

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Powstały w 2023 r.
po połączeniu:

Łukasiewicz –
Instytutu
Metalurgii Żelaza

Łukasiewicz –
Instytutu
Spawalnictwa

Łukasiewicz –
Instytutu
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych
KOMEL

Centra Badawcze
GIT:

Centrum Badań
Materiałów

Centrum
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych

Centrum
Spawalnictwa

Centrum
Technologii
Metalurgicznych

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, 44-100
Gliwice

2. Przedmiot zamówienia i tryb postępowania:

Dostawy materiałów żelazonośnych na potrzeby Sieć Badawcza Łukasiewicz
– Górnośląskiego Instytutu Technologicznego

Postępowanie prowadzone w trybie podstawowym – na podstawie art. 275
pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z
późn. zm.) – dalej Ustawa PZP.

3. Informacja o złożonych w postępowaniu ofertach :

nr oferty	Wykonawca	Pakiet	Cena oferty (brutto)
1	WOLFTEN Sp. z o.o. ul. Buforowa 125, hala 5 52-131 Wrocław	5	29 999,70 zł
2	Przedsiębiorstwo Chemiczne Stanchem Sp. z o.o. ul. Kolejowa 105A, 21-025 Niemczyce	6	327 374,00 zł
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	1	77 182,50 zł
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	3	2 386,20 zł
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	5	19 926,00 zł

3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	6	331 546,50
---	---	---	------------

Powstały w 2023 r.
po połączeniu:

Łukasiewicz –
Instytut
Metalurgii Żelaza

Łukasiewicz –
Instytut
Spawalnictwa

Łukasiewicz –
Instytut
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych
KOMEL

Centra Badawcze
GIT:

Centrum Badań
Materiałów

Centrum
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych

Centrum
Spawalnictwa

Centrum
Technologii
Metalurgicznych

4. Informacje o odrzuconych ofertach i wykluczonych Wykonawcach

Zamawiający odrzuca ofertę:

Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk
Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł

– w zakresie pakietu nr 1 oraz nr 6

Zarówno w pakiecie 1 jak i 6 Wykonawca nie wypełnił wszystkich pozycji.
Obowiązek wypełnienia wszystkich pozycji został określony w Specyfikacji
Warunków Zamówienia pkt. 3.2 oraz 3.5.

Podstawa prawna:

Ustawa Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11.09.2019 (tj. Dz. U. poz. 1710
z 2022r. z późn. zm.) art. 226 ust. 1 pkt. 5).

Podstawa prawna i powód odrzucenia:

Podstawa prawna: art. 226 ust. 1 pkt 10) Ustawy PZP

Zamawiający odrzuca ofertę jeżeli zawiera błędy w obliczeniu ceny lub kosztu.

Uzasadnienie faktyczne:

Wykonawcy w złożonej ofercie w pakiecie nr 1 w pozycji nr 1 „Biuletyn 6 wydań po 450 egz.” wskazali stawkę podatku VAT w wysokości 5%. Zamawiający badając złożone oferty stwierdził, że zgodnie z ustawą z 9 sierpnia 2019 r. o zmianie ustawy o podatku od towarów i usług oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019r. poz. 1751), obowiązująca stawka podatku VAT na „Czasopisma specjalistyczne” do których zaliczany jest druk biuletynu - wynosi 8%. Do obowiązków Zamawiającego leży zbadanie czy Wykonawcy przyjęli prawidłowe stawki podatku VAT wynikających z ustawowej zasady równego traktowania wykonawców. Stawki podatku VAT we wszystkich ofertach powinny być prawidłowe i jednakowe, po to by oferty były w pełni porównywalne. Błędem w obliczeniu ceny jest podanie w ofercie nieprawidłowej stawki VAT – powyższego błędu Zamawiający nie może poprawić na podstawie przepisów określonych w art. 223 ust. 2 ustawy PZP, gdyż powyższe nie stanowi omyłki, tylko błąd istotny, co do okoliczności faktycznych, w postaci przyjęcia nieprawidłowego elementu mającego wpływ

Strona 2 z 4

na właściwe obliczenie ceny oferty. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, Zamawiający zobowiązany jest do odrzucenia oferty, która zawiera błędy w obliczeniu ceny lub kosztu.

5. Punktacja

nr oferty	Wykonawca	Pakiet	Cena oferty (brutto)	Punkty
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	1	Oferta odrzucona	
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk, Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	3	2 386,20 zł	100,00
1	WOLFTEN Sp. z o.o. ul. Buforowa 125, hala 5 52-131 Wrocław	5	29 999,70 zł	66,42
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	5	19 926,00 zł	100,00
2	Przedsiębiorstwo Chemiczne Stanchem Sp. z o.o. ul. Kolejowa 105A, 21-025 Niemczyce	6	327 374,00 zł	100,00
3	Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemysł	6	Oferta odrzucona	

6. Unieważnione zadania:

Unieważniono postępowanie w zakresie pakietu 1 z powodu odrzucenia wszystkich złożonych ofert.

Podstawa prawna: art. 255 pkt 1) Ustawy PZP



Łukasiewicz
Górnośląski
Instytut
Technologiczny

Nr sprawy: 2/P/23

Unieważniono postępowanie w zakresie pakietów 2 i 4 z powodu braku złożonych ofert.

Podstawa prawna: art. 255 pkt 1) Ustawy PZP

7. Oferta najkorzystniejsza

Wykonawca:

Pakiet 3: Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemyśl za cenę: 2 386,20 zł

Pakiet 5: Przedsiębiorstwo Przemysłowo Handlowe ALKOR Spółka Jawna Jacek Wołk Jerzy Szott ul. Ofiar Katynia 7, 37-700 Przemyśl za cenę: 19 926,00 zł

Pakiet 6: Przedsiębiorstwo Chemiczne Stanchem Sp. z o.o. ul. Kolejowa 105A, 21-025 Niemczyce za cenę: 327 374,00 zł

8. Uzasadnienie

Oferty nie odrzucone, Wykonawca nie wykluczony z postępowania. Oferty spełniają wszystkie warunki określone w SWZ. Najniższa cena ofertowa, spośród wszystkich złożonych ofert. Ceny ofert niższe od kwot przeznaczonych przez Zamawiającego na sfinansowanie zamówienia.

9. Termin zawarcia umowy.

Umowy zostaną zawarte w terminie nie krótszym niż 5 dni od daty przesłania niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Powstały w 2023 r.
po połączeniu:

Łukasiewicz –
Instytutu
Metalurgii Żelaza

Łukasiewicz –
Instytutu
Spawalnictwa

Łukasiewicz –
Instytutu
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych
KOMEL

Centra Badawcze
GIT:

Centrum Badań
Materiałów

Centrum
Napędów
i Maszyn
Elektrycznych

Centrum
Spawalnictwa

Centrum
Technologii
Metalurgicznych