

Numer postępowania: ZP-7/2026  
Numer sprawy: ROiSO.271.7.2026.DMA

Sośnicowice, dnia 29.05.2026 r.

Dla wszystkich  
Wykonawców

**ZAWIADOMIENIE  
O WYKONAWCACH, KTÓRYCH OFERTY ZOSTAŁY ODRZUCONE ORAZ O WYBORZE  
NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1) i 2) oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.) – dalej jako ustawa Pzp, Zamawiający informuje o:

- wykonawcach, których oferty zostały odrzucone z postępowania,
- wyborze oferty,

Do postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp, na zadanie pn.:

**„Infrastruktura służąca do wytwarzania i magazynowania energii z OZE na potrzeby obiektów użytkowanych przez kluby sportowe w Gminie Sośnicowice.”**

**I. Informacja o odrzuceniu ofert**

Zamawiający na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. ustawy Pzp zawiadamia, że w/w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego odrzucono oferty nr 2, 3 i 4 złożone odpowiednio przez:

**Oferta nr 2 OPTIMIZE SERVICE Sp. z o.o. ul. Prezydenta Gabriela Narutowicza 40/1, 90-135 Łódź**

**Oferta nr 3 Elektryka i Automatyka Dawid Tomczyszyn ul. Geodetów 6, 44-151 Gliwice**

**Oferta nr 4 SmartRes Sp. z o.o. ul. Gen Tadeusza Bora-Komorowskiego 3/11, 33-100 Tarnów**

**Uzasadnienie prawne:**

Na podstawie **art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.)**, Zamawiający odrzucił ofertę nr 2, 3 i 4 z uwagi na fakt, iż jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Zgodnie z art. 107 ust. 1 ustawy Pzp oraz z postanowieniami SWZ rozdział 2 pkt 10, Zamawiający wymagał złożenia wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego, tj.:

A) Dla paneli fotowoltaicznych:

- 1) Karta katalogowa/deklaracja producenta/dokument określająca następujące parametry:



- Typ ogniwi
  - Moc modułu
  - Typ modułu
  - Sprawność modułu
  - Współczynnik temperaturowy  $P_{max}$
  - Rama
  - Skrzynka przyłączeniowa
  - Szkło przednie hartowane z powłoką antyrefleksyjną
  - Szkło tylne hartowane
  - Maksymalne obciążenie statyczne z przodu
  - Spełnienie wymagań normy: PN-EN IEC 61730 lub równoważna, PN-EN 61215 lub równoważna, IEC 61730-2 (UL790)
  - odporność PID potwierdzona certyfikatem
  - Maksymalny spadek mocy po pierwszym roku pracy.
- 2) Karta gwarancyjna/warunki gwarancji określające gwarancję na produkt oraz na uzysk mocy.
- B) Dla kotła na pellet:
- 1) Certyfikat Eco Design (Ekoprojekt): Dokument potwierdzający spełnienie wymagań dyrektywy 2009/125/WE oraz rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1189, dotyczących efektywności energetycznej i emisji zanieczyszczeń.
  - 2) Karta katalogowa/deklaracja producenta/dokument określająca następujące parametry kotła:
    - Typ kotła
    - Moc znamionowa
    - Sprawność znamionowa
    - Pojemność wodna
    - Typ paliwa
    - Pojemność zbiornika na pellet
    - Automatyczne odpopielanie komory spalania
    - Możliwość podłączenia czujnika temperatury zewnętrznej w celu sterowania pogodowego
    - Kocioł wyposażony w moduł internetowy, umożliwiający zdalną diagnostykę przez autoryzowany serwis oraz sterowanie parametrami pracy przez użytkownika
  - 3) Karta gwarancyjna/warunki gwarancji określające gwarancję na produkt
- C) Dla pomp ciepła powietrze – powietrze:
- 1) Karta katalogowa produktu i etykieta energetyczna potwierdzające klasę efektywności energetycznej (np. A++, A+++), oraz wskaźniki takie jak SCOP (sezonowy współczynnik wydajności).
  - 2) Certyfikat Eurovent lub HP Keymark,
  - 3) Karta katalogowa/deklaracja producenta/dokument określająca następujące parametry:
    - Nominalna moc pompy ciepła
    - Typ pomp ciepła
    - Typ sprężarki
    - Czynnik chłodniczy
    - System połączenia jednostek wewnętrznych
    - Rodzaj jednostki wewnętrznej
    - SCOP



- Załączenie funkcji grzania
- Podgrzewana taca ociekowa jednostki zewnętrznej
- Grzałka karteru sprężarki zabudowana fabrycznie
- Sterowanie umożliwiające ustawienie tygodniowego harmonogramu pracy
- Sterowanie internetowe umożliwiające zdalne uruchomienie urządzenia, podgląd parametrów pracy oraz ich zmianę

4) Karta gwarancyjna/warunki gwarancji określające gwarancję na produkt.

- Wykonawca (oferta nr 2) **OPTIMIZE SERVICE Sp. z o.o. ul. Prezydenta Gabriela Narutowicza 40/1, 90-135 Łódź**, wraz z ofertą złożył niekompletne przedmiotowe środki dowodowe, tj.:

A) Panele fotowoltaiczne:

W odniesieniu do zaoferowanych paneli fotowoltaicznych Wykonawca przedłożył kartę gwarancyjną/warunki gwarancji dotyczące gwarancji na produkt oraz gwarancji uzysku mocy, sporządzone wyłącznie w języku angielskim, bez tłumaczenia na język polski. Zgodnie z postanowieniami dokumentacji postępowania oraz obowiązującymi przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych dokumenty składane w postępowaniu powinny być sporządzone w języku polskim albo złożone wraz z tłumaczeniem na język polski. Brak tłumaczenia uniemożliwia Zamawiającemu dokonanie jednoznacznej oceny treści dokumentu.

B) Pompy ciepła powietrze–powietrze:

Wykonawca nie przedłożył etykiet energetycznych potwierdzających klasę efektywności energetycznej urządzeń (np. A++, A+++) oraz wskaźników SCOP.

- Wykonawca (oferta nr 3) **Elektryka i Automatyka Dawid Tomczyszyn ul. Geodetów 6, 44-151 Gliwice**, wraz z ofertą złożył niekompletne przedmiotowe środki dowodowe, tj.:

A) Panele fotowoltaiczne:

W odniesieniu do zaoferowanych paneli fotowoltaicznych Wykonawca nie złożył karty gwarancyjnej/warunków gwarancji dotyczące gwarancji na produkt oraz gwarancji uzysku mocy.

B) Kocioł na pellet:

W zakresie dokumentacji dotyczącej kotła na pellet Wykonawca nie złożył karty gwarancyjnej/warunków gwarancji określającej gwarancję na produkt.

C) Pompy ciepła powietrze–powietrze:

W odniesieniu do zaoferowanych pomp ciepła powietrze–powietrze Wykonawca nie przedłożył kart katalogowych, deklaracji producenta, etykiety energetycznej karty gwarancyjnej/warunków gwarancji wymaganych do złożenia wraz z ofertą.

- Wykonawca (oferta nr 4) **SmartRes Sp. z o.o. ul. Gen Tadeusza Bora-Komorowskiego 3/11, 33-100 Tarnów**, wraz z ofertą złożył niekompletne przedmiotowe środki dowodowe, tj.:

A) Kocioł na pellet:

W zakresie dokumentacji dotyczącej kotła na pellet Wykonawca nie złożył karty gwarancyjnej/warunków gwarancji określającej gwarancję na produkt.

**B) Pompy ciepła powietrze–powietrze:**

W odniesieniu do zaoferowanych pomp ciepła powietrze–powietrze Wykonawca nie przedłożył Certyfikatu Eurovent lub HP Keymark.

Powyższe braki oraz niezgodności w ww. ofertach uniemożliwiają Zamawiającemu potwierdzenie, że oferowane przedmioty zamówienia spełniają wymagania określone w SWZ oraz pozostałych dokumentach zamówienia. W związku z powyższym treść ofert pozostaje niezgodna z warunkami zamówienia, wobec czego podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5).

**II. Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej**

**Oferta nr 1      EKO-ON Sp. z o.o.  
ul. Góra Liberowska 47, 30-444 Libertów.**

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca wykazał brak podstaw do wykluczenia. Treść oferty odpowiada treści specyfikacji warunków zamówienia, zwanej dalej: „SWZ”, jest zgodna z ustawą Pzp, oferta jest ważna i spełnia wszystkie warunki i wymagania Zamawiającego określonego w SWZ. Według przyjętego kryterium oceny ofert ww. oferta uzyskała najwyższą ilość punktów.

**PUNKTACJA PRYZNANA OFERTOM W KAŻDYM KRYTERIUM OCENY OFERT I ŁĄCZNA PUNKTACJA:**

Nr oferty	Nazwy/imiona i nazwiska oraz siedziby lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy/-ów, którzy złożyli oferty	Kryterium: Cena – 60 pkt	Kryterium: Gwarnacja na moduły fotowoltaiczne – 20 pkt	Kryterium: Gwarnacja na roboty budowlano-montażowe – 20 pkt	Łączna punktacja uzyskana w ramach kryteriów oceny ofert
1.	EKO-ON Sp. z o.o. ul. Góra Liberowska 47 30-444 Libertów	458 913,00 zł 60 pkt	20 pkt	20 pkt	100 pkt



Fundusze Europejskie  
dla Śląskiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Województwo  
Śląskie

2.	OPTIMIZE SERVICE Sp. z o.o. ul. Prezydenta Gabriela Narutowicza 40/1 90-135 Łódź	.....	.....	.....	.....
3.	Elektryka i Automatyka Dawid Tomczyszyn ul. Geodetów 6 44-151 Gliwice	.....	.....	.....	.....
4.	SmartRes Sp. z o.o. ul. Gen Tadeusza Bora- Komorowskiego 3/11 33-100 Tarnów Lublin	.....	.....	.....	.....

ZASTĘPCA BURMISTRZA

*Grzegorz Nowak*  
Grzegorz Nowak

*[Handwritten mark]*