

Szczecin, dnia 13 kwietnia 2022 r.

**DO WYSZYTKICH WYKONAWCÓW  
ZAINTERESOWANYCH  
UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU**

**Dot.:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.: „Dostawa i zabudowa wysokosprawnych jednostek kogeneracyjnych współpracujących z istniejącymi układami technologicznymi w Ciepłowni w Barlinku i Myśliborzu” sygnatura: 005/20-12-2021/UNIA 3.

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY I ROZSTRZYGNIECIU  
POSTĘPOWANIA**

Na podstawie art. 253 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129), dalej - PZP Zamawiający zawiadamia, że dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty i rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w postępowaniu pn.: „Dostawa i zabudowa wysokosprawnych jednostek kogeneracyjnych współpracujących z istniejącymi układami technologicznymi w Ciepłowni w Barlinku i Myśliborzu”.

Zamawiający dokonał analizy złożonych ofert i postanowił:

**I. INFORMACJA O ZŁOŻONYCH OFERTACH**

W przedmiotowym postępowaniu złożono 4 (cztery) oferty:

- 1) Taka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa, ul. Warzyn 5A 88-140 Gniewkowo, Polska
- 2) Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych Promat Sp. z o.o. – lider konsorcjum (ul. Ekologiczna 7, 80-209 Chwaszczyno, Polska) i Tedom Poland Sp. z o.o. – konsorcjant Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z o.o. (ul. Gen. Józefa Longina Sowińskiego 46, 40-018 Katowice)
- 3) Centrum Elektroniki Stosowanej CES Sp. z o.o., 32-003 Podłęże, Polska
- 4) GPEC SERWIS Sp. z o.o., ul. Połęże/Miałki Szlak 44, 80-720 Gdańsk, Polska

## II. INFORMACJA O WYKLUCZONYCH WYKONAWCACH

Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy z niniejszego postępowania.

## III. INFORMACJA O OFERTACH ODRZUCONYCH

Zamawiający nie odrzucił z niniejszego postępowania żadnej oferty.

## IV. OCENA OFERTY

Zamawiający oferty postanowił ocenić w sposób następujący:

Dla zadania 1, tj.:

Zad. 1 - Dostawa i zabudowa źródła wysokosprawnej kogeneracji w Barlinku na działce nr 733 i 2096/2 obręb 1 położonej przy ul. Św. Bonifacego 25

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Cena podana w brutto (PLN)	Cena podana w netto (PLN)	Sprawność całkowita brutto GUK	Sprawność elektryczna a GUK	Ilość punktów jakie może otrzymać oferta
1.	Taka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa, ul. Warzyn 5A 88-140 Gniewkowo, Polska	6 523 920,00	5 304 000,00	87,3	39,5	96,50
2.	Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych Promat Sp. z o.o. – lider konsorcjum (ul. Ekologiczna 7 80-209 Chwaszczyno, Polska) i Tedom Poland Sp. z o.o. – konsorcjant Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z	8 093 400,00	6 580 000,00	87	42,2	83,74

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Cena podana w brutto (PLN)	Cena podana w netto (PLN)	Sprawność całkowita brutto GUK	Sprawność elektryczna GUK	Ilość punktów jakie może otrzymać oferta
	o.o. (ul. Gen. Józefa Longina Sowińskiego 46 40-018 Katowice)					
3.	<b>Centrum Elektroniki Stosowanej CES Sp. z o.o., 32-003 Podłęże, Polska</b>	6 249 138,00	5 080 600,00	87	40,1	99,44
4.	GPEC SERWIS Sp. z o.o., ul. Połęże/Miałki Szlak 44, 80-720 Gdańsk, Polska	8 831 403,80	7 180 003,09	88,1	42,1	79,52

Dla zadania 2, tj.:

Zad. 2 - Dostawa i zabudowa źródła wysokosprawnej kogeneracji w Myśliborzu na działce nr 459 obręb 1 położonej przy ul. Lipowej 13

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Cena podana w brutto (PLN)	Cena podana w netto (PLN)	Sprawność całkowita brutto GUK	Sprawność elektryczna GUK	Ilość punktów jakie może otrzymać oferta
1.	Taka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa, ul. Warzyn 5A 88-140 Gniewkowo, Polska	6 065 130,00	4 931 000,00	87,1	39	86,97
2.	Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych Promat Sp. z o.o. – lider konsorcjum (ul. Ekologiczna 7 80-209)	6 724 164,00	5 466 800,00	87	39,2	81,34

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Cena podana w brutto (PLN)	Cena podana w netto (PLN)	Sprawność całkowita brutto GUK	Sprawność elektryczna GUK	Ilość punktów jakie może otrzymać oferta
	Chwaszczyno, Polska) i Tedom Poland Sp. z o.o. – konsorcjant Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z o.o. (ul. Gen. Józefa Longina Sowińskiego 46 40-018 Katowice)					
3.	<b>Centrum Elektroniki Stosowanej CES Sp. z o.o., 32-003 Podłęże, Polska</b>	<b>4 973 628,00</b>	<b>4 043 600,00</b>	<b>87</b>	<b>39,6</b>	<b>99,61</b>
4.	GPEC SERWIS Sp. z o.o., ul. Połęże/Miałki Szlak 44, 80-720 Gdańsk, Polska	7 651 460,78	6 220 699,82	87,6	41,4	75,50

## V. INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający dokonuje wyboru oferty najkorzystniejszej złożonej przez Wykonawcę:

**Centrum Elektroniki Stosowanej CES Sp. z o.o., 32-003 Podłęże, Polska**

**Cena wybranej oferty dla zadania 1 wynosi:**

**5 080 600,00** PLN bez podatku VAT (słownie: pięć milionów osiemdziesiąt tysięcy sześćset złotych 00/100 groszy) oraz **6 249 138,00** PLN brutto łącznie z podatkiem VAT (słownie: sześć milionów dwieście czterdzieści dziewięć tysięcy sto trzydzieści osiem złotych 00/100 groszy).

**Cena wybranej oferty dla zadania 2 wynosi:**

**4 043 600,00** PLN bez podatku VAT (słownie: cztery miliony czterdzieści trzy tysiące sześćset złotych 00/100 groszy) oraz **4 973 628,00** PLN brutto łącznie z podatkiem VAT (słownie: cztery miliony dziewięćset siedemdziesiąt trzy tysiące sześćset dwadzieścia osiem złotych 00/100 groszy).

**Uzasadnienie:**

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, złożył ofertę zgodną z treścią SWZ oraz przedstawił ofertę najkorzystniejszą z punktu widzenia kryteriów oceny przyjętych w postępowaniu.

Informację otrzymują Wykonawcy biorący udział w postępowaniu. Została ona również zamieszczona na stronie internetowej.