

331393-2026 - Competition

Poland – Construction work – Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile

OJ S 93/2026 15/05/2026

Contract or concession notice – standard regime - Change notice
Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o.

Email: mec.przetargi@enea.pl

Legal type of the buyer: Body governed by public law

Activity of the contracting authority: General public services

Activity of the contracting entity: Production, transport or distribution of gas or heat

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile

Description: 1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na wykonaniu zadania inwestycyjnego pn. „Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile”. 2. Przedsięwzięcie o którym mowa powyżej, obejmuje wykonanie robót budowlanych polegających na budowie elektrociepłowni w technologii wysokosprawnej kogeneracji opartej na gazowych silnikach tłokowych z odzyskiem ciepła wraz z niezbędną infrastrukturą o łącznej mocy cieplnej 5,2 MWt i łącznej mocy elektrycznej 5,25 MWe oraz na budowie kotła wodnego gazowego o mocy cieplnej 5 MWt, w formule „zaprojektuj i wybuduj” wraz z robotami towarzyszącymi i innymi kosztami wynikającymi z procedury projektowej, wykonawczej, uzgodnień, kolizji itp., obejmujących wykonanie: 2.1. kompletnej dokumentacji projektowej zgodnie z programem funkcjonalno-użytkowym oraz uzyskanie wszystkich niezbędnych uzgodnień i pozwoleń; 2.2. robót budowlanych zgodnie z projektem i z zasadami wiedzy technicznej; 2.3. dokumentacji powykonawczej. 3. W ramach realizacji inwestycji objętego przedmiotem zamówienia należy: 3.1. opracować dokumentację techniczną, która winna zawierać: a) projekt budowlany, techniczny i wykonawczy; b) specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych; c) program zapewnienia jakości; d) harmonogram wykonania robót budowlanych. 3.2. uzyskać wszelkie wymagane prawem uzgodnienia, opinie, odstępstwa, pozwolenia i zatwierdzenia dokumentacji oraz uzyskać pozwolenie na budowę (jeśli takie będzie wymagane). 4. Zarówno agregaty, jak i kocioł będą stanowiły oddzielne źródło wytwórcze, niezbędna będzie zatem budowa indywidualnej infrastruktury sieciowej umożliwiającej przesłanie energii cieplnej do sieci miejskiej na terenie ciepłowni EC-Koszyce należącej do MEC Piła Sp. z o.o. Elektrociepłownia będzie pracowała układem kogeneracyjnym zasilanym gazem ziemnym GZ- 50 głównie w sezonie grzewczym. 5. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań. 6. Dokładny opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w Programie Funkcjonalno – Użytkowym oraz w dokumentach technicznych – projekt budowlany wraz z decyzją pozwolenia na budowę oraz warunki przyłączeń, które to stanowią integralną część Specyfikacji – Załącznik nr 2 do SWZ. 7. Program funkcjonalno-użytkowy jest wytyczną do wykonania dokumentacji projektowej, określenia planowanych kosztów robót oraz wykonania robót budowlanych.

Procedure identifier: 8257723d-8ed4-4f6f-828d-8a31cd6dd1cd

Internal identifier: 11/2026

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45000000 Construction work

Additional classification (cpv): 45251000 Construction works for power plants and heating plants, 45251200 Heating plant construction work, 45230000 Construction work for pipelines, communication and power lines, for highways, roads, airfields and railways; flatwork, 45231000 Construction work for pipelines, communication and power lines, 45231110 Pipelaying construction work, 45231220 Construction work for gas pipelines, 45236000 Flatwork, 45255800 Gas-production plant construction work, 45300000 Building installation work, 45333000 Gas-fitting installation work, 45200000 Works for complete or part construction and civil engineering work, 45331000 Heating, ventilation and air-conditioning installation work, 45332000 Plumbing and drain-laying work, 45223000 Structures construction work, 45223200 Structural works, 45251240 Landfill-gas electricity generating plant construction work, 71000000 Architectural, construction, engineering and inspection services, 71200000 Architectural and related services, 71300000 Engineering services, 71320000 Engineering design services, 71323100 Electrical power systems design services, 45111200 Site preparation and clearance work

2.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Śniadeckich

Town: Piła

Postcode: 64-920

Country subdivision (NUTS): Pilski (PL411)

Country: Poland

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

2.1.6. Grounds for exclusion

Sources of grounds for exclusion: Procurement Document

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile

Description: 1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na wykonaniu zadania inwestycyjnego pn. „Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile”. 2. Przedsięwzięcie o którym mowa powyżej, obejmuje wykonanie robót budowlanych polegających na budowie elektrociepłowni w technologii wysokosprawnej kogeneracji opartej na gazowych silnikach tłokowych z odzyskiem ciepła wraz z niezbędną infrastrukturą o łącznej mocy cieplnej 5,2 MWt i łącznej mocy elektrycznej 5,25 MWe oraz na budowie kotła wodnego gazowego o mocy cieplnej 5 MWt, w formule „zaprojektuj i wybuduj” wraz z robotami towarzyszącymi i innymi kosztami wynikającymi z procedury projektowej, wykonawczej, uzgodnień, kolizji itp., obejmujących wykonanie: 2.1. kompletnej dokumentacji projektowej zgodnie z programem funkcjonalno-użytkowym oraz uzyskanie wszystkich niezbędnych

uzgodnień i pozwoleń; 2.2. robót budowlanych zgodnie z projektem i z zasadami wiedzy technicznej; 2.3. dokumentacji powykonawczej. 3. W ramach realizacji inwestycji objętego przedmiotem zamówienia należy: 3.1. opracować dokumentację techniczną, która winna zawierać: a) projekt budowlany, techniczny i wykonawczy; b) specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych; c) program zapewnienia jakości; d) harmonogram wykonania robót budowlanych. 3.2. uzyskać wszelkie wymagane prawem uzgodnienia, opinie, odstępstwa, pozwolenia i zatwierdzenia dokumentacji oraz uzyskać pozwolenie na budowę (jeśli takie będzie wymagane). 4. Zarówno agregaty, jak i kocioł będą stanowiły oddzielne źródło wytwórcze, niezbędna będzie zatem budowa indywidualnej infrastruktury sieciowej umożliwiającej przesłanie energii cieplnej do sieci miejskiej na terenie ciepłowni EC-Koszyce należącej do MEC Piła Sp. z o.o. Elektrociepłownia będzie pracowała układem kogeneracyjnym zasilanym gazem ziemnym GZ- 50 głównie w sezonie grzewczym. 5. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań. 6. Dokładny opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w Programie Funkcjonalno – Użytkowym oraz w dokumentach technicznych – projekt budowlany wraz z decyzją pozwolenia na budowę oraz warunki przyłączeń, które to stanowią integralną część Specyfikacji – Załącznik nr 2 do SWZ. 7. Program funkcjonalno-użytkowy jest wytyczną do wykonania dokumentacji projektowej, określenia planowanych kosztów robót oraz wykonania robót budowlanych.

Internal identifier: 11/2026

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45000000 Construction work

Additional classification (cpv): 45251000 Construction works for power plants and heating plants, 45251200 Heating plant construction work, 45111200 Site preparation and clearance work, 45230000 Construction work for pipelines, communication and power lines, for highways, roads, airfields and railways; flatwork, 45231000 Construction work for pipelines, communication and power lines, 45231110 Pipelaying construction work, 45231220 Construction work for gas pipelines, 45236000 Flatwork, 45255800 Gas-production plant construction work, 45300000 Building installation work, 45333000 Gas-fitting installation work, 45200000 Works for complete or part construction and civil engineering work, 45331000 Heating, ventilation and air-conditioning installation work, 45332000 Plumbing and drain-laying work, 45223000 Structures construction work, 45223200 Structural works, 45251240 Landfill-gas electricity generating plant construction work, 71000000 Architectural, construction, engineering and inspection services, 71200000 Architectural and related services, 71300000 Engineering services, 71320000 Engineering design services, 71323100 Electrical power systems design services

5.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Śniadeckich

Town: Piła

Postcode: 64-920

Country subdivision (NUTS): Pilski (PL411)

Country: Poland

5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/07/2026

Duration end date: 31/12/2027

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.6. General information

Reserved participation:

Participation is not reserved.

The names and professional qualifications of the staff assigned to perform the contract must be given: Not yet known

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

This procurement is also suitable for small and medium-sized enterprises (SMEs): yes

Additional information: 1. Termin wykonania zamówienia ustala się na okres do dnia 31 grudnia 2027 roku. 2. Zamawiający informuje, że wystąpił z Wnioskiem aplikacyjnym o dofinansowanie inwestycji pn. "Budowa źródła kogeneracyjnego EC-Koszyce II w Pile" ze środków NFOŚiGW (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej) zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego w ramach programu priorytetowego nr 1.7.1 „Kogeneracja dla Ciepłownictwa. Część 1) Budowa lub/i przebudowa jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 10 MW”. W przypadku pozytywnego rozpatrzenia Wniosku o Dofinansowanie, zostanie zawarta Umowa o dofinansowanie z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

5.1.9. Selection criteria

Sources of selection criteria: Procurement Document

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Description: Kryterium to zostanie obliczone na podstawie następującego wzoru: $Cena = \frac{Cena\ najtańszej\ oferty\ brutto}{Cena\ badanej\ oferty\ brutto} \times 80$

Category of award weight criterion: Weight (points, exact)

Award criterion number: 80

Criterion:

Type: Quality

Description: SPRAWNOŚĆ ELEKTRYCZNA Sprawność elektryczna (zwana dalej „SE”) wyliczona jako średnia arytmetyczna sprawności określonych w formularzu technicznym (Załącznik nr 1a do SWZ) dla zaoferowanych agregatów. Sposób przyznawania punktów określa Specyfikacja Warunków Zamówienia

Category of award weight criterion: Weight (points, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Description: OKRES GWARANCJI Okres gwarancji (zwany dalej „OG”) na agregaty kogeneracyjne liczony w miesiącach od dnia odbioru końcowego przedmiotu umowy. Sposób przyznawania punktów określa Specyfikacja Warunków Zamówienia

Category of award weight criterion: Weight (points, exact)

Award criterion number: 10

5.1.11. Procurement documents

Languages in which the procurement documents are officially available: Polish

Address of the procurement documents: <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila>

5.1.12. Terms of procurement

Terms of submission:

Electronic submission: Required

Address for submission: <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila>

Languages in which tenders or requests to participate may be submitted: Polish

Electronic catalogue: Not allowed

Advanced or qualified electronic signature or seal (as defined in Regulation (EU) No 910/2014) is required

Variants: Not allowed

Description of the financial guarantee: 1. Zamawiający wymaga wniesienia wadium na przedmiotowe postępowanie. 2. Oferta musi być zabezpieczona wadium – w wysokości 500.000,00 zł. (słownie: pięćset tysięcy złotych i zero groszy). 3. Wadium wnoszone w pieniądzu, wpłaca się przelewem na rachunek bankowy: Bank Gospodarstwa Krajowego, nr konta: 64 1130 1046 0600 0000 0002 4890 0040, tytułem: „WADIUM – numer referencyjny postępowania: 11/26”. 4. W przypadku wniesienia wadium w formie: 5.1. poręczeń lub gwarancji: 5.1.1. powinno być złożone w takiej formie jak jest składana oferta, za pośrednictwem Platformy zakupowej, działającej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila> 5.1.2. powinno zostać złożone w formie elektronicznej (opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) osób upoważnionych do jego wystawienia ze strony gwaranta i musi obejmować końcowy termin związania ofertą, 5.1.3. powinno być wystawione na Zamawiającego, 5.2. pieniężnej – przelewem na rachunek bankowy – musi wpłynąć na wskazany w ust. 3 rachunek bankowy Zamawiającego najpóźniej przed upływem terminu składania ofert. Wniesienie wadium w pieniądzu będzie skuteczne, jeżeli w podanym terminie znajdzie się na rachunku bankowym Zamawiającego. 5. Z treści gwarancji/poręczenia winno wynikać bezwarunkowe, na każde pisemne żądanie zgłoszone przez Zamawiającego w terminie związania ofertą, zobowiązanie Gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych w art. 98 ust. 6 ustawy Pzp.

Deadline for receipt of tenders: 26/05/2026 08:00:00 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Duration during which the tender must remain valid: 90 Days

Information about public opening:

Opening date: 26/05/2026 08:05:00 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Place: <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila>

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Conditions relating to the performance of the contract: Warunki dotyczące realizacji zamówienia zostały zawarte w dokumentach zamówienia, w tym m.in. w Specyfikacji Warunków Zamówienia czy też w Projektowanych Postanowieniach Umowy.

Electronic invoicing: Allowed

Electronic ordering will be used: no

Electronic payment will be used: yes

Legal form that must be taken by a group of tenderers that is awarded a contract: Umowa podmiotów wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia stwierdzającą solidarną odpowiedzialność wszystkich Wykonawców za realizację zamówienia oraz zawierającą upoważnienie dla jednego z Wykonawców do składania i przyjmowania oświadczeń wobec Zamawiającego w imieniu wszystkich Wykonawców, a także do otrzymywania należnych płatności

Financial arrangement: Rozliczenia z wykonawcą prowadzone będą w złotych polskich. Warunki płatności opisane zostały w Projektowanych Postanowieniach Umowy.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Krajowa Izba Odwoławcza

Information about review deadlines: 1. Odwołanie wnosi się w terminie: 1.1. 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 1.2. 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w pkt 1.1. 2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej. 3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 1 i 2 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Miejska Energetyka Ciepłna Piła Sp. z o.o.

Organisation providing more information on the review procedures: Krajowa Izba Odwoławcza

Organisation receiving requests to participate: Miejska Energetyka Ciepłna Piła Sp. z o.o.

Organisation processing tenders: Miejska Energetyka Ciepłna Piła Sp. z o.o.

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Miejska Energetyka Ciepłna Piła Sp. z o.o.

Registration number: 7640000751

Postal address: ul. Kaczorska 20

Town: Piła

Postcode: 64-920

Country subdivision (NUTS): Pilski (PL411)

Country: Poland

Contact point: Michał Urbański

Email: mec.przetargi@enea.pl

Telephone: 727 684 609

Internet address: www.mecpila.pl

Information exchange endpoint (URL): <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila>

Buyer profile: <https://platformazakupowa.pl/pn/mecpila>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

Organisation receiving requests to participate

Organisation processing tenders

8.1. ORG-0002

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza

Registration number: 5262239325
Postal address: ul. Postępu 17A
Town: Warszawa
Postcode: 02-676
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)
Country: Poland
Contact point: Sekretariat Biura Odwołań
Email: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: +48 224587801
Internet address: <https://www.uzp.gov.pl/kio>
Information exchange endpoint (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwołanie-do-krajowej-izby-odwoławczej/UZP>

Roles of this organisation:

Review organisation
Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0000

Official name: Publications Office of the European Union
Registration number: PUBL
Town: Luxembourg
Postcode: 2417
Country subdivision (NUTS): Luxembourg (LU000)
Country: Luxembourg
Email: ted@publications.europa.eu
Telephone: +352 29291
Internet address: <https://op.europa.eu>

Roles of this organisation:

TED eSender

10. Change

Version of the previous notice to be changed
:
265319-2026
Main reason for change
:
Information updated

Notice information

Notice identifier/version: da08a634-b55c-4c3e-b974-8abb77131845 - 01
Form type: Competition
Notice type: Contract or concession notice – standard regime
Notice subtype: 17
Notice dispatch date: 12/05/2026 17:02:44 (UTC+00:00) Western European Time, GMT
Languages in which this notice is officially available: Polish
Notice publication number: 331393-2026
OJ S issue number: 93/2026
Publication date: 15/05/2026