



Postępowanie Nr WCH.2420.13.2017.HS

## SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartość kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust 8 Ustawy prawo zamówień publicznych

### DOSTAWA MEBLI LABORATORYJNYCH, BIUROWYCH ORAZ KRZESEŁ

## 1. INFORMACJE WPROWADZAJĄCE

Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii zaprasza do składania ofert w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę mebli laboratoryjnych, biurowych oraz krzesel. Zamawiający oczekuje, że Wykonawcy zapoznają się dokładnie z treścią niniejszej SIWZ. Wykonawca ponosi ryzyko niedostarczenia wszystkich wymaganych informacji i dokumentów, oraz przedłożenia oferty nie odpowiadającej wymaganiom określonym przez Zamawiającego. Postępowanie zostanie przeprowadzone na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami, przepisów wykonawczych wydanych na jej podstawie oraz niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający ma prawo zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zmiana może nastąpić w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert. W przypadku wprowadzenia takiej zmiany, informacja o tym zostanie niezwłocznie przekazana wszystkim podmiotom biorącym udział w postępowaniu oraz zamieszczona na stronie internetowej zamawiającego.

Użyte w Specyfikacji terminy mają następujące znaczenie:

„Zamawiający” – Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii

„Postępowanie” – postępowanie prowadzone przez Zamawiającego na podstawie niniejszej Specyfikacji.

„SIWZ” – niniejsza Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia.

„Ustawa” - ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dziennik Ustaw 2015 r. poz. 2164 ze zmianami).

„Zamówienie” – należy przez to rozumieć zamówienie publiczne, którego przedmiot został w sposób szczegółowy opisany w załączniku nr 1 SIWZ.

„Wykonawca” – podmiot, który ubiega się o wykonanie Zamówienia, złoży ofertę na wykonanie Zamówienia albo zawrze z Zamawiającym umowę w sprawie wykonania Zamówienia.

Dane Zamawiającego:

NIP: PL 896-000-54-08

Dokładny adres do korespondencji:

Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii,

Ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław

Faks do korespondencji w sprawie Zamówienia: 71 375 7420

E-mail do korespondencji w sprawie Zamówienia: przetarg@chem.uni.wroc.pl

---

---

Znak Postępowania: WCH.2420.13.2017.HS

Uwaga: w korespondencji kierowanej do Zamawiającego należy posługiwać się tym znakiem.

## **2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa mebli laboratoryjnych, biurowych oraz krzeseł dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego. Szczegóły przedmiotu zamówienia zostały opisane w załączniku nr 1 do SIWZ. Zamawiający wymaga aby dostarczone meble były fabrycznie nowe, nieużywane i nieuszkodzone. Przedstawione parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe oczekiwane przez Zamawiającego. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 7. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Oferta musi być kompletna w zakresie poszczególnych części:

Zadanie 1 Meble metalowe

Zadanie 2 Meble hotelowe

Zadanie 3 Meble szkolne

Zadanie 4 Meble biurowe

Zadanie 5 Meble laboratoryjne

Zadanie 6 Meble biblioteczne

Zadanie 7 Krzesła

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV:

39180000-7 Meble laboratoryjne

39130000-2 Meble biurowe

39160000-1 Meble szkolne

39516100-3 Meble tapicerowane

39112000-0 Krzesła

## **3. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Zamawiający wymaga, aby Zamówienie zostało wykonane:

zadanie nr 1,2,3,4,6,7 w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

zadanie nr 5 w terminie od 4.09 do 20.09.2017r

Miejscem dostawy jest Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii Ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław.

---

---

#### 4. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- 1) nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 24 ustawy PZP;
- 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:
  - a) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów.

Działalność prowadzona na potrzeby wykonania przedmiotu zamówienia nie wymaga posiadania specjalnych uprawnień.

- b) sytuacji ekonomicznej lub finansowej.

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

- c) zdolności technicznej lub zawodowej.

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, co najmniej 1 dostawę mebli będących przedmiotem zamówienia o wartości brutto nie mniejszej niż:

Zadanie 1 26 000,00PLN

Zadanie 2 16 000,00PLN

Zadanie 3 11 500,00PLN

Zadanie 4 13 500,00PLN

Zadanie 5 270 000,00PLN

Zadanie 6 10 000,00PLN

Zadanie 7 25 000,00PLN

Zamawiający może, na każdym etapie postępowania, uznać, że Wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia.

Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków, o których mowa w pkt. 4 ust. 2 lit. b-c niniejszej SIWZ w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych. Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów udowodni zamawiającemu, że realizując

---

zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia.

3. Dodatkowo zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy, na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy PZP, który:

a) z przyczyn leżących po jego stronie, nie wykonał albo nienależycie wykonał w istotnym stopniu wcześniejszą umowę w sprawie zamówienia publicznego lub umowę koncesji, zawartą z zamawiającym, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1–4 ustawy PZP, co doprowadziło do rozwiązania umowy lub zasądzenia odszkodowania;

b) który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych, z wyjątkiem przypadku, o którym mowa w art. 24 ust. 1 pkt 15, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności.

## **5. OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY, JAKIE POWINNI DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW OKREŚLONYCH W PUNKCIE 4 ORAZ SPOSÓB DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW**

W celu wykazania spełnienia przez Wykonawcę warunków do oferty każdy wykonawca musi dołączyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w załączniku nr 3 do SIWZ. Informacje zawarte w oświadczeniu będą stanowić wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców oświadczenie składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

Działając na podstawie art. 24aa 1 i 2 ustawy PZP Zamawiający dokona oceny ofert a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Jeżeli wybrany Wykonawca uchyla się od zawarcia umowy zamawiający może zbadać, czy nie podlega wykluczeniu oraz czy spełnia warunki udziału w postępowaniu wykonawca, który złożył ofertę najwyżej ocenioną spośród pozostałych ofert.

Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni terminie aktualnych na dzień złożenia następujących oświadczeń lub dokumentów:

---

---

1. wykazu dostaw lub usług wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy lub usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy lub usługi były wykonywane, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu;

2. zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem podatkowym w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;

3. zaświadczenia właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego albo innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;

4. W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda przedłożenia w odpowiedzi na wezwanie:

a) Wypełnionego i podpisanego Załącznika nr 1 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia. Zgodność oferowanego wyposażenia z podanym w SIWZ opisem przedmiotu zamówienia

---

---

będzie weryfikowana na podstawie dostarczonej przez Wykonawcę specyfikacji/katalogu producenta mebli, wydruku ze strony internetowej producenta lub innego równoważnego dokumentu.

b) Dokumentów potwierdzających odpowiednią jakość wykonania:

Dygestorium musi posiadać certyfikat zgodności z normą:

- PN-EN 14175-1,2,3,6 wydany przez niezależne akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze. Bezpieczna praca dla roboczego otwarcia okna (zasuwy) i przepływu nie większego niż: 500 m<sup>3</sup>/h dla dygestorium o szerokości 1200 mm musi być potwierdzona raportem z badań wykonanym zgodnie z normą PN-EN 14175 część 1, 2, 3, 6 i wydanym przez niezależne akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze. Wymaga się, aby dla powyższych wartości stężenie gazu wskaźnikowego podczas badań nie było większe niż standardowa wartość  $\phi$  (SF6) = 0,7ppm (pkt 5.3 i 5.4 normy PN EN 14175-3).

Szafka dygestoryjna musi posiadać certyfikat zgodności z normą:

- PN-EN 14727:2006 dla oferowanych mebli laboratoryjnych

(potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)

Meble laboratoryjne

- Dokumenty potwierdzające odpowiednią jakość wykonania stelaży:

- Potwierdzenie jakości zabezpieczenia antykorozyjnego poprzez stosowaną powłokę (dotyczy farby poliuretanowej nanoszonej proszkowo na stelaże) przedstawia raport z badań przeprowadzonych zgodnie z normami PN-EN ISO 9227:2007, PN-EN ISO 10289:2002 potwierdzający wynik po badaniu w komorze solnej po 96h jako bez wad sklasyfikowany wskaźnikiem wyglądu R<sub>A</sub> 10 w dziesięciostopniowej skali.

- Dopuszczalne obciążenie 40 kg potwierdzone deklaracją producenta.

- Zgodność z normą PN-EN 13150:2004 oferowanych mebli laboratoryjnych (potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)

- Zgodność z normą PN-EN 14727:2006 oferowanych mebli laboratoryjnych (potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)

- Dopuszczenie do stosowania oferowanych mebli laboratoryjnych w budynkach użyteczności publicznej, laboratoriach różnego typu, w obiektach służby zdrowia (potwierdzone atestem higienicznym PZH)

---

---

## Blaty laboratoryjne z żywicy fenolowej

- Dopuszczenie do stosowania oferowanych blatów z żywicy fenolowej w budynkach użyteczności publicznej, laboratoriach różnego typu, w obiektach służby zdrowia, (potwierdzone atestem higienicznym PZH)

- Żywica fenolowa powinna spełniać wymagania limitu migracji globalnej zgodnie z normą PN-EN 1186 9 „Materiały i artykuły w kontakcie z żywnością”.( potwierdzone certyfikatem zgodności )

Blaty wykonane z litej ceramiki technicznej muszą posiadać następujące dokumenty:

- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN 101:1994 „Płytki i płyty ceramiczne. Oznaczenie twardości powierzchni wg skali Mohsa.” Wymaga się aby klasa twardości materiału wynosiła minimum 6 w skali Mohsa.

- Raport badań przedstawiający wyniki nasiąkliwości wodnej wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–3:1999 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczenie nasiąkliwości wodnej, porowatości otwartej, gęstości względnej pozornej oraz gęstości całkowitej”. Wartość wymagana nasiąkliwości średniej dla oferowanego materiału nie większa niż 1,2%.

- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–13:1999 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczenie odporności chemicznej.” Wymaga się aby wynik materiału nie był gorszy niż GA i GLA.

- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–14:1999 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczenie odporności na płamienie.” Wymaga się, aby wynik materiału nie był gorszy niż klasa odporności 5.

- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545 – 9 :1998 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczenie odporności na szok termiczny”. Nie dopuszcza się wystąpienia pęknięć w zakresie temperatur 15-145 0C.

- Raport z badań wydany przez niezależne laboratorium, potwierdzający odporność na min. 25 substancji chemicznych m.in.: eozyna min. 1%, czerwień kongo min. 1%, jodyna, fiolet gencjanowy min. 1%, kwas siarkowy min. 96%, kwas azotowy 70%, kwas chlorowodorowy 38%, kwas ortofosforowy min. 85%, wodorotlenek sodu min. 40%, chloroform, ksylen, formaldehyd min. 40%, aceton, azotan srebra min. 10%, fenol min. 85%, woda królewska, kwas nadchlorowy min. 60%, kwas bromowodorowy min. 48%, wodorotlenek amonu min.

---



25%, benzyna ekstrakcyjna, oleje mineralne, eter etylowy, nafta kosmetyczna, terpentyna.

**W przypadku gdy wykonawca dołączy wyżej wymienione dokumenty do oferty będą one ocenione tylko w przypadku oświadczenia Wykonawcy, że stanowią one integralną część oferty i podlegają ocenie.**

**Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 3 ustawy PZP, przekaże zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.**

W zakresie nie uregulowanym SIWZ, zastosowanie mają przepisy rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126).

Jeżeli wykonawca nie złoży oświadczenia, o którym mowa w pkt. 5 niniejszej SIWZ, oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy PZP, lub innych dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają błędy lub budzą wskazane przez zamawiającego wątpliwości, zamawiający wezwie do ich złożenia, uzupełnienia, poprawienia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta wykonawcy podlegałaby odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

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

Wszelkie zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną, za wyjątkiem oferty, umowy oraz oświadczeń i dokumentów wymienionych w pkt. 5 niniejszej SIWZ (również w przypadku ich złożenia w wyniku wezwania o którym mowa w art. 26 ust. 3 ustawy PZP) dla których Zamawiający przewidział wyłącznie formę pisemną. W korespondencji kierowanej do Zamawiającego Wykonawca winien posługiwać się numerem sprawy określonym w SIWZ. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez Wykonawcę pisemnie winny być składane na adres: Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii, Sekcja Finansowa, Ul. Joliot-Curie 14, 50-383

---

Wrocław. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez Wykonawcę drogą elektroniczną winny być kierowane na adres: przetarg@chem.uni.wroc.pl a faksem na nr 713757420. Wszelkie zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazane za pomocą faksu lub w formie elektronicznej wymagają na żądanie każdej ze stron, niezwłocznego potwierdzenia faktu ich otrzymania.

Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa terminu składania ofert, Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie po upływie terminu, o którym mowa powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Zamawiający zamieści wyjaśnienia na stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SIWZ. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania Wykonawców.

Osobą uprawnioną przez Zamawiającego do porozumiewania się z Wykonawcami jest Pani Hanna Skornowicz. Jednocześnie Zamawiający informuje, że przepisy ustawy PZP nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt - zarówno z Zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami - niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub/i osobisty w swojej siedzibie.

## **7. WADIUM**

Zamawiający nie przewiduje wniesienia wadium

## **8. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. Wykonawca może przedłużyć termin związania ofertą, na czas niezbędny do zawarcia umowy, samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego, z tym, że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres nie dłuższy jednak niż 60 dni.

---

---

## **9. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO**

W cenę wyposażenia musi być wliczony koszt ubezpieczenia i dostawy, montażu, wniesienia oraz ustawienie wyposażenia na miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz koszt (w tym niezbędne materiały) podłączenia wyposażenia do mediów. Oferowane wyposażenie musi odpowiadać wszystkim wymaganiom Zamawiającego zawartym w SIWZ. Wykonawca po podpisaniu umowy będzie zobowiązany do dokonania szczegółowego zwymiarowania i dostosowania zamawianego wyposażenia do pomieszczenia oraz ustalenia szczegółów kolorystyki mebli z użytkownikiem. Wybór kolorystyki oraz zmiana wymiarów wyposażenia o +/-5% nie może mieć wpływu na cenę. Gwarancja minimum 24 miesiące. Termin płatności za wykonaną usługę nie może być krótszy niż 30 dni licząc od daty przekazania faktury wraz z protokołem zdawczo-odbiorczym. Wykonawca jest zobowiązany do poinformowania zamawiającego o przewidzianym terminie prac na minimum 48 godzin przed planowanym terminem. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SIWZ.

## **10. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT**

Oferta musi zawierać następujące oświadczenia i dokumenty:

1. Wypełniony formularz ofertowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do SIWZ, zawierający w szczególności: wskazanie oferowanego przedmiotu zamówienia, łączną cenę ofertową brutto, zobowiązanie dotyczące terminu realizacji zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności, oświadczenie o okresie związania ofertą oraz o akceptacji wszystkich postanowień SIWZ i wzoru umowy bez zastrzeżeń, a także informację którą część zamówienia Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy.
2. Oświadczenie w zakresie wskazanym w załączniku nr 3 do SIWZ.

Oferta musi być napisana w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką oraz podpisana przez osobę(y) upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy na zewnątrz i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej cenie oferty.

W przypadku podpisania oferty oraz poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo w oryginale lub kopii poświadczonej notarialnie. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Wykonawcę. Treść złożonej oferty musi odpowiadać treści SIWZ. Wykonawca ponosi

---

---

wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty. Zaleca się, aby każda zapisana strona oferty była ponumerowana kolejnymi numerami, a cała oferta wraz z załącznikami była w trwały sposób ze sobą połączona (np. zbindowana, zszyta uniemożliwiając jej samoistną dekompletację). Poprawki lub zmiany w ofercie, powinny być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, w siedzibie Zamawiającego i oznakować w następujący sposób:

**„ Oferta w postępowaniu na dostawę mebli laboratoryjnych, biurowych oraz krzeseł nr sprawy WCH.2420.13.2017.HS. Otworzyć na jawnym otwarciu ofert w dniu 21 czerwca 2017r o godz. 13.00" i opatrzyć nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy.**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 8 w zw. z art. 96 ust. 3 ustawy PZP oferty składane w postępowaniu o zamówienie publiczne są jawne i podlegają udostępnieniu od chwili ich otwarcia, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm.), jeśli Wykonawca w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane i jednocześnie wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone, jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez Wykonawcę złożone w oddzielnej wewnętrznej kopercie z oznakowaniem „tajemnica przedsiębiorstwa”, lub spięte (zszyte) oddzielnie od pozostałych, jawnych elementów oferty. Brak jednoznacznego wskazania, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa oznaczać będzie, że wszelkie oświadczenia i zaświadczenia składane w trakcie niniejszego postępowania są jawne bez zastrzeżeń. Zastrzeżenie informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji będzie traktowane, jako bezskuteczne i skutkować będzie ich odtajnieniem. Zamawiający informuje, że w przypadku kiedy wykonawca otrzyma od niego wezwanie w trybie art. 90 ustawy PZP, a złożone przez niego wyjaśnienia i/lub dowody stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji Wykonawcy będzie przysługiwało prawo zastrzeżenia ich jako tajemnica przedsiębiorstwa. Przedmiotowe zastrzeżenie zamawiający uzna za skuteczne wyłącznie w sytuacji kiedy Wykonawca oprócz samego zastrzeżenia, jednocześnie wykaże, iż dane informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

Wykonawca może wprowadzić zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne zawiadomienie o wprowadzeniu zmian przed terminem składania ofert. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone wg takich samych zasad, jak składana oferta tj. w kopercie odpowiednio oznakowanej napisem „ZMIANA”. Koperty oznaczone „ZMIANA” zostaną otwarte przy

---

---

otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonywania zmian, zostaną dołączone do oferty.

Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia, według tych samych zasad jak wprowadzanie zmian i poprawek z napisem na kopercie „WYCOFANIE”. Koperty ofert wycofywanych nie będą otwierane.

Do przeliczenia na PLN wartości wskazanej w dokumentach złożonych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu, wyrażonej w walutach innych niż PLN, Zamawiający przyjmie średni kurs publikowany przez Narodowy Bank Polski z dnia wszczęcia postępowania.

## **12. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT**

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego Sekcja Finansowa Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego – 50-383 Wrocław, ul.F.Joliot-Curie 14 pokój nr 11

**do dnia 21 czerwca 2017r do godz. 11.00.**

Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, na Wydziale Chemii U.Wr przy ul.F.Joliot-Curie 14 we Wrocławiu –pok. nr 9, I piętro w dniu **21 czerwca 2017r. o godz. 13.00.**

Otwarcie ofert jest jawne. Podczas otwarcia ofert Zamawiający odczyta informacje, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy PZP. Niezwłocznie po otwarciu ofert zamawiający zamieści na stronie <http://www.bip.uni.wroc.pl/> informacje dotyczące: kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia; firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu; ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.

## **13. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY**

Wykonawca określa cenę realizacji zamówienia poprzez wskazanie w formularzu ofertowym sporządzonym wg wzoru stanowiącym Załączniki nr 2 do SIWZ łącznej ceny ofertowej brutto za realizację przedmiotu zamówienia. Łączna cena ofertowa brutto musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz wzorem umowy określonym w niniejszej SIWZ. Cena musi być podana i wyliczona w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku. Cena oferty winna być wyrażona w złotych polskich (PLN). Cena oferty powinna wynikać z sumy iloczynów cen jednostkowych brutto i ilości towaru zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ. Jeżeli w

---

---

postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. W takim przypadku Wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego. **W przypadku kiedy cena jednostkowa brutto wyposażenia przekracza kwotę 3499,99zł Zamawiający wymaga dokonania wyłącznie wyceny poszczególnych elementów wyposażenia opisanych w załączniku nr 1 do SIWZ. W przypadku gdy cena jednostkowa brutto nie przekracza powyższej kwoty Zamawiający wymaga dokonania wyłącznie wyceny wyposażenia jako jednostkowego.**

#### **11. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT.**

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

**Cena – 60 %,**

**Okres gwarancji – 40 %.**

Przy dokonywaniu oceny komisja przetargowa posłuży się następującymi wzorami:

**- dla kryterium „cena”  $C = C_n / C_o \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$**

gdzie:

**C** = przyznane punkty

**C<sub>n</sub>** = najniższa cena ofertowa (brutto) spośród ważnych ofert

**C<sub>o</sub>** = cena oferty ocenianej

W kryterium tym Wykonawca może otrzymać maksymalnie 60 pkt.

**- dla kryterium okres gwarancji  $R = R_o / R_{nw} \times 100 \text{ pkt} \times 40 \%$**

gdzie:

**R** – przyznane punkty

**R<sub>o</sub>** – ilość punktów przyznana ocenianej ofercie za okres gwarancji

**R<sub>nw</sub>** - najwyższa ilość punktów za okres gwarancji spośród ocenianych ofert

W kryterium tym Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.

**- łączna ilość punktów ocenianej oferty (ocena końcowa):  $W = C + R$**

gdzie:

---

---

**W** – ocena końcowa,

**C** – punkty za cenę,

**R** – punkty za okres gwarancji.

**Ocena ofert w kryterium okres gwarancji dokonana zostanie z zastosowaniem następujących zasad:**

- oferta zawierająca 37 do 48 lub więcej miesięczny okres gwarancji – **100 pkt**,
- oferta zawierająca 25 do 36 miesięczny okres gwarancji – **80 pkt**,
- oferta zawierająca 24 miesięczny okres gwarancji – **0 pkt**

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska największą liczbę punktów w ocenie końcowej. W celu obliczenia punktów wyniki poszczególnych działań matematycznych będą zaokrąglane do dwóch miejsc po przecinku lub z większą dokładnością, jeśli przy zastosowaniu wymienionego zaokrąglenia występuje różnica w ilości przyznanych punktów. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie oraz SIWZ i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium wyboru. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej na podstawie art. 91a ustawy. Działając na podstawie art. 24aa ust. 1 i 2 ustawy PZP Zamawiający dokona oceny ofert a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Jeżeli wybrany Wykonawca uchyla się od zawarcia umowy zamawiający może zbadać, czy nie podlega wykluczeniu oraz czy spełnia warunki udziału w postępowaniu wykonawca, który złożył ofertę najwyżej ocenioną spośród pozostałych ofert.

## **12. ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

Zamawiający nie przewiduje wniesienia zabezpieczenia tytułem należytego wykonania umowy

## **13. WZÓR UMOWY NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA**

Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę najkorzystniejszą, zostanie podpisana umowa dostawy. Wraz ze SIWZ, Wykonawca otrzymał od Zamawiającego wzór umowy na wykonanie Zamówienia. Zamawiający nie przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty Wykonawcy.

---

---

#### **14. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ**

Każdemu Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy PZP przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w dziale VI ustawy PZP jak dla postępowań poniżej kwoty określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy PZP. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy PZP.

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

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. W przypadku wyboru oferty złożonej przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy przedstawienia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców. Umowa taka winna określać strony umowy, cel działania, sposób współdziałania, zakres prac przewidzianych do wykonania każdemu z nich, solidarną odpowiedzialność za wykonanie zamówienia, oznaczenie czasu trwania konsorcjum (obejmującego okres realizacji przedmiotu zamówienia, gwarancji i rękojmi), wykluczenie możliwości wypowiedzenia umowy konsorcjum przez któregokolwiek z jego członków do czasu wykonania zamówienia. Zawarcie umowy nastąpi wg wzoru Zamawiającego. Postanowienia ustalone we wzorze umowy nie podlegają negocjacom. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający będzie mógł wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownego badania i oceny chyba, że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy PZP.

Wrocław, dnia 7 czerwca 2017r.

ZATWIERDZAM

**Dziekan Wydziału Chemii  
Prof. dr hab. Anna Trzeciak**

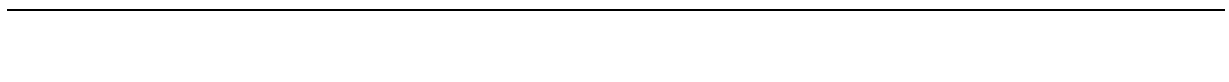
---

---



Następujące załączniki stanowią integralną część SIWZ:

- Załącznik nr 1: Opis przedmiotu zamówienia
- Załącznik nr 2: Druk oferty
- Załącznik nr 3: Oświadczenie o braku podstaw wykluczenia i spełnieniu warunków
- Załącznik nr 4: Projekty umowy





## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Zadanie 1 Meble metalowe**

L.p.	Opis	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
		wysokość	szerokość	głębokość			
1	Szafa metalowa 6 półek	1990-2000	1200	450	18		
2	Nadstawka do szafy z poz.1	700-max. 900	1200	450	4		
3	Szafa metalowa 6 półek	1990	1000	435	2		
4	Regał magazynowy 6 półkowy	2000	940	510	44		
5	Regał magazynowy 6 półkowy	2000	750	510	1		
6	Szafa 8 - skrytkowa	1700	600	500	6		
7	Szafa 12 -skrytkowa	1800	900	490-500	3		
<b>Razem:</b>							

**Wymagania zamawiającego:****Szafy metalowe i nadstawki**

Wykonane z blachy stalowej o gr. 0,8-1 mm, malowana proszkowo, kolor standardowy popielaty

Drzwi skrzydłowe ze schowanymi zawiasami. Uchwyt drzwiowy z zamkiem ryglującym w 2 pkt.

W szafach sześć przestawnych półek o nośności 50-60kg, w nadstawce jedna półka

Zamek baskwilowy z kompletem dwóch kluczy

**Regały magazynowe**

Regały półkowe (pełne) skręcane, 6 półek przestawnych, nośność półek do 150kg

Malowane proszkowo , kolor standardowy popielaty

Usztywnienie narożne w dolnej i górnej półce w celu wyeliminowania stężeń krzyżowych

**Szafy skrytkowe**

Wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o gr. 0,8-1mm

Zgrzewana konstrukcja oparta na profilach zamkniętych

Wentylacja szafy odbywa się poprzez system otworów wentylacyjnych

Kolor szafek do ustalenia z użytkownikiem

Drzwi zamykane zamkiem cylindrycznym Euro-Locks, do każdego zamka dwa klucze w komplecie

.....

*(miejsowość, data)*

.....

*(pieczęć i podpis osób uprawnionych)*

---

---

**Zadanie 2 Meble hotelowe**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Łóżko kontynentalne pojedyncze z materacem		900	2000	400	4		
2	Łóżko kontynentalne podwójne z materacem		1400	2000	400	1		
3	Zagłówek		2650	100	1000	3		
4	Szafa		900	580	1850	3		
5	Komoda		1100	450	750	3		
6	Szafki nocne		400	350	500	5		
7	Stół		900	900	750	3		
8	Krzesła drewniane					12		
9	Panel z wieszakami i lustrem		740	100	1250	3		
10	Szafka na bagaż		900	580	600	3		
11	Sofa rozkładana dwuosobowa		1500-1650	900-1000	800-900	2		
12	Szafka łazienkowa		300-320	300-320	900-100	3		
13	Stolik kelnerski		860	540	920	1		
<b>Razem:</b>								

**Wymagania zamawiającego:**

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa gotowych mebli hotelowych do 3 pokoi gościnnych Wydziału Chemii. Zamawiający wymaga dostarczenie mebli dobrej jakości, fabrycznie nowych w tzw stylu retro o zaokrąglonych brzegach, z elementami lakierowanego MDF w kolorze białym oraz drewnopodobnym.

**Łóżka kontynentalne**

Wyposażenie: materac ze sprężynami bonell wykonane z drutu o średnicy min. 2,2mm, min. 120 sprężyn na 1m2, wysokość 16 cm, nóżki znalowe, Stełaż łóżka: tapicerowany, wypełnienie pianka

---

---

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Zagłówki**

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Szafy**

Wyposażenie: półki, drążek

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Komody**

3 szuflady, prowadnice kulkowe z hamulcem

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Szafki nocne**

z półką i jedną szufladą

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Stół**

Blat: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm,

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm + lakierowane elementy MDF

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

### **Krzesła**

drewniane, tapicerowane kolor do ustalenia

dobrane kolorystycznie do zamawianych mebli hotelowych i sof

### **Panel z wieszakiem i lustrem**

Wyposażenie: lustro (ok 1200x400mm) i dwa wieszaki

---

---

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm + lakierowane elementy MDF

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

#### **Szafka na bagaż**

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm + lakierowane elementy MDF

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

#### **Sofa rozkładana**

Sofa z funkcją spania i pojemnikiem na pościel.

Wypełnienie siedziska i oparcia pianka wysokoodbojana HR

Pokrycie: tkanina hydrofobowa, odporna na zabrudzenia i łatwa w czyszczeniu - kolor do ustalenia

#### **Szafka łazienkowa**

Dwie szuflady (przewodnice kulkowe) i szafka z drzwiami i półką

Wieniec: wykonany z płyty 25 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm, elementy z lakierowanego MDF w kolorze białym

Stelaż: wykonany z płyty 25 mm + lakierowane elementy MDF

Rodzaj płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1, kolor do ustalenia z użytkownikiem

#### **Stolik kelnerski**

Stolik dwupółkowy ze stali nierdzewnej o maksymalnym udźwigu 75 kg na półkę.

4 kółka gumowe z hamulcami

.....  
(miejsowość, data)

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

UWAGA: Wykonawca któremu zostanie udzielone zamówienie zobowiązany jest do weryfikacji wymiarów mebli podczas wizji lokalnej przed rozpoczęciem realizacji

---

---





### **Zadanie 3 Meble szkolne**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Stół/Lawka stelaż chromowany, zaokrąglone brzegi		1200	800	750	67		
2	Stół/Lawka stelaż chromowany, zaokrąglone brzegi		800	800	750	3		
							Razem:	

#### **Wymagania zamawiającego:**

Stelaż: chromowany, fi 32 mm - skręcany

Blat: wykonany z płyty 18 mm klejony obrzeżem PCV 2 mm, o zaokrąglonych brzegach

.....

*(miejscowość, data)*

.....


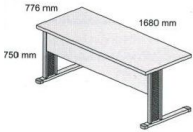

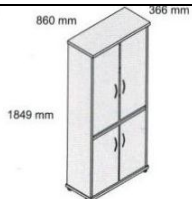
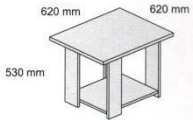
*(pieczęć i podpis osób uprawnionych)*

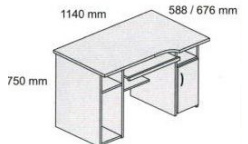
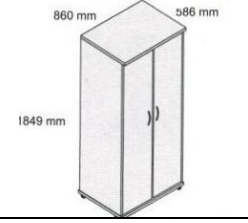

---

---



#### Zadanie 4 Meble biurowe

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			gł	szer.	wys.			
1	Biurko narożne	zgodnie z rysunkiem poniżej	1800	1600	750	2		
2	Biurko narożne		1800	1400	750	2		
3	Nadstawka do burka z poz. 1		300	1000	350	2		
4	Nadstawka do burka z poz. 1		300	1200	450	1		
5	Nadstawka do burka z poz. 2		300	1400	350	1		
6	Komoda		440	660	750	2		
7	Biurko		776	1680	750	1		
8	Dostawka do biurka z poz. 7		776	860	750	1		
9	Regał wysoki		366	860	1849	9		
10	Stolik		620	620	530	1		

11	Biurko		588/676	1140	750	7		
12	Szafa		586	860	1849	1		
13	Regał niski		366	860	1133	1		
							<b>Razem:</b>	

**Wymagania zamawiającego:**

1. Kolorystyka mebli do uzgodnienia z użytkownikiem
2. Dopuszczalne jest użycie materiałów różnych producentów, jednak ich parametry i kolorystyka muszą być równoważne z podanymi w opisie technicznym
3. Otwory przelotowe w biurkach zostaną wykonane po ustawieniu mebli i wskazaniu przez zamawiającego gdzie mają być wykonane
4. Dopuszcza się modyfikację wymiarów mebli w granicach +/- 5cm
5. Strona, na którą będą otwierały się drzwi do ustalenia z zamawiającym
6. Meble powinny być wykonane z 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1
7. Wszystkie obrzeża powinny być kolorystycznie dopasowane do użytych materiałów

**WYMAGANIA DOTYCZĄCE SZAF, SZAFEK I PÓLEK:**

- Boki z płyty melaminowanej o grubości 18mm. Oklejone PCV boki szaf z tyłu
- Drzwi z płyty melaminowanej o grubości 18mm. Należy zastosować soft close tzw. cichy domyk

- Wieniec górny i dolny z płyty melaminowanej o grubości 25mm
- Półki z płyty melaminowanej o grubości 18mm. Półki z systemem zapadkowym, niewypadające
- Tył szaf, szafek i półek z płyty HDF cofniętej do wewnątrz
- Szafy i półki zamknięte powinny posiadać zamek patentowy i uchwyty satynowe
- Stopki o wysokości ok. 2,5cm z możliwością regulacji wysokości z wnętrza szafy
- Przestrzenie pomiędzy półkami na segregatory A4
- Wykończenie obrzeżem PCV
- Otwory montażowe zalane klejem poliuretanowym w celu wzmocnienia powierzchni

**WYMAGANIA DOTYCZĄCE BIUREK I STOŁÓW:**

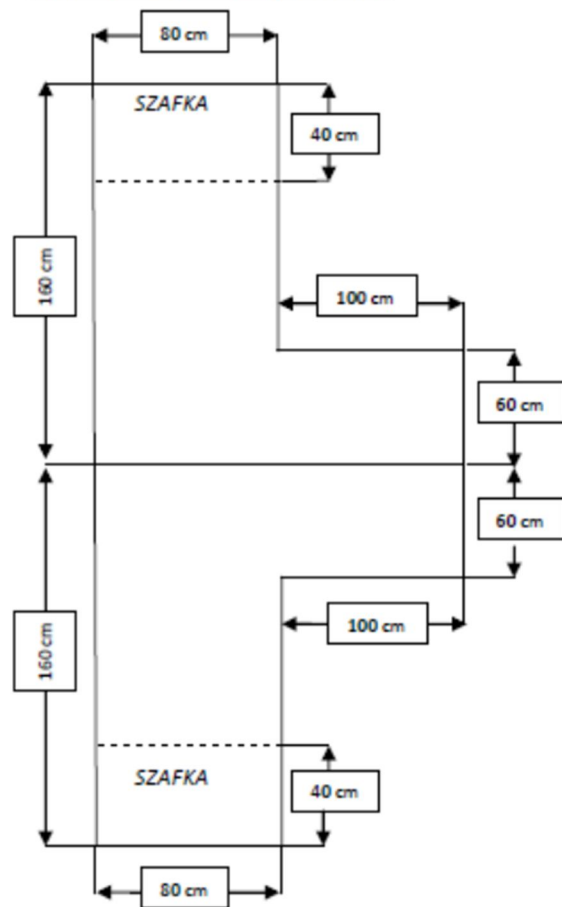
- Nogi z płyty melaminowanej o grubości 18mm
- Blenda z płyty melaminowanej o grubości 18mm -Błat z płyty o grubości 25mm
- Przelotki na kable umieszczone w odpowiednich miejscach po ustaleniu z zamawiającym
- W komplecie szuflada na klawiaturę z płyty melaminowanej o grubości 18mm na prowadnicach rolkowych
- Wykończenie elementów z płyty obrzeżem PCV
- Otwory montażowe zalane klejem poliuretanowym w celu wzmocnienia powierzchni

UWAGA: Wykonawca któremu zostanie udzielone zamówienie zobowiązany jest do weryfikacji wymiarów mebli podczas wizji lokalnej przed rozpoczęciem realizacji

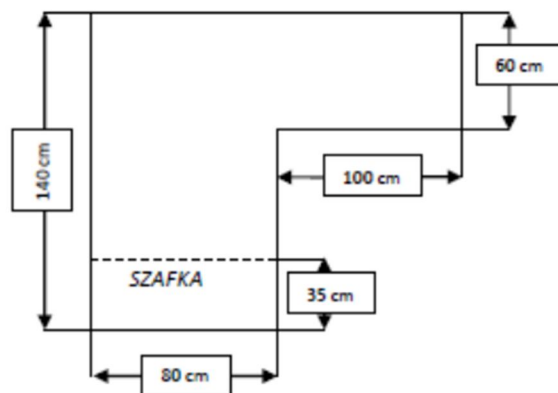
---

---

Rysunek do zadania 4 poz. 1 do 5



Rys. 1



Rys. 2

---

---

---

---

.....

*(miejsowość, data)*

.....

*(pieczęć i podpis osób uprawnionych)*

---

---





### Zadanie 5 Meble laboratoryjne

#### Pracownia Analiz Fizykochemicznych

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
		Pracownia studencka PS-4 (s. 130)						
1	Stanowisko wyspowe z nadstawką	- 4 stoły 1200x600mm - blaty z ceramiki monolitycznej nakrapianej gr. 20 mm - stelaże typu A z rur stalowych malowane farbą proszkową epoksydową - 4 nadstawki niskie, 1200 mm z 1 półką laminowaną wyłożoną szkłem, po 2 gniazda 230V/16A	2400	1200	900			
1.1	Stelaż z blatem	w tym: - stelaż typu A z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową - blat z ceramiki monolitycznej gr. 20 mm				4		
1.2	Nadstawka niska	- nadstawka niska, 1200 mm/180mm z 1 półką laminowaną wyłożoną szkłem, po 2 gniazda 230V/16A				4		
2	Stanowisko wagowe	Stół wagowy antywibracyjny 1200x600mm	1200	600	900			
2.1	Stelaż	w tym: stelaż typu A z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową				1		
2.2	Blat z płytami granitowymi	blat laminowany z 2 płytami granitowymi do ustawienia 2 wag laboratoryjnych				1		

**Pracownia Zaawansowanych Metod Syntezy**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
		<b>Laboratorium 1</b>						
1	Stół laboratoryjny	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	1200	630	900	15		
1.1	Szafka	- szafka - 2 x drzwiczki, 1 x szuflada dolna duża, 2 x szuflada górna, mała	1100	500	720	15		
2	Stół laboratoryjny wzmocniony	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat z ceramiki litej o grubości 25 mm	950	750	900	2		
2.1	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki, 1 x szuflada	600	500	720	2		
2.2	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki	600	500	720	1		
3	Blat stanowiska do mycia	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	1567	630	900	2		
3.1	Zlew ceramiczny	zlew podwieszany ceramiczny, brązowy	570	450	255	2		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
3.2	Stelaż stanowiska z mediami	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - bateria c/z woda - bateria DEMI				2		
3.3	Szafka	- szafka zlewozmywakowa z drzwiczkami	1000	500	720	2		
3.4	Szafka	- szafka zlewozmywakowa z drzwiczkami	500	500	720	2		
4	Błat stanowiska do mycia	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	1117	630	900	1		
4.1	Zlew ceramiczny	zlew podwieszany ceramiczny, brązowy	570	450	255	1		
4.1	Stelaż stanowiska z mediami	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - bateria c/z woda - bateria DEMI				1		
4.2	Szafka	- szafka zlewozmywakowa z drzwiczkami	1000	500	720	1		
4.3	Podstawa pod kostkarkę	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat z żywicy fenolowej o grubości 20 mm	450	630	100	1		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
5	Stół laboratoryjny na pompy	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm - 1 x półka pod blatem	1000	630	900	5		
6	Stół wagowy	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - podstawa wagi, konglomerat kwarcowo - granitowy	900	750	900	3		
7	Stół laboratoryjny pod aparaturę	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm, wzmacniony, malowanych farbą proszkową epoksydową - blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	1000	750	900	3		
7.1	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki, 1 x szuflada	600	500	720	3		
7.2	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki	600	500	720	2		
<b>Laboratorium - część syntetyczna A</b>								
8	Stół laboratoryjny	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat laminat 25 mm	5227	530	900	1		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
8.1	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki, 1 x szuflada	600	500	720	4		
8.2	Szafka	- szafka - 2 x drzwiczki, 1 x szuflada dolna duża	1200	500	720	1		
8.3	Szafka	- szafka - 4 x szuflada	600	500	720	2		
8.4	Szafka wisząca	- szafka - 1 x drzwiczki	600	300	650	8		
8.5	Szafka wisząca	- szafka - 1 x drzwiczki	450	300	650	1		
<b>Laboratorium - część syntetyczna B</b>								
9	Stół laboratoryjny	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - blat laminat 25 mm	6000	600	900	1		
9.1	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki, 1 x szuflada	600	500	720	4		
9.2	Szafka	- szafka - 2 x drzwiczki, 1 x szuflada dolna duża	1200	500	720	1		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
9.3	Szafka	- szafka - 4 x szuflada	600	500	720	2		
9.1	Szafka	- szafka - 1 x drzwiczki	600	500	720	2		
9.4	Szafka wisząca	- szafka - 1 x drzwiczki	600	300	650	10		
		<b>Laboratorium - część syntetyczna dygestoria</b>						

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
10	Dygestorium 1200	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stelaż typu A z profili stalowych malowanych proszkowo farbą epoksydową</li> <li>- szafka z płyty melaminowej wyłożona wewnątrz pvc wentylowana</li> <li>- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm, ze zlewkiem ceramicznym</li> <li>Komora wyłożona wewnątrz ceramiką wielkogabarytową a na zewnątrz blachą malowaną proszkowo farbą epoksydową.</li> <li>- wyposażona w klapę bezpieczeństwa i oświetlenie</li> <li>- okno przednie komory przesuwne góra, dół z blokada na wysokości 500 mm</li> <li>System wyposażony w <ul style="list-style-type: none"> <li>- czujnik przepływu powietrza</li> <li>- system alarmujący o nieprawidłowym przepływie</li> <li>- panel operatora z wyświetlaczami funkcji</li> <li>- 2 x wylewka i zawór zimnej wody</li> <li>- 2 x wylewka i zawór azot</li> </ul> </li> <li>- włącznik światła</li> <li>- 4 x gniazdo 230 V</li> <li>- 1 x włącznik główny</li> <li>- kratownica</li> </ul>	1200	930	2410	4		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
10.1	Dygestorium 1200	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stelaż typu A z profili stalowych malowanych proszkowo farbą epoksydową</li> <li>- szafka z płyty melaminowej wyłożona wewnątrz pvc wentylowana</li> <li>- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm, ze zlewkiem ceramicznym</li> <li>Komora wyłożona wewnątrz ceramiką wielkogabarytową a na zewnątrz blachą malowaną proszkowo farbą epoksydową.</li> <li>- wyposażona w klapę bezpieczeństwa i oświetlenie</li> <li>- okno przednie komory przesuwne góra, dół z blokada na wysokości 500 mm</li> <li>System wyposażony w <ul style="list-style-type: none"> <li>- czujnik przepływu powietrza</li> <li>- system alarmujący o nieprawidłowym przepływie</li> <li>- panel operatora z wyświetlaczami funkcji</li> <li>- 2 x wylewka i zawór zimnej wody</li> <li>- 2 x wylewka i zawór azot</li> <li>- włącznik światła</li> <li>- 4 x gniazdo 230 V</li> <li>- 1 x włącznik główny</li> </ul> </li> </ul>	1200	930	2410	1		



**Pracownia Chemii Organicznej**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
		<b>Laboratorium - Chemia organiczna</b>						
1	Błat stanowiska do mycia	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	750	750		12		
1.1	Zlew ceramiczny	zlew podwieszany ceramiczny, brązowy	455	455	265	12		
1.2	Stelaż stanowiska z mediami	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową - bateria c/z woda - bateria DEMI	1500	750	900	6		
1.3	Szafka	- szafka zlewozmywakowa z drzwiczkami	1000	500	720	6		
1.4	Ociekacz		430	650	110	6		
2	Błat stanowiska do mycia	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm	830	610		1		
2.1	Zlew ceramiczny	zlew podwieszany ceramiczny, brązowy	455	455	265	1		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
2.2	Stelaż stanowiska	- stelaż typu A z profili stalowych o wymiarach 30 x 30 x 2 mm malowanych farbą proszkową epoksydową	1500	750	900	1		
2.3	Szafka	- szafka zlewozmywakowa z drzwiczkami	1000	500	720	1		

### **Pracownia Chemii Biologicznej**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
<b>Pokój laboranta 204</b>								
1	Szafka wolnostojąca z szufladą i półką	Szafka wolnostojąca z szufladą, drzwiczkami i półką, 700mm; szuflada i drzwiczki zamykane na zamek patentowy, szafka na kółkach	700	500	900	4		
2	Szafka wisząca z przeszkleniem	Szafka wisząca z przeszkleniem, z drzwiczkami i półką	800	350	700	4		

### Laboratorium Analiz Elementarnych

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Stanowisko Laboratoryjne	w tym:	1300	630	900	1		
		stół 1300x630 mm na kołkach, 2 hamulce stelaże typu A '1300' z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową	1300	630	870	1		
		blat GRANIT	1300	630	30	1		
		szafka podblatowa na kółkach z płyty laminowanej 1 szuflada, 2 drzwi, 1` półka	540	540	790	2		
2	Stanowisko Laboratoryjne	w tym:	700	500	800	1		
		stół 700x500 mm na kółkach, 2 hamulce stelaże typu A '1000' z rur stalowych malowanych farbą proszkową epoksydową	700	500	770	1		
		blat GRANIT	700	500	30	1		
3	Stanowisko Laboratoryjne	w tym:	1000	700	900	1		
		stół 1000x700 mm na kółkach, 2 hamulce stelaże typu A' 1000' z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową	1000	700	870	1		
		blat GRANIT	1000	700	30	1		
4	Stanowisko Laboratoryjne	w tym	1300	630	900	2		
		stół 1300x630 mm na kółkach, 2 hamulce stelaże typu A'1300' z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową	1300	630	870	2		
		blat GRANIT	1300	630	30	2		
		szafka podblatowa na kółkach z płyty laminowanej, 1 szuflada, 2 drzwi, 1 półka	540	540	790	4		

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
5	Stawisko wagowe z osłoną	w tym:	1200	600	900	1		
		stół 1200x 600 mm na stopkach regulowanych						
		stelaże typu A '900' wzmocniony z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydowa	1200	600		1		
		blat GRANIT	1200	600	30	1		
		wkładka granitowa na wibroizolatorach	500	500	30	1		
		osłona szklana z trzech stron w ramce				1		
6	Stawisko laboratoryjne	w tym:	1300	630	900	1		
		stół 1300x630 mm na stopkach regulowanych						
		stelaże typu A '1300' z rur stalowych malowany farbą proszkową epoksydową	1300	630	870	1		
		blat GRANIT	1300	630	30	1		
		szafka podblatowa podwieszana z płyty laminowanej 1 szuflada, 2 drzwi, 1 półka	540	540	700	2		
6a	Nadstawka	w tym:	1300	150	900	1		
		nadstawka wysoka 2 kolumny, 4 gniazdka 230V/16A w obudowie IPP4, 3 regulowane półki wykonane z TRESPY Top Lab PLUS lub inny równoważny materiał, oświetlenie	1300	150	900	1		

**Pracownia Chemii Nieorganicznej**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Błaty laboratoryjne w cenie należy uwzględnić demontaż starego blatu i montaż nowego	Błaty z TRESPY Top Lab PLUS lub innego równoważnego materiału	1220	600	20	1		
2			2400	600	20	1		
3			1250	640	20	1		

**Zespół Syntezy Organicznej**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Stół laboratoryjny	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm - rama typu C, tył blatu powinien wystawać 200mm poza tylną krawędź ramy C - przestrzeń pod stołem na aparaturę na minimum 510mm	600	750	900	2		

---

---

**Meble wydziałowe**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Stół laboratoryjny	- blat z ceramiki litej z podniesionym obrzeżem o grubości 25/32 mm - stelaż metalowy typu "A" malowany proszkowo z zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości.	1200	750	750	12		

<b>Razem za zadanie 5 brutto :</b>
------------------------------------

**Wymagania zamawiającego:****Instalacja przedmiotu zamówienia polegająca na:**

- wniesieniu wszystkich elementów zabudowy,
- zmontowaniu elementów zabudowy
- ustawieniu i wypoziomowaniu,
- podłączeniu do istniejącej w budynku instalacji wodno-kanalizacyjnej, elektrycznej, wentylacyjnej, gazowej
- adaptacji we współpracy i porozumieniu ze służbami technicznymi zamawiającego istniejących elementów instalacji (w razie potrzeby)
- uruchomieniu i sprawdzeniu działania przedmiotu dostawy.

Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, Wykonawca jest zobowiązany do dokonania obmiaru z natury pomieszczeń w celu weryfikacji wymiarów i ustawienia. Podane wymiary należy przyjąć z tolerancją +/- 5 %.

**Dygestorium laboratoryjne ( komora nastawna )****Dygestorium laboratoryjne o wym.(szer. X gł. X wys.) 1200x930x2420 mm**

- Blat z litej ceramiki technicznej ze zintegrowanym poniesionym obrzeżem
- Wykładka komory wykonana z ceramiki wielkogabarytowej
- Instalacja wodno-kanalizacyjna: 2 ujęcia zimnej wody, 2 ujęcia azotu ; 1 zlewik ceramiczny
- Instalacja elektryczna: oświetlenie komory, 4 gniazda elektryczne 230V
- System przewietrzania przez podwójną ścianę
- Profile przednie z profilowanych blach malowanych proszkowo chemoodporną farbą epoksydową
- Blendy boczne z blach malowanych proszkowo chemoodporną farbą epoksydową

- System kontroli przepływu powietrza wraz z sygnalizacją akustyczno wizualną błędnego stanu pracy wentylacji komory
- Kratownica
- Okno przednie: szyba ze szkła bezpiecznego w ramie aluminiowej malowanej proszkowo farbami epoksydowymi
- Czujnik przepływu powietrza
- Sygnalizacja stanów alarmowych - panel sterujący dygestorium
- Blokada okna na poziomie 500 mm
- System zabezpieczający przed niekontrolowanym spadkiem okna
- Szafka laminowana z wykładką pvc, wentylowana w trakcie pracy dygestorium

### **Wymagane parametry jakościowe obowiązujące dla dygestorium**

#### **Dygestorium musi posiadać certyfikat zgodności z normą:**

- PN-EN 14175-1,2,3,6 wydany przez niezależne akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze
- Bezpieczna praca dla roboczego otwarcia okna (zasuwy) i przepływu nie większego niż: 500 m<sup>3</sup>/h dla dygestorium o szerokości 1200 mm musi być potwierdzona raportem z badań wykonanym zgodnie z normą PN-EN 14175 część 1, 2, 3, 6 i wydanym przez niezależne akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze. Wymaga się, aby dla powyższych wartości stężenie gazu wskaźnikowego podczas badań nie było większe niż standardowa wartość  $\phi$  (SF6) = 0,7ppm (pkt 5.3 i 5.4 normy PN EN 14175-3).

#### **Szafka dygestoryjna musi posiadać certyfikat zgodności z normą:**

- PN-EN 14727:2006 dla oferowanych mebli laboratoryjnych
- (potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)

#### **Meble laboratoryjne**

Konstrukcja nośna stołów laboratoryjnych, szafek nadblatowych i nadstawek oparta na stelażu stalowym wykonanym z ram i nóg spawanych. Stelaże w całości malowane chemoodporną proszkową farbą poliuretanową. Spawana rama stelaża zapewnia podparcie blatu na całym obwodzie. Nogi stelaża wyposażone w stopki umożliwiające poziomowanie w zakresie +/-20mm. Spawy w ramach i nogach szlifowane na równo z powierzchnią belek. Otwarte końce kształtowników stelaży zaślepione wkładkami z tworzywa sztucznego. Dodatkowo każda rama podblatowa, przeznaczona do posadowienia blatu ceramicznego zgodnie z zaleceniami producentów ceramiki, wyposażona w talerzyki gwintowane wkręcane do ramy, służące do poziomowania i odpowiedniego osadzenia blatu. Konstrukcja skręcana śrubami pokrytymi powłoką ochronną galwaniczną o średnicy M6. Każdy osobno stojący stelaż podłączony do przewodu ochronnego. Stelaż wykonany z profili zamkniętych o min. wymiarach 30x30x3mm, malowany farbami poliuretanowymi

#### **Dokumenty potwierdzające odpowiednią jakość wykonania stelaży:**

Potwierdzenie jakości zabezpieczenia antykorozyjnego poprzez stosowaną powłokę (dotyczy farby poliuretanowej nanoszonej proszkowo na stelaże) przedstawia raport z badań przeprowadzonych zgodnie z normami PN-EN ISO 9227:2007, PN-EN ISO 10289:2002 potwierdzający wynik po badaniu w komorze solnej po 96h jako bez wad sklasyfikowany wskaźnikiem wyglądu R<sub>A</sub> 10 w dziesięciostopniowej skali.

#### **Szafki:**

- Materiał konstrukcyjny szafek - płyty obustronnie laminowane melaminą o gr. nie mniej niż 18 mm z obrzeżem z twardego PCV o grubości min. 2mm
-

- Tylna ściana szafek wykonana z płyty obustronnie laminowanej o grubości min 10 mm
- Szuflady laminowane z frontami wykonanymi z płyty wiórowej o grubości nie mniejszej niż 18 mm, obustronnie laminowanej. Spód szuflad z płyty laminowanej o grubości min. 16 mm
- Pełny wysuw szuflady realizowany poprzez prowadnice. mechanizm spowalniający z funkcją cichego domknięcia wyposażony w łożysko kulowe i teleskopową budowę prowadnika
- Dopuszczalne obciążenie 40 kg potwierdzone deklaracją producenta.
- Pełna regulacja frontu (pion i poziom)
- Metalowe boki malowane proszkowo i zaślepki otworów regulacyjnych wykonane z tworzywa
- Zawiasy pokryte powłoką galwaniczną z funkcją otwarcia minimum 90 stopni.
- Zgodność z normą PN-EN 13150:2004 oferowanych mebli laboratoryjnych (potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)
- Zgodność z normą PN-EN 14727:2006 oferowanych mebli laboratoryjnych (potwierdzona certyfikatem wydanym przez niezależną akredytowaną jednostkę badawczą uprawnioną do tego typu badań)
  - Dopuszczenie do stosowania oferowanych mebli laboratoryjnych w budynkach użyteczności publicznej, laboratoriach różnego typu, w obiektach służby zdrowia (potwierdzone atestem higienicznym PZH)

#### **Błaty laboratoryjne z żywicy fenolowej**

- Dopuszczenie do stosowania oferowanych blatów z żywicy fenolowej w budynkach użyteczności publicznej, laboratoriach różnego typu, w obiektach służby zdrowia, (potwierdzone atestem higienicznym PZH)
- Żywica fenolowa powinna spełniać wymagania limitu migracji globalnej zgodnie z normą PN-EN 1186 9 „Materiały i artykuły w kontakcie z żywnością”. (potwierdzone certyfikatem zgodności)

#### **Błaty wykonane z litej ceramiki technicznej**

Siek ceramiczny o zamkniętej strukturze cząsteczek. Błaty robocze montowane na konstrukcji stelaża, nie wymagające żadnych dodatkowych konstrukcji podtrzymujących ani płyt bazowych. Błaty powinny być odporne na wszelkie kwasy, zasady, rozpuszczalniki, i barwniki we wszelkich stężeniach i temperaturach stosowanych w laboratoriach (jedyne wyjątek stanowi kwas HF).

Grubość ceramiki z integralnym podniesionym obrzeżem powinna wynosić 25mm +/- 1mm (+ 7 mm podniesione obrzeże)

- Nie dopuszcza się technologii malowania jakichkolwiek obrzeży blatów. Wszystkie otwory w tych blatach o przeznaczeniu na zlewy i zlewiki powinny być glazurowane, a same zlewy i zlewiki podwieszane pod blat.
  - Wszelkie widoczne obrzeża blatów powinny być glazurowane (szkliwione). W przypadku styku obrzeża blatu ze: ścianą, komorą dygestorium lub sąsiadującym blatem, obrzeża powinny być docięte, a łączenia technologicznie wypełnione masą uszczelniającą, o podwyższonej odporności chemicznej.
  - Błaty ceramiczne powinny charakteryzować się następującymi tolerancjami odchyłek wymiarowych:
    - w przypadku przeciwległych glazurowanych krawędzi: +/- 1% wymiaru
    - w przypadku gdy jedna krawędź jest docięta a druga glazurowana:
      - +/- 0,3% wymiaru
    - w przypadku gdy obie krawędzie są docięte: +/- 1mm wymiaru
- 
-



- Tolerancja płaskości nie powinna przekraczać 5mm dla blatów o długości większej niż 1200 mm

**Blaty wykonane z litej ceramiki technicznej muszą posiadać następujące dokumenty:**

- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN 101:1994 „Płytki i płyty ceramiczne. Oznaczanie twardości powierzchni wg skali Mohsa.” Wymaga się aby klasa twardości materiału wynosiła minimum 6 w skali Mohsa.
- Raport badań przedstawiający wyniki nasiąkliwości wodnej wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–3:1999 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczanie nasiąkliwości wodnej, porowatości otwartej, gęstości względnej pozornej oraz gęstości całkowitej”. Wartość wymagana nasiąkliwości średniej dla oferowanego materiału nie większa niż 1,2%.
- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–13:1999 „Płytki i płyty ceramiczne -Oznaczanie odporności chemicznej.” Wymaga się aby wynik materiału nie był gorszy niż GA i GLA.
- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545–14:1999 „Płytki i płyty ceramiczne -Oznaczanie odporności na płamienie.” Wymaga się, aby wynik materiału nie był gorszy niż klasa odporności 5.
- Raport badań wydany przez akredytowane w tym zakresie laboratorium badawcze przeprowadzony zgodnie z normą EN ISO 10545 – 9 :1998 „Płytki i płyty ceramiczne - Oznaczanie odporności na szok termiczny”. Nie dopuszcza się wystąpienia pęknięć w zakresie temperatur 15-145 °C.
- Raport z badań wydany przez niezależne laboratorium, potwierdzający odporność na min. 25 substancji chemicznych m.in.: eozyna min. 1%, czerwień kongo min. 1%, jodyna, fiolet gencjanowy min. 1%, kwas siarkowy min. 96%, kwas azotowy 70%, kwas chlorowodorowy 38%, kwas ortofosforowy min. 85%, wodorotlenek sodu min. 40%, chloroform, ksylen, formaldehyd min. 40%, aceton, azotan srebra min. 10%, fenol min. 85%, woda królewska, kwas nadchlorowy min. 60%, kwas bromowodorowy min. 48%,wodorotlenek amonu min. 25%, benzyna ekstrakcyjna, oleje mineralne, eter etylowy, nafta kosmetyczna, terpentyna

.....  
(miejsowość, data)

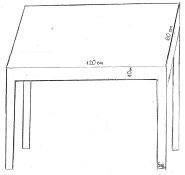
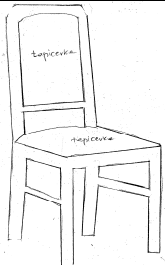
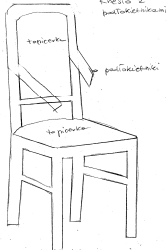
.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych)

---

---



**Zadanie 6 meble biblioteczne**

L.p.	Opis	Uwagi	Wymiary (mm)			Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
			dł.	szer.	wys.			
1	Stoły wykonane w całości z drewna bukowego, kolor do ustalenia z Zamawiającym, polakierowane dwukrotnie lakierem nitro + nawierzchniowy lakier twardy poliuretanowy, nogi 50x50mm, oskrzynia 100mm, grubość blatu 300mm		1200	600	750	27		
2	Krzeseła tapicerowane – kolor tapicerki do ustalenia z zamawiającym, wykonane w całości z drewna bukowego kolor do ustalenia z Zamawiającym, czopowane i klejone, polakierowane dwukrotnie lakierem nitro + nawierzchniowy lakier twardy poliuretanowy		wysokość 920mm szerokość 430mm głębokość 400mm			60		
3	Krzeseła tapicerowane z podłokietnikami – kolor tapicerki do ustalenia z zamawiającym, wykonane w całości z drewna bukowego kolor do ustalenia z Zamawiającym, czopowane i klejone, polakierowane dwukrotnie lakierem nitro + nawierzchniowy lakier twardy poliuretanowy					3		
<b>Razem:</b>								

UWAGA: Wykonawca któremu zostanie udzielone zamówienie zobowiązany jest do weryfikacji wymiarów mebli podczas wizji lokalnej przed rozpoczęciem realizacji

.....  
(miejsowość, data)

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





---



---



**Zadanie 7 Krzesła**

L. p.	Opis	Uwagi	Ilość szt.	Cena brutto /zł/	Wartość brutto /zł/
1	Krzesło ISO z pulpitem drewnianym, chromowana podstawa, kolor tapicerki do ustalenia z użytkownikiem		105		
2	Ławka czteroosobowa na stalowej czarnej konstrukcji z wyraźnie profilowanymi siedziskami wykonanymi z trwałego estetycznego plastiku kolor do ustalenia z użytkownikiem. Plastik (polipropylen, odporny na promienie UV) siedziska i oparcia posiada specjalną antypoślizgową strukturę.		6		
3	Krzesło ISO chromowana podstawa, kolor tapicerki do ustalenia z użytkownikiem		30		
4	Krzesło biurowe z wysokim oparciem, Oparcie tapicerowane jest siatką Siedzisko tapicerowane jest oddychającą tkaniną membranową kolor do ustalenia z użytkownikiem Podłokietniki o stałej wysokości wykonane zostały z tworzywa sztucznego, Fotel wyposażony jest w mechanizm Tilt Płynnie regulowana wysokość siedziska, Chromowana, stalowa podstawa jezdna		35		
<b>Razem:</b>					

.....  
(miejsowość, data)

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



## FORMULARZ OFERTOWY

## OFERTA

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na:

**dostawę mebli laboratoryjnych, biurowych oraz krzeseł dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego WCH.2420.13.2017.HS**

**A. DANE WYKONAWCY:**

Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę:.....

Wykonawca/Wykonawcy:.....

.....

.....

Adres:.....

.....

.....

NIP .....

Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym:.....

Dane teleadresowe na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem:

faks.....

e-mail.....

tel. ....

Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby).....

.....

**B. ŁĄCZNA CENA OFERTOWA:**

Niniejszym oferuję realizację przedmiotu zamówienia określonego z załączniku nr 1 do SIWZ za łączną cenę ofertową

<b>ZADANIE 1 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 1 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
<b>ZADANIE 2 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 2 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	

<b>ZADANIE 3 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 3 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
<b>ZADANIE 4 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 4 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
<b>ZADANIE 5 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 5 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
<b>ZADANIE 6 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 6 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
<b>ZADANIE 7 ŁĄCZNA CENA OFERTOWA BURTTO PLN:</b>	
<b>ZADANIE 7 OKRES GWARANCJI W MIESIĄCACH:</b>	
* łączna cena ofertowa stanowi całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględniające wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z niniejszą SIWZ.	
<b>C. OŚWIADCZENIA:</b>	
1) zamówienie zostanie zrealizowane w terminach określonych w SIWZ oraz zgodnie z wzorem umowy;	
2) w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;	
3) zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz wzorem umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte;	
4) uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres 30 dni licząc od dnia otwarcia ofert	
5) deklarujemy termin płatności za zrealizowaną dostawę 30 dni od momentu przekazania Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury	
6) wykonawca oświadcza, że zamierza powierzyć do wykonania podwykonawcom następujące elementy zamówienia:	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
7) korzystając z uprawnienia nadanego treścią art. 8 ust 3 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych	





**OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA I SPEŁNIENIA WARUNKÓW  
UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**Przystępując do postępowania na dostawę mebli laboratoryjnych, biurowych oraz krzeseł dla  
Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego WCH.2420.13.2017.HS**

**działając w imieniu Wykonawcy:**

.....

.....

**(podać nazwę i adres Wykonawcy)**

**Oświadczam, że na dzień składania ofert nie podlegam wykluczeniu z postępowania i spełniam  
warunki udziału w postępowaniu.**

**W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający zgodnie z art. 24 ust. 1 pkt. 12-23 ustawy PZP  
wykluczy:**

1. wykonawcę, który nie wykazał spełniania warunków udziału w postępowaniu lub nie został zaproszony do negocjacji lub złożenia ofert wstępnych albo ofert, lub nie wykazał braku podstaw wykluczenia;
2. wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
  - a) o którym mowa w art. 165a, art. 181–188, art. 189a, art. 218–221, art. 228–230a, art. 250a, art. 258 lub art. 270–309 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późn. zm.) lub art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2016 r. poz. 176),
  - b) o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny,
  - c) skarbowe,
  - d) o którym mowa w art. 9 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769);
3. wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 2;
4. wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
5. wykonawcę, który w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa wprowadził zamawiającego w błąd przy przedstawieniu informacji, że nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu lub kryteria selekcji, lub który zataił te informacje lub nie jest w stanie przedstawić wymaganych dokumentów;
6. wykonawcę, który w wyniku lekkomyślności lub niedbalstwa przedstawił informacje wprowadzające w błąd zamawiającego, mogące mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
7. wykonawcę, który bezprawnie wpływał lub próbował wpłynąć na czynności zamawiającego lub pozyskać informacje poufne, mogące dać mu przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
8. wykonawcę, który brał udział w przygotowaniu postępowania o udzielenie zamówienia lub

którego pracownik, a także osoba wykonująca pracę na podstawie umowy zlecenia, o dzieło, agencyjnej lub innej umowy o świadczenie usług, brał udział w przygotowaniu takiego postępowania, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu;

9. wykonawcę, który z innymi wykonawcami zawarł porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji między wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych;
10. wykonawcę będącego podmiotem zbiorowym, wobec którego sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne na podstawie ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2015 r. poz. 1212, 1844 i 1855 oraz z 2016 r. poz. 437);
11. wykonawcę, wobec którego orzeczono tytułem środka zapobiegawczego zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
12. wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

**Ponadto zamawiający przewiduje możliwość wykluczenia Wykonawcy:**

1. który, z przyczyn leżących po jego stronie, nie wykonał albo nienależycie wykonał w istotnym stopniu wcześniejszą umowę w sprawie zamówienia publicznego lub umowę koncesji, zawartą z zamawiającym, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1–4, co doprowadziło do rozwiązania umowy lub zasądzenia odszkodowania;
2. który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych, z wyjątkiem przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 15, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności.

**Wykonawca ubiegający się o przedmiotowe zamówienie musi spełniać również warunki udziału w postępowaniu dotyczące:**

- 1) Kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów.  
Działalność prowadzona na potrzeby wykonania przedmiotu zamówienia nie wymaga posiadania specjalnych uprawnień.
- 2) Sytuacji ekonomicznej lub finansowej.  
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie
- 3) Zdolności technicznej lub zawodowej.

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, co najmniej 1 dostawę urządzeń laboratoryjnych o wartości brutto nie mniejszej niż:

Zadanie 1 26 000,00PLN; Zadanie 2 16 000,00PLN; Zadanie 3 11 500,00PLN;  
Zadanie 4 13 500,00PLN; Zadanie 5 270 000,00PLN; Zadanie 6 10 000,00PLN;  
Zadanie 7 25 000,00PLN

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

## WZÓR UMOWY

## Załącznik nr 5

U M O W A Nr WCH.2420. 2017.HS  
na dostawy

zawarta w dniu ..... na podstawie przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004r. (Dziennik Ustaw 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami)  
pomiędzy:

Uniwersytetem Wrocławskim -Wydziałem Chemii, Wrocław pl. Uniwersytecki 1  
nr identyfikacyjny NIP 896-000-54-08 reprezentowanym przez:

.....  
zwanym w dalszej części "Zamawiającym"

a

firmą: .....  
zarejestrowaną w: .....  
z siedzibą: .....  
nr identyfikacyjny NIP: .....  
reprezentowaną przez:

.....  
zwanym w dalszej części "Wykonawcą"

## § 1

Umowa została zawarta w wyniku wyboru Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego.

## § 2

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa mebli laboratoryjnych dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego. Szczegóły zamówienia określa załącznik 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.
3. Wykonawca zapewnia, że zamawiane wyposażenie zawiera materiały, które spełniają wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej.

## § 3

1. Za przedmiot zamówienia określony w § 2 strony ustalają wynagrodzenie umowne w wysokości netto:  
VAT 23%:  
Wartość brutto:
  2. W cenie przedmiotu zamówienia zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia w szczególności: koszt ubezpieczenia i dostawy, montażu, wniesienia i
- 
-

rozmieszczenia przedmiotu zamówienia zgodnie ze wskazaniem Zamawiającego jak również podłączenie do mediów.

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 § 3 ust 1 kwota netto nie podlega zmianie.

5. Zamawiający nie udziela zaliczek.

#### § 4

1. Do obowiązków Wykonawcy należy:

a) Ubezpieczenie i dostawa, montaż, oraz wniesienie i ustawienie przedmiotu zamówienia w pomieszczeniach na Wydziale Chemii przy Joliot-Curie 14 we Wrocławiu wskazanych przez Zamawiającego.

b) Podłączenie do mediów tj. instalacji wodociągowej zimnej-ciepłej, DEMI, próżniowej, kanalizacyjnej i elektrycznej wraz materiałami niezbędnymi do podłączenia.

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) Dokonanie szczegółowego zwymiarowania, i dostosowania zamawianego wyposażenia do pomieszczenia oraz ustalenia kolorystyki wyposażenia z użytkownikiem. Zmiana wymiarów wyposażenia o +/- 5cm oraz wybór kolorystyki nie może mieć wpływu na cenę.

2. Termin dostawy przedmiotu umowy wraz z montażem, wniesieniem i ustawieniem podłączeniem wyposażenia ustala się najpóźniej do:

zadanie 1.....

zadanie 2.....

zadanie 3.....

Za datę zawarcia umowy przyjmuje się datę otrzymania przez Wykonawcę podpisanego przez Zamawiającego egzemplarza umowy.

3. Wydanie wyposażenia 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

1. Dostawa nastąpi po uprzednim jej zaawizowaniu -najpóźniej na 48 godzin przed dostawą. Odbiór dostawy nastąpi protokolarnie z udziałem upoważnionych stron.

2. Protokół zdawczo-odbiorczy będzie określał:

. datę odbioru,

. przedmiot odbioru,

. stwierdzenie wad i warunki ich usunięcia,

. inne postanowienia.

W przypadku odmowy dokonania odbioru przedmiotu zamówienia, w szczególności z powodu wad, 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 oraz zachowaniem uprawnienia do naliczania kar umownych za opóźnienie w dostawie. Dokonanie odbioru przedmiotu zamówienia zgodnie z postanowieniami Umowy nie zwalnia Wykonawcy od roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.

3. Wykonawca dostarczy wraz z przedmiotem zamówienia: dokumenty określające zasady świadczenia usług w okresie gwarancyjnym (kartę gwarancyjną).

4. Za dzień wydania uważa się dzień, w którym dostarczone wyposażenie zostało dostarczone i rozmieszczone oraz podłączone w pomieszczeniach Zamawiającego.

#### §6

Wykonawca gwarantuje najwyższą jakość dostarczonego wyposażenia. 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.

#### §7

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji i rękojmi na przedmiot umowy na okres ..... miesięcy. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym, po odbiorze przedmiotu umowy.

2. Usługi gwarancyjne będą świadczone w miejscu użytkowania wyposażenia u Zamawiającego

3. Naprawa gwarancyjna będzie wykonana w terminie nie dłuższym niż 14 dni licząc od dnia zgłoszenia usterki.

4. Jeżeli usługi gwarancyjne nie będzie można wykonać w siedzibie Zamawiającego, Wykonawca na swój koszt odbierze, a po wykonanej usłudze dostarczy do siedziby Zamawiającego reklamowane wyposażenie

5. Gwarancja ulega automatycznemu przedłużeniu o okres naprawy.

6. Liczba napraw gwarancyjnych uprawniających do wymiany przedmiotu zamówienia na nowy wynosi 2 naprawy.

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 14 dni, 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 eksploatacji, przeprowadzania napraw przez osoby nieuprawnione z wyłączeniem sytuacji opisanej w ust. 7.

9. Serwis gwarancyjny świadczony będzie bezpłatnie przez:

#### § 8

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy za przedmiot zamówienia – określony w § 2 niniejszej umowy -kwotę w wysokości ..... zł brutto przelewem bankowym w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury, wystawionej po zrealizowaniu zamówienia, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze.

2. Podstawą wystawienia faktury przez Wykonawcę jest podpisany przez strony protokół zdawczo-odbiorczy, zatwierdzony przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego.

3. Wykonawca nie może przenieść wierzytelności wynikającej z niniejszej umowy ani przekazać praw i obowiązków z niej wynikających na rzecz osoby trzeciej bez pisemnej zgody Zamawiającego.

#### § 9

1. Jeżeli Wykonawca nie dotrzyma terminu realizacji umowy, Zamawiający będzie miał prawo żądać kary umownej w wysokości 0,1 % wartości umowy brutto za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 14 dni kary umownej w wysokości 0,4% wartości umowy brutto za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni, Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym lub

---

odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub ujawnionych w okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1% wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia liczony od upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy lub jej rozwiązania w trybie natychmiastowym z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

3. W przypadku rozwiązania lub 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 brutto umowy.

4. W razie nieuregulowania przez Zamawiającego płatności w ustalonym terminie, Wykonawca ma prawo żądać zapłaty odsetek za zwłokę w wysokościach ustawowych.

5. Zamawiający może dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar.

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącenia kar umownych z należnego Wykonawcy wynagrodzenia

#### § 10

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 zostanie zawieszony na czas trwania siły wyższej i biegnie dalej po jej ustaniu.

3. Pod pojęciem siły wyższej Strony rozumieją okoliczności zewnętrzne, 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.

#### § 11

Wykonawca jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o zmianie formy prawnej prowadzonej działalności gospodarczej, o wszczęciu postępowania upadłościowego i ugodowego oraz o zmianie adresu siedziby firmy a także adresu zamieszkania właściciela firmy w okresie obowiązywania umowy oraz gwarancji i rękojmi a także nie zakończonych rozliczeń z nich wynikających, pod rygorem skutków prawnych zaniechania oraz uznania za doręczoną korespondencję kierowaną na ostatni adres podany przez Wykonawcę

#### § 12

W sprawach, które nie są uregulowane niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych

#### § 13

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

#### § 14

1. Niniejsza umowa jest dokumentem obowiązującym obie strony.

2. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnego aneksu z zastrzeżeniem art. 144 ustawy prawo zamówień publicznych. Zamawiający nie przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty Wykonawcy.

3. Prawem właściwym dla niniejszej umowy jest prawo polskie.

4. Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach:

1 egz. dla Wykonawcy,

---

---

2 egz. dla Zamawiającego.  
Umowę sporządziła Hanna Skornowicz .....  
Płatne:

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

---

---



U M O W A Nr WCH.2420. 2017.HS  
na dostawy

zawarta w dniu ..... na podstawie przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004r. (Dziennik Ustaw 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami)

pomiędzy:

Uniwersytetem Wrocławskim -Wydziałem Chemii, Wrocław pl. Uniwersytecki 1  
nr identyfikacyjny NIP 896-000-54-08 reprezentowanym przez:

.....  
zwanym w dalszej części "Zamawiającym"

a

firmą: .....

zarejestrowaną w: .....

z siedzibą: .....

nr identyfikacyjny NIP: .....

reprezentowaną przez:

.....  
zwanym w dalszej części "Wykonawcą"

§ 1

Umowa została zawarta w wyniku wyboru Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego.

§ 2

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa mebli i krzeseł dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego. Szczegóły zamówienia określa załącznik 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.

3. Wykonawca zapewnia, że zamawiane wyposażenie zawiera materiały, które spełniają wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej.

§ 3

1. Za przedmiot zamówienia określony w § 2 strony ustalają wynagrodzenie umowne w wysokości

netto:

VAT 23%:

Wartość brutto:

2. W cenie przedmiotu zamówienia zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia w szczególności: koszt ubezpieczenia i dostawy, montażu, wniesienia i rozmieszczenia przedmiotu zamówienia zgodnie ze wskazaniem Zamawiającego jak również podłączenie do mediów.

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 § 3 ust 1 kwota netto nie podlega zmianie.

---

---

5. Zamawiający nie udziela zaliczek.

#### § 4

3. Do obowiązków Wykonawcy należy:

- e) Ubezpieczenie i dostawa, montaż, oraz wniesienie i ustawienie przedmiotu zamówienia w pomieszczeniach na Wydziale Chemii przy Joliot-Curie 14 we Wrocławiu wskazanych przez Zamawiającego.
  - f) Zapewnienie takiego opakowania przedmiotu zamówienia, jakie jest wymagane, by nie dopuścić do uszkodzenia lub pogorszenia jego jakości w trakcie transportu do miejsca dostawy.
  - g) Dokonanie szczegółowego zwymiarowania, i dostosowania zamawianego wyposażenia do pomieszczenia oraz ustalenia kolorystyki wyposażenia z użytkownikiem. Zmiana wymiarów wyposażenia o +/- 3cm oraz wybór kolorystyki nie może mieć wpływu na cenę.
4. Termin dostawy przedmiotu umowy wraz z montażem, wniesieniem i ustawieniem podłączeniem wyposażenia ustala się najpóźniej do

zadanie 4.....

zadanie 5.....

Za datę zawarcia umowy przyjmuje się datę otrzymania przez Wykonawcę podpisanego przez Zamawiającego egzemplarza umowy.

3. Wydanie wyposażenia 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

1. Dostawa nastąpi po uprzednim jej zaawizowaniu -najpóźniej na 48 godzin przed dostawą. Odbiór dostawy nastąpi protokolarnie z udziałem upoważnionych stron.

2. Protokół zdawczo-odbiorczy będzie określał:

- . datę odbioru,
- . przedmiot odbioru,
- . stwierdzenie wad i warunki ich usunięcia,
- . inne postanowienia.

W przypadku odmowy dokonania odbioru przedmiotu zamówienia, w szczególności z powodu wad, 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 oraz zachowaniem uprawnienia do naliczania kar umownych za opóźnienie w dostawie. Dokonanie odbioru przedmiotu zamówienia zgodnie z postanowieniami Umowy nie zwalnia Wykonawcy od roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.

3. Wykonawca dostarczy wraz z przedmiotem zamówienia: dokumenty określające zasady świadczenia usług w okresie gwarancyjnym (kartę gwarancyjną).

4. Za dzień wydania uważa się dzień, w którym dostarczone wyposażenie zostało dostarczone i rozmieszczone w pomieszczeniach Zamawiającego.

#### §6

Wykonawca gwarantuje najwyższą jakość dostarczonego wyposażenia. 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.

#### §7

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji i rękojmi na przedmiot umowy na okres ..... miesięcy. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym, po odbiorze przedmiotu umowy.
2. Usługi gwarancyjne będą świadczone w miejscu użytkowania wyposażenia u Zamawiającego
3. Naprawa gwarancyjna będzie wykonana w terminie nie dłuższym niż 14 dni licząc od dnia zgłoszenia usterki.
4. Jeżeli usługi gwarancyjne nie będzie można wykonać w siedzibie Zamawiającego, Wykonawca na swój koszt odbierze, a po wykonanej usłudze dostarczy do siedziby Zamawiającego reklamowane wyposażenie
5. Gwarancja ulega automatycznemu przedłużeniu o okres naprawy.
6. Liczba napraw gwarancyjnych uprawniających do wymiany przedmiotu zamówienia na nowy wynosi 2 naprawy.
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 14 dni, 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 eksploatacji, przeprowadzania napraw przez osoby nieuprawnione z wyłączeniem sytuacji opisanej w ust. 7.
9. Serwis gwarancyjny świadczony będzie bezpłatnie przez:

#### § 8

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy za przedmiot zamówienia – określony w § 2 niniejszej umowy -kwotę w wysokości ..... zł brutto przelewem bankowym w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury, wystawionej po zrealizowaniu zamówienia, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze.
2. Podstawą wystawienia faktury przez Wykonawcę jest podpisany przez strony protokół zdawczo-odbiorczy, zatwierdzony przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego.
3. Wykonawca nie może przenieść wierzytelności wynikającej z niniejszej umowy ani przekazać praw i obowiązków z niej wynikających na rzecz osoby trzeciej bez pisemnej zgody Zamawiającego.

#### § 9

1. Jeżeli Wykonawca nie dotrzyma terminu realizacji umowy, Zamawiający będzie miał prawo żądać kary umownej w wysokości 0,1 % wartości umowy brutto za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 14 dni kary umownej w wysokości 0,4% wartości umowy brutto za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni, Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym lub odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
  2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub ujawnionych w okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1% wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia liczony od upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy lub jej rozwiązania w trybie natychmiastowym z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
  3. W przypadku rozwiązania lub 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 brutto umowy.

4. W razie nieuregulowania przez Zamawiającego płatności w ustalonym terminie, Wykonawca ma prawo żądać zapłaty odsetek za zwłokę w wysokościach ustawowych.

5. Zamawiający może dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar.

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącenia kar umownych z należnego Wykonawcy wynagrodzenia

#### § 10

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 zostanie zawieszony na czas trwania siły wyższej i biegnie dalej po jej ustaniu.

3. Pod pojęciem siły wyższej Strony rozumieją okoliczności zewnętrzne, 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.

#### § 11

Wykonawca jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o zmianie formy prawnej prowadzonej działalności gospodarczej, o wszczęciu postępowania upadłościowego i ugodowego oraz o zmianie adresu siedziby firmy a także adresu zamieszkania właściciela firmy w okresie obowiązywania umowy oraz gwarancji i rękojmi a także nie zakończonych rozliczeń z nich wynikających, pod rygorem skutków prawnych zaniechania oraz uznania za doręczoną korespondencję kierowaną na ostatni adres podany przez Wykonawcę

#### § 12

W sprawach, które nie są uregulowane niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych

#### § 13

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

#### § 14

1. Niniejsza umowa jest dokumentem obowiązującym obie strony.

2. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnego aneksu z zastrzeżeniem art. 144 ustawy prawo zamówień publicznych. Zamawiający nie przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty Wykonawcy.

3. Prawem właściwym dla niniejszej umowy jest prawo polskie.

4. Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach:

1 egz. dla Wykonawcy,

2 egz. dla Zamawiającego.

Umowę sporządziła Hanna Skornowicz .....

Płatne:

Z A M A W I A J Ą C Y

W Y K O N A W C A

---

---