

## 229878-2026 - Result

Poland – Heat pumps – Zaprojektowanie, dostawa, montaż i uruchomienie 2 szt. instalacji fotowoltaicznych, 2 magazynów energii oraz 1 pompy ciepła – II część

OJ S 65/2026 02/04/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

### 1. Buyer

---

#### 1.1. Buyer

Official name: Gmina Widawa

Email: [poczta@widawa.pl](mailto:poczta@widawa.pl)

Legal type of the buyer: Local authority

Activity of the contracting authority: General public services

### 2. Procedure

---

#### 2.1. Procedure

Title: Zaprojektowanie, dostawa, montaż i uruchomienie 2 szt. instalacji fotowoltaicznych, 2 magazynów energii oraz 1 pompy ciepła – II część

Description: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, dostawa oraz montaż i uruchomienie 1 kompletu fabrycznie nowej instalacji pompy ciepła; 2 kompletów fabrycznie nowych instalacji fotowoltaicznych oraz 2 magazynów energii w wybranych budynkach użyteczności publicznej na terenie gminy Widawa o mocy wskazanej w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ. Zakres zamówienia obejmuje: 1) zaprojektowanie: a) 1 kompletu instalacji powietrznych pomp ciepła o mocy minimalnej 200 kW, z uwzględnieniem instalacji hybrydowej tj. źródło ciepła na olej opałowy posiadanego przez użytkownika oraz projektu włączenia w istniejącą instalację grzewczą budynku; b) 2 kompletów instalacji fotowoltaicznych o mocy minimalnej 11 kWp i 50 kWp, montowanych na budynkach lub gruncie wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu; c) 2 kompletów magazynów energii o parametrach 9 kWh i 40 kWh, w tym magazyn 40 kWh wyposażony w wanadowe baterie przepływowe REDOX – akumulatory oparte na dwóch ciekłych elektrolitach wg danych zawartych w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ 2) dostawę i montaż: a) 1 kompletu instalacji powietrznych pomp ciepła o mocy minimalnej 200 kW, z uwzględnieniem instalacji hybrydowej tj. źródło ciepła na olej opałowy posiadanego przez użytkownika oraz projektu włączenia w istniejącą instalację grzewczą budynku; b) 2 kompletów instalacji fotowoltaicznych o mocy minimalnej 11 kWp i 50 kWp, montowanych na budynkach lub gruncie wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu; c) 2 kompletów magazynów energii o parametrach 9 kWh i 40 kWh, w tym magazyn 40 kWh wyposażony w wanadowe baterie przepływowe REDOX – akumulatory oparte na dwóch ciekłych elektrolitach wg danych zawartych w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ, w tym min.: montaż powietrznych pomp ciepła wraz z urządzeniami technologicznymi, w tym zasobnikiem c.w.u., zabezpieczeniami, włączeniem w istniejący, dostosowany przez Wykonawcę system grzewczy, montaż ogniw PV wraz z konstrukcją wsporczą, montaż inwertera, instalacja prądu stałego i zmiennego, zabezpieczenie przeciwporażeniowe, przepięciowe, instalacja uziemień i połączeń wyrównawczych, włączenie do istniejącej instalacji użytkownika, montaż magazynu energii; wykonanie prób, badań i rozruchów wszystkich w/w instalacji 3) przeszkolenie użytkowników w zakresie zasad eksploatacji w/w instalacji wraz z opracowaniem

szczegółowych instrukcji obsługi instalacji 4) wykonanie dokumentacji zgłoszeniowej dla każdej instalacji, w zakresie obowiązującej procedury przyłączeniowej, na zasadach określonych przez właściwego Operatora Systemu Dystrybucji  
Procedure identifier: 670b6d96-b659-4247-960e-294de674db90  
Previous notice: 176366-2026  
Internal identifier: RIK.271.1.2026.DK  
Type of procedure: Open  
The procedure is accelerated: no

### 2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies  
Main classification (cpv): 42511110 Heat pumps  
Additional classification (cpv): 71320000 Engineering design services, 45000000 Construction work, 42122460 Air pumps, 09331200 Solar photovoltaic modules, 09332000 Solar installation , 31712331 Photovoltaic cells, 31430000 Electric accumulators, 31420000 Primary batteries, 45310000 Electrical installation work, 44232000 Timber roof trusses, 45300000 Building installation work, 45261215 Solar panel roof-covering work, 45311100 Electrical wiring work

### 2.1.2. Place of performance

Town: Widawa  
Postcode: 98-170  
Country subdivision (NUTS): Sieradzki (PL714)  
Country: Poland  
Additional information: Widawa gm. Widawa, Chociw gm. Widawa

### 2.1.4. General information

Additional information: Niezłożenie przedmiotowych środków dowodowych wraz z ofertą powoduje nieprzyznanie punktów w kryterium wykorzystania pojazdów samochodowych zeroemisyjnych.

#### Legal basis:

Directive 2014/24/EU  
Ustawa z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320 ze zm.) -

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0001

Title: Zaprojektowanie, dostawa, montaż i uruchomienie 2 szt. instalacji fotowoltaicznych, 2 magazynów energii oraz 1 pompy ciepła – II część  
Description: „Infrastruktura OZE w Gminie Widawa – zaprojektowanie, dostawa, montaż i uruchomienie 2 szt. instalacji fotowoltaicznych, 2 magazynów energii oraz 1 pompy ciepła”  
Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, dostawa oraz montaż i uruchomienie 1 kompletu fabrycznie nowej instalacji pompy ciepła; 2 kompletów fabrycznie nowych instalacji fotowoltaicznych oraz 2 magazynów energii w wybranych budynkach użyteczności publicznej na terenie gminy Widawa o mocy wskazanej w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ. Zakres zamówienia obejmuje: 1) zaprojektowanie: a) 1 kompletu instalacji powietrznych pomp ciepła o mocy minimalnej 200 kW, z uwzględnieniem instalacji hybrydowej tj. Źródło ciepła na olej opałowy posiadanego przez użytkownika oraz projektu włączenia w istniejącą instalację grzewczą budynku; b) 2 kompletów instalacji fotowoltaicznych o mocy minimalnej 11 kWp i 50 kWp, montowanych na budynkach lub gruncie wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu; c) 2 kompletów magazynów energii o parametrach 9 kWh i 40 kWh, w tym

magazyn 40 kWh wyposażony w wanadowe baterie przepływowe REDOX – akumulatory oparte na dwóch ciekłych elektrolitach wg danych zawartych w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ 2) dostawę i montaż: a) 1 kompletu instalacji powietrznych pomp ciepła o mocy minimalnej 200 kW, z uwzględnieniem instalacji hybrydowej tj. źródło ciepła na olej opałowy posiadanego przez użytkownika oraz projektu włączenia w istniejącą instalację grzewczą budynku; b) 2 kompletów instalacji fotowoltaicznych o mocy minimalnej 11 kWp i 50 kWp, montowanych na budynkach lub gruncie wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu; c) 2 kompletów magazynów energii o parametrach 9 kWh i 40 kWh, w tym magazyn 40 kWh wyposażony w wanadowe baterie przepływowe REDOX – akumulatory oparte na dwóch ciekłych elektrolitach wg danych zawartych w zestawieniu stanowiącym załącznik nr 1b do SWZ, w tym min.: montaż powietrznych pomp ciepła wraz z urządzeniami technologicznymi, w tym zasobnikiem c.w.u., zabezpieczeniami, włączeniem w istniejącą, dostosowany przez Wykonawcę system grzewczy, montaż ogniw PV wraz z konstrukcją wsporczą, montaż inwertera, instalacja prądu stałego i zmiennego, zabezpieczenie przeciwporażeniowe, przepięciowe, instalacja uziemień i połączeń wyrównawczych, włączenie do istniejącej instalacji użytkownika, montaż magazynu energii; wykonanie prób, badań i rozruchów wszystkich w/w instalacji 3) przeszkolenie użytkowników w zakresie zasad eksploatacji w/w instalacji wraz z opracowaniem szczegółowych instrukcji obsługi instalacji 4) wykonanie dokumentacji zgłoszeniowej dla każdej instalacji, w zakresie obowiązującej procedury przyłączeniowej, na zasadach określonych przez właściwego Operatora Systemu Dystrybucji

#### 5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42511110 Heat pumps

Additional classification (cpv): 71320000 Engineering design services, 45000000 Construction work, 42122460 Air pumps, 09331200 Solar photovoltaic modules, 09332000 Solar installation , 31712331 Photovoltaic cells, 31430000 Electric accumulators, 31420000 Primary batteries, 45310000 Electrical installation work, 44112410 Roof frames, 45300000 Building installation work, 45261215 Solar panel roof-covering work, 45311100 Electrical wiring work

#### 5.1.2. Place of performance

Town: Widawa

Postcode: 98-170

Country subdivision (NUTS): Sieradzki (PL714)

Country: Poland

Additional information: miejscowość Widawa i Chociw gmina Widawa

#### 5.1.3. Estimated duration

Start date: 17/06/2026

Duration end date: 10/08/2026

#### 5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

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

Additional information: Niezłożenie przedmiotowych środków dowodowych wraz z ofertą powoduje nieprzyznanie punktów w kryterium wykorzystania pojazdów samochodowych zeroemisyjnych.

#### 5.1.10. Award criteria

**Criterion:**

Type: Price

Description: Cena – 60 %

**Criterion:**

Type: Quality

Description: Okres gwarancji na roboty budowlane oraz wbudowane materiały i urządzenia - 20%

**Criterion:**

Type: Quality

Description: wykorzystanie pojazdów samochodowych zeroemisyjnych, w rozumieniu art. 2 pkt 33 ustawy prawo o ruchu drogowym (z wyłączeniem pojazdów specjalnych) -20%

Description of the method to be used if weighting cannot be expressed by criteria: punktowa

#### 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: Odwołanie wobec treści ogłoszenia lub treści SWZ wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

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: No tenders, requests to participate or projects were received

## 8. Organisations

---

### 8.1. ORG-0001

Official name: Gmina Widawa

Registration number: 8311569344

Town: Widawa

Postcode: 98-170

Country subdivision (NUTS): Sieradzki (PL714)

Country: Poland

Contact point: [przetargi@widawa.pl](mailto:przetargi@widawa.pl)

Email: [poczta@widawa.pl](mailto:poczta@widawa.pl)

Telephone: 436721034

Internet address: <https://www.bip.widawa.pl>

Information exchange endpoint (URL): <https://e-zp.widawa.pl>

Buyer profile: <https://e-zp.widawa.pl>

**Roles of this organisation:**

Buyer

### 8.1. ORG-0005

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza

Registration number: 5262239325  
Town: Warszawa  
Postcode: 02-676  
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Country: Poland  
Contact point: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Email: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Telephone: (22) 458 78 05  
Internet address: <https://www.uzp.gov.pl.kio>  
Information exchange endpoint (URL): <https://www.gov.pl/web/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](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: 8a52f95d-512b-4425-a076-e396b083801f - 01  
Form type: Result  
Notice type: Contract or concession award notice – standard regime  
Notice subtype: 29  
Notice dispatch date: 01/04/2026 08:18:33 (UTC+00:00) Western European Time, GMT  
Languages in which this notice is officially available: Polish  
Notice publication number: 229878-2026  
OJ S issue number: 65/2026  
Publication date: 02/04/2026