



Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk

Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań

tel. 61 8695 100, 234, faks 61 8684 524

www.ifmpan.poznan.pl

Poznań, dnia 11 października 2023 roku

ZAPYTANIE OFERTOWE

Sukcesywna dostawa ciekłego azotu

I. Informacje ogólne:

1. Zamawiający:
Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk,
ul. M. Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań.
2. W postępowaniu o udzielenie zamówienia nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, 1720 z późn. zm.).
3. Nazwy i kody zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV - Kod CPV: 24000000-4 Produkty chemiczne, 24111800-3 Azot ciekły.

II. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest **sukcesywna dostawa ciekłego azotu o zawartości tlenu poniżej 2 ppm, w ilości 82600 kg** (przez cały okres trwania umowy), w tym:
 - w ilości 80300 kg do siedziby Zamawiającego: Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań
 - oraz
 - w ilości 2300 kg do oddziału Zamawiającego: Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Krotoszyńska 148, 63-430 Odolanów.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia zapotrzebowania ilościowego o nie więcej niż 30% w trakcie realizacji umowy w stosunku do całości zamówienia, co nie wpłynie na zmianę jednostkowej ceny przedmiotu zamówienia i nie będzie skutkowało powstaniem żadnych roszczeń ze strony Wykonawcy.
3. Zamawiający zgłasza (telefonicznie lub mailem), upoważnionej osobie wskazanej przez Wykonawcę, zapotrzebowanie na dostawę. Dostawa następuje maksymalnie w ciągu 4 dni roboczych licząc od dnia złożenia przez Zamawiającego zapotrzebowania, przy czym zgłoszenie zapotrzebowania musi zostać złożone do godziny 15:00. Zapotrzebowanie na dostawę zgłoszone po godzinie 15:00 będzie traktowane jak złożone kolejnego dnia roboczego.
4. Zamawiający nie wymaga odłączenia zbiorników od urządzeń w trakcie tankowania. Zamawiający nie wymaga transportu pustych zbiorników z miejsca użytkowania do miejsca tankowania, ani transportu pełnych zbiorników z miejsca tankowania do miejsca użytkowania.
5. Wykonawca odpowiada za prawidłowy przebieg procesu napełniania zbiornika ciekłym azotem.
6. Wykonawca zobowiązany jest przy każdej dostawie przedstawiać na żądanie Zamawiającego certyfikat jakościowy dostarczanej cieczy kriogenicznej.
7. Odbioru ilościowego dokonuje wyznaczony przez Zamawiającego pracownik.
8. Warunki dotyczące dostaw ciekłego azotu do siedziby Zamawiającego w Poznaniu przy ulicy M. Smoluchowskiego 17:

- Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zgłoszenia telefonicznego lub mailowego, będzie dostarczał ciekły azot własnym transportem do zbiornika wskazanego przez Zamawiającego (aktualnie: zbiornik VEB Chemieanlagenbau Erfurt-Rudisleben typu StV5/05 o pojemności 5 000 litrów, niskociśnieniowy (do 5,0 bar)).
 - Dostawy realizowane będą w dni robocze w godzinach 7:00-20:00. Realizacja dostaw w innym terminie i/lub porze dnia wymaga wcześniejszej zgody ze strony Zamawiającego.
 - W celu napełnienia zbiornika ciekłym azotem przy użyciu układu pompowego (nie grawitacyjnie) Zamawiający umożliwia wykorzystanie przez Wykonawcę na koszt Zamawiającego gniazda prądowego typu 5P 63A zlokalizowanego na zewnątrz budynku w odległości około 5 m od zbiornika.
9. Warunki dotyczące dostaw ciekłego azotu do oddziału Zamawiającego w Odolanowie przy ulicy Krotoszyńskiej 148:
- Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zgłoszenia telefonicznego lub mailowego, będzie dostarczał ciekły azot własnym transportem do zbiornika wskazanego przez Zamawiającego o pojemności nie większej niż 200 litrów (złącze typu Leybold) .
 - Dostawy realizowane będą w dni robocze w godzinach 9:30-14:00. Realizacja dostaw w innym terminie i/lub porze dnia wymaga wcześniejszej zgody ze strony Zamawiającego.
- III. Termin wykonywania zamówienia:** 24 miesiące (rozpoczęcie okresu realizacji nie wcześniej niż 01.11.2023 r.) lub do wyczerpania przedmiotu zamówienia, w zależności od tego co nastąpi wcześniej, przy czym Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia zapotrzebowania ilościowego o nie więcej niż 30% w stosunku do całości przedmiotu zamówienia. Planowany termin realizacji: od 01.11.2023 r. do 31.10.2025 r.
- Maksymalny termin realizacji pojedynczej dostawy:** 4 dni robocze od daty złożenia zamówienia przez Zamawiającego.
- IV. Warunki udziału w postępowaniu:** Zamawiający nie stawia warunków.
- V. Termin związania ofertą:** 15 listopada 2023 roku.
- VI. Termin składania ofert:** 18 października 2023 roku.
- VII. Projektowane postanowienia umowy** – Wzór umowy stanowi załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego.
- VIII. Opis sposobu przygotowania i złożenia oferty:**
1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
 2. Wykonawca składa ofertę w języku polskim zgodnie z załączonym do Zapytania ofertowego Formularzem oferty (Załącznik nr 1).
Oferta powinna być czytelnie wypełniona, zawierać dane teleadresowe, cenę oraz być podpisana przez osobę upoważnioną do składania ofert.
Do oferty należy załączyć pełnomocnictwo upoważniające do podpisania oferty, o ile umocowanie do dokonania przedmiotowej czynności nie wynika z dokumentów rejestrowych.
 3. Sposób składania ofert:
 - w formie pisemnej na adres:
Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk,
ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań,
z dopiskiem: oferta – dostawa ciekłego azotu;
 - w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym na adres: monika.sniadecka@ifmpan.poznan.pl;
W przypadku składania oferty w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej Zamawiający wymaga, aby oferta przygotowana w formacie „pdf” została podpisana wyłącznie za pomocą formatu PAdES (typ wewnętrzny), a oferta przygotowana w formacie innym niż „pdf” została podpisana za pomocą formatu XAdES (typ zewnętrzny) (wówczas ofertę należy złożyć wraz z plikami podpisu XAdES).
 - w formie skanów dokumentów sporządzonych pisemnie na adres:
monika.sniadecka@ifmpan.poznan.pl;

W przypadku złożenia oferty w formie skanów dokumentów sporządzonych pisemnie Zamawiający zastrzega możliwość wezwania Wykonawcy do złożenia oryginałów dokumentów.

4. Do oferty należy załączyć odpis lub informację z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (sporządzone nie wcześniej niż 3 miesiące przed terminem składania ofert), jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, o ile Wykonawca nie wskazał w formularzu oferty danych umożliwiających dostęp do dokumentów rejestrowych Wykonawcy, które Zamawiający może uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych – w celu potwierdzenia, że osoba składająca ofertę jest umocowana do reprezentowania Wykonawcy.

IX. Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcą:

Monika Sniadecka, e-mail: monika.sniadecka@ifmpan.poznan.pl.

X. Kryterium oceny ofert: najniższa cena.

Zamawiający do obliczeń weźmie cenę za cały okres trwania umowy.

XI. Pozostałe informacje:

1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. Cena podana w ofercie jest ceną ryczałtową.
3. Wykonawca ma prawo zmienić ofertę lub wycofać ofertę przed terminem składania ofert.
4. Zamawiający może wezwać Wykonawcę do złożenia wyjaśnień lub uzupełnienia dokumentów.
5. Oferta, która nie spełni wymagań określonych w Zapytaniu ofertowym zostanie odrzucona.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.
7. Zamawiający po zakończeniu postępowania opublikuje informację o wyniku na stronie internetowej prowadzonego postępowania:
<https://www.ifmpan.poznan.pl/BIP/zamowienia/zamowienia-ponizej-kwoty.html>

XII. Klauzula informacyjna RODO:

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 127/2018 z dnia 23.05.2018, str. 1, dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- administratorem danych osobowych przekazanych Zamawiającemu w związku z niniejszym postępowaniem, nazwa jak na wstępie, jest Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań, office@ifmpan.poznan.pl;
- administrator wyznaczył inspektora ochrony danych osobowych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@ifmpan.poznan.pl;
- dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO;
- dane osobowe będą przetwarzane, a następnie przechowywane zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- dane osobowe nie będą udostępniane podmiotom innym niż podmioty upoważnione na podstawie stosownych przepisów prawa;
- w odniesieniu do danych osobowych przekazanych przez Wykonawcę decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- Wykonawca, którego dane osobowe zostały przekazane Zamawiającemu posiada:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do swoich danych osobowych;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania swoich danych osobowych;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO;
- Wykonawcy, którego dane osobowe zostały przekazane Zamawiającemu nie przysługują:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b), d) lub e) RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych.

Podczas pozyskiwania danych osobowych na potrzeby niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Wykonawca zobowiązany jest wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO względem osób, których dane osobowe dotyczą i od których dane te bezpośrednio pozyskał.

XIII. Załączniki do zapytania ofertowego:

1. Załącznik nr 1 – Formularz oferty
2. Załącznik nr 2 – Wzór umowy

ZATWIERDZIŁ:

Prof. dr hab. Zbigniew Trybuła

Dyrektor Instytutu Fizyki Molekularnej
Polskiej Akademii Nauk

Załącznik nr 1 – Formularz oferty
do zapytania ofertowego: sukcesywna dostawa ciekłego azotu

FORMULARZ OFERTY

Dane Zamawiającego:

Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk
ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań

Dane Wykonawcy:

.....
(pełna nazwa Wykonawcy)

.....
(adres siedziby - ulica, nr domu i mieszkania, kod pocztowy, miejscowość)

.....
(e-mail)

.....
(nr telefonu)

.....
(numer identyfikacji podatkowej)

Składamy ofertę na realizację przedmiotu zamówienia: sukcesywna dostawa ciekłego azotu na następujących warunkach:

1. za łączną kwotę brutto: PLN

/słownie:/

w tym:

łączna kwota netto: PLN

/słownie:/

podatek VAT w wysokości %, tj. łącznie PLN

/słownie:/

Szczegółowe zestawienie cenowe oferty:

| l.p. | miejsce dostaw | j.m. | cena jednostkowa netto [zł] | cena jednostkowa brutto [zł] | ilość | wartość netto [zł] | VAT [%] | wartość brutto [zł] |
|------|--|------|-----------------------------|------------------------------|--------|--------------------|---------|---------------------|
| 1. | siedziba Zamawiającego ul. M. Smoluchowskiego 17, Poznań | kg | | | 80.300 | | | |
| 2. | oddział Zamawiającego ul. Krotoszyńska 148, Odolanów | kg | | | 2.300 | | | |

2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Zapytaniem ofertowym z dnia 11 października 2023 roku i nie wnosimy zastrzeżeń oraz przyjmujemy zawarte w nim warunki.
3. Oświadczamy, że oferujemy dostawę ciekłego azotu o zawartości tlenu poniżej 2 ppm i zobowiązujemy się przedstawiać certyfikat jakościowy dostarczanej cieczy kriogenicznej na żądanie Zamawiającego przy każdej dostawie.
4. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą do 15 listopada 2023 roku.
5. Oświadczamy, że w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
6. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*
7. Odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (lub odpowiadającego im dokumentu wystawionego w kraju siedziby Wykonawcy, innym niż Rzeczypospolita Polska) jest dostępny/a w formie elektronicznej pod adresem internetowym ogólnodostępnej i bezpłatnej bazy danych:
 - ☐ <https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna>* (wpis do KRS);
 - ☐ <https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx>* (wpis do CEIDG);
 - ☐ innym:
8. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:
 -
 -

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis Wykonawcy)

* - 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 Wykonawca nie składa oświadczenia (usunięcie treści oświadczenia następuje np. przez jego wykreślenie).

¹rozporządzenie 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.

UMOWA

zawarta w dniu 2023 roku w Poznaniu* pomiędzy:

Instytutem Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, z siedzibą w Poznaniu, ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań, NIP: 7770020870,
zwanym dalej Zamawiającym, reprezentowanym przez:

.....

a

..... z siedzibą w zarejestrowaną/ym
w pod numerem:, NIP:

.....

zwaną/ym dalej Wykonawcą, reprezentowaną/ym przez:

.....

W treści umowy Zamawiający i Wykonawca zwani są również Stronami.

§ 1. Przedmiot umowy

1. Zamawiający zleca a Wykonawca podejmuje się dostarczać sukcesywnie *ciekły azot o zawartości tlenu poniżej 2 ppm* w ilości 82600 kg (przez cały okres trwania umowy), w tym:
 - a) w ilości 80300 kg do siedziby Zamawiającego: Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań;
 - b) w ilości 2300 kg do oddziału Zamawiającego: Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Krotoszyńska 148, 63-430 Odolanów.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia zapotrzebowania ilościowego w trakcie realizacji umowy o nie więcej niż 30% w stosunku do całości zamówienia, co nie wpłynie na zmianę jednostkowej ceny przedmiotu zamówienia i nie będzie skutkowało powstaniem żadnych roszczeń ze strony Wykonawcy.

§ 2. Warunki realizacji umowy

1. Sukcesywne dostawy na koszt Wykonawcy do siedziby Zamawiającego w Poznaniu przy ulicy Mariana Smoluchowskiego 17 oraz do Zakładu Niskich Temperatur w Odolanowie przy ulicy Krotoszyńskiej 148 będą następować przez okres wskazany w § 8 niniejszej umowy.
2. Zamawiający zgłasza (telefonicznie lub mailem) upoważnionej osobie wskazanej przez Wykonawcę zapotrzebowanie na dostawę. Dostawa następuje maksymalnie w ciągu 4 dni robo-

- czych licząc od dnia złożenia przez Zamawiającego zapotrzebowania, przy czym zgłoszenie zapotrzebowania musi zostać złożone do godziny 15:00. Zapotrzebowanie na dostawę zgłoszone po godzinie 15:00 będzie traktowane jak złożone kolejnego dnia roboczego.
3. Zamawiający nie wymaga odłączenia zbiorników od urządzeń w trakcie tankowania. Zamawiający nie wymaga transportu pustych zbiorników z miejsca użytkowania do miejsca tankowania, ani transportu pełnych zbiorników z miejsca tankowania do miejsca użytkowania.
 4. Wykonawca odpowiada za prawidłowy przebieg procesu napełniania zbiornika ciekłym azotem.
 5. Wykonawca zobowiązany jest przy każdej dostawie przedstawiać na żądanie Zamawiającego certyfikat jakościowy dostarczanej cieczy kriogenicznej.
 6. Odbioru ilościowego dokonuje wyznaczony przez Zamawiającego pracownik.
 7. Warunki dotyczące dostaw ciekłego azotu do siedziby Zamawiającego w Poznaniu przy ulicy M. Smoluchowskiego 17:
 - a) Wykonawca po otrzymaniu od Zamawiającego zgłoszenia telefonicznego lub mailowego będzie dostarczał ciekły azot własnym transportem do zbiornika wskazanego przez Zamawiającego (zbiornik VEB Chemieanlagenbau Erfurt-Rudisleben typu StV5/05 o pojemności 5 000 litrów, niskociśnieniowy (do 5,0 bar)).
 - b) Dostawy realizowane będą w dni robocze w godzinach 7:00-20:00. Realizacja dostaw w innym terminie i/lub porze dnia wymaga wcześniejszej zgody ze strony Zamawiającego.
 - c) W celu napełnienia zbiornika ciekłym azotem przy użyciu układu pompowego (nie grawitacyjnie) Zamawiający umożliwia wykorzystanie przez Wykonawcę na koszt Zamawiającego gniazda prądowego typu 5P 63A zlokalizowanego na zewnątrz budynku w odległości około 5 m od zbiornika.
 8. Warunki dotyczące dostaw ciekłego azotu do oddziału Zamawiającego w Odolanowie przy ulicy Krotoszyńskiej 148:
 - a) Wykonawca, po otrzymaniu od Zamawiającego zgłoszenia telefonicznego lub mailowego, będzie dostarczał ciekły azot własnym transportem do zbiornika wskazanego przez Zamawiającego o pojemności nie większej niż 200 litrów.
 - b) Dostawy realizowane będą w dni robocze w godzinach 9:30-14:00. Realizacja dostaw w innym terminie i/lub porze dnia wymaga wcześniejszej zgody ze strony Zamawiającego.
 9. Termin realizacji jednorazowej dostawy nastąpi w ciągu 4 dni roboczych licząc od dnia zgłoszenia zapotrzebowania (telefonicznie lub mailowo) osobie wskazanej w § 4 ust. 2 niniejszej umowy.

§ 3. Wynagrodzenie Wykonawcy

1. Za wykonanie wszystkich czynności opisanych w § 1 i 2 niniejszej umowy Wykonawcy przysługiwać będzie maksymalnie wynagrodzenie brutto w wysokości: zł (słownie zł:), w tym wynagrodzenie netto w wysokości: : zł (słownie zł:) oraz podatek od towarów i usług (VAT) według obowiązującej stawki, która na dzień dzisiejszy wynosi w wysokości: zł (słownie zł:).
2. Cena jednostkowa za ciekły azot o zawartości tlenu poniżej 2 ppm:
 - a) dostarczany do siedziby Zamawiającego w Poznaniu za 1 kg wynosi zł brutto, w tym cena netto w wysokości zł oraz podatek od towarów i usług VAT w wysokości zł;
 - b) dostarczany do oddziału Zamawiającego w Odolanowie za 1 kg wynosi zł brutto, w tym cena netto w wysokości zł oraz podatek od towarów i usług VAT w wysokości zł.
3. Zgodnie z § 1 ust. 2 umowy Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia zapotrzebowania ilościowego o nie więcej niż 30% w stosunku do całości zamówienia. W takim przypadku

Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie ustalone w oparciu o faktyczną ilość dostarczonej cieczy kriogenicznej, obliczone na podstawie ceny jednostkowej.

4. Zmiana wysokości wynagrodzenia może być dokonana nie częściej niż raz na rok w oparciu o klauzulę waloryzacyjną, o której mowa w ust. 5, przy czym pierwsza waloryzacja może nastąpić nie wcześniej niż 1 listopada 2024 roku.
5. Strony przyjmują jako klauzulę waloryzacyjną wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem ogłoszony przez Prezesa GUS za jeden ostatni rok przed dokonaniem powiadomienia o zmianie wynagrodzenia.
6. Strona zainteresowana waloryzacją składa drugiej Stronie powiadomienie o dokonaniu waloryzacji wynagrodzenia Wykonawcy wraz z uzasadnieniem wskazującym wysokość wskaźnika oraz przedmiot i wartość dostaw podlegających waloryzacji, a niewykonanych do dnia złożenia wniosku.
7. Maksymalna wartość zmiany wynagrodzenia, jaką dopuszcza Zamawiający, to łącznie 10% rocznie w stosunku do wartości całkowitego wynagrodzenia brutto Wykonawcy za dostawy niewykonane do dnia złożenia wniosku.
8. Zmiana wynagrodzenia będąca następstwem waloryzacji nie będzie traktowana jako zmiana warunków Umowy wymagająca zachowania formy pisemnej.
9. W przypadku zaprzestania ogłaszania wskaźnika określonego w ust. 5, zostanie on automatycznie zastąpiony wskaźnikiem, który ogłaszany będzie w jego zastępstwie.

§ 4. Osoby upoważnione do wzajemnych kontaktów

1. Osobami odpowiedzialnymi za bieżące kontakty z Wykonawcą po stronie Zamawiającego są:
.....
.....
2. Osobami odpowiedzialnymi za bieżące kontakty z Zamawiającym po stronie Wykonawcy są:
.....
.....

§ 5. Warunki płatności

1. Zapłata nastąpi po dokonaniu każdej jednorazowej dostawy w terminie 30 dni od dnia dostarczenia
Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury na adres administracja@ifmpan.poznan.pl lub pocztą tradycyjną do siedziby Zamawiającego.
2. Dokumentami niezbędnymi do wystawienia faktury są dowody dostawy podpisane przez osoby upoważnione przez Strony. Odbioru ilościowego dokonuje wyznaczony przez Zamawiającego pracownik.
3. Zapłata wynagrodzenia nastąpi przelewem z rachunku Zamawiającego na rachunek Wykonawcy wskazany na fakturze. Za dzień zapłaty uważa się obciążenie rachunku bankowego Zamawiającego.

§ 6. Gwarancja

1. Na żądanie Zamawiającego, Wykonawca będzie każdorazowo okazywał certyfikat jakościowy dostarczanej cieczy kriogenicznej.

§ 7. Kary umowne

1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotu umowy przez Wykonawcę, Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty kar umownych na rzecz Zamawiającego w wysokości:

- a) 10% kwoty brutto wskazanej w § 3 ust. 1 niniejszej umowy, w przypadku gdy Zamawiający odstąpi od umowy z winy Wykonawcy;
 - b) 200,00 zł (słownie zł: dwieście, 00/100) za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia jednostkowego złożonego przez Zamawiającego stosownie do treści § 2 ust. 2 niniejszej umowy, za każdy dzień zwłoki w prawidłowym wykonaniu zamówienia jednostkowego dotyczącego dostaw ciekłego azotu do siedziby Zamawiającego w Poznaniu, nie więcej jednak niż 600,00 zł brutto (słownie zł: sześćset, 00/100) dla każdego jednostkowego zamówienia;
 - c) 40,00 zł brutto (słownie zł: czterdzieści, 00/100) za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia jednostkowego złożonego przez Zamawiającego stosownie do treści § 2 ust. 2 niniejszej umowy, za każdy dzień zwłoki w prawidłowym wykonaniu zamówienia jednostkowego dotyczącego dostaw ciekłego azotu do oddziału Zamawiającego w Odolanowie, nie więcej jednak niż 120,00 zł brutto (słownie zł: sto dwadzieścia, 00/100) dla każdego jednostkowego zamówienia;
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne w przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego w wysokości 10% kwoty, o której mowa § 3 ust. 1 umowy.
 3. Zobowiązanie do zapłaty kary umownej nie obejmuje sytuacji odstąpienia od umowy przez Zamawiającego w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o zaistnieniu istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić podstawowemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu.
 4. Łączna maksymalna wysokość kar umownych wynikających z przedmiotowej umowy, których mogą dochodzić Strony to 20% kwoty brutto wskazanej w § 3 ust. 1 niniejszej umowy.
 5. Zastrzeżenie kar umownych nie pozbawia Stron prawa do dochodzenia odszkodowania przenoszącego wysokość kar umownych na zasadach ogólnych. W szczególności dotyczy to sytuacji, gdy na skutek niewykonanego lub nienależytego wykonanego zamówienia powstaną szkody (np. uszkodzenie infrastruktury badawczej Zamawiającego, konieczność wstrzymania prowadzonych badań naukowych itp.), których wartość przewyższa wartość zastrzeżonych w ust. 1 kar umownych.
 6. Wykonawca zobowiązuje się pokryć poniesione przez Zamawiającego koszty dostaw zastępczych w przypadku wykonywania zamówienia niezgodnie z wymogami zawartymi w umowie.
 7. Termin zapłaty kary umownej wynosi 21 dni od daty otrzymania noty obciążeniowej z naliczoną karą. Wpłaty należy dokonać na rachunek bankowy wskazany w nocie obciążeniowej. Zamawiający zastrzega sobie również możliwość potrącenia kary umownej z kwot faktur VAT doręczonych po zdarzeniu stanowiącym podstawę potrącenia – potrącenie to zostanie wskazane drugiej Stronie przez sporządzenie noty księgowej wraz z pisemnym uzasadnieniem.

§ 8. Czas trwania umowy

Umowa zostaje zawarta na okres lub do wyczerpania przedmiotu zamówienia, w zależności od tego co nastąpi wcześniej, z zastrzeżeniem sytuacji określonej w § 1 ust. 2 niniejszej umowy.

§ 9. Siła Wyższa

1. Siła Wyższa to nadzwyczajne i nieprzewidywalne zdarzenie zewnętrzne, takie jak klęska żywiołowa, epidemia, wojna, które uniemożliwia wykonanie przez jedną ze Stron jej zobowiązań.
2. Strona, która nie może wywiązać się ze zobowiązań będących przedmiotem umowy z powodu Siły Wyższej niezwłocznie powiadamia drugą Stronę o zaistnieniu Siły Wyższej.

3. Jeżeli realizacja zobowiązań zostanie opóźniona z powodu zaistnienia Siły Wyższej, termin realizacji przedmiotu zamówienia może zostać przesunięty o uzasadniony okres, za porozumieniem Stron. Strony dołożą wszelkich starań w celu ustalenia nowego terminu realizacji przedmiotu umowy.
4. Strony nie będą odpowiedzialne za niewykonanie lub opóźnienie wykonania swoich zobowiązań w ramach umowy z powodu Siły Wyższej.
5. W przypadku gdy Strona dotknięta Siłą Wyższą nie wykona zobowiązań będących przedmiotem umowy, druga Strona zostaje zwolniona ze wzajemnych zobowiązań.

§ 10. Tajemnica przedsiębiorstwa

1. Wykonawca zobowiązuje się do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji o charakterze organizacyjnym, ekonomicznym i technicznym mogących stanowić tajemnicę przedsiębiorstwa Zamawiającego w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2022 r. poz. 1233), jak również zobowiązuje się do przestrzegania przepisów ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2019 poz. 1781) oraz ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. 2023 r. poz. 756, 1030, 1532), w tym w szczególności do:
 - a) ochrony i zabezpieczenia danych zgodnie z wymogami ustaw,
 - b) przetwarzania informacji i danych osobowych wyłącznie w zakresie i celu przewidzianym w umowie,
 - c) zachowania w tajemnicy danych osobowych pozyskanych w związku z realizacją umowy
 - d) zwrotu wszelkich zawierających dane osobowe nośników danych przekazanych przez Zamawiającego oraz trwałego zniszczenia wszystkich ich kopii,
 - e) niezwłocznego poinformowania Zamawiającego o każdym przypadku naruszenia bezpieczeństwa danych.
2. Zachowanie poufności informacji, o których mowa w ust.1 obowiązuje Wykonawcę także po rozwiązaniu umowy.
3. Naruszenie obowiązku, o którym mowa w ust. 1 powoduje odpowiedzialność Wykonawcy za szkodę wyrządzoną Zamawiającemu (na zasadach wynikających z kodeksu cywilnego) oraz stanowi podstawę do rozwiązania niniejszej umowy przez Zamawiającego z zachowaniem 14-dniowego okresu wypowiedzenia.

§ 11. Klauzula informacyjna RODO

1. 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 127/2018 z dnia 23.05.2018, str. 1, dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:
 - administratorem danych osobowych przekazanych Zamawiającemu jest Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk, ul. Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań, office@ifmpan.poznan.pl;
 - administrator wyznaczył inspektora ochrony danych osobowych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@ifmpan.poznan.pl;
 - dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO w związku z realizacją umowy;

- dane osobowe będą przetwarzane, a następnie przechowywane zgodnie z obowiązującymi przepisami;
 - dane osobowe nie będą udostępniane podmiotom innym niż podmioty upoważnione na podstawie stosownych przepisów prawa;
 - w odniesieniu do danych osobowych przekazanych przez Wykonawcę decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
 - Wykonawca, którego dane osobowe zostały przekazane Zamawiającemu posiada:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do swoich danych osobowych;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania swoich danych osobowych, przy czym skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą oraz nie może naruszać integralności protokołu postępowania oraz jego załączników;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO;
 - Wykonawcy, którego dane osobowe zostały przekazane Zamawiającemu nie przysługują:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b), d) lub e) RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych.
2. Podczas pozyskiwania danych osobowych na potrzeby wykonania niniejszej umowy Wykonawca zobowiązany jest wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO względem osób, których dane osobowe dotyczą i od których dane te bezpośrednio pozyskał.

§ 12. Postanowienia końcowe

1. Sprawy nieuregulowane niniejszą umową będą rozwiązywane z odpowiednim zastosowaniem postanowień Kodeksu cywilnego.
2. Każda zmiana bądź uzupełnienie niniejszej umowy wymaga dla swej ważności zachowania formy pisemnej i podpisów obu stron pod rygorem nieważności.
3. Ewentualne spory wynikłe w trakcie realizacji niniejszej umowy rozstrzygane będą na drodze sądowej przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
4. Umowa niniejsza została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – dwa dla Zamawiającego, jeden dla Wykonawcy*.

.....
Zamawiający

.....
Wykonawca

* - zapis zostanie usunięty w przypadku zawarcia umowy w formie elektronicznej