

## OFERTA SPRZEDAŻY

**Wieloparametrowy przenośny analizator gazów GASMET DX-400, firmy Gaset Technologies Oy (data zakupu 28.03.2007, wartość zakupowa 367 830,00)**

Analizator oparty na metodzie FT-IR, równoczesny pomiar do 50 różnych zanieczyszczeń, grzana linia poboru gazów oraz kuwety pomiarowej, możliwość oznaczania H<sub>2</sub>O, CO<sub>2</sub>, HCl, HH<sub>3</sub>, N<sub>2</sub>O, gazów spalinowych oraz substancji organicznych, zakres pomiarowy: od ułamków ppm do tysięcy ppm.

Dane techniczne:     model DX4000  
                          Serial numer 071143  
                          115/230VAC 300W  
                          Gaset Technologies Oy, Made in Finland

*Uwaga:*

*Wyłącznie do pomiarów próbek gazowych zasysanych własną sondą. Pobór próbek około 1-1,5 litra gazów jednorazowo, przez własną 1,5 m sondę (nie ma możliwości włożenia próbki do środka). Przyrząd składa się z dwóch elementów(ważących 14 i 11kg), sondy i podgrzewanych węży (o długości 180cm każdy), którymi się to łączy, a które osiągają 180<sup>0</sup>C przed pomiarem oraz układu rozcieńczania gazu pomiarowego (nie zawsze jest potrzebny). Zasysana próbka do aparatu musi mieć określoną temperaturę.*

**Cena wywołania – 36 783 zł**

**PROCEDURA 1/2021  
POSTĘPOWANIA PRZY SPRZEDAŻY  
ZBĘDNYCH/ZUŻYTYCH ŚRODKÓW TRWAŁYCH  
w INSTYTUCIE KATALIZY I FIZYKOCHEMII POWIERZCHNI  
im. JERZEGO HABERA POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

1. Ogłoszenie o sprzedaży sprzętu zostanie umieszczone zostanie na stronie internetowej BIP IKiFP PAN.
2. Przetarg przeprowadzi komisja powołana Zarządzeniem Dyrektora Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie nr 15/2021 z dnia 30 czerwca 2021 r.
3. Sprzęt przeznaczony do sprzedaży można oglądać:  
w Instytucie Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk w Krakowie,  
ul. Niezapominajek 8, 30-239 Kraków,  
w terminie **1.07-23.07.2021 – po wcześniejszym telefonicznym (12-6395 152; 691-953-877) lub mailowym ([renata.tokarz-sobieraj@ikifp.edu.pl](mailto:renata.tokarz-sobieraj@ikifp.edu.pl)) powiadomieniu.**
4. Pisemną ofertę zakupu danego środka trwałego, przygotowaną według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszej procedury, należy złożyć, w zaklejonej

kopercie, osobiście, mailowo ([sekretariat@ikifp.edu.pl](mailto:sekretariat@ikifp.edu.pl)) lub przesłać na adres:

Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk w Krakowie  
ul. Niezapominajek 8  
30-239 Kraków.

5. Termin składania ofert ustala się na **26 lipca 2021 r., na godz. 12:00 – decyduje data wpływu do IKiFP PAN.**
6. Oferent wpłaca wadium w wysokości 10% ceny wywoławczej sprzedawanego składnika majątku ruchomego, nie później niż do dnia **23 lipca 2021 r.** na konto:  
**Bank account: Bank Gospodarstwa Krajowego  
36 1130 1150 0012 1186 5820 0004**
7. Komisja przetargowa dokonuje otwarcia, badania i oceny ofert. Ustala się termin publicznego otwarcia ofert i rozpoczęcia pracy komisji przetargowej **26 lipca 2021 r. o godz. 13.00.** Komisja pracuje w składzie 3-osobowym.
8. Jedynym kryterium oceny ofert jest najwyższa cena ofertowa brutto.
9. W przypadku, gdy kilku oferentów złożyło ofertę z tą samą ceną i jest to cena najkorzystniejsza (najwyższa cena brutto) komisja przetargowa przeprowadzi licytację pomiędzy tymi oferentami. Komisja przetargowa wyznaczy termin licytacji, najpóźniej 3 dni po otwarciu ofert.
10. Odrzuceniu podlegają oferty:
  - z oferowaną ceną niższą od ceny wywołania,
  - złożone przez osoby wykluczone z udziału w przetargu na mocy ww. przepisów, tj. osoby wchodzące w skład komisji przetargowej, a także ich małżonek, dzieci, rodzice i rodzeństwo.
11. Złożenie jednej ważnej oferty wystarcza do przeprowadzenia przetargu.
12. Po zakończeniu przetargu, komisja przetargowa sporządza protokół, a następnie zawiadamia oferenta o wyborze jego oferty.
13. Zawiadomienie oferenta o przyjęciu oferty oznacza zawarcie umowy sprzedaży w trybie przetargu. Zawarcie umowy (wzór załącznik nr 2) w formie pisemnej następuje w terminie 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty.
14. Nabywca jest zobowiązany zapłacić cenę nabycia w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zawarcia umowy sprzedaży.
15. Wydanie przedmiotu sprzedaży następuje niezwłocznie po zapłaceniu przez nabywcę ceny nabycia. Wadium złożone przez nabywcę zalicza się na poczet ceny. Wadium nie podlega zwrotowi, w przypadku gdy oferent, który wygrał przetarg i uchylił się od zawarcia umowy sprzedaży.
16. Wadium złożone przez oferentów, których oferty nie zostały wybrane lub zostały odrzucone, zwraca się w terminie 7 dni, odpowiednio od dnia dokonania wyboru lub odrzucenia oferty.

.....  
Miejsce, data

**Dane nabywcy**

.....  
NIP / PESEL

.....  
Nr konta na które należy dokonać zwrotu wadium

.....  
(nazwa firmy oraz numer KRS oferenta lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub imię nazwisko Kupującego)

.....  
(adres)

.....  
(kontakt: e-mail, telefon)

**Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk  
ul. Niezapominajek 8  
30-239 Kraków**

**OFERTA ZAKUPU\***

Urządzenia nr (według oferty).....(nazwa).....

za kwotę ..... (słownie).....

1. Oświadczam ze zapoznałem się z **Procedurą Postępowania przy Sprzedaży zbędnych/zużytych środków trwałych w Instytucie Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk .**
2. Oświadczam, że zapoznałem się z **aktualnym stanem technicznym oferowanego sprzętu i przyjmuję go bez zastrzeżeń.**
3. Wyrażam zgodę, aby w przypadku wyboru mojej oferty, jako najkorzystniejszej pod względem oferowanej ceny, kwota wpłaconego wadium zaliczona została na poczet ceny.
4. Uważam się związany niniejszą ofertą przez okres 7 dni od daty rozstrzygnięcia przetargu.
5. W załączeniu dołączam dowód wpłaty kwoty wadium

.....  
Data, miejscowość, podpis

\* w razie zakupu większej ilości urządzeń skopiować wiersze

### Umowa kupna - sprzedaży

zawarta w dniu ..... w ..... pomiędzy:

**Sprzedającym:**

**Instytutem Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk** z siedzibą w Krakowie przy ul. Niezapominajek 8, wpisanym do rejestru instytutów Polskiej Akademii Nauk pod numerem RIN-III-47/98, NIP: 675-00-01-805, REGON 000326351,

który reprezentuje:

- 1) prof. dr hab. Małgorzatę Witko – Dyrektor Instytutu
- 2) mgr Dorota Radoń – Główna Księgowa – kontrasygnata finansowa

a

**Kupującym:**

.....  
(Nazwa firmy oraz numer KRS oferenta lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub imię i nazwisko Kupującego)

NIP – REGON / PESEL: .....

Adres:.....

reprezentowanym przez:

-.....

-.....

w wyniku dokonanego przez Sprzedającego wyboru oferty, wyłonionej w pisemnym przetargu publicznym, zawarto umowę następującej treści :

#### §1

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż:

.....  
.....

2. Sprzedający oświadcza, że przedmiot umowy określony wp. 1 niniejszej umowy stanowi jego wyłączną własność, a także, że przedmiot ten jest wolny od jakichkolwiek wad prawnych, praw osób trzecich oraz jakichkolwiek innych obciążeń czy zabezpieczeń.
3. Kupujący oświadcza, że aktualny stan techniczny niniejszego przedmiotu jest mu znany i przyjmuje go bez zastrzeżeń.

**§2**

1. Kupujący tytułem ceny za urządzenie zapłaci Sprzedającemu kwotę brutto:  
.....(słownie:.....),  
przelewem na rachunek bankowy Sprzedającego **Bank Gospodarstwa Krajowego**  
**36 1130 1150 0012 1186 5820 0004**
2. Wydanie przedmiotu sprzedaży nastąpi w siedzibie Sprzedającego, niezwłocznie po wniesieniu należnej kwoty, o której mowa w pkt 4.
3. Datą wniesienia należnej kwoty jest data uznania wskazania rachunku bankowego.
4. Strony ustaliły, że kwoty transakcji wynikając z ustaleń niniejszej umowy oraz koszty podatku od czynności cywilno-prawnych obciążają Kupującego.

**§3**

1. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego.
2. Niniejszą umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

SPRZEDAJĄCY

---

KUPUJĄCY

---