



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

**Postępowanie Nr WCH.SEF.273.116.2025**

### Zapytanie ofertowe

**Dostawa wagi analitycznej, wyparki rotacyjnej  
i mieszadeł magnetycznych**

**dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego**

**Urządzenia będące przedmiotem zamówienia będzie służyć wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych, które nie służą prowadzeniu przez zamawiającego produkcji masowej służącej osiągnięciu rentowności rynkowej lub pokryciu kosztów badań lub rozwoju**

**W związku z powyższym nie stosuje się ustawy o zamówieniach publicznych na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1 (Dz.U 2024 poz. 1320 z późniejszymi zmianami).**

**Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest na zasadach wewnętrznego Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych**



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

## 1. INFORMACJE WPROWADZAJĄCE

Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii zaprasza do składania ofert w postępowaniu na dostawę wagi analitycznej, wyparki rotacyjnej i mieszadeł magnetycznych. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający ma prawo zmiany treści zapytania ofertowego. Zmiana może nastąpić w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert.

Dane Zamawiającego:

Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław

NIP: PL 896-000-54-08

Znak Postępowania: WCH.SEF.273.116.2025

## 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Szczegóły przedmiotu zamówienia zostały opisane w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego. Załącznik należy uzupełnić i dołączyć do oferty. W opisie technicznym należy podać typ i producenta urządzenia oraz dane techniczne sporządzone w odniesieniu do opisu przedmiotu zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany do jednoznacznego opisu, z którego w sposób niebudzący wątpliwości powinno wynikać, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania zawarte w zapytaniu ofertowym. Zgodność oferowanego urządzenia będzie weryfikowana na podstawie złożonej wraz z ofertą specyfikacji urządzenia w postaci dostarczonej przez Wykonawcę specyfikacji technicznej, wydruku ze strony internetowej producenta lub innego równoważnego dokumentu. Zamawiający wyraża zgodę na dołączenie do oferty dokumentacji producenta sprzętu w języku angielskim. Zamawiający wymaga, aby zaoferowane urządzenie posiadały certyfikat CE. Zamawiający wyraża zgodę na złożenie ofert częściowych na poszczególne zadania.

## 3. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało wykonane w terminie do 10 tygodni od dnia zawarcia umowy. Miejszem dostawy jest Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii Ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław.

## 4. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Warunkiem udziału w postępowaniu jest złożenie wraz z ofertą wymaganych przez Zamawiającego dokumentów. Zamawiający uzna warunki za spełnione, jeżeli Wykonawca przedłoży wszystkie wymagane dokumenty. Zamawiający może wezwać Wykonawcę, który nie złożył



## SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

dokumentów, lub który złożył dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie oraz do złożenia wyjaśnień dotyczących oferty.

## 5. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW.

Postępowanie prowadzone jest w formie elektronicznej za pośrednictwem platformazakupowa.pl (zwanej dalej Platformą) dostępną pod adresem [https://platformazakupowa.pl/pn/universytet\\_wroclawski/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/universytet_wroclawski/proceedings). W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz inne informacje przekazywane są w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy i formularza „Wyślij wiadomość” znajdującego się na stronie danego postępowania. Za datę przekazania (wpływu) oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem Platformy poprzez kliknięcie przycisku „Wyślij wiadomość” po których pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do zamawiającego. W przypadku pytań technicznych związanych z działaniem Platformy należy kontaktować się z Centrum Wsparcia Klienta Platformy pod numerem 22 101 02 02, cwk@platformazakupowa.pl. Zamawiający będzie przekazywał wykonawcom informacje w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy. Informacje dotyczące odpowiedzi na pytania, zmiany ogłoszenia, zmiany terminu składania ofert Zamawiający będzie zamieszczał na platformie w sekcji „Komunikaty”. Korespondencja, której zgodnie z obowiązującymi przepisami adresatem jest konkretny wykonawca, będzie przekazywana w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy do konkretnego wykonawcy. Zamawiający, zgodnie z § 11 ust. 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r. poz. 2452 dalej: „Rozporządzenie w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej”), określa niezbędne wymagania sprzętowo - aplikacyjne umożliwiające pracę na Platformie tj.:

- a) Stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 512 kb/s.
- b) Komputer klasy PC lub MAC o następującej konfiguracji: pamięć min. 2 GB Ram, procesor Intel IV 2 GHZ (lub równoważny) lub jego nowsza wersja, jeden z systemów operacyjnych - MS Windows 7, Mac Os x 10 4, Linux, lub ich nowsze wersje.
- c) Zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa, w przypadku Internet Explorer minimalnie wersja 10 0.



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

d) Włączona obsługa JavaScript.

e) Zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików pdf.

f) Platforma działa według standardu przyjętego w komunikacji sieciowej - kodowanie UTF8.

g) Oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar.

Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

a) akceptuje warunki korzystania z Platformy Zakupowej określone w Regulaminie platforma-zakupowa.pl dla Użytkowników (Wykonawców) zamieszczonym na stronie internetowej pod linkiem <https://platformazakupowa.pl/strona/1-regulamin> w zakładce „Regulamin” oraz uznaje go za wiążący,

b) zapoznał i stosuje się do Instrukcji składania ofert/wniosek.

Zamawiający informuje, że instrukcje korzystania z Platformy dotyczące w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści Ogłoszenia, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w niniejszym postępowaniu przy użyciu Platformy znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców” na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>

Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dziedziny nauki. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści zapytania wpłynął do zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania ofert lub dotyczy udzielonych wyjaśnień.

## **6. INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ ORAZ OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY**

Zamawiający nie dopuszcza podania ceny ofertowej i jej elementów w walutach obcych. Cena winna być podana w polskich jednostkach pieniężnych (PLN) jako cena ryczałtowa za całe zamówienie z podatkiem VAT 23%. Cenę oferty należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
 50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

## 7. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

W cenę urządzeń musi być wliczony koszt dostawy, ubezpieczenia i uruchomienia. Oferowane urządzenia muszą odpowiadać wszystkim wymaganiom Zamawiającego zawartymi w zapytaniu. Wymagana minimalna gwarancja wynosi 24 miesiące od daty protokołu zdawczo-odbiorczego. Termin płatności za wykonaną dostawę nie może być krótszy niż 21 dni licząc od daty przekazania faktury wraz z protokołem zdawczo-odbiorczym. Wymagany termin realizacji zamówienia do 10 tygodni od dnia zawarcia umowy.

## 8. PRZYGOTOWANIE OFERTY

### Na ofertę składają się następujące dokumenty:

|   |  |
|---|--|
| 1 | Wypełniony załącznik nr 1 zapytania (opis przedmiotu zamówienia)   |
| 2 | Wypełniony załącznik nr 2 zapytania (formularz oferty)   |
| 3 | Specyfikacja urządzenia w postaci dostarczonej przez Wykonawcę specyfikacji technicznej, wydruku ze strony internetowej producenta lub innego równoważnego dokumentu świadczące, że oferowany produkt spełnia wymagania zawarte w zapytaniu. |

## MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT

Ofertę należy złożyć za pośrednictwem: platformazakupowa.pl (zwanej dalej Platformą) dostępną pod adresem [https://platformazakupowa.pl/pn/uniwersytet\\_wroclawski/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/uniwersytet_wroclawski/proceedings).  
 nie później niż do dnia **15 kwietnia 2025r. do godziny 11.00**

## 9. OPIS KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

Oferty zostaną ocenione za pomocą systemu punktowego, zgodnie z poniższymi kryteriami:

| Nazwa kryterium | Waga     | Sposób punktowania  |
|-----------------|----------|---|
| Cena            | 100 pkt. | <b><u>Najniższa cena x 100</u></b><br>cena oferty badanej |

## 10. WZÓR UMOWY NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA

Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę najkorzystniejszą, zostanie podpisana umowa dostawy. Wraz z zapytaniem ofertowym, Wykonawca otrzymał od Zamawiającego wzór umowy na wykonanie zamówienia.

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

**11. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA**

Zamawiający unieważnia postępowanie, jeżeli:

1. nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu,
2. cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
3. wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie zamawiającego,
4. postępowanie obciążone jest wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy,
5. Zamawiający może również unieważnić postępowanie bez podania przyczyny.

**12. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY**

Po wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający ustali z Wykonawcą termin, formę i miejsce zawarcia umowy. Osoby reprezentujące Wykonawcę przy podpisywaniu umowy powinny posiadać ze sobą dokumenty potwierdzające ich umocowanie do podpisania umowy, o ile umocowanie to nie będzie wynikać z dokumentów załączonych do oferty.

**13 . KLAUZULA INFORMACYJNA RODO**

1. Administratorem, zobowiązanym do zapewnienia, aby przetwarzanie moich danych osobowych odbywało się zgodnie z przepisami jest Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław;
2. Administrator powołał inspektora ochrony danych, z którym można się skontaktować poprzez adres e-mail: [iod@uwr.edu.pl](mailto:iod@uwr.edu.pl);
3. Dane przetwarzane będą przez Uniwersytet Wrocławski:
  - 1) na podstawie art. 6 ust. 1lit. b RODO, w celu zawarcia i realizacji zawartej umowy;
  - 2) na podstawie art. 6 ust. 1lit. c RODO, w celu wypełnienia obowiązków prawnych w związku z realizacją zawartej umowy;
  - 3) na podstawie art. 6 ust. 1lit. f RODO, w celu zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń;
4. Kategorie danych pozyskane przez Uniwersytet Wrocławski to imię i nazwisko, adres zamieszkania, dane kontaktowe, dane służbowe;

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

5. Dane mogą zostać udostępnione jedynie organom lub podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych na podstawie obowiązujących przepisów prawa oraz podmiotom, z którymi Uniwersytet Wrocławski zawarł stosowne umowy powierzenia przetwarzania;
6. Dane będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji zawartej umowy, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy prawa powszechnie obowiązującego lub dla zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń;
7. Wykonawca ma prawo dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych. Uprawnienia te mogą być jednak ograniczone przez szczególny przepis prawa;
8. Wykonawca ma prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
9. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak ich niepodanie uniemożliwi prowadzenie korespondencji oraz zawarcie i realizację umowy.
10. Dane nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.

Wrocław, dnia 1 kwietnia 2025 r.

ZATWIERDZAM

**Dziekan Wydziału Chemii  
dr hab. Marcin Sobczyk, Prof. UWr.**

Następujące załączniki stanowią integralną część zapytania ofertowego

- |                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Załącznik nr 1: | Opis przedmiotu zamówienia |
| Załącznik nr 2: | Formularz ofertowy         |
| Załącznik nr 3: | Projekt umowy              |



**Załącznik nr 1**

**Opis przedmiotu zamówienia**

**ZADANIE 1**

Przedmiotem Zamówienia jest:

**Mieszadło magnetyczne z zanurzeniowym kontrolerem temperatury, statywem i akcesoriami do montażu – 17 szt.**

Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia był fabrycznie nowy i spełniał wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej, z wszystkimi atestami oraz oznakowaniem zgodnie z obowiązującymi przepisami.

| Lp.  | PARAMETRY WYMAGANE<br>przez Zamawiającego   | <b>WYPEŁNIA WYKONAWCA</b><br>poprzez odpowiednie wskazanie <b>TAK</b> lub <b>NIE</b> , a w miejscu wykropkowanym określa w sposób <b>jednoznaczny</b> oferowane parametry urządzenia<br><hr/> Właściwa odpowiedź np. dla odpowiedzi TAK powinna zostać zaznaczona w następujący sposób:<br><b>TAK/NIE</b> |
|------|---|---|
| 1.   | <b>Mieszadło magnetyczne z zanurzeniowym kontrolerem temperatury, statywem i akcesoriami do montażu – 17 szt.</b> | Nazwa urządzenia:<br>.....<br>Typ:<br>.....<br>Producent:<br>.....  |
| 1.1. | Wymiary płyty wierzchniej: min. 180 mm x 180 mm   | TAK/NIE   |
| 1.2  | Zakres prędkości: co najmniej 80 – 1 500 rpm  | TAK/NIE   |
| 1.3  | Rozdzielczość kontroli prędkości: co najmniej 5 rpm   | TAK/NIE   |
| 1.4  | Maksymalna objętość mieszanej cieczy (w przeliczeniu na H <sub>2</sub> O):<br>min. 20 L                           | TAK/NIE   |
| 1.5  | Temperatura płyty: od temperatury pokojowej do 400°C  | TAK/NIE   |
| 1.6  | Dokładność temperatury: co najmniej ± 0.3°C   | TAK/NIE   |
| 1.7  | Rozdzielczość temperatury (wyświetlacz): co najmniej 0.1°C  | TAK/NIE   |
| 1.8  | Rozdzielczość temperatury (kontroler): co najmniej 0.1°C  | TAK/NIE   |





## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

|      |  |         |
|------|--|---------|
| 1.9  | Wyświetlacz – cyfrowy pokazujący prędkość obrotów i temperaturę            | TAK/NIE |
| 1.10 | Regulator czasowy  | TAK/NIE |
| 1.11 | Moc grzewcza: do 700 W   | TAK/NIE |
| 1.12 | Dołączony zewnętrzny czujnik temperatury                                   | TAK/NIE |
| 1.13 | Dołączony statyw do zamontowania zewnętrznego czujnika temperatury         | TAK/NIE |
| 1.14 | Płyta wierzchnia - powłoka ceramiczna, chemoodporna                        | TAK/NIE |
| 1.15 | Wymiary (dł. x szer. x wys.): - Min. 170x 270 x 90 mm Max. 200 x 330 x 120 | TAK/NIE |
| 1.16 | Zasilanie: 230 V, 50/60 Hz   | TAK/NIE |

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych)



**Załącznik nr 1**

**Opis przedmiotu zamówienia**

**ZADANIE 2**

Przedmiotem Zamówienia jest:

**Waga analityczna – 1 szt.**

Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia był fabrycznie nowy i spełniał wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej, z wszystkimi atestami oraz oznakowaniem zgodnie z obowiązującymi przepisami.

| Lp. | PARAMETRY WYMAGANE przez Zamawiającego          | <b>WYPEŁNIA WYKONAWCA</b><br>poprzez odpowiednie wskazanie <b>TAK</b> lub <b>NIE</b> , a w miejscu wykropkowanym określa w sposób <b>jednoznaczny</b> oferowane parametry urządzenia<br><hr/> Właściwa odpowiedź np. dla odpowiedzi TAK powinna zostać zaznaczona w następujący sposób:<br><b>TAK/NIE</b> |
|-----|---|---|
| 1.  | <b>Waga analityczna – 1 szt.</b>                | Nazwa urządzenia:<br>.....<br>Typ:<br>.....<br>Producent:<br>.....  |
| 1.1 | Obciążenie maksymalne [Max]: 220 g.             | TAK/NIE   |
| 1.2 | Obciążenie minimalne [Min] 10 mg.               | TAK/NIE   |
| 1.3 | Dokładność odczytu [d] 0,1 mg.                  | TAK/NIE   |
| 1.4 | Działka legalizacyjna [e] 1 mg                  | TAK/NIE   |
| 1.5 | Zakres tary –220 g                              | TAK/NIE   |
| 1.6 | Powtarzalność standardowa [5% Max] 0,07 mg.     | TAK/NIE   |
| 1.7 | Powtarzalność standardowa [Max] 0,08 mg         | TAK/NIE   |
| 1.8 | Minimalna naważka standardowa USP 140 mg        | TAK/NIE   |
| 1.9 | Minimalna naważka standardowa (U=1%, k=2) 14 mg | TAK/NIE   |



**WYDZIAŁ CHEMII**

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

|      |  |         |
|------|--|---------|
| 1.10 | Powtarzalność dopuszczalna [5% Max] 0,09 mg.   | TAK/NIE |
| 1.11 | Powtarzalność dopuszczalna [Max] 0,1 mg  | TAK/NIE |
| 1.12 | Liniowość $\pm 0,2$ mg   | TAK/NIE |
| 1.13 | Czas stabilizacji 2 s.   | TAK/NIE |
| 1.14 | Automatyczna adiustacja wewnętrzna   | TAK/NIE |
| 1.15 | Manualny system poziomowania.  | TAK/NIE |
| 1.16 | Klasa dokładności OIML I   | TAK/NIE |
| 1.17 | Wyświetlacz LCD z podświetleniem   | TAK/NIE |
| 1.18 | Manualne drzwi komory ważeni   | TAK/NIE |
| 1.19 | Stopień ochrony IP 43.   | TAK/NIE |
| 1.20 | Elementy zestawu: Waga, szalka, osłona szalki, osłona dolna, zasilacz sieciowy             | TAK/NIE |
| 1.21 | Interfejs: 2×RS232, 2×USB-A (działające wymiennie), USB-B.                                 | TAK/NIE |
| 1.22 | Zasilanie: Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A<br>Waga: 12 – 15V DC 0,4A max. | TAK/NIE |
| 1.23 | Maksymalny pobór mocy: 3 W   | TAK/NIE |
| 1.24 | Temperatura pracy: $+10 \div +40$ °C.  | TAK/NIE |
| 1.25 | Masa netto do 7.0 kg   | TAK/NIE |
| 1.26 | Masa brutto do 10 kg.  | TAK/NIE |

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych  
do podejmowania zobowiązań)



**Załącznik nr 1**

**Opis przedmiotu zamówienia**

**ZADANIE 3**

Przedmiotem Zamówienia jest:

**Wyparka rotacyjna z pompą próżniową – 1 szt.**

Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia był fabrycznie nowy i spełniał wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej, z wszystkimi atestami oraz oznakowaniem zgodnie z obowiązującymi przepisami.

| Lp. | PARAMETRY WYMAGANE przez Zamawiającego                 | <b>WYPEŁNIA WYKONAWCA</b><br>poprzez odpowiednie wskazanie <b>TAK</b> lub <b>NIE</b> , a w miejscu wykropkowanym określa w sposób <b>jednoznaczny</b> oferowane parametry urządzenia<br><hr/> Właściwa odpowiedź np. dla odpowiedzi TAK powinna zostać zaznaczona w następujący sposób:<br><b>TAK/NIE</b> |
|-----|--|---|
| 1.  | <b>Wyparka rotacyjna</b>                               | Nazwa urządzenia:<br>.....<br>Typ:<br>.....<br>Producent:<br>.....  |
| 1.1 | Wymiary (szer. × wys. × gł.) – min. 739 × 845 × 487 mm | TAK/NIE   |
| 1.2 | Waga [kg] – max. 14.7                                  | TAK/NIE   |
| 1.3 | Napęd – EC motor                                       | TAK/NIE   |
| 1.4 | Zakres prędkości [rpm] – co najmniej 10-280            | TAK/NIE   |
| 1.5 | Moc grzewcza [W] – 1300                                | TAK/NIE   |
| 1.6 | Ciśnienie akustyczne – maks. 85 dB                     | TAK/NIE   |
| 1.7 | Napięcie prądu – 230 V 50/60 Hz                        | TAK/NIE   |
| 1.8 | Wejście zasilania [W] – 1,400 max                      | TAK/NIE   |



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
 50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1.9  | Szybkość parowania (L/h) $\Delta T^* 40$<br>°C (dla pracy ciągłej) - Aceton 5,8   Etanol 3,5   Woda 1,2                                       | TAK/NIE  |
| 1.10 | Maksymalna powierzchnia chłodzenia – min. 0.22 m <sup>2</sup>   | TAK/NIE  |
| 1.11 | Wanna grzewcza – Ø wewnętrzna: 253 mm, Ø zewnętrzna: 291 mm   Materiał: V4Asteel (1.4404) stal nierdzewna X2CrNiMo 17-12-2   Pojemność: 4,5 l | TAK/NIE  |
| 1.12 | Zakres temperatur kąpeli grzewczej [°C] – 20 - 100 H <sub>2</sub> O   | TAK/NIE  |
| 1.13 | Ochrona przed przegrzaniem [°C] – 250   | TAK/NIE  |
| 1.14 | Kontrola – elektryczna  | TAK/NIE  |
| 2.   | <b>Pompa próżniowa</b>  | Nazwa urządzenia:<br>.....<br>Typ:<br>.....<br>Producent:<br>..... |
| 2.1  | Przepływ [m <sup>3</sup> /h] przy ciśnieniu atm. – min. 1.2   | TAK/NIE  |
| 2.2  | Przepływ [l/min] przy ciśnieniu atm. – min. 20  | TAK/NIE  |
| 2.3  | Próżnia końcowa [mbar abs.] – min. 8  | TAK/NIE  |
| 2.4  | Ciśnienie pracy [bar] – 1   | TAK/NIE  |
| 2.5  | Napięcie [V] – 230  | TAK/NIE  |
| 2.6  | Częstotliwości [Hz] – 50  | TAK/NIE  |
| 2.7  | Siła P [W] - 120  | TAK/NIE  |
| 2.8  | Z wyłącznikiem termicznym i bezpiecznikiem zasilania  | TAK/NIE  |
| 2.9  | Waga [kg] – max.9.3   | TAK/NIE  |
| 2.10 | Wymiary szer. x wys. x gł. [mm] – min. 154 x 207 x 312  | TAK/NIE  |
| 2.11 | Dopuszczalne media i temperatura otoczenia<br>temperatura [°C] – +5 to +40  | TAK/NIE  |
| 2.12 | Głowica pompy – TFM™ PTFE   | TAK/NIE  |



## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

|      |                        |         |
|------|------------------------|---------|
| 2.13 | Membrana – PTFE-coated | TAK/NIE |
| 2.14 | Zawory – FFPM          | TAK/NIE |

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych  
do podejmowania zobowiązań)



**WYDZIAŁ CHEMII**

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

**Załącznik Nr 2**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**I. DANE WYKONAWCY**

1. Nazwa Wykonawcy:

.....  
.....

2. Siedziba Wykonawcy:

.....  
.....

3. Adres do korespondencji: (proszę podać tylko w przypadku adresu innego niż siedziba Wykonawcy)

.....  
.....

**NIP:** ..... **TELEFON:** .....

**E- MAIL** ..... **FAX:** .....

**REGON:** .....

4. Osoba do kontaktów: ..... Tel.: ..... e.mail.....

**II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**Dostawa wagi analitycznej, wyparki rotacyjnej i mieszadeł magnetycznych**

**Zobowiązuję się zrealizować przedmiot zamówienia określony szczegółowo jako zadanie 1 w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego w cenie brutto z VAT-em 23%:**

brutto ..... PLN

słownie ..... ..PLN



**WYDZIAŁ CHEMII**

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

**Zobowiązuję się zrealizować przedmiot zamówienia określony szczegółowo jako zadanie 2 w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego w cenie brutto z VAT-em 23%:**

brutto ..... PLN

słownie ..... PLN

**Zobowiązuję się zrealizować przedmiot zamówienia określony szczegółowo jako zadanie 3 w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego w cenie brutto z VAT-em 23%:**

brutto ..... PLN

słownie ..... PLN

**III. Zobowiązuję się dostarczyć urządzenia będące przedmiotem zamówienia w terminie do 10 tygodni od momentu zawarcia umowy**

**IV. Gwarantujemy okres gwarancji na urządzenia wymienione w załączniku nr 1 wynoszący minimum 24 miesięcy**

**V. Deklarujemy termin płatności za zrealizowaną dostawę 21 dni od momentu przekazania Zamawiającemu faktury**

**VI. Zobowiązujemy się, w przypadku przyznania nam zamówienia, do zawarcia umowy na warunkach określonych w projekcie umowy stanowiącym zał. Nr 3 do zapytania**

.....  
(miejsce, data)

.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych do podejmowania zobowiązań)





**WYDZIAŁ CHEMII**

**SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII**

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

finanse@chem.uni.wroc.pl | www.chem.uni.wroc.pl

**Załącznik nr 3**

Nr postępowania .....

**U M O W A Nr WCH.SEF.2710.....2025.HS**  
na dostawy

sporządzona we Wrocławiu w dniu ..... pomiędzy:

**Uniwersytetem Wrocławskim** z siedzibą we Wrocławiu (50 – 137), pl. Uniwersytecki 1  
nr identyfikacyjny NIP 896-000-54-08, REGON 000001301, (VAT UE PL 8960005408),  
reprezentowanym przez:

**dra hab. Marcina Sobczyka, Prof. UW** – Dziekana Wydziału Chemii działającego na pod-  
stawie pełnomocnictwa Rektora UW  
zwanym w dalszej części "Zamawiającym"

a

.....  
zwaną dalej Wykonawcą.

zwanymi dalej **Stroną** lub łącznie **Stronami**

**§ 1**

Umowę zawarto z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. -  
Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 ze zmianami) z uwagi na spełnienie  
przesłanek zawartych w art. 11 ust 5 pkt 1 ustawy PZP.

**§ 2**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa, montaż i instalacja oraz uruchomienie  
....., wraz z przeszkoleniem pracowników Wydziału Che-  
mii Uniwersytetu Wrocławskiego w zakresie obsługi. Szczegóły techniczne dotyczące przed-  
miotu umowy określa oferta Wykonawcy z dnia ..... - załącznik nr 1 do umowy,  
stanowiący integralną część umowy.
2. Wykonawca zapewnia, że przedmiot umowy jest nowy, wolny od wad fizycznych i  
prawnych oraz nie jest przedmiotem praw osób trzecich ani nie jest obciążony na rzecz osób



trzech, nie toczy się wobec niego postępowanie egzekucyjne, sądowe, ani przed jakimkolwiek organem orzekającym oraz nie jest przedmiotem zabezpieczenia.

3. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy zawiera materiały, które spełniają wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa Unii Europejskiej (certyfikat CE).

### § 3

1. Za przedmiot umowy określony w § 2 strony ustalają wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości netto: .....

VAT 23%: .....

Wartość brutto: .....

2. W wynagrodzeniu, o którym mowa w ust. 1 zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania umowy w tym: koszty dostawy, transportu i ubezpieczenia, wniesienia, montażu, instalacji i uruchomienia przedmiotu umowy oraz przeszkolenia pracowników Wydziału Chemii i koszty świadczenia usług gwarancyjnych. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy kompletnego przedmiotu umowy ze wszystkimi podzespołami, częściami i materiałami niezbędnymi do uruchomienia.

3. Zmiana stawki podatku od towarów i usług VAT w trakcie realizacji umowy pociąga za sobą zmianę wynagrodzenia brutto określonego w § 3 ust 1 bez konieczności zmiany niniejszej umowy.

4. Ustalona w ust. 1 kwota netto nie podlega zmianie.

5. Zamawiający nie udziela zaliczek.

### § 4

1. Do obowiązków Wykonawcy należy:

- a) Ubezpieczenie, dostawa i wniesienie aparatury na własny koszt i ryzyko do pomieszczenia na Wydziale Chemii przy ul. Joliot-Curie 14 we Wrocławiu wskazanego przez Zamawiającego na instalację,
- b) Montaż, instalacja i uruchomienie aparatury u Zamawiającego w obiekcie Wydziału Chemii przy ul. Joliot-Curie 14 we Wrocławiu oraz przeszkolenie pracowników Wydziału Chemii,
- c) Zapewnienie takiego opakowania przedmiotu zamówienia, jakie jest wymagane, by nie dopuścić do uszkodzenia lub pogorszenia jego jakości w trakcie transportu do miejsca dostawy
- d) Przeszkolenie pracowników Wydziału Chemii z obsługi.

2. Za datę zawarcia umowy przyjmuje się datę złożenia podpisu przez ostatnią ze Stron.

3. Termin dostawy, instalacji i uruchomienia przedmiotu umowy oraz przeszkolenie pracowników ustala się najpóźniej na ..... od daty zawarcia umowy tj. złożenia podpisu przez ostatnią ze Stron.

4. Wydanie towaru będącego przedmiotem umowy musi być poprzedzone badaniem technicznym, które przeprowadzą przedstawiciele Wykonawcy i Zamawiającego. Miejscem



przeprowadzenia badania jest siedziba Zamawiającego przy ul. Joliot-Curie 14 we Wrocławiu

5. Osobą odpowiedzialną za realizację umowy jest  
ze strony Wykonawcy:

.....

a) ze strony Zamawiającego:

.....

6. Zmiana osób odpowiedzialnych za realizację umowy określonych w ust. 5 wymaga poinformowania drugiej Strony na piśmie i nie stanowi zmiany umowy.

## § 5

1. Dostawa nastąpi po uprzednim jej zaawizowaniu -najpóźniej na 24 godziny przed dostawą. Odbiór nastąpi protokolarnie z udziałem upoważnionych stron. Dostawa Sprzętu oraz wszelkie czynności z nią związane realizowane będą przez Wykonawcę, w dni robocze w godzinach  
7.30 - 15.30.
2. Protokół zdawczo-odbiorczy będzie określał:
  - . datę odbioru technicznego,
  - . markę urządzenia,
  - . numer urządzenia,
  - . szkolenie personelu,
  - . stwierdzenie wad i warunki ich usunięcia,
  - . inne postanowienia.
- 3, W przypadku odmowy dokonania odbioru przedmiotu zamówienia, w szczególności z powodu wad, stwierdzonych w szczególności w badaniu technicznym, o którym mowa w § 4 ust. 4, nie sporządza się protokołu odbioru a Zamawiający przekazuje Wykonawcy podpisane oświadczenie ze wskazaniem zastrzeżeń. Zamawiający może wyznaczyć Wykonawcy dodatkowy termin na dostawę przedmiotu zamówienia wolnego od wad, bez ponoszenia przez Zamawiającego z tego tytułu jakichkolwiek dodatkowych kosztów. Dokonanie odbioru przedmiotu zamówienia zgodnie z postanowieniami Umowy nie zwalnia Wykonawcy od odpowiedzialności z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.
4. Wykonawca dostarczy wraz z przedmiotem zamówienia:
  - instrukcję obsługi przedmiotu umowy w języku polskim lub angielskim
  - dokumenty określające zasady świadczenia usług w okresie gwarancyjnym (kartę gwarancyjną lub inny równoważny dokument zawierający informacje o udzielonej gwarancji).
5. Za dzień wydania uważa się dzień, w którym przedmiot umowy został wydany, zainstalowany i uruchomiony przez Wykonawcę zgodnie z Umową.

6. W razie stwierdzenia wad lub braków Zamawiający zwróci wadliwy towar Wykonawcy, na jego koszt, który wymieni go w ciągu 3 dni roboczych od dnia otrzymania, bądź też uzupełni braki w tym terminie.

#### §6

Wykonawca gwarantuje najwyższą jakość dostarczonej aparatury zgodnie ze specyfikacją techniczną. Odpowiedzialność z tytułu gwarancji jakości obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w przedmiocie zamówienia w chwili dokonania odbioru przez Zamawiającego jak i wszelkie inne wady fizyczne, powstałe z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność, pod warunkiem, że wady te ujawnią się w ciągu terminu obowiązywania gwarancji, o którym mowa w § 7 ust. 1.

#### §7

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji i rękojmi na przedmiot umowy na okres ..... Gwarancja obejmuje wymianę wszystkich nieużywalnych części oraz pracę i dojazd serwisu. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym, po odbiorze przedmiotu umowy.
2. Czas reakcji na zgłoszenie usterki (stawienie się serwisanta w siedzibie końcowego użytkownika i przystąpienie do niezwłocznego usunięcia usterki) nastąpi w terminie nie dłuższym niż 72 godziny od zgłoszenia usterki. Zamawiający zgłasza usterki w formie dokumentowej na adres e-mail wskazany w § 4 ust. 5 lit. a.
3. Naprawa gwarancyjna będzie wykonana w terminie nie dłuższym niż 14 dni licząc od dnia zgłoszenia usterki. W przypadku uszkodzeń wymagających odesłania wadliwego elementu do siedziby producenta lub sprowadzenia części z zagranicy, naprawa gwarancyjna będzie wykonana w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia zgłoszenia usterki.
4. Jeżeli usługi gwarancyjnej, ze względów technicznych, nie będzie można wykonać w siedzibie Zamawiającego, Wykonawca na swój koszt i ryzyko: odbierze, a po wykonanej usłudze dostarczy do siedziby Zamawiającego serwisowany sprzęt.
5. Gwarancja ulega automatycznemu przedłużeniu o okres naprawy.
6. Liczba napraw gwarancyjnych uprawniających do wymiany przedmiotu zamówienia na nowy wynosi 2 naprawy tego samego elementu.
7. Jeżeli Wykonawca po wezwaniu do wymiany przedmiotu zamówienia lub usunięcia wad nie dopełni obowiązku wymiany przedmiotu zamówienia na wolny od wad lub usunięcia wad w drodze naprawy w ciągu 30 dni od dnia zgłoszenia, Zamawiający jest uprawniony do usunięcia wad w drodze naprawy na ryzyko i koszt Wykonawcy zachowując przy tym inne uprawnienia przysługujące mu na podstawie umowy.
8. Utrata uprawnień gwarancyjnych nastąpi w wyniku nieprawidłowej obsługi, przeprowadzania napraw przez osoby nieuprawnione z wyłączeniem sytuacji opisanej w ust.7



9. Wykonawca gwarantuje dostępność części zamiennych do aparatury będącej przedmiotem zamówienia przez okres 10 lat od daty wykonania zamówienia.
10. Serwis gwarancyjny świadczony będzie przez:

.....

### § 8

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy za przedmiot umowy – określony w § 2 niniejszej umowy wynagrodzenie, o którym mowa w §3 ust.1 niniejszej umowy- przelewem bankowym w ciągu 21 dni od daty otrzymania prawidłowej faktury, wystawionej po odbiorze przedmiotu umowy, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze. Za dzień dokonania zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
2. Podstawą wystawienia faktury przez Wykonawcę jest podpisany przez strony protokół zdawczo-odbiorczy, zatwierdzony przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego.
3. Wykonawca nie może przenieść należności wynikającej z niniejszej umowy na rzecz osoby trzeciej bez pisemnej (pod rygorem nieważności) zgody Zamawiającego.
4. Wykonawca nie może powierzyć praw i obowiązków wynikających z umowy na rzecz osób trzecich bez pisemnej (pod rygorem nieważności) zgody Zamawiającego.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo regulowania wynagrodzenia należnego z tytułu realizacji Umowy w ramach mechanizmu podzielonej płatności (ang. Split payment) przewidzianego w przepisach ustawy o podatku od towarów i usług.
6. Jeśli Wykonawca jest płatnikiem podatku VAT, oświadcza, że rachunek bankowy wskazany w Umowie:
  - a. jest rachunkiem umożliwiającym płatność w ramach mechanizmu podzielonej płatności, o którym mowa w ust. 5 powyżej, jak również
  - b. rachunkiem znajdującym się w elektronicznym wykazie podmiotów prowadzonym od 1 września 2019r. przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, o którym mowa w ustawie o podatku od towarów i usług (dalej: Wykaz).
7. W przypadku, gdy rachunek bankowy Wykonawcy nie spełnia warunków określonych w ust. 6 powyżej, opóźnienie w dokonaniu płatności w terminie określonym w Umowie, powstałe wskutek braku możliwości realizacji przez Zamawiającego płatności wynagrodzenia z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności bądź dokonania płatności na rachunek objęty Wykazem, nie stanowi dla Wykonawcy podstawy do żądania od Zamawiającego jakichkolwiek odsetek, jak również innych rekompensat.

### § 9

1. W razie wystąpienia opóźnienia w dostarczeniu przedmiotu zamówienia, Zamawiający będzie miał prawo żądać kary umownej w wysokości 0,1 % wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1 za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało

dłużej niż 14 dni kary umownej w wysokości 0,4% wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1 za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, z zachowaniem prawa dochodzenia zapłaty kary umownej.

2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze w okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości 0,1 % wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1 za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 14 dni kary umowne w wysokości 0,4% wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1 za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, z zachowaniem prawa dochodzenia zapłaty kary umownej.
3. W przypadku odstąpienia Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, oraz odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z przyczyn niezależnych od Zamawiającego Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1.
4. W przypadku odstąpienia Wykonawcy od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Zamawiający, oraz odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w wysokości 10% wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1.
5. W razie nieuregulowania przez Zamawiającego płatności w ustalonym terminie, Wykonawca ma prawo żądać zapłaty odsetek za opóźnienie w wysokościach ustawowych.
6. Kary umowne przewidziane powyżej mają charakter kumulatywny. Zamawiający ma prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania uzupełniającego przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych, do pełnej wysokości poniesionej szkody.
7. Zamawiający ma prawo dochodzić kar umownych poprzez potrącenie ich na podstawie księgowej noty obciążeniowej z jakimikolwiek należnościami Wykonawcy, aż do całkowitego zaspokojenia roszczeń. W przypadku braku możliwości zaspokojenia roszczeń z tytułu kar umownych na zasadach określonych powyżej, księgowy nota obciążeniowa płatna będzie do 14 dni od daty jej wystawienia przez Zamawiającego.
8. Łączna wartość kar umownych nie może przekroczyć 10% wartości wynagrodzenia brutto wskazanego w §3 ust 1.

## §10

1. Zamawiający będzie uprawniony do odstąpienia od Umowy w całości lub części ze skutkiem natychmiastowym, w przypadku, gdy:

- a) Wykonawca znajduje się w stanie niewypłacalności w rozumieniu ustawy Prawo upadłościowe, niewypłacalności albo zagrożenia niewypłacalnością w rozumieniu ustawy Prawo restrukturyzacyjne albo likwidacji,



- b) w wyniku wszczęcia postępowania egzekucyjnego nastąpi zajęcie majątku Wykonawcy lub jego znacznej części uniemożliwiający dalszą realizację zobowiązań na uzgodnionym poziomie;
- c) w przypadku istotnego naruszenia przez Wykonawcę zobowiązań wynikających z Umowy. Za istotne naruszenie przez Wykonawcę zobowiązań wynikających z Umowy Strony uznają w szczególności:
- 1) opóźnienie Wykonawcy dłuższą niż 30 dni w stosunku do jakichkolwiek terminów określonych w Umowie
  - 2) wykonywanie przez Wykonawcę Umowy w sposób nienależyty albo w inny sposób sprzeczny z Umową;
  - d) w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie Umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy - w terminie 30 dni kalendarzowych od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
2. Odstąpienie Zamawiającego od umowy następuje z dniem pisemnego pod rygorem nieważności zawiadomienia Wykonawcy o skorzystaniu z prawa odstąpienia od umowy oraz o przyczynie odstąpienia od umowy.

## §11

1. Wszelkie dane osobowe pozyskane w związku z niniejszą umową będą przetwarzane wyłącznie na potrzeby realizacji umowy oraz chronione będą przed dostępem osób nieupoważnionych, zgodnie z obowiązującymi przepisami o ochronie danych osobowych – Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/96/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych RODO).
2. Strony jako Administratorzy Danych Osobowych oświadczają, że wprowadziły odpowiednie środki techniczne i organizacyjne, aby przetwarzanie odbywało się zgodnie z przepisami RODO.
3. Strony zobowiązują się do przetwarzania danych osobowych reprezentujących stronę pracowników wyznaczonych do kontaktu między stronami tylko w celu i w czasokresie niezbędnym do realizacji niniejszej umowy. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, każdy pracownik zobowiązał się do zachowania poufności i tajemnicy. Pracownicy zostali upoważnieni do przetwarzania danych osobowych.
4. Strony będą przetwarzać dane osób reprezentujących stronę, kontaktowe osób zaangażowanych w realizację niniejszej umowy i zobowiązują się do wykonania obowiązku informacyjnego (art. 14 RODO) wobec tych osób w imieniu drugiej Strony.
5. Klauzula informacyjna dla wykonawców, ich przedstawicieli i osób zaangażowanych w realizację umowy jest dostępna na stronie internetowej Uniwersytetu Wrocławskiego: <https://uni.wroc.pl/u/rodo13/> oraz <https://uni.wroc.pl/u/rodo14/>.



## **§12**

1. Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy, jeżeli to niewykonanie lub nienależyte wykonanie powstało na skutek okoliczności siły wyższej.
2. Termin wykonania umowy zostanie zawieszony na czas trwania siły wyższej i biegnie dalej po jej ustaniu.
3. Pod pojęciem siły wyższej Strony rozumieją okoliczności, które pomimo zachowania należytej staranności i podjęcia wszelkich działań, w normalnym zakresie, nie mogą być przez strony przewidziane oraz którym strony nie mogą zapobiec bądź się im przeciwstawić w sposób skuteczny.

## **§ 13**

Wykonawca do czasu niezakończonych rozliczeń wynikających z realizacji umowy, w tym w okresie gwarancji i rękojmi, jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o zmianie formy prawnej prowadzonej działalności gospodarczej, o wszczęciu postępowania likwidacyjnego lub restrukturyzacyjnego oraz o zmianie adresu siedziby Wykonawcy pod rygorem uznania za doręczoną korespondencję kierowaną na ostatni adres podany przez Wykonawcę.

## **§ 14**

W sprawach, które nie są uregulowane niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.

## **§ 15**

W sprawach spornych, wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy, a nierozwiązanej na drodze polubownej, rozstrzygać będą sądy powszechne właściwe miejscowo ze względu na siedzibę Zamawiającego.

## **§ 16**

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia, odstępianie od niniejszej umowy wymagają pod rygorem nieważności formy pisemnego aneksu, chyba że umowa stanowi inaczej.
2. Prawem właściwym dla niniejszej umowy jest prawo polskie.
3. Integralną częścią umowy są załączniki:
  - a) załącznik nr 1 – oferta wykonawcy
4. Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach:
  - 1 egz. dla Wykonawcy,
  - 2 egz. dla Zamawiającego
5. Strony dopuszczają możliwość sporządzenia umowy w postaci dokumentu elektronicznego, opatrzonego przez Strony albo osobę przez Stronę upoważnioną kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W takim przypadku umowę sporządzoną w formie elektronicznej otrzymuje każda ze Stron.





## WYDZIAŁ CHEMII

### SEKCJA EKONOMICZNO-FINANSOWA WYDZIAŁU CHEMII

ul. F. Joliot-Curie 14  
50-383 Wrocław

tel. +48 71 375 74 33 | +48 71 375 73 02

[finanse@chem.uni.wroc.pl](mailto:finanse@chem.uni.wroc.pl) | [www.chem.uni.wroc.pl](http://www.chem.uni.wroc.pl)

Płatne: .....

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA