

**Polska – Usługi projektowania architektonicznego – „Modernizacja miejskiego systemu wytwarzania energii cieplnej w Ustce”****OJ S 141/2025 25/07/2025****Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy****Usługi - Roboty budowlane - Dostawy**

---

**1. Nabywca****1.1. Nabywca**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "EMPEC" sp. z o.o. w Ustce

E-mail: [biuro@foton-oze.pl](mailto:biuro@foton-oze.pl)

Status prawny nabywcy: Organizacja udzielająca zamówienia dotowanego przez instytucję administracji lokalnej

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

Sektor działalności podmiotu zamawiającego: Produkcja, transport lub dystrybucja gazu lub energii cieplnej

---

**2. Procedura****2.1. Procedura**

Tytuł: „Modernizacja miejskiego systemu wytwarzania energii cieplnej w Ustce”

Opis: 1.1. Celem Postępowania jest wybór Partnera Prywatnego, który zawrze z Podmiotem Publicznym Umowę Partnerstwa na wspólną realizację Przedsięwzięcia. 1.2. Przedmiot Partnerstwa obejmuje wspólną realizację Przedsięwzięcia, w oparciu o MPZP obowiązujące na Nieruchomościach, Koncepcję urbanistyczno-architektoniczną, SWZ, Ofertę i Umowę Partnerstwa, którego celem jest zagospodarowanie Obszaru inwestycji i wykonanie źródła wytwórczego. 1.3. Podstawą dla Przedsięwzięcia jest wybudowanie i eksploatacja źródła wytwarzania energii cieplnej na potrzeby zasilania miejskiego systemu ciepłowniczego w Ustce. 1.4. Zakłada się budowę źródła wytwarzania energii cieplnej w dwóch wariantach technologicznych: Wariant Technologiczny nr 1: budowa nowe źródła wytwarzania energii cieplnej w technologii OZE o łącznej mocy zainstalowanej 4,5 MW, składającej się z wysokoparametrowej powietrznej pompy ciepła (sugerowana moc 3,1 MW) i opcjonalnie kotła biomasowego (sugerowana moc 1,4 MW). Źródło będzie pracować w postawie systemu, pokrywając zapotrzebowanie na ciepło dla celów grzewczych i ciepłej wody użytkowej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie 57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię cieplną dla systemu grzewczego. Wariant Technologiczny nr 2: budowa nowe źródła wytwarzania energii cieplnej w technologii mieszanej na którą składać się będzie wysokosprawny układ kogeneracyjny zasilany gazem ziemnym oraz OZE o łącznej mocy cieplnej 6,2 MW. Na układ składać się będzie wysokosprawna kogeneracja o mocy cieplnej 3,1 MWt oraz kotła biomasowego o mocy 1,4 MW. Układ będzie pracować w postawie systemu, pokrywając zapotrzebowanie na ciepło dla celów grzewczych i ciepłej wody użytkowej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie 57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię cieplną dla systemu grzewczego. Wariant Technologiczny nr 3: Zamawiający dopuszcza, aby Oferent zaproponował własny wariant technologiczny oparty tylko na układzie kogeneracji lub pompie ciepła lub zespołu tych dwóch technologii wytwórczych. Warunkiem dopuszczenia wariantu Oferenta jest ilość energii, która nowe źródło będzie produkować na potrzeby miejskiej sieci ciepłowniczej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie

57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię ciepłą dla systemu grzewczego. 1.5. Przedmiotem negocjacji będzie określenie optymalnych rozwiązań technicznych umożliwiających spełnienie celów Podmiotu Publicznego, takich jak osiągnięcie statusu efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego, redukcja mocy źródeł wytwórczych na obszarze obecnej kotłowni celem wyłączenia tej kotłowni z obowiązków emisyjnych wynikających UE ETS, ograniczenie opłat za emisje zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego. Partner Prywatny przy doborze technologii winien kierować się zasadą, iż ponad 50% energii wytwarzanej dla systemu ciepłowniczego musi pochodzić ze źródeł wskazanym w wariantach określonych w pkt. 1.4. Zatem minimalna wielkość produkcji energii przez nowe źródła będzie wynosić 99.321,55 GJ/rok. 1.6. Podmiot Publiczny wskazuje dwie propozycje lokalizacyjne: Wariant Lokalizacyjny nr 1: Miasto Ustka obręb Ustka, działki nr 2694, 2695/2, 2624/2. Objęte MPZP Uchwała Nr XXXI/281/2020 z dnia 2020-11-26 w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ustka pn. "Darłowska Południe". Wariant Lokalizacyjny nr 2: Miasto Ustka obręb Ustka, działki nr 985 i 986/1. Działki nie są objęte MPZP. Dla celów realizacji inwestycji konieczne jest uzyskanie decyzji o warunkach zabudowy. Podmiot Publiczny dopuszcza również, aby Partner Prywatny zaproponował inne rozwiązania lokalizacyjne w ramach posiadanych przez siebie gruntów. Zgłoszenie potrzeby dokonania wizji lokalnej.

Identyfikator procedury: cb002c48-ad3f-491f-9ce6-72f70c613472

Wewnętrzny identyfikator: 1/PPP/2025

Rodzaj procedury: Dialog konkurencyjny

Procedura jest przyspieszona: nie

#### **2.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Usługi

Dodatkowy charakter zamówienia: Roboty budowlane, Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 71220000 Usługi projektowania architektonicznego

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71320000 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania, 45111200 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne, 45200000 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej, 45220000 Roboty inżynieryjne i budowlane, 43328000 Instalacje hydrauliczne, 45351000 Mechaniczne instalacje inżynieryjne, 45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne, 09300000 Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

#### **2.1.2. Miejsce realizacji**

Adres pocztowy: ul. Bałtycka 5A

Miejscowość: Ustka

Kod pocztowy: 76-270

Podział krajowy (NUTS): Słupski (PL636)

Kraj: Polska

#### **2.1.4. Informacje ogólne**

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

#### **2.1.6. Podstawy wykluczenia**

Powody wykluczenia źródła: Dokumenty zamówienia

## **5. Część zamówienia**

---

## 5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: „Modernizacja miejskiego systemu wytwarzania energii ciepłej w Ustce”

Opis: 1.1. Celem Postępowania jest wybór Partnera Prywatnego, który zawrze z Podmiotem Publicznym Umowę Partnerstwa na wspólną realizację Przedsięwzięcia. 1.2. Przedmiot Partnerstwa obejmuje wspólną realizację Przedsięwzięcia, w oparciu o MPZP obowiązujące na Nieruchomościach, Koncepcję urbanistyczno-architektoniczną, SWZ, Ofertę i Umowę Partnerstwa, którego celem jest zagospodarowanie Obszaru inwestycji i wykonanie źródła wytwórczego. 1.3. Podstawą dla Przedsięwzięcia jest wybudowanie i eksploatacja źródła wytwarzania energii ciepłej na potrzeby zasilania miejskiego systemu ciepłowniczego w Ustce. 1.4. Zakłada się budowę źródła wytwarzania energii ciepłej w dwóch wariantach technologicznych: Wariant Technologiczny nr 1: budowa nowe źródła wytwarzania energii ciepłej w technologii OZE o łącznej mocy zainstalowanej 4,5 MW, składającej się z wysokoparametrowej powietrznej pompy ciepła (sugerowana moc 3,1 MW) i opcjonalnie kotła biomasowego (sugerowana moc 1,4 MW). Źródło będzie pracować w postawie systemu, pokrywając zapotrzebowanie na ciepło dla celów grzewczych i ciepłej wody użytkowej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie 57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię ciepłą dla systemu grzewczego. Wariant Technologiczny nr 2: budowa nowe źródła wytwarzania energii ciepłej w technologii mieszanej na którą składać się będzie wysokosprawny układ kogeneracyjny zasilany gazem ziemnym oraz OZE o łącznej mocy ciepłej 6,2 MW. Na układ składać się będzie wysokosprawna kogeneracja o mocy ciepłej 3,1 MWt oraz kotła biomasowego o mocy 1,4 MW. Układ będzie pracować w postawie systemu, pokrywając zapotrzebowanie na ciepło dla celów grzewczych i ciepłej wody użytkowej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie 57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię ciepłą dla systemu grzewczego. Wariant Technologiczny nr 3: Zamawiający dopuszcza, aby Oferent zaproponował własny wariant technologiczny oparty tylko na układzie kogeneracji lub pompie ciepła lub zespołu tych dwóch technologii wytwórczych. Warunkiem dopuszczenia wariantu Oferenta jest ilość energii, która nowe źródło będzie produkować na potrzeby miejskiej sieci ciepłowniczej. Szacowana ilość energii wynosić będzie 114.422,68 GJ/rok, co stanowić będzie 57,60 % zapotrzebowania rocznego na energię ciepłą dla systemu grzewczego. 1.5. Przedmiotem negocjacji będzie określenie optymalnych rozwiązań technicznych umożliwiających spełnienie celów Podmiotu Publicznego, takich jak osiągnięcie statusu efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego, redukcja mocy źródeł wytwórczych na obszarze obecnej kotłowni celem wyłączenia tej kotłowni z obowiązków emisyjnych wynikających UE ETS, ograniczenie opłat za emisje zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego. Partner Prywatny przy doborze technologii winien kierować się zasadą, iż ponad 50% energii wytwarzanej dla systemu ciepłowniczego musi pochodzić ze źródeł wskazanym w wariantach określonych w pkt. 1.4. Zatem minimalna wielkość produkcji energii przez nowe źródła będzie wynosić 99.321,55 GJ/rok. 1.6. Podmiot Publiczny wskazuje dwie propozycje lokalizacyjne: Wariant Lokalizacyjny nr 1: Miasto Ustka obręb Ustka, działki nr 2694, 2695/2, 2624/2. Objęte MPZP Uchwała Nr XXXI/281/2020 z dnia 2020-11-26 w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ustka pn. "Darłowska Południe". Wariant Lokalizacyjny nr 2: Miasto Ustka obręb Ustka, działki nr 985 i 986/1. Działki nie są objęte MPZP. Dla celów realizacji inwestycji konieczne jest uzyskanie decyzji o warunkach zabudowy. Podmiot Publiczny dopuszcza również, aby Partner Prywatny zaproponował inne rozwiązania lokalizacyjne w ramach posiadanych przez siebie gruntów. Zgłoszenie potrzeby dokonania wizji lokalnej. 1.7. Przedsięwzięcie ma służyć realizacji zadań publicznych należących do zakresu zadań własnych Podmiotu Publicznego, w tym w szczególności zadań w zakresie: 1.7.1. ładu przestrzennego, gospodarki nieruchomościami, ochrony środowiska i przyrody, 1.7.2. zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz.

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Usługi

Dodatkowy charakter zamówienia: Dostawy

Dodatkowy charakter zamówienia: Roboty budowlane

Główna klasyfikacja (cpv): 71220000 Usługi projektowania architektonicznego

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71320000 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania,

45111200 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne, 45200000

Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

, 45220000 Roboty inżynieryjne i budowlane, 43328000 Instalacje hydrauliczne, 45351000

Mechaniczne instalacje inżynieryjne, 45330000

Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne, 09300000

Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Adres pocztowy: ul. Bałtycka 5A

Miejscowość: Ustka

Kod pocztowy: 76-270

Podpodział krajowy (NUTS): Słupski (PL636)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Data początkowa: 31/03/2026

Data zakończenia trwania: 30/03/2041

#### **5.1.4. Wznowienie**

Maksymalna liczba wznowień: 0

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Należy podać imiona i nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe członków personelu wyznaczonych do realizacji zamówienia: Jeszcze nie wiadomo

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

Przedmiotowe zamówienie jest odpowiednie również dla małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP): tak

#### **5.1.9. Kryteria kwalifikacji**

Źródła kryteriów wyboru: Dokumenty zamówienia

Informacje dotyczące drugiego etapu procedury dwustopniowej:

Minimalna liczba kandydatów, którzy zostaną zaproszeni do udziału w drugim etapie procedury : 3

Maksymalna liczba kandydatów, którzy zostaną zaproszeni do udziału w drugim etapie procedury: 5

Procedura zostanie przeprowadzona w kolejnych etapach. Na każdym etapie niektórzy uczestnicy mogą zostać wyeliminowani

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: W przedmiotowym kryterium selekcji Wykonawca musi wykazać, że w ramach prowadzonej działalności wybudował co najmniej dwa źródła wytwórcze energii cieplnej o mocy systemu nie mniejszej niż 2,5 MW, w okresie ostatnich 5 lat (liczonych wstecz od dnia, w którym upływa składania wniosków o dopuszczeniu do udziału w postępowaniu). W przypadku podmiotów występujących wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia wystarczającym jest, aby doświadczenie w przedmiotowym kryterium spełniał co najmniej ten z wykonawców, który będzie wykonywał roboty budowlane, do realizacji których te zdolności (doświadczenie) są wymagane. Zamawiający dopuszcza, aby Wykonawca w zakresie przedmiotowego kryterium powołał się na doświadczenie innego podmiotu (podmiot trzeci), pod warunkiem, że podmiot ten będzie wykonywał roboty budowlane, do realizacji których te zdolności (doświadczenie) są wymagane. Ocenie będzie podlegać wykazana przez Wykonawcę łączna wybudowana w ramach prowadzonych procesów inwestycyjnych moc cieplna źródeł wskazanych powyżej - waga 40% (przy czym 1% = 1 pkt). W przedmiotowym kryterium selekcji maksymalnie można uzyskać 40 pkt. Sposób oceny  $PM1 = [LNR / LNN \times 40\%] \times 100$  PM1- liczba punktów badanego wniosku dla kryterium selekcji 1 LNR- wykazana przez Wykonawcę łączna moc wybudowanych źródeł w rozpatrywanym wniosku, LNN- największa wykazana przez Wykonawcę moc wybudowanych źródeł spośród złożonych wniosków

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: W przedmiotowym kryterium selekcji Wykonawca musi wykazać, że w ramach prowadzonej działalności eksploatuje, co najmniej jedno źródło wytwórcze energii cieplnej o mocy systemu nie mniejszej niż 2,5 MW, w okresie ostatnich 5 lat (liczonych wstecz od dnia, w którym upływa składania wniosków o dopuszczeniu do udziału w postępowaniu). W przypadku podmiotów występujących wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia wystarczającym jest, aby doświadczenie w przedmiotowym kryterium spełniał co najmniej ten z wykonawców, który będzie eksploatatorem źródła wytwórczego, który jest przedmiotem zamówienia. Zamawiający dopuszcza, aby Wykonawca w zakresie przedmiotowego kryterium powołał się na doświadczenie innego podmiotu (podmiot trzeci), pod warunkiem, że podmiot ten będzie eksploatatorem źródła wytwórczego, który jest przedmiotem zamówienia. Ocenie będzie podlegać wykazana przez Wykonawcę łączna wybudowana w ramach prowadzonych procesów inwestycyjnych moc cieplna źródeł wskazanych powyżej - waga 40% (przy czym 1% = 1 pkt). W przedmiotowym kryterium selekcji maksymalnie można uzyskać 40 pkt. Sposób oceny  $PZ2 = [LNR / LNN \times 40\%] \times 100$  PZ2- liczba punktów badanego wniosku dla kryterium selekcji 1 LNR- wykazana przez Wykonawcę łączna liczba źródeł wytwórczych w rozpatrywanym wniosku, LNN- największa wykazana przez Wykonawcę liczba źródeł wytwórczych spośród złożonych wniosków

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: W przedmiotowym kryterium selekcji Wykonawca musi wykazać, że w ostatnich 10 latach (liczonych wstecz od dnia, w którym upływa składania wniosków o dopuszczeniu do udziału w postępowaniu) jest/ był stroną umowy partnerstwa publiczno- prywatnego. W przypadku podmiotów występujących wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia wystarczającym jest, aby doświadczenie w przedmiotowym kryterium spełniał co najmniej jeden z wykonawców. Zamawiający dopuszcza, aby Wykonawca w zakresie przedmiotowego kryterium powołał się na doświadczenie innego podmiotu (podmiot trzeci), pod warunkiem, że podmiot ten będzie brał udział w realizacji zamówienia. Ocenie będzie podlegać wykazana przez Wykonawcę łączna liczba zrealizowanych lub będących w trakcie realizacji projektów partnerstwa publiczno - prywatnego, o których mowa powyżej - waga 20% (przy czym 1% = 1

pkt). W przedmiotowym kryterium selekcji maksymalnie można uzyskać 20 pkt. Sposób oceny  $PP3 = [LUR / LUN \times 20\%] \times 100$  PP3 - ilość punktów badanego wniosku dla kryterium selekcji 2 LUR- łączna liczba zrealizowanych lub będących w trakcie realizacji projektów PPP w rozpatrywanym wniosku, LUN- największa łączna liczba zrealizowanych lub będących w trakcie realizacji projektów PPP spośród złożonych wniosków 3.4. Sposób ustalenia całkowitej liczby punktów w ramach kryteriów selekcji:  $P = PM1 + PZ2 + PP3$  P- całkowita liczba punktów dla rozpatrywanego wniosku PM1- liczba punktów uzyskanych w kryterium selekcji 1 PZ2- liczba punktów uzyskanych w kryterium selekcji 2 PP3- liczba punktów uzyskanych w kryterium selekcji 3 3.5. W celu przyznania punktów w powyższych kryteriach selekcji Zamawiający rozpatrywać będzie informacje podane przez Wykonawcę w punktach 5 i 6 formularza Wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu oraz załączone dowody potwierdzające należyte wykonanie. 3.6. W przypadku, gdy Wykonawca nie uzupełni informacji w pkt 5 i 6 formularza Wniosku, Zamawiający nie przyzna Wykonawcy punktów w kryteriach selekcji. 3.7. Jeśli na ostatnim miejscu pod względem liczby przyznanych punktów znajdzie się dwóch lub więcej Wykonawców, Zamawiający zaprosi ich do Negocjacji.

#### **5.1.11. Dokumenty zamówienia**

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: polski

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/>

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Wymagane jest użycie zaawansowanego lub kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub pieczęci elektronicznej (zgodnie z definicją w rozporządzeniu (UE) nr 910/2014)

Oferty wariantowe: Dozwolone

Oferenci mogą złożyć więcej niż jedną ofertę: Niedozwolone

Opis gwarancji finansowej: 1. Wykonawca zaproszony do składania ofert zobowiązany jest do wniesienia, przed upływem terminu składania ofert, wadium w wysokości: 2 000 000,00 złotych (słownie: dwa miliony złotych 00/100). 2. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach: 1) pieniądzu, 2) gwarancjach bankowych, 3) gwarancjach ubezpieczeniowych, 4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2023 roku poz. 462). 3. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy nr 39 9315 0004 0000 2668 2000 0020 w Banku Spółdzielczym w Ustce przed terminem składania ofert, z oznaczeniem „Wadium – Modernizacja miejskiego systemu wytwarzania energii ciepłej w Ustce” 4. Datą wniesienia wadium w pieniądzu jest data uznania rachunku Zamawiającego. 5. Jeżeli wadium jest wnoszone w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa w ust. 2 pkt 2–4, Wykonawca przekazuje Zamawiającemu oryginał gwarancji lub poręczenia, w postaci elektronicznej podpisanej podpisem kwalifikowanym przez wystawcę. 6. Dokument poręczenia/gwarancyjny powinien: 1) przewidywać bezwarunkową utratę wadium na rzecz Zamawiającego w przypadkach określonych w ust. 8; 2) zawierać sformułowanie zobowiązania gwaranta do nieodwołalnego i bezwarunkowego zapłacenia kwoty zobowiązania na pierwsze żądanie zapłaty wystawione przez Zamawiającego w przypadkach określonych w ust. 8. 7. Wadium musi zabezpieczać Ofertę w całym okresie związania Ofertą. 8. Zwrot lub zatrzymanie wadium nastąpi zgodnie z przepisami art. 98 Ustawy PZP. 9. W przypadku wadium wniesionego w

formie innej niż pieniężna przez wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie, w dokumencie poręczenia/ gwarancji winny być wskazane podmioty należące do konsorcjum lub co najmniej informacja, że zleceniodawca gwarancji składa ofertę w ramach konsorcjum, a fakt ten został zaakceptowany przez gwaranta. W przypadku, gdy w dokumencie poręczenia/ gwarancji nie zostaną wskazani wszyscy wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, oferta będzie podlegała odrzuceniu.

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału: 27/08/2025 15:00:00 (UTC+2) czas wschodnioeuropejski, czas środkowoeuropejski letni

Warunki zamówienia:

Wykonanie zamówienia musi odbywać się w ramach programów zatrudnienia chronionego: Nie

Warunki dotyczące realizacji zamówienia: Rezultaty pośrednie

Fakturowanie elektroniczne: Niedozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne: nie

Stosowane będą płatności elektroniczne: nie

Zasady finansowe: Finansowanie ze środków własnych oraz częściowo ze źródeł zewnętrznych

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów:

Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Informacje o terminach odwołania: Zgodnie z Działem IX Środki ochrony prawnej ustawy Prawo zamówień publicznych

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "EMPEC" sp. z o.o. w Ustce

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Organizacja przyjmująca wnioski o dopuszczenie do udziału: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "EMPEC" sp. z o.o. w Ustce

Organizacja rozpatrująca oferty: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "EMPEC" sp. z o.o. w Ustce

## **8. Organizacje**

---

### **8.1. ORG-0001**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "EMPEC" sp. z o.o. w Ustce

Numer rejestracyjny: 8390206356

Adres pocztowy: Bałtycka 5A

Miejscowość: Ustka

Kod pocztowy: 76-270

Podpodział krajowy (NUTS): Słupski (PL636)

Kraj: Polska

E-mail: [biuro@foton-oze.pl](mailto:biuro@foton-oze.pl)

Telefon: +48883000261

Adres strony internetowej: <https://empec.pl/>

**Role tej organizacji:**

Nabywca

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia

Organizacja przyjmująca wnioski o dopuszczenie do udziału

Organizacja rozpatrująca oferty

**8.1. ORG-0002**

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Telefon: +48224587801

Adres strony internetowej: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

**Role tej organizacji:**

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

**8.1. ORG-0000**

Oficjalna nazwa: Publications Office of the European Union

Numer rejestracyjny: PUBL

Miejscowość: Luxembourg

Kod pocztowy: 2417

Podpodział krajowy (NUTS): Luxembourg (LU000)

Kraj: Luksemburg

E-mail: [ted@publications.europa.eu](mailto:ted@publications.europa.eu)

Telefon: +352 29291

Adres strony internetowej: <https://op.europa.eu>

**Role tej organizacji:**

TED eSender

---

**Informacje o ogłoszeniu**

Identyfikator/wersja ogłoszenia: d3ca38f5-9b65-4343-b81d-bd0c497dc1f6 - 01

Typ formularza: Procedura konkurencyjna

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 17

Ogłoszenie – data wysłania: 24/07/2025 07:09:47 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

Numer publikacji ogłoszenia: 486812-2025

Numer wydania Dz.U. S: 141/2025

Data publikacji: 25/07/2025