

346561-2026 - Result

Poland – Construction works for power plants and heating plants – Budowa czterech źródeł kogeneracyjnych w postaci silników gazowych o mocy zainstalowanej 2x3,1-3,3 MWe i 2x4,3-4,5 MWe, zasilanych gazem ziemnym typu E oraz dostosowanie rozdzielni elektrycznej w Ostrowskim Zakładzie Ciepłowniczym wraz z wykonaniem przyłącza elektroenergetycznego.

OJ S 96/2026 20/05/2026

Contract or concession award notice – standard regime
Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

Email: agnieszka.hurna@ozcsa.pl

Legal type of the buyer: Regional authority

Activity of the contracting authority: Economic affairs

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

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Budowa czterech źródeł kogeneracyjnych w postaci silników gazowych o mocy zainstalowanej 2x3,1-3,3 MWe i 2x4,3-4,5 MWe, zasilanych gazem ziemnym typu E oraz dostosowanie rozdzielni elektrycznej w Ostrowskim Zakładzie Ciepłowniczym wraz z wykonaniem przyłącza elektroenergetycznego.

Description: 4.1. Przedmiotem zamówienia jest: 1) budowa czterech odrębnych źródeł kogeneracyjnych w postaci silników gazowych o mocy zainstalowanej 2x3,1-3,3 MWe i 2x4,3-4,5 MWe, zasilanych gazem ziemnym typu E oraz dostosowanie rozdzielni elektrycznej w Ostrowskim Zakładzie Ciepłowniczym wraz z wykonaniem przyłącza elektroenergetycznego („Inwestycja”, na którą składa się sześć „Zadań” nr 1-6, gdzie pojedynczym Zadaniem nr 1-4 jest budowa pojedynczego źródła kogeneracyjnego, Zadaniem nr 5 jest wykonanie przyłącza elektroenergetycznego a Zadaniem nr 6 jest budowa magazynu energii), 2) leasing finansowy Inwestycji Zamawiającemu przez okres 10 lat od dnia Przejęcia do Eksploatacji ostatniego z Zadań (w przypadku wspólnego ubiegania się Wykonawców o udzielenie zamówienia Zamawiający oczekuje, aby leasing finansowy Inwestycji Zamawiającemu zapewniał wyłącznie jeden wykonawca, wskazany jako Finansujący), 3) zapewnienie usługi Serwisu („Serwis”) przez okres 10 lat od dnia Przejęcia do Eksploatacji ostatniego z Zadań.

Zamówienie udzielane będzie w formule „projektuj, buduj i sfinansuj”.

Procedure identifier: a75863be-e0b9-4179-bbc6-4c92715c82df

Previous notice: 158704-2026

Internal identifier: 01/01/2026

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45251000 Construction works for power plants and heating plants

Additional classification (cpv): 45000000 Construction work, 45251240 Landfill-gas electricity generating plant construction work, 09323000 District heating, 45315700 Switching station installation work, 45317200 Electrical installation work of transformers, 45330000 Plumbing and sanitary works, 50532000 Repair and maintenance services of electrical machinery, apparatus and associated equipment, 45230000 Construction work for pipelines, communication and power lines, for highways, roads, airfields and railways; flatwork, 50532300 Repair and maintenance services of generators, 50532100 Repair and maintenance services of electric motors, 50532400 Repair and maintenance services of electrical distribution equipment, 50500000 Repair and maintenance services for pumps, valves, taps and metal containers and machinery, 71220000 Architectural design services, 71320000 Engineering design services, 71500000 Construction-related services, 71400000 Urban planning and landscape architectural services, 71323100 Electrical power systems design services, 71322000 Engineering design services for the construction of civil engineering works, 71200000 Architectural and related services, 45314310 Installation of cable laying, 45315600 Low-voltage installation work, 45315500 Medium-voltage installation work, 45315400 High voltage installation work, 45315300 Electricity supply installations, 45314000 Installation of telecommunications equipment, 45311000 Electrical wiring and fitting work, 45310000 Electrical installation work, 45232221 Transformer substation, 45231600 Construction work for communication lines, 45200000 Works for complete or part construction and civil engineering work, 45112100 Trench-digging work, 45100000 Site preparation work, 31321300 High-voltage cable, 31321200 Low- and medium-voltage cable, 31200000 Electricity distribution and control apparatus, 66114000 Financial leasing services

2.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Wysocka 57

Town: Ostrów Wlkp.

Postcode: 63-400

Country subdivision (NUTS): Poznański (PL418)

Country: Poland

2.1.4. General information

Additional information: 6.1. Zamawiający przewiduje odbycie przez wykonawców obowiązkowej wizji lokalnej. 1) Termin wizji lokalnej Zamawiający ustala na: 04.02.2026 roku o godz. 10.00 na terenie EC Ostrów przy ul. Grunwaldzkiej 74 w Ostrowie Wielkopolskim. Oprócz powyższego terminu, wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyznaczenie dodatkowego terminu wizji lokalnej. Zamawiający wyznaczy taki termin w granicach możliwości. Wniosek należy złożyć do osoby kontaktowej w sprawie wizji lokalnej (pkt 4) za pośrednictwem poczty elektronicznej z wyprzedzeniem co najmniej 2 dni przed proponowanym terminem wizji lokalnej. Pkt 2 stosuje się. 2) Szczegóły dotyczące wizji lokalnej wykonawca uzgodnić winien z wyprzedzeniem co najmniej dwóch dni roboczych przed wyznaczonym terminem wizji lokalnej, podając liczbę osób biorących w niej udział, ich specjalizację (branżę) wiodącą oraz numery ich dowodów osobistych. 3) Osoby uczestniczące w wizji lokalnej mają obowiązek posiadania ubrania roboczego (buty ochronne, kask, kamizelka odblaskowa, okulary ochronne) oraz stosowania się do przepisów porządkowych dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy u Zamawiającego, jak też stosowania się do zarządzeń porządkowych przedstawiciela Zamawiającego kierującego wizją lokalną. 4) W sprawach wizji lokalnej kontaktować się należy z Kierownikiem Działu przygotowania i nadzoru inwestycji Zamawiającego – Jerzym Kupczykiem (dane do kontaktu w rozdziale 21). 6.2. Zamawiający nie przewiduje sprawdzenia dokumentów, o którym mowa w art. 131 ust. 2 pkt 2 PZP.

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

ustawa z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych - art. 132 w zw. z art. 378 ust. 1 ustawy Pzp

5. Lot**5.1. Lot: LOT-0001**

Title: Budowa czterech źródeł kogeneracyjnych w postaci silników gazowych o mocy zainstalowanej 2x3,1-3,3 MWe i 2x4,3-4,5 MWe, zasilanych gazem ziemnym typu E oraz dostosowanie rozdzielni elektrycznej w Ostrowskim Zakładzie Ciepłowniczym wraz z wykonaniem przyłącza elektroenergetycznego.

Description: 4.1. Przedmiotem zamówienia jest: 1) budowa czterech odrębnych źródeł kogeneracyjnych w postaci silników gazowych o mocy zainstalowanej 2x3,1-3,3 MWe i 2x4,3-4,5 MWe, zasilanych gazem ziemnym typu E oraz dostosowanie rozdzielni elektrycznej w Ostrowskim Zakładzie Ciepłowniczym wraz z wykonaniem przyłącza elektroenergetycznego („Inwestycja”, na którą składa się sześć „Zadań” nr 1-6, gdzie pojedynczym Zadaniem nr 1-4 jest budowa pojedynczego źródła kogeneracyjnego, Zadaniem nr 5 jest wykonanie przyłącza elektroenergetycznego a Zadaniem nr 6 jest budowa magazynu energii), 2) leasing finansowy Inwestycji Zamawiającemu przez okres 10 lat od dnia Przejęcia do Eksploatacji ostatniego z Zadań (w przypadku wspólnego ubiegania się Wykonawców o udzielenie zamówienia Zamawiający oczekuje, aby leasing finansowy Inwestycji Zamawiającemu zapewniał wyłącznie jeden wykonawca, wskazany jako Finansujący), 3) zapewnienie usługi Serwisu („Serwis”) przez okres 10 lat od dnia Przejęcia do Eksploatacji ostatniego z Zadań. Zamówienie udzielane będzie w formule „projektuj, buduj i sfinansuj”.

Internal identifier: 01/01/2026

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45251000 Construction works for power plants and heating plants

Additional classification (cpv): 45251240 Landfill-gas electricity generating plant construction

work, 45000000 Construction work, 09323000 District heating, 45315700 Switching station

installation work, 45317200 Electrical installation work of transformers, 45330000 Plumbing

and sanitary works, 45230000 Construction work for pipelines, communication and power

lines, for highways, roads, airfields and railways; flatwork, 50532000 Repair and maintenance

services of electrical machinery, apparatus and associated equipment, 50532300 Repair and

maintenance services of generators, 50532100 Repair and maintenance services of electric

motors, 50532400 Repair and maintenance services of electrical distribution equipment,

50500000 Repair and maintenance services for pumps, valves, taps and metal containers and

machinery, 71220000 Architectural design services, 71320000 Engineering design services,

71500000 Construction-related services, 71400000 Urban planning and landscape

architectural services, 71323100 Electrical power systems design services, 71322000

Engineering design services for the construction of civil engineering works, 71200000

Architectural and related services, 45314310 Installation of cable laying, 45315600 Low-

voltage installation work, 45315500 Medium-voltage installation work, 45315400 High voltage

installation work, 45315300 Electricity supply installations, 45311000 Electrical wiring and

fitting work, 45310000 Electrical installation work, 45232221 Transformer substation, 45231600

Construction work for communication lines, 45231400 Construction work for electricity power

lines, 45200000 Works for complete or part construction and civil engineering work, 45112100

Trench-digging work, 45100000 Site preparation work, 31321300 High-voltage cable,

45231400 Construction work for electricity power lines, 31321200 Low- and medium-voltage cable, 31200000 Electricity distribution and control apparatus, 66114000 Financial leasing services

Options:

Description of the options: Nie dotyczy

5.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Wysocka 57

Town: Ostrów Wlkp.

Postcode: 63-400

Country subdivision (NUTS): Poznański (PL418)

Country: Poland

5.1.3. Estimated duration

Start date: 25/06/2026

Duration end date: 30/11/2027

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Cena brutto

Description: Cena 100 punktów

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

Award criterion number: 100

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: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A. - Krajowa Izba Odwoławcza

Information about review deadlines: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, 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.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

Organisation providing more information on the review procedures: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A. - Krajowa Izba Odwoławcza

Organisation whose budget is used to pay for the contract: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

Organisation executing the payment: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

Organisation signing the contract: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 732 519 120,00 PLN

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: Getec Energia Sp. z o.o.

Tender:

Tender identifier: Getec Energia Sp. z o.o.

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 732 519 120,00 PLN

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Country of origin of the product or the service: Poland

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 01/01/2026

Title: 01/01/2026

Date on which the winner was chosen: 13/04/2026

Date of the conclusion of the contract: 24/04/2026

Organisation signing the contract: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 732 519 120,00 PLN

Value of the highest admissible tender: 732 519 120,00 PLN

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.

Registration number: 6220005712

Postal address: ul. Wysocka 57
Town: Ostrów Wlkp.
Postcode: 63-400
Country subdivision (NUTS): Poznański (PL418)
Country: Poland
Contact point: OZC SA
Email: agnieszka.hurna@ozcsa.pl
Telephone: 627358600
Internet address: www.ozcsa.pl
Information exchange endpoint (URL): <https://platformazakupowa.pl>
Buyer profile: <https://platformazakupowa.pl/>

Other contact points:

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza
Department: Biuro Odwołań
Postal address: ul. Postępu 17A
Town: Warszawa
Postcode: 02-675
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)
Country: Poland
Contact point: Sekretariat Biura Odwołań
Email: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: 224587801
Internet address: <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>
Information exchange endpoint (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Roles of this organisation:

Buyer
Organisation providing additional information about the procurement procedure
Review organisation
Organisation providing more information on the review procedures
Organisation signing the contract
Organisation whose budget is used to pay for the contract
Organisation executing the payment

8.1. ORG-0002

Official name: Getec Energia Sp. z o.o.
Size of the economic operator: Micro
Registration number: 380162337
Postal address: Korytkowska 14
Town: Turek
Postcode: 62-700
Country subdivision (NUTS): Poznański (PL418)
Country: Poland
Internet address: <https://getec-polska.pl>
Information exchange endpoint (URL): <https://platformazakupowa.pl>

Roles of this organisation:

Tenderer

Beneficial owner:

Official name: Getec Energia Sp. z o.o. Getec Energia Sp. z o.o.
Nationality of the owner: Poland

Postal address: ul. Korytkowska 14
Town: Turek
Postcode: 62-700
Country: Poland
Winner of these lots: LOT-0001

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

Notice information

Notice identifier/version: a990860a-2a40-47bf-a544-a8faa56e5f8b - 01
Form type: Result
Notice type: Contract or concession award notice – standard regime
Notice subtype: 30
Notice dispatch date: 18/05/2026 17:56:47 (UTC+00:00) Western European Time, GMT
Languages in which this notice is officially available: Polish
Notice publication number: 346561-2026
OJ S issue number: 96/2026
Publication date: 20/05/2026