

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZO/49/IFPAN/2020/MS

### 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 z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) na **dostawę potencjostatu galwanostatu z zestawem akcesoriów pomiarowych.**

### 2. Opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w **Załączniku nr 1** do zapytania ofertowego.

W ramach dostawy **potencjostatu galwanostatu z zestawem akcesoriów pomiarowych** Wykonawca zobowiązany jest do wykonania w siedzibie Zamawiającego:

- instalacji i uruchomienia,
- instruktażu z zakresu obsługi przedmiotu zamówienia dla 4 osób wskazanych przez Zamawiającego (czas instruktażu dostosowany do zakresu szkolenia około 4 godzin) w terminie uzgodnionym z Zamawiającym.

**UWAGA! Zamawiający wymaga dołączenia do oferty kart technicznych potwierdzających parametry przedmiotu zamówienia.**

### 3. Miejsce realizacji zamówienia:

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

### 4. Termin wykonania zamówienia: **do 8 tygodni liczonych od dnia zawarcia umowy.**

### 5. Termin gwarancji: **nie krótszy niż 24 miesiące, liczony od dnia podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń.**

### 6. Termin płatności: 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń

### 7. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

cena – 100 %

### 8. Istotne postanowienia umowy stanowią **Załącznik nr 3** do niniejszego zapytania ofertowego.

### 9. Oferty na formularzu stanowiącym **Załącznik nr 2** do niniejszego zapytania ofertowego należy przesyłać pocztą elektroniczną na adres: [dzpie@ifpan.edu.pl](mailto:dzpie@ifpan.edu.pl) z podaniem w temacie „**OFERTA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR ZO/49/IFPAN/2020/MS**”

### 10. Termin składania ofert upływa dnia **27 lipca 2020 o godzinie 10:00.**

### 11. Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia złożenia oferty.

### 12. Osoba uprawniona do kontaktów z wykonawcami: Mirosława Szewczyk, 22 116 35 35, w godz. 09:00 - 15:00, e-mail: [mszewczyk@ifpan.edu.pl](mailto:mszewczyk@ifpan.edu.pl).

### 13. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.

### 14. Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści ofert oraz uzupełnienia żądanych dokumentów.

### 15. Zamawiający zastrzega sobie prawo poprawienia w ofercie Wykonawcy: oczywistych omyłek pisarskich, rachunkowych oraz innych omyłek niepowodujących istotnych zmian oferty.

### 16. Oferty niezgodne z treścią zapytania ofertowego, złożone po terminie oraz oferty wariantowe zostaną odrzucone.

### 17. 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 2019 r. poz. 1145 ze zm.).

18. Na podstawie 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”, informuje się, że:

- 1) Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Instytut Fizyki PAN., Warszawa, Al. Lotników 32/46.
- 2) Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: e-mail: [iodo@ifpan.edu.pl](mailto:iodo@ifpan.edu.pl).
- 3) 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 2019 r. poz. 1843, ze zm.) i art. 44 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 27.08.2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 869, ze zm.) w celu przeprowadzenia procedury z zamówienia publicznego.
- 4) 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.
- 5) 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.
- 6) Podanie danych osobowych jest dobrowolne.
- 7) 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.
- 8) Przysługuje Panu/Pani skarga do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) W odniesieniu do danych osobowych przekazanych Administratorowi, decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.

Warszawa, 17.07.2020

miejsowość, data

  
podpis pracownika realizującego zamówienie

**INSTYTUT FIZYKI  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

Dział Zamówień Publicznych,  
Zaopatrzenia i Gospodarki Aparaturowej  
Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa  
tel. 22 116 35 35, fax. 22 847 00 82  
NIP: 525-000-92-75



**Opis przedmiotu zamówienia****POTENCJOSTAT / GALWANOSTAT z zestawem akcesoriów pomiarowych**

**Potencjostat galwanostat z zestawem akcesoriów pomiarowych musi spełniać następujące wymagania:**

- Urządzenie przenośne (musi posiadać możliwość łatwego przeniesienia pomiędzy laboratoriami)
- Waga nie większa niż 5 kg
- Komunikacja z komputerem za pomocą złącza USB oraz Ethernet (możliwość pracy potencjostatu jako urządzenie sieciowe dające możliwość kontroli potencjostatu z dowolnego komputera podłączonego do sieci)
- Zestaw zawiera oprogramowanie z licencją na dowolną ilość stanowisk komputerowych, umożliwiające stosowanie następujących metod elektroanalitycznych: (Woltamperometria cykliczna, Woltamperometria schodkowa, Woltamperometria AC, Chronoamperometria / chronokulometria, Chronopotencjometria, Pomiary napięcia przy obwodzie otwartym, Techniki impulsowe (DPV, SWV, NPV, DNPV, DPA), Pomiary korozji, Testowanie baterii)
- Ponadto oprogramowanie ma umożliwić: Bieżący podgląd aktualnie przebiegającego eksperymentu; modyfikowanie właściwości wykresów: skalowanie osi, wybór jednostki, dodawanie opisów; możliwość modyfikowania parametrów aktualnie przebiegającego eksperymentu z natychmiastowym skutkiem (bez przerywania eksperymentu); Filtrowanie krzywych, całkowanie, wyznaczanie maksimum pików prądowego
- Ponadto urządzenie i oprogramowanie ma umożliwiać następujące parametry pomiarowe:
  - Możliwość pracy w trybach 2, 3, 4 oraz 5-elektrodowym
  - Zakres potencjału:  $\pm 10$  V
  - Maksymalny prąd:  $\pm 800$  mA
  - Zakresy prądowe:  $\pm 1$  A,  $\pm 100$  mA,  $\pm 10$  mA,  $\pm 1$  mA,  $\pm 100$   $\mu$ A,  $\pm 10$   $\mu$ A, Auto
  - Maksymalna rozdzielczość potencjału: 5  $\mu$ V na najniższym zakresie napięciowym
  - Maksymalna rozdzielczość prądowa: 0,004% zakresu dynamicznego; 760 pA na najniższym zakresie prądowym
  - Dokładność pomiaru prądu i potencjału:  $< 0,1\%$  FSR
  - Impedancja elektrometru:  $> 10^{12}$   $\Omega$  równoległe z  $< 20$  pF
  - Prąd bias:  $< 5$  pA
  - 2 dodatkowe wejścia analogowe (napięciowe  $\pm 10$ V)
  - 1 dodatkowe wyjście analogowe  $\pm 10$ V
  - 1 dodatkowe wejście wyzwalania TTL
  - 1 dodatkowe wyjście wyzwalania TTL
  - Możliwość podłączenia sondy temperaturowej i rejestracji pomiaru temperatury podczas eksperymentu
  - Możliwość sterowania urządzeniami zewnętrznymi np. termostat cyrkulacyjny, elektroda wirująca
  - Kabel 1,5-metrowy umożliwiający podłączenie kanału do celki pomiarowej
- W zestawie ma znajdować się przenośna jednostka naboru i obróbki danych (jednostka sterująca).
- Ponadto zestaw ma zawierać następujące akcesoria pomiarowe: o Celka analityczna do pomiarów elektrochemicznych o pojemności ok. 20 ml wraz z przeciwelektrodą platynową, elektrodą odniesienia do roztworów organicznych, elektrodą z węgla szklanego i pokrywką umożliwiającą zamocowanie powyższych elektrod. Celka musi mieć możliwość odtleniania.

- Kuweta kwarcowa o wymiarach podstawy 10 x 10 mm, dedykowana do pomiarów spektroelektrochemicznych wraz z elektrodami i innymi niezbędnymi elementami umożliwiającymi przeprowadzenie pomiarów 3-elektrodowych z jednoczesnym pomiarem spektrometrycznym.

Ponadto zestaw ma posiadać:

Gwarancja: 24 miesiące

Czas reakcji serwisu: 2 dni robocze

W cenę zestawu ma być wliczona dostawa, instalacja i min. 2 godzinne szkolenie z obsługi dla 4 osób.

.....  
 (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/49/IFPAN/2020/MS** dotyczące **dostawy potencjostatu galwanostatu z zestawem akcesoriów pomiarowych**, składamy niniejszą ofertę.

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia za cenę:

| Lp | Opis przedmiotu zamówienia   | Ilość sztuk/<br>komplet | Nazwa producenta | Model , parametry techniczne /opis/ |
|----|--|-------------------------|------------------|-------------------------------------|
| 1. | Dostawa potencjostatu galwanostatu z zestawem akcesoriów pomiarowych | 1                       |                  |                                     |

Wartość netto ..... PLN (słownie: .....)

Wartość brutto ..... PLN (słownie: .....)

Podatek VAT .....%

2. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia zgodnie z treścią zapytania ofertowego w terminie .....
3. Zapewniamy gwarancję na przedmiot zamówienia na ..... miesięcy\*\*
4. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni.
5. 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.
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”<sup>1</sup>)
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 (dostawy) nie dłuższy niż 10 tygodni od daty podpisania umowy.

\*\*należy podać termin gwarancji nie krótszy niż 12 miesięcy. ....

<sup>1</sup> 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



2. Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu Umowy określonego w § 1 ust. 1 po realizacji całości przedmiotu Umowy, na podstawie faktury w terminie 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego poprawnie wystawionej faktury. Płatność zostanie dokonana przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.
3. Podstawą do wystawienia faktury jest podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru, o którym mowa w § 2 ust. 3.
4. Wynagrodzenie Wykonawcy obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu Umowy z uwzględnieniem wszystkich opłat i podatków, w tym również koszty transportu, rozładowania, nakładu pracy.
5. Za datę płatności przyjmuje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
6. Zamawiający nie dopuszcza przesłania Zamawiającemu ustrukturyzowanej faktury elektronicznej za pośrednictwem systemu teleinformatycznego, o którym mowa w ustawie z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz. U. z 2018 r., poz. 2191). Zamawiający nie dopuszcza wysyłania i odbierania za pośrednictwem platformy innych ustrukturyzowanych dokumentów elektronicznych.

#### § 4

1. Wykonawca udziela na przedmiot umowy opisany w § 1 ust. 1 rękojmi zgodnie z Kodeksem Cywilnym oraz gwarancji na okres ..... miesięcy.
2. Przystąpienie do naprawy z tytułu gwarancji lub rękojmi nastąpi w czasie 2 dni roboczych od dnia poinformowania Wykonawcy o awarii korespondencji elektronicznej na e-mail:..... . 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 na nową pozbawioną wad w terminie przewidzianym na usunięcie awarii (wykonanie naprawy) określonym w ust. 2.
4. Na przedmiot Umowy Wykonawca zapewnia – w ramach wynagrodzenia, o którym mowa § 3 ust. 1 - dostęp do krajowego serwisu gwarancyjnego oraz pogwarancyjnego.
5. 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. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kary umownej za:
  - 1) odstąpienie przez Zamawiającego od Umowy z winy Wykonawcy lub odstąpienia od Umowy przez Wykonawcę z powodów leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wynagrodzenia netto określonego w § 3 ust. 1,
  - 2) każdy dzień opóźnienia w dostawie w stosunku do terminu określonego w § 1 ust. 2 w wysokości 0,2% wynagrodzenia netto określonego w § 3 ust. 1,
  - 3) za każdy dzień opóźnienia w stosunku do terminu określonego w § 4 ust. 2 przewidzianego na usunięcie awarii (wykonanie naprawy) lub żądanie określone w § 4 ust. 3 w wysokości 0,2% wynagrodzenia netto określonego w § 3 ust. 1,
  - 4) ujawnienie informacji poufnych każdorazowo w wysokości 10 % wartości netto Umowy.
2. Zapłata kar umownych nastąpi w PLN. Kary umowne podlegają łączeniu. Kary umowne mogą być naliczane maksymalnie do wartości wynagrodzenia określonego w § 3 ust. 1.
3. Zamawiającemu przysługuje prawo do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącania należnych kar umownych z wynagrodzenia przysługującego Wykonawcy po upływie terminu, o którym mowa w ust. 5 (o ile przepisy prawa nie stanowią inaczej).
5. Kary będą płatne w terminie 7 dni od dnia doręczenia Wykonawcy wezwania do zapłaty lub noty obciążeniowej, chyba, że w wezwaniu lub notce określono inny termin.
6. Odstąpienie od umowy nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku zapłaty kar umownych zastrzeżonych w Umowie.

7. Za opóźnienie Zamawiającego z zapłatą wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy określonego w § 1 Umowy, Wykonawca może naliczyć odsetki ustawowe za opóźnienie.

## § 6

1. Zamawiający może odstąpić od Umowy w przypadku:
  - 1) opóźnienia Wykonawcy w dostawie przedmiotu umowy w stosunku do terminu określonego w § 1 ust. 2 przekraczającego 10 dni – Zamawiający może skorzystać z uprawnienia w terminie 30 dni od upływu 30 dnia opóźnienia;
  - 2) niewykonywania lub nienależytego wykonywania obowiązków wynikających z umowy pomimo pismnego wezwania (w formie pisemnej lub email) przez Zamawiającego do zmiany sposobu realizacji umowy lub usunięcia uchybień i upływu terminu tym wezwaniem oznaczonego – Zamawiający może skorzystać z uprawnienia w terminie 30 dni od dnia upływu terminu określonego wezwaniem.
2. Poza przypadki określonymi wyżej Zamawiający może odstąpić od umowy na zasadach określonych przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2019 r., poz. 1145 z późn. zm.).
3. Oświadczenie o odstąpieniu wymaga formy pisemnej wraz z podaniem przyczyn uzasadniających odstąpienie.

## § 7

1. Z zastrzeżeniem postanowienia ust. 2, Wykonawca zobowiązuje się do zachowania w poufności wszelkich dotyczących Zamawiającego danych i informacji uzyskanych w jakikolwiek sposób (zamierzony lub przypadkowy) w związku z wykonywaniem Umowy, bez względu na sposób i formę ich przekazania, nazywanych dalej łącznie „Informacjami Poufnymi”.
2. Obowiązku zachowania poufności, o którym mowa w ust. 1, nie stosuje się do danych i informacji:
  - 1) dostępnych publicznie;
  - 2) otrzymanych przez Wykonawcę, zgodnie z przepisami prawa powszechnie obowiązującego, od osoby trzeciej bez obowiązku zachowania poufności;
  - 3) które w momencie ich przekazania przez Zamawiającego były już znane Wykonawcy bez obowiązku zachowania poufności;
  - 4) w stosunku do których Wykonawca uzyskał pisemną zgodę Zamawiającego na ich ujawnienie.
3. W przypadku, gdy ujawnienie Informacji Poufnych przez Wykonawcę jest wymagane na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego, Wykonawca poinformuje Zamawiającego o przyczynach i zakresie ujawnionych Informacji Poufnych. Poinformowanie takie powinno nastąpić w formie pisemnej lub w formie wiadomości wysłanej na adres poczty elektronicznej Zamawiającego, chyba że takie poinformowanie Zamawiającego byłoby sprzeczne z przepisami prawa powszechnie obowiązującego.
4. Wykonawca zobowiązuje się do:
  - 1) dolożenia właściwych starań w celu zabezpieczenia Informacji Poufnych przed ich utratą, zniekształceniem oraz dostępem nieupoważnionych osób trzecich;
  - 2) niewykorzystywania Informacji Poufnych w celach innych niż wykonanie umowy.
- ~~5. Wykonawca zobowiązuje się do poinformowania każdej z osób, przy pomocy których wykonuje umowę i które będą miały dostęp do Informacji Poufnych, o wynikających z umowy obowiązkach w zakresie zachowania poufności, a także do skutecznego zobowiązania i egzekwowania od tych osób obowiązków w zakresie zachowania poufności. Za ewentualne naruszenia tych obowiązków przez osoby trzecie Wykonawca ponosi odpowiedzialność jak za własne działania.~~
6. W przypadku utraty lub zniekształcenia Informacji Poufnych lub dostępu nieupoważnionej osoby trzeciej do Informacji Poufnych, Wykonawca bezzwłocznie podejmie odpowiednie do sytuacji działania ochronne oraz zobowiązuje się do poinformowania o sytuacji Zamawiającego. Poinformowanie takie, w formie pisemnej lub w formie wiadomości wysłanej na adres poczty elektronicznej Zamawiającego, powinno opisywać okoliczności zdarzenia, zakres i skutki utraty, zniekształcenia lub ujawnienia Informacji Poufnych oraz podjęte działania ochronne.
7. Po wykonaniu Umowy oraz w przypadku rozwiązania Umowy przez którąkolwiek ze Stron, Wykonawca bezzwłocznie zwróci Zamawiającemu lub komisyjnie zniszczy wszelkie Informacje Poufne.
8. Ustanowione Umową zasady zachowania poufności Informacji Poufnych, jak również przewidziane w Umowie kary umowne z tytułu naruszenia zasad zachowania poufności Informacji Poufnych,



obowiązują zarówno podczas wykonania umowy, jak i po jej wygaśnięciu.

### § 8

1. Do uzgodnień i czynności wynikających lub mogących wynikać w związku z wykonaniem niniejszej umowy oraz do nadzoru nad jej realizacją i dokonania odbioru przedmiotu umowy Zamawiający upoważnia:
  - 1) za stronę formalną - ..... tel. ...., e-mail: .....– Dział Zamówień Publicznych, Zaopatrzenia i Gospodarką Aparatury,
  - 2) za stronę merytoryczną - ..... tel. ...., e-mail: .....
2. Do uzgodnień i czynności wynikających lub mogących wynikać w związku z wykonaniem niniejszej umowy oraz do nadzoru nad jej realizacją i dokonania odbioru przedmiotu umowy Wykonawca upoważnia ..... tel. .... e-mail: .....  
Adres do korespondencji i dane kontaktowe z Wykonawcą:  
....., tel. ...., fax 71 ....., e-mail: .....
3. Zmiana osób upoważnionych do kontaktów nie wymaga zmiany umowy, a jedynie pisemnego powiadomienia drugiej strony umowy.

### § 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. Zmiana adresu nie stanowi zmiany umowy i nie wymaga sporządzenia aneksu do Umowy.
3. Zmiana treści umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności z zastrzeżeniem ust. 2 i § 8 ust. 3.
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 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2019 r., poz. 1145 z późn. zm.).
6. Wszelkie spory, jakie mogą powstać na tle niniejszej umowy podlegać będą rozstrzygnięciu przed Sądem właściwym miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
7. Załączniki stanowią integralną część Umowy.

Załączniki:

Załącznik nr 1 do Umowy – Oferta wykonawcy z dnia ..... r.,

Załącznik nr 2 do Umowy – Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 3 do Umowy - Protokół odbioru końcowego,

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**