

## Zapytanie ofertowe nr RA-TL-Z-PU-07/A/2019

### I. ZAMAWIAJĄCY

Uniwersytet Zielonogórski  
ul. Licealna 9  
65-417 Zielona Góra  
NIP 9730713421  
REGON 977924147

### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa zestawu do rejestracji parametrów technicznych
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załącznikach nr 1 do niniejszego Zapytania – „Opis przedmiotu zamówienia”.
4. **Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.**

### III. WYMAGANIA ODNOŚNIE SKŁADAJĄCYCH OFERTY

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się podmioty i osoby fizyczne, które spełniają następujące warunki:

1. Sytuacja ekonomiczna i finansowa Wykonawcy musi pozwalać na zrealizowanie przedmiotu Zamówienia.
2. Wykonawca musi posiadać pełną zdolność do czynności prawnych oraz korzystać w pełni z praw publicznych.

### IV. SPOSÓB OBLICZENIA CENY OFERTY

1. Cena musi zawierać wszelkie składowe koszty niezbędne do należytego wykonania zamówienia, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, w tym: koszt przedmiotu zamówienia, koszt transportu lub wysyłki, koszt dostarczenia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, koszty osobowe, koszt ewentualnych odpraw celnych, ew. inflację, VAT, inne podatki, ZUS pracodawcy (jeśli dotyczy), inne koszty niezbędne dla prawidłowej realizacji Umowy. Wynagrodzenie ma charakter wynagrodzenia ryczałtowego w rozumieniu i ze skutkami wynikającymi z art. 632 Kodeksu cywilnego.
2. Ceny jednostkowe brutto oraz całkowite ceny brutto określone przez Wykonawcę w ofercie będą cenami obowiązującymi przez cały okres ważności umowy i nie będą podlegały zmianom, chyba, że zmiany te zostały przewidziane przez Zamawiającego.
3. Stawkę i wartość VAT należy ustalić i obliczyć zgodnie z obowiązującymi na dzień składania ofert przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.
4. Wynagrodzenie współfinansowane jest ze środków Unii Europejskiej Inteligentny Rozwój 2014-2020

---

Tytuł projektu:	<i>Autonomiczny system monitorowania i przetwarzania parametrów pracy pieca w głębokiego dla potrzeb Industry 4.0 w procesach nawęglania niskociśnieniowego</i>
Nr umowy:	POIR.04.01.02-00-0064/17-00
Program Operacyjny	Inteligentny Rozwój 2014-2020
Działania 4.1.	Badania naukowe i prace rozwojowe
Poddziałania 4.1.2	Regionalne agendy naukowo-badawcze
Lider konsorcjum:	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra
Konsorcjant	SECO/WARWICK, ul. Jana III Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin

#### V. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Zaleca się złożenie oferty na formularzu załączonym do niniejszego zapytania – Wzór formularza ofertowego (załącznik nr 2).
2. Oferta winna być podpisana przez Wykonawcę (zgodnie z zasadami reprezentacji Wykonawcy wskazanymi we właściwym rejestrze) lub jego należycie umocowanego przedstawiciela.
3. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, pisemnie na papierze, zawierać nazwę, adres lub siedzibę Wykonawcy, numer telefonu.
4. Oferta powinna zawierać:
  - a) wypełniony i podpisany formularz Oferta (załącznik nr 2);
  - b) wypełniony i podpisany formularz Cenowy (załącznik nr 3);
  - c) podpisane Oświadczenie (załącznik nr 4);

#### VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej osobiście lub przesyłką pocztową w siedzibie Zamawiającego, **Uniwersytet Zielonogórski, 65-417 Zielona Góra, ul. Licealna 9, bud. A18, pok. 010 – Kancelaria Ogólna.**
2. **Termin składania ofert upływa w dniu: 05.03.2019 r. o godzinie 09:00**
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Wykonawca składający ofertę winien samodzielnie spełniać warunki w postępowaniu i złożyć ofertę. Złożenie oferty wspólnej dopuszczone jest tylko w przypadku spółki cywilnej.
5. Wykonawcy powinni przedstawić ofertę zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszym dokumencie.
6. Oferta powinna być złożona w zamkniętym, nieprzeźroczystym opakowaniu (np. koperta) z napisem „**RA-TL-Z-PU-07/A/2019 Dostawa zestawu do rejestracji parametrów technicznych**”.
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania postępowania w każdej chwili do dnia zawarcia umowy bez podania przyczyny. W takiej sytuacji zamawiający nie ponosi żadnej odpowiedzialności, w tym odszkodowawczej.

#### VII. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

1. Wybór oferty najkorzystniejszej zostanie dokonany przez Zamawiającego według kryterium
  - a) „cena – 60%”  
Maksymalnie za „Cenę” można otrzymać 60 pkt.  
Oferta z najniższą ceną brutto otrzyma najwyższą ilość punktów – 60 pkt.  
Punkty dla pozostałych ofert obliczane będą wg wzoru:

$$[C] = \frac{\text{Cmin (cena brutto najtańszej oferty w PLN)}}{\text{Cb (cena brutto badanej oferty w PLN)}} \times 100 \times 0,60$$

---

Tytuł projektu:	<i>Autonomiczny system monitorowania i przetwarzania parametrów pracy pieca w głębnego dla potrzeb Industry 4.0 w procesach nawęglania niskociśnieniowego</i>
Nr umowy:	POIR.04.01.02-00-0064/17-00
Program Operacyjny	Inteligentny Rozwój 2014-2020
Działania 4.1.	Badania naukowe i prace rozwojowe
Poddziałania 4.1.2	Regionalne agendy naukowo-badawcze
Lider konsorcjum:	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra
Konsorcjant	SECO/WARWICK, ul. Jana III Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin

gdzie:

C<sub>min</sub> – to cena brutto najtańszej oferty w PLN,

C<sub>b</sub> – to cena brutto badanej oferty w PLN,

100 – to stały współczynnik,

0,60 – to waga kryterium;

b) „termin dostawy- 40%

Maksymalnie za „termin dostawy” można otrzymać 40 pkt.

Ilość punktów przyznawana za „termin dostawy” obliczana będzie zgodnie z poniższym wzorem:

$$[TD] = IP \times 0,4$$

gdzie:

IP – to ilość punktów wynikająca z poniższej tabeli:

0,4– to waga kryterium;

Lp.	Zaoferowany przez Wykonawcę termin dostawy	Ilość punktów otrzymanych w tym kryterium [IP]
1.	2.	3.
1	do 21dni	40pkt
2	22-28dni	25pkt
3	29-35dni	15pkt
4	powyżej 36dni	0pkt

2. Tylko oferta kompletna, zawierająca wszystkie wymagane przez Zamawiającego załączniki, zostanie dopuszczona do oceny.
3. Do realizacji przedmiotu zamówienia zostanie wybrana najtańsza oferta spełniająca wymogi określone w zapytaniu ofertowym.
4. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych wcześniej ofertach.

#### VIII. ZAMAWIAJĄCY ODRZUCI OFERTY:

1. Niezgodne z niniejszym Zapytaniem, w tym niezawierające wymaganych dokumentów.
2. Wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację, lub których upadłość ogłoszono.

#### IX. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTU

Osoba uprawniona do kontaktowania się z *Wykonawcami*:

Lic. Magdalena Kalita e-mail: m.kalita@dz.uz.zgora.pl

## X. ZAŁĄCZNIKI

1. Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia.
2. Załącznik nr 2 – Formularz Oferta.
3. Załącznik nr 3 – Formularz cenowy
4. Załącznik nr 4 - Oświadczenie
5. Załącznik nr 5- Istotne postanowienia umowy

---

Tytuł projektu:	<i>Autonomiczny system monitorowania i przetwarzania parametrów pracy pieca w głębokiego dla potrzeb Industry 4.0 w procesach nawęglania niskociśnieniowego</i>
Nr umowy:	POIR.04.01.02-00-0064/17-00
Program Operacyjny	Inteligentny Rozwój 2014-2020
Działania 4.1.	Badania naukowe i prace rozwojowe
Poddziałania 4.1.2	Regionalne agendy naukowo-badawcze
Lider konsorcjum:	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra
Konsorcjant	SECO/WARWICK, ul. Jana III Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin