

ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZO/40/IFPAN/2019/KP

1. Zamawiający:
Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie 02-668, Al. Lotników 32/46, przesyła zapytanie ofertowe na zamówienie wyłączone z obowiązku stosowania przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych na **dostawę i montaż wyposażenia stanowisk pracy laboratoriów**.
2. Opis przedmiotu zamówienia stanowi **Załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.
3. **Załącznik nr 4** do zapytania ofertowego stanowi rysunek poglądowy pomieszczenia laboratoryjnego.
4. Miejsce realizacji zamówienia:
Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk, Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa.
5. Termin wykonania zamówienia: **49 dni kalendarzowych liczonych od dnia podpisania umowy**.
6. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:
cena – 90%
termin realizacji – 10%
Wykonawca otrzyma dodatkowe 10 punktów, jeżeli wskaże termin wykonania zamówienia krótszy o 7 dni kalendarzowych.
7. Istotne postanowienia umowy stanowią **Załącznik nr 3** do niniejszego zapytania ofertowego.
8. Oferty na formularzu stanowiącym **Załącznik nr 2** do niniejszego zapytania ofertowego należy przesłać pocztą elektroniczną na adres: dzpie@ifpan.edu.pl.
9. Termin składania ofert upływa dnia **12 czerwca 2019 o godzinie 10:00**.
10. Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia złożenia oferty.
11. Osoba uprawniona do kontaktów z wykonawcami: Violetta Szymańska, 22 116 35 35, w godz. 09:00 - 15:00, e-mail: szymanska@ifpan.edu.pl.
12. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.
13. Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści ofert oraz uzupełnienia żądanych dokumentów.
14. Zamawiający zastrzega sobie prawo poprawienia w ofercie Wykonawcy: oczywistych omyłek pisarskich, rachunkowych oraz innych omyłek niepowodujących istotnych zmian.
15. Oferty niezgodne z treścią zapytania ofertowego, złożone po terminie oraz oferty wariantowe zostaną odrzucone.






16. Zamawiający informuje, iż zgodnie z obowiązującym prawem niniejsze Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu przepisu art. 66 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2016 r., poz. 38).
17. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, ze zm., zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:
- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Fizyki PAN, Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa;
 - dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: e-mail: iodo@ifpan.edu.pl;
 - dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b lub lit. c RODO w związku z art. 32 - 34 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579, ze zm.) i art. 44 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 27.08.2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 2077, ze zm.) w celu przeprowadzenia procedury z zamówienia publicznego;
 - dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Odbiorcą danych może być również podmiot świadczący usługi IT na rzecz Administratora danych w zakresie serwisowania i usuwania awarii systemów informatycznych;
 - dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, zawarcia i realizacji umowy o zamówienie oraz przez okres archiwizacji dokumentów wynikający z przepisów powszechnie obowiązujących oraz przepisów wewnętrznych Administratora;
 - podanie danych osobowych jest dobrowolne;
 - ma Pan/Pani prawo żądać dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania i ograniczenia ich przetwarzania, z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - przysługuje Panu/Pani skarga do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
 - w odniesieniu do danych osobowych przekazanych Administratorowi, decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.






.....
miejsowość, data

.....
podpis pracownika realizującego zamówienie

Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)

Wyposażenie laboratoriów sterowania eksperymentami oraz modelowania i analizy teoretycznej w stanowiska pracy pracowników badawczo-rozwojowych projektu:

Lp.	Opis	Ilustracja pogładowa	Ilość
1.	<p>Biurko:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary: 120cm x 80cm x 68-80cmh stelaż fi 40 - kolorystyka blatu: dąb nova - kolorystyka stelaża: srebrny - blat z płyty melaminowanej o grubości 25mm, - na stelażu metalowym - na stelażu z manualną regulacją wysokości - na okrągłych nogach metalowych - przelotka w biurku 		3 szt.
2.	<p>Kontener:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 szufladowy 43cm x 45cm x 55cmh - kolorystyka frontów: dąb nova - korpusy i ekrany jasny grafit - podbiurkowy mobilny - wkładka piórnikowa - szuflady płytowe - prowadnice rolkowe - centralny zamek - korpus i fronty z płyty 18 mm, wieniec górny z płyty 25 mm - uchwyty szuflad 		6 szt.
3.	<p>Regał:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wąski wysoki 40cm x 42cm x 184,5cmh - 5 przestrzeni segregatorowych, 4 półki - stopki z regulatorem wysokości - wieniec górny z płyty 25mm, pełne plecy z płyty 18mm, plecy z płyty HDF 3mm, boki z płyty 18mm, półki z płyty 18 mm - kolorystyka: dąb nova 		1 szt.
4.	<p>Fotel z podłokietnikami:</p> <ul style="list-style-type: none"> - krzesło obrotowe z funkcją wysuwu siedziska - kółka miękkie do powierzchni twardych - podstawa pięcioramienna, czarna - oparcie oraz siedzisko tapicerowane tkaniną - kolor tkaniny NX-14 - podłokietniki regulowane góra-dół, nakładka poliuretanowa - siedzisko: sklejka: pianka poliuretanowa wylewana - oparcie: sklejka: pianka poliuretanowa wylewana - regulacja wysokości siedziska, regulacja synchronicznego odchylania oparcia / siedziska z możliwością dostosowania sprężystości odchylenia oparcia do ciężaru siedzącego 	  NX-14	7 szt.

5.	<p>Biurko:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary: 160cm x 80cm x 68-80cmh stelaż fi 40 - kolorystyka blatu: dąb nova - kolorystyka stelaża: srebrny - blat z płyty melaminowanej o grubości 25mm - na stelażu metalowym - na stelażu z manualną regulacją wysokości - na okrągłych nogach metalowych - przelotka w biurku 		1 szt.
6.	<p>Biurko:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary: 120cm x 70cm x 68-80cmh stelaż fi 40 - kolorystyka blatu: dąb nova - kolorystyka stelaża: srebrny - blat z płyty melaminowanej o grubości 25mm - na stelażu metalowym - na stelażu z manualną regulacją wysokości - na okrągłych nogach metalowych - przelotka w biurku 		2 szt.
7.	<p>Fotel z podłokietnikami do 120kg:</p> <ul style="list-style-type: none"> - krzesło obrotowe - kółka miękkie do powierzchni twardych - podstawa pięcioramienna, - oparcie oraz siedzisko tapicerowane tkaniną, - podłokietniki regulowane, nakładka poliuretanowa - siedzisko: sklejka: pianka poliuretanowa wylewana - oparcie: sklejka: pianka poliuretanowa wylewana - regulacja wysokości siedziska, regulacja odchylania oparcia - kolor NX-14 lub czarny, grafit 	  NX-14	2 szt.
8.	<p>Wieszak stojący</p>		1 szt.

.....
 (pieczęć Wykonawcy lub Wykonawców
 ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia)

Do:
 Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk
 Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa

OFERTA

My, niżej podpisani

.....
 działając w imieniu i na rzecz:

.....
 w odpowiedzi na ZAPYTANIE OFERTOWE nr **ZO/40/IFPAN/2019/KP** dotyczące **dostawy i montażu wyposażenia stanowisk pracy laboratoriów** składamy niniejszą ofertę.

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia za cenę:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość	Cena brutto za sztukę	Cena brutto razem
1.	Biurko 120cm x 80cm x 68-80cmh stelaż fi 40 (pozycja nr 1 z OPZ)	3		
2.	Kontener 3 szufladowy 43cm x 45cm x 55cmh (pozycja nr 2 z OPZ)	6		
3.	Regał wąski wysoki 40cm x 42cm x 184,5cmh (pozycja nr 3 z OPZ)	1		
4.	Fotel z podłokietnikami (pozycja nr 4 z OPZ)	7		
5.	Biurko wymiary: 160cm x 80cm x 68-80cmh stelaż fi 40 (pozycja nr 5 z OPZ)	1		
6.	Biurko wymiary: 120cm x 70cm x 68-80cmh stelaż fi 40 (pozycja nr 6 z OPZ)	2		
7.	Fotel z podłokietnikami do 120kg (pozycja nr 7 z OPZ)	2		
8.	Wieszak stojący (pozycja nr 8 z OPZ)	1		

Wartość brutto PLN

(słownie:)

Gwarancja:

2. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia do dnia zgodnie z treścią zapytania ofertowego w terminie*
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni.
4. W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach określonych przez strony oraz w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego przy uwzględnieniu zapisów istotnych postanowień umowy załączonych do zapytania ofertowego.

5. Załącznikami do niniejszego formularza są:

- a)
- b)

6. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1. – dalej „RODO”¹

7. Osoba uprawniona do kontaktów z Zamawiającym:

.....
(imię i nazwisko)

nr tel./faksu e-mail.....

....., dnia

.....
*podpis Wykonawcy lub upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy*

*należy wskazać termin wykonania zamówienia nie dłuższy niż 49 dni kalendarzowych

¹ W przypadku, gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO, niniejsze oświadczenie należy wykreślić

Istotne postanowienia umowy

Umowa nr

zawarta dnia 2019 roku w Warszawie, zwana w dalszej treści Umową, pomiędzy:

Instytutem Fizyki Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie, pod adresem: 02 – 668 Warszawa, Al. Lotników 32/46, reprezentowanym przez: Dyrektora prof. dra hab. Romana Puźniaka, zwanym w dalszej treści **Zamawiającym**

a

Firmą z siedzibą w pod adresem:, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla w Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS:, NIP:, reprezentowaną przez, zwaną w dalszej treści **Wykonawcą**.

Niniejsze zamówienie publiczne nie podlega Ustawie z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), stosownie do art. 4 pkt 8.

Zakup jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, Oś IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.3. Międzynarodowe Agendy Badawcze w ramach projektu Międzynarodowe Centrum Sprzężenia Magnetyzmu i Nadprzewodnictwa z Materią Topologiczną, w programie Fundacji na rzecz Nauki Polskiej. Grant w programie Międzynarodowe Agendy Badawcze (konkurs nr 2/2015) nr projektu MAB/2017/1.

§ 1

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż wyposażenia stanowisk pracy laboratoriów.
Załącznik Nr 1 do Umowy stanowi oferta Wykonawcy z 2019 r.
Załącznik Nr 2 do Umowy stanowi zapytanie ofertowe z wyspecyfikowanym przedmiotem zamówienia.
2. Strony ustaliły cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia, która wynosi: PLN brutto (słownie: PLN).
3. W razie sprzeczności pomiędzy postanowieniami umowy a treścią oferty pierwszeństwo mają postanowienia Umowy, chyba, że treść oferty jest bardziej korzystna dla Zamawiającego.
4. Dostawa i usługa zostanie wykonana w siedzibie Zamawiającego w terminie do od dnia zawarcia umowy.

§ 2

1. Wykonawca oświadcza, że posiada wszelkie wymagane przepisami prawa uprawnienia, licencje oraz pozwolenia do wykonania dostawy i usługi określonej w § 1, jeżeli odrębne przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
2. Wykonawca w pełni odpowiada, za zgodność i terminowość wykonania dostawy i usługi.
3. Odbiór dostawy i usługi potwierdzony zostanie protokołem odbioru z wyszczególnionymi wykonanymi czynnościami, podpisanym przez przedstawicieli obu Stron.
4. Wykonawca musi przekazać do utylizacji odpady powstałe w następstwie wykonanych prac na własny koszt.

5. Wykonawca nie może powierzyć wykonania czynności wynikających z niniejszej umowy innemu podmiotowi lub osobie trzeciej bez zgody Zamawiającego.
6. Prace związane z realizacją dostawy i usługi Wykonawca będzie wykonywał zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej, Polskimi Normami oraz z zachowaniem warunków Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.
7. Wykonawca będzie stosował przy realizacji umowy, towary spełniające odpowiednie normy techniczne, które posiadają wymagane prawem polskim i europejskim świadectwa jakości, certyfikaty, w tym bezpieczeństwa.
8. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szkody wyrządzone z jego winy w związku z pracami w zakresie przedmiotu umowy.

§ 3

1. Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty ceny za wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w § 1 ust. 1 po realizacji całości zamówienia, na podstawie faktury VAT w terminie 14 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego poprawnie wystawionej faktury. Płatność zostanie dokonana przelewem na przelewem na konto wskazane na fakturze..
2. Podstawą do wystawienia faktury jest protokół odbioru, o którym mowa w § 2 ust. 3.
3. Wynagrodzenie Wykonawcy obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia z uwzględnieniem wszystkich opłat i podatków, w tym również koszty transportu, rozładowania, nakładu pracy i materiałów.
4. Za datę płatności przyjmuje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
5. Płatności na rzecz Wykonawcy mogą zostać pomniejszone o naliczone kary umowne, jeżeli taka forma zapłaty kary umownej zostanie wybrana przez Zamawiającego, zgodnie z § 7 ust. 1.

§ 4

1. Wykonawca udziela na przedmiot zamówienia opisany w § 1 rękojmi zgodnie z Kodeksem Cywilnym oraz gwarancji na okres lat z wyłączeniem krzeseł na, które Wykonawca udziela gwarancji na okres lat.
2. Przystąpienie do naprawy z tytułu gwarancji lub rękojmi nastąpi w terminie 7 dni kalendarzowych od dnia poinformowania Wykonawcy o awarii drogą telefoniczną, mailową lub faxem. Wykonanie naprawy nastąpi najpóźniej w terminie do 14 dni kalendarzowych od dnia poinformowania o awarii.
3. W przypadku trzykrotnej awarii tej samej części, Wykonawca na żądanie Zamawiającego wymieni tę część.
4. W przypadku opóźnienia w spełnieniu świadczeń z rękojmi lub z gwarancji, poza karą umowną, Zamawiającemu przysługuje uprawnienie do powierzenia bez zgody sądu i bez utraty gwarancji, napraw innemu podmiotowi na koszt Wykonawcy.

§ 5

1. Strony ustalają kary umowne za opóźnienie Wykonawcy w spełnieniu świadczeń wynikających z realizacji przedmiotu zamówienia określonego w § 1 Umowy w wysokości 0,1% ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia za każdy dzień opóźnienia. Analogicznie naliczona kara umowna przysługuje Zamawiającemu również przy opóźnieniu w świadczeniach Wykonawcy określonych w § 4 Umowy.
2. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenia z należności przysługującej Wykonawcy naliczonej przez Zamawiającego kary umownej. Potrącenie w/w należności i zobowiązań dokonuje się na podstawie wystawionej przez Zamawiającego noty księgowej.

§ 6

1. Zamawiający może odstąpić od Umowy w przypadku opóźnienia Wykonawcy w spełnieniu świadczeń z Umowy, po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do spełnienia świadczenia. Wezwanie Zamawiającego musi być dokonane drogą mailową na adres e-mail Wykonawcy wskazany do korespondencji, bez

stosowania elektronicznego podpisu.

2. Ponadto Zamawiający może odstąpić od umowy w przypadku:
 - 1) zajęcia majątku Wykonawcy;
 - 2) ogłoszenia likwidacji Wykonawcy.
3. Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej za odstąpienie przez Zamawiającego od umowy z powodu opóźnienia Wykonawcy lub innych okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, skutkujących niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem Umowy – w wysokości 10% ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z § 1 ust. 2 Umowy.
4. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy należy złożyć drugiej stronie w formie pisemnej, pod rygorem nieważności, w terminie 30 dni od zaistnienia przesłanki odstąpienia lub dowiedzenia się Zamawiającego o zaistnieniu takiej przesłanki. Oświadczenie o odstąpieniu musi zawierać uzasadnienie. Odstąpienie staje się skuteczne z chwilą doręczenia drugiej stronie.
5. Za opóźnienie Zamawiającego z zapłatą ceny za wykonanie przedmiotu zamówienia określonego w § 1 Umowy, Wykonawca może naliczyć odsetki ustawowe.

§ 7

1. Roszczenia z tytułu kar umownych będą pokrywane z wynagrodzenia należnego Wykonawcy poprzez potrącenie lub przez Wykonawcę na podstawie pisemnego wezwania do zapłaty, w zależności od wyboru Zamawiającego.
2. Zamawiający jest uprawniony do dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania uzupełniającego przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

§ 8

1. Osobą upoważnioną ze strony Zamawiającego do sprawowania nadzoru nad realizacją umowy, koordynowania prac związanych z realizacją umowy i bieżących kontaktów z Wykonawcą umowy jest Pani Magdalena Chrabonszcz, tel. 22 116 32 74, e-mail: chrabonszcz@ifpan.edu.pl.
2. Osobą uprawnioną przez Wykonawcę do reprezentowania go we wszelkich czynnościach związanych z realizacją niniejszej umowy jest:
....., tel., e-mail:

§ 9

1. Umowa niniejsza zostaje sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Zamawiającego i drugi dla Wykonawcy.
2. Adresy wskazane w treści Umowy wiążą Strony do czasu doręczenia stronie informacji o zmianie adresu.
3. Zmiana treści umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. Wykonawca nie ma prawa dokonywać cesji, przeniesienia bądź obciążenia swoich praw lub obowiązków wynikających z Umowy ani w inny sposób dążyć do ich zbycia bez uprzedniej, pisemnej pod rygorem nieważności, zgody Zamawiającego.
5. W sprawach nieunormowanych umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
6. Wszelkie spory, jakie mogą powstać na tle niniejszej umowy podlegać będą rozstrzygnięciu przed Sądem właściwym miejscowo dla siedziby Zamawiającego.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

