

## 330303-2026 - Result

Poland – Heating plant construction work – „Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zakładzie Ciepłowniczym "Czczott" w Woli.”

OJ S 92/2026 13/05/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Works

### 1. Buyer

---

#### 1.1. Buyer

Official name: WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o

Email: [k.ciurysek@weglokoksenergia.pl](mailto:k.ciurysek@weglokoksenergia.pl)

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

### 2. Procedure

---

#### 2.1. Procedure

Title: „Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zakładzie Ciepłowniczym "Czczott" w Woli.”

Description: Przedmiotem zamówienia inwestycyjnego jest realizacja w formule „zaprojektuj i wybuduj” zadania pn. „Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zakładzie Ciepłowniczym Czeczott w Woli”, w ramach realizacji którego, zostanie wybudowany nowy Obiekt energetyczny na terenie kotłowni Zakładu Ciepłowniczego Czeczott w Woli składający się z układu pomp ciepła i kotła elektrycznego oraz instalacji i urządzeń pomocniczych. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. wykonanie projektów budowlanych i wykonawczych, dostaw, budowę i montaż, uruchomienie oraz przekazanie do eksploatacji Obiektu, w tym: szkolenie personelu Zamawiającego, serwis gwarancyjny Obiektu. Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności: • zabudowę wysokotemperaturowego kotła elektrycznego o mocy nie mniejszej niż 2 MW, • zabudowę układu pomp ciepła typu powietrze/woda o łącznej mocy nie mniejszej niż 5 MW, • dostawę i montaż urządzeń pomocniczej i infrastruktury towarzyszącej, • prace montażowo-budowlane, obejmujące m.in. roboty demontażowe, konstrukcyjno-budowlane, elektryczne, sanitarne oraz instalacje AKPiA, • dostosowanie obiektów i instalacji do wymagań ochrony przeciwpożarowej, • integrację układu z nowo wybudowanymi źródłami gazowymi (gazowy zespół kogeneracyjny 2,096 MWe / 2,042 MWt oraz kocioł gazowy 2,5 MW) oraz kotłem WR-25/3 (12,0 MW) pozostawionym na potrzeby zimnej rezerwy/kotła szczytowego. Główne urządzenia zrealizowane w ramach inwestycji BUP, tj. Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego który będzie współpracował z kotłem typu WR-125/3 12,0 MW obecnie pracującym w ZC „Czczott” oraz uruchomione zostało nowe źródła gazowe: kogeneracja gazowa o mocy elektrycznej 2,096 MWe oraz cieplnej 2,042 MWt wraz z kotłem gazowym o mocy 2,5 MWt. Po wybudowaniu i oddaniu do użytku BUP, planowane jest wyłączenie z ruchu kotła WR-5 a kocioł WR-12 ma zostać przeniesiony do zimnej rezerwy/źródło szczytowe.

Procedure identifier: 1779910c-34b9-40a9-9358-6d709fc5440f

Previous notice: 297739-2026

Internal identifier: WENSE/PNBN/38/2026

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

### 2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45251200 Heating plant construction work

Additional classification (cpv): 44622000 Heat-recovery systems, 42961000 Command and control system, 45200000 Works for complete or part construction and civil engineering work, 45111200 Site preparation and clearance work, 45000000 Construction work, 45223200 Structural works, 44160000 Pipeline, piping, pipes, casing, tubing and related items, 45232140 District-heating mains construction work, 45251250 District-heating plant construction work, 45311000 Electrical wiring and fitting work, 45311200 Electrical fitting work, 45332000 Plumbing and drain-laying work, 51210000 Installation services of measuring equipment, 71200000 Architectural and related services, 71300000 Engineering services, 71320000 Engineering design services, 71700000 Monitoring and control services, 42000000 Industrial machinery

### 2.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Kopalniana

Town: Wola

Postcode: 43-225

Country subdivision (NUTS): Tyski (PL22C)

Country: Poland

### 2.1.4. General information

**Legal basis:**

Directive 2014/25/EU

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0001

Title: „Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zakładzie Ciepłowniczym "Czeczott" w Woli.”

Description: Przedmiotem zamówienia inwestycyjnego jest realizacja w formule „zaprojektuj i wybuduj” zadania pn. „Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zakładzie Ciepłowniczym Czeczott w Woli”, w ramach realizacji którego, zostanie wybudowany nowy Obiekt energetyczny na terenie kotłowni Zakładu Ciepłowniczego Czeczott w Woli składający się z układu pomp ciepła i kotła elektrycznego oraz instalacji i urządzeń pomocniczych. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. wykonanie projektów budowlanych i wykonawczych, dostaw, budowę i montaż, uruchomienie oraz przekazanie do eksploatacji Obiektu, w tym: szkolenie personelu Zamawiającego, serwis gwarancyjny Obiektu. Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności: • zabudowę wysokotemperaturowego kotła elektrycznego o mocy nie mniejszej niż 2 MW, • zabudowę układu pomp ciepła typu powietrze/woda o łącznej mocy nie mniejszej niż 5 MW, • dostawę i montaż urządzeń pomocniczej i infrastruktury towarzyszącej, • prace montażowo-budowlane, obejmujące m.in. roboty demontażowe, konstrukcyjno-budowlane, elektryczne, sanitarne oraz instalacje AKPiA, • dostosowanie obiektów i instalacji do wymagań ochrony przeciwpożarowej, • integrację układu z nowo wybudowanymi źródłami gazowymi (gazowy zespół kogeneracyjny 2,096 MWe / 2,042 MWt oraz kocioł gazowy 2,5 MW) oraz kotłem WR-25/3 (12,0 MW) pozostawionym na potrzeby zimnej rezerwy/kotła szczytowego. Główne urządzenia zrealizowane w ramach inwestycji BUP, tj. Budowa układu pomp ciepła oraz kotła elektrycznego który będzie współpracował z kotłem typu WR-125/3 12,0 MW obecnie pracującym w ZC „Czeczott” oraz uruchomione zostało nowe źródła gazowe: kogeneracja

gazowa o mocy elektrycznej 2,096 MWe oraz cieplnej 2,042 MWt wraz z kotłem gazowym o mocy 2,5 MWt. Po wybudowaniu i oddaniu do użytku BUP, planowane jest wyłączenie z ruchu kotła WR-5 a kocioł WR-12 ma zostać przeniesiony do zimnej rezerwy/źródło szczytowe.  
Internal identifier: WENSE/PNBN/38/2026

#### 5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45251200 Heating plant construction work

Additional classification (cpv): 42961000 Command and control system, 44622000 Heat-recovery systems, 42000000 Industrial machinery, 45100000 Site preparation work, 45223200 Structural works, 45251000 Construction works for power plants and heating plants, 31110000 Electric motors, 42120000 Pumps and compressors, 71320000 Engineering design services

#### 5.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Kopalniana

Town: Wola

Postcode: 43-225

Country subdivision (NUTS): Tyski (PL22C)

Country: Poland

#### 5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/06/2026

Duration end date: 30/11/2027

#### 5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

#### 5.1.6. General information

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

#### 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

Mediation organisation: Krajowa Izba Odwoławcza

Review organisation: Krajowa Izba Odwoławcza

Organisation providing additional information about the procurement procedure:

WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o

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

## 6. Results

---

#### 6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: Decision of the buyer, because of insufficient funds

#### 6.1.4. Statistical information

##### Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 4

Type of received submissions: Tenders submitted electronically  
Number of tenders or requests to participate received: 4  
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  
Type of received submissions: Tenders from medium tenderers  
Number of tenders or requests to participate received: 3  
Type of received submissions: Tenders from small tenderers  
Number of tenders or requests to participate received: 1  
Type of received submissions: Tenders from micro tenderers  
Number of tenders or requests to participate received: 0

## 8. Organisations

---

### 8.1. ORG-0001

Official name: WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o  
Registration number: 6461347265  
Postal address: ul. A. Mickiewicza 2  
Town: Brzeszcze  
Postcode: 32-620  
Country subdivision (NUTS): Oświęcimski (PL21A)  
Country: Poland  
Contact point: Dział zakupów  
Email: [k.ciurysek@weglokoksenergia.pl](mailto:k.ciurysek@weglokoksenergia.pl)  
Telephone: 32 416 76 52  
Internet address: <https://weglokoksenergia.pl/>  
Information exchange endpoint (URL): <https://weglokoksenergia-pzp.logintrade.net/rejestracja/ustawowe.html>  
Buyer profile: <https://weglokoksenergia-pzp.logintrade.net/rejestracja/ustawowe.html>  
**Roles of this organisation:**  
Buyer  
Organisation providing additional information about the procurement procedure

### 8.1. ORG-0003

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza  
Registration number: 5262239325  
Town: Warszawa  
Postcode: 02-676  
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Country: Poland  
Email: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Telephone: (22) 458 78 01  
Internet address: <http://www.uzp.gov.pl>  
Information exchange endpoint (URL): <http://www.uzp.gov.pl>  
**Roles of this organisation:**  
Review organisation  
Organisation providing more information on the review procedures

Mediation organisation

**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](mailto:ted@publications.europa.eu)

Telephone: +352 29291

Internet address: <https://op.europa.eu>

**Roles of this organisation:**

TED eSender

---

**Notice information**

Notice identifier/version: 8d91ab1b-b750-44b0-b87e-eb54bc65795c - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 30

Notice dispatch date: 12/05/2026 09:05:31 (UTC+00:00) Western European Time, GMT

Languages in which this notice is officially available: Polish

Notice publication number: 330303-2026

OJ S issue number: 92/2026

Publication date: 13/05/2026