

**Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu**

- 1. Zamawiający:** Instytut Mechaniki Górniczej Polskiej Akademii Nauk w Krakowie  
ul. Reymonta 27, 30-059 Kraków  
NIP: 675-000-18-40  
REGON: 000326368  
**tel. 12 637 62 00, fax 12 637 28 84,**
- 2. Podstawa prawna:**

Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień Publicznych – tekst jednolity (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986), na zasadach określonych w niniejszym ogłoszeniu.
- 3. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa stacji meteorologicznej wraz z wyposażeniem (1 szt.), zgodnie ze specyfikacją przedstawioną w opisie przedmiotu zamówienia. Zamówienie będzie realizowane w ramach projektu współfinansowanego ze środków europejskich pt.: „Zintegrowany system monitoringu wpływów działalności górniczej”, w ramach Funduszu Badawczego Węgla i Stali (FBWiS).  
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w **Załączniku Nr 1** do ogłoszenia.  
Kod CPV 38127000-1
- 4. Dane do kontaktu:**

Sprawy merytoryczne: email: jamroz@img-pan.krakow.pl, sprawy formalne: ochonska@img-pan.krakow.pl
- 5. Termin wykonania zamówienia:**

Zamówienie powinno zostać zrealizowane w terminie 30 dni od złożenia zamówienia.
- 6. Termin związania ofertą: 30 dni** licząc od upływu terminu składania ofert.
- 7. Opis sposobu przygotowania oferty:**
  - 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
  - 2) Oferta musi obejmować całość przedmiotu zamówienia.
  - 3) Ofertę w formie elektronicznej należy przesłać na adres mailowy: jamroz@img-pan.krakow.pl, z tytułem: znak sprawy: PZU/08/2018 albo dostarczyć na adres: Instytut Mechaniki Górniczej Polskiej Akademii Nauk w Krakowie ul. Reymonta 27, 30-059 Kraków.
  - 4) Oferta musi zawierać:
    - a) Formularz oferty (**załącznik nr 2** do niniejszego ogłoszenia), zawierający ofertę cenową i szczegółowy opis. Opis ten musi potwierdzać, że zaoferowany przez Oferenta przedmiot zamówienia spełnia minimalne wymogi, które określone zostały przez Zamawiającego w Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia o udzielanym zamówieniu.
  - 5) Oferta wraz z załącznikami i dokumentami powinna zostać podpisana przez osobę (osoby) uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy.
  - 6) Koszty opracowania i złożenia oferty ponosi Wykonawca
- 8. Opis sposobu obliczenia ceny oferty.**

Cena podana w ofercie powinna uwzględniać całkowity koszt realizacji przedmiotu Zamówienia i obejmować wszystkie koszty i opłaty, jakie powstaną w związku z wykonaniem zamówienia, w szczególności włącznie z ewentualnymi opłatami celnymi, podatkiem VAT, kosztami dostawy.

**9. Miejsce termin składania ofert:**

- 1) Oferta może być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: jamroz@img-pan.krakow.pl albo dostarczona na adres: Instytut Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk w Krakowie ul. Reymonta 27, 30-059 Kraków.
- 2) Dla ofert przesłanych pocztą lub w inny sposób, liczy się data i godzina dostarczenia do Zamawiającego
- 3) Nieprzekraczalny termin przesłania lub dostarczenia oferty: **28.11.2018 r. godz. 9:00**
- 4) Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

**10. Kryteria oceny ofert.**

- 1) Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierować się następującymi kryteriami:  
cena oferty brutto -50%.  
ocena własności metrologicznych systemu oraz jakości wykonania poszczególnych komponentów systemu - 50%
- 2) Zasady oceny ofert według ustalonych kryteriów - zostały przedstawione **Załączniku Nr 1** do ogłoszenia.
- 3) Poszczególne kryteria zostaną zsumowane i suma ta stanowić będzie końcową ocenę danej oferty. Zamawiający udzieli zamówienia Oferentowi, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom określonym w niniejszym ogłoszeniu i załącznikach i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane wyżej kryteria oceny ofert.

**11. Terminy płatności:**

Wynagrodzenie zostanie wypłacone w terminie do 21 dni od daty otrzymania przez zamawiającego poprawnie wystawionej przez Oferenta faktury.

**12. Warunki udziału w postępowaniu i opis sposobu spełnienia warunków udziału:**

1. W postępowaniu mogą brać udział Oferenci, którzy spełnią warunki udziału -zgodnie z opisem w Załączniku nr 1
2. Zamawiający dokona oceny spełniania przez Wykonawców warunku udziału w postępowaniu na podstawie dokumentów i oświadczeń załączonych do oferty.

**13. Uwagi końcowe:**

- 1) Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie udzielenia zamówienia, bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych
- 4) Do niniejszego zapytania ofertowego nie stosuje się Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych – tekst jednolity (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) - dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w niniejszej Ustawie.
- 5) Wyniki postępowania zostaną umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego [www.imgpan.pl](http://www.imgpan.pl).

**Załączniki:**

- Załącznik Nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia.
- Załącznik Nr 2 – Formularz oferty
- Załącznik Nr 3 - RODO

Dyrektor Instytutu

  
prof. dr hab. inż. Wacław Dziurzyński

Kraków, dnia 21.11.2018r.