów kogeneracyjnych, zrealizowanego w formule „SHORTBLOCK” – po osiągnięciu przez agregaty kogeneracyjne 30 000 rbg. Agregaty kogeneracyjne będące przedmiotem zamówienia są zlokalizowane w należących do Zamawiającego źródłach wysokosprawnej kogeneracji w Malborku przy ul. Piaskowej 1: 2 agregaty kogeneracyjne typ J612. W zakres Przedmiotu zamówienia wchodzi również wszystkie niezbędne prace związane z demontażem agregatów kogeneracyjnych tj. m.in. demontaż bram serwisowych komór silnikowych GUK, demontaż części ogrodzenia (jeżeli wymagane), organizacja i transport agregatów kogeneracyjnych związanych z ich wymianą w formule „SHORTBLOCK”, ponowny montaż agregatów kogeneracyjnych, odtworzenie połączeń instalacji technologicznych i elektrycznych, wykonanie niezbędnych pomiarów elektrycznych, przeprowadzenie rozruchów agregatów kogeneracyjnych wraz z ruchem próbnym 72-godzinnym podczas którego zostaną wykonane badania parametrów kontrolnych. Wykonawca udziela Gwarancji oraz rękojmi za wady na wykonany przedmiot zamówienia na okres 12 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego przedmiotu umowy.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi również usługa Serwisu w okresie 12 miesięcy od daty odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.

Szczegółowy Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) został przedstawiony w Załączniku nr 1 do SWZ.

II.2.5. Award criteria

Criteria below

Price

II.2.6. Estimated value

II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system

Duration in months: 6

This contract is subject to renewal: no

II.2.10. Information about variants

Variants will be accepted: no

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:
no

II.2.14. Additional information

W związku z mieszanym charakterem zamówienia, szczegółowe terminy wykonania całości prac remontowych, usług Serwisu oraz okresu Gwarancji i rękojmi za wady zostały określone w pkt. 10 SWZ oraz PPU (Załącznik nr 11 do SWZ).

Informacje dotyczące przeprowadzenia wizji lokalnej przez wykonawcę wskazano w pkt 5 SWZ.

II.2. Description

II.2.1. Title

Remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” - GUK
Tarnobrzeg – 2 agregaty typ J616
Lot No: 2

II.2.2. Additional CPV code(s)

31120000 Generators, 31122000 Generator units, 50532000 Repair and maintenance services of electrical machinery, apparatus and associated equipment, 60000000 Transport services (excl. Waste transport), 71500000 Construction-related services, 09323000 District heating

II.2.3. Place of performance

NUTS code: PL82 Podkarpackie

Main site or place of performance: Tarnobrzeg, ul. Kwiatkowskiego (dz. nr 1111/48)

II.2.4. Description of the procurement

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” w lokalizacji GUK Tarnobrzeg - 2 agregaty kogeneracyjne typ J616.

Podstawowym celem realizacji zamówienia jest wykonanie zgodnego z wymaganiami producenta „Jenbacher” remontu pośredniego agregatów kogeneracyjnych, zrealizowanego w formule „SHORTBLOCK” – po osiągnięciu przez agregaty kogeneracyjne 30 000 rbg. Agregaty kogeneracyjne będące przedmiotem zamówienia są zlokalizowane w należących do Zamawiającego źródłach wysokosprawnej kogeneracji w Tarnobrzegu przy ul. Kwiatkowskiego dz. nr 1111/48: 2 agregaty kogeneracyjne typ J616 .

W zakres Przedmiotu zamówienia wchodzi również wszystkie niezbędne prace związane z demontażem agregatów kogeneracyjnych tj. m.in. demontaż bram serwisowych komór silnikowych GUK, demontaż części ogrodzenia (jeżeli wymagane), organizacja i transport agregatów kogeneracyjnych związanych z ich wymianą w formule „SHORTBLOCK”, ponowny montaż agregatów kogeneracyjnych, odtworzenie połączeń instalacji technologicznych i elektrycznych, wykonanie niezbędnych pomiarów elektrycznych, przeprowadzenie rozruchów agregatów kogeneracyjnych wraz z ruchem próbnym 72-godzinny podczas którego zostaną wykonane badania parametrów kontrolnych.

Wykonawca udziela Gwarancji oraz rękojmi za wady na wykonany przedmiot zamówienia na okres 12 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego przedmiotu umowy.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi również usługa Serwisu w okresie 12 miesięcy od daty odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.

Szczegółowy Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) przedstawiony został w Załączniku nr 1 do SWZ.

II.2.5. Award criteria

Criteria below
Price

II.2.6. Estimated value

II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system

Duration in months: 6
This contract is subject to renewal: no

II.2.10. Information about variants

Variants will be accepted: no

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:
no

II.2.14. Additional information

W związku z mieszanym charakterem zamówienia, szczegółowe terminy wykonania całości prac remontowych, usług Serwisu oraz okresu Gwarancji i rękojmi za wady zostały określone w pkt 10 SWZ oraz PPU (Załącznik nr 11 do SWZ).

Informacje dotyczące przeprowadzenia wizji lokalnej przez Wykonawcę wskazano w pkt 5 SWZ.

Section III: Legal, economic, financial and technical information

III.1. Conditions for participation

III.1.1.

Suitability to pursue the professional activity, including requirements relating to enrolment on professional or trade registers

List and brief description of conditions:

Zamawiający wymaga aby Wykonawcy prowadzący działalność gospodarczą lub zawodową byli wpisani do jednego z rejestrów zawodowych lub handlowych prowadzonych w kraju, w którym mają siedzibę lub miejsce zamieszkania.

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku udziału w postępowaniu dotyczącego uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów.

III.1.2. Economic and financial standing

List and brief description of selection criteria:

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

III.1.3. Technical and professional ability

Selection criteria as stated in the procurement documents

III.1.6. Deposits and guarantees required

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium na cały okres związania ofertą, jako zabezpieczenie dotrzymania warunków złożonej oferty w wysokości:

Dla części 1: 150.000,00 PLN (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100); Dla części 2: 150.000,00 PLN (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100).

Wadium może być wnoszone według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

a) pieniądzu;

b) gwarancjach bankowych;

c) gwarancjach ubezpieczeniowych;

d) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 roku o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 462 z późn. zm.).

Szczegółowe informacje na temat wymagań dotyczących wadium są wskazane w pkt 17 SWZ. Informacje dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy wskazano w pkt 18 SWZ.

III.2. Conditions related to the contract

III.2.2. Contract performance conditions

Określone we wzorze "Projektowane Postanowienia Umowy" stanowiące Załącznik nr 11 do SWZ.

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.1. Type of procedure

Open procedure

IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: no

IV.2. Administrative information

IV.2.2. Time limit for receipt of tenders or requests to participate

Date: 15/09/2023 Local time: 10:00

IV.2.3. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates

IV.2.4. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted

Polish

IV.2.6. Minimum time frame during which the tenderer must maintain the tender

Tender must be valid until: 13/11/2023

IV.2.7. Conditions for opening of tenders

Date: 15/09/2023 Local time: 11:00

Place:

Otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu 15 września 2023 roku o godz. 11.00 za pośrednictwem Platformy zakupowej: <https://eco.eb2b.com.pl/> poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert.

Najpóźniej przed otwarciem ofert Zamawiający udostępni na Platformie informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Section VI: Complementary information

VI.1. Information about recurrence

This is a recurrent procurement: no

VI.3. Additional information

Postępowanie prowadzone jest przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy zakupowej (dalej również „Platforma”), która znajduje się pod adresem: <https://eco.eb2b.com.pl/> (Profil nabywcy), pod nazwą postępowania „Remont agregatów kogeneracyjnych produkcji Jenbacher w formule „Shortblock” z podziałem na części:

1. GUK Malbork – 2 agregaty typ J612
2. GUK Tarnobrzeg – 2 agregaty typ J616

W postępowaniu komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej zgodnie z art. 61 Pzp, za pośrednictwem elektronicznej platformy zakupowej (dalej: „Platforma zakupowa” lub „Platforma”) pod adresem: <https://eco.eb2b.com.pl/>, która spełnia wymagania opisane w art. 64 Pzp.

Szczegółowe informacje na temat sposobu komunikacji wskazane są w pkt 20 SWZ.

Zamawiający ustala zabezpieczenie należytego wykonania umowy zawartej w wyniku postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia w wysokości 5% ceny całkowitej (brutto) podanej w ofercie.

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy zostały opisane w pkt 18 SWZ.

Przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia Wykonawca będzie zobowiązany dopełnić formalności, które zostały opisane w pkt 35 SWZ.

Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę w rozumieniu ustawy z dnia 26 czerwca 1974 roku Kodeks pracy (tekst jedn. Dz. U. z 2023 roku, poz. 1465, z późn. zm.; dalej k.p.) osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 k.p., zgodnie z którym: Przez nawiązanie stosunku pracy

pracownik zobowiązuje się do wykonywania pracy określonego rodzaju na rzecz pracodawcy i pod jego kierownictwem oraz w miejscu i czasie wyznaczonym przez pracodawcę, a pracodawca - do zatrudniania pracownika za wynagrodzeniem.

Szczegółowe informacje na temat obowiązku zatrudnienia osobną umową o pracę zostały opisane w pkt 4.4 SWZ.

Zamawiający wyznaczając termin składania ofert skorzystał z możliwości skrócenia tego terminu, stosownie do dyspozycji art. 138 ust. 2 pkt 2 Pzp, z uwagi na pilną potrzebę udzielenia zamówienia. Mając na uwadze fakt, że niniejsze postępowanie jest drugim postępowaniem w przedmiotowej sprawie (pierwsze postępowanie dla obu części zostało unieważnione), zaś mając na względzie pkt. 10 lit. a) SWZ agregaty zbliżają się do przepracowania 30.000,00 rbg, celem zapewnienia ciągłości ich pracy, a tym samym nie doprowadzenia do szkody Zamawiającego, jak również celem zapewnienia ciągłości dostaw ciepła odpowiednio dla miasta Tarnobrzeg oraz Miasta Malbork, konieczne jest pilne udzielenie zamówienia, a tym samym uzasadnione jest skrócenie terminu składania ofert.

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Postal address: ul. Postępu 17A

Town: Warszawa

Postal code: 02-676

Country: Poland

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telephone: +48 224587801

Internet address: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.4.4. Service from which information about the review procedure may be obtained

Official name: Departament Odwołań Urzędu Zamówień Publicznych

Postal address: ul. Postępu 17A

Town: Warszawa

Postal code: 02-676

Country: Poland

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telephone: +48 224587801

Internet address: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.5. Date of dispatch of this notice

29/08/2023