

0

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu prowadzonym w formie elektronicznej za pośrednictwem
Platformy Zakupowej dostępnej pod adresem:

<https://zamowienia.eb2b.com.pl> lub <https://platforma.eb2b.com.pl>

w trybie podstawowym w oparciu o art. 275 ust. 1 ustawy Pzp na:

**Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz
odczynników chemicznych na potrzeby Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu
Ochrony Roślin i Nasiennictwa**

numer postępowania: WIP.261.61.2025.AA

ZATWIERDZAM:

Zastępca Dyrektora
Centrum Obsługi Administracji Rządowej
Beata Ratuska

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

**Rozdział I.
DANE ZAMAWIAJĄCEGO**

I. INFORMACJA O ZAMAWIAJĄCYM

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa

al. Jana Pawła II 11, 00-828 Warszawa

NIP: 526-26-05468

Regon: 017508290

w imieniu i na rzecz którego działa::

Centrum Obsługi Administracji Rządowej (dalej jako „COAR”)

ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa

NIP: 521-35-90-436

Regon: 142746130

nr tel. + 48 22 694 61 18

Strona internetowa COAR: www.bip.centrum.gov.pl

Strona internetowa prowadzonego postępowania: <https://zamowienia.eb2b.com.pl> lub <https://platforma.eb2b.com.pl>

**Rozdział II.
INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH**

1. Centrum Obsługi Administracji Rządowej z siedzibą w Warszawie przy ul. Powsińskiej 69/71, 02 -903 Warszawa (dalej: „COAR”) przetwarza dane zawarte w ofertach albo wnioskach o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, znajdujące się w publicznie dostępnych rejestrach (Krajowy Rejestr Sądowy, Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej RP, Krajowy Rejestr Karny) w celu prowadzenia postępowań w sprawie zamówienia publicznego na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych. Wśród tych informacji mogą pojawić się dane, które na gruncie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej 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 (dalej: „Ogólne Rozporządzenie” lub „RODO”), mają charakter danych osobowych.
2. W świetle powyższego COAR informuje, że:
 - 1) Administratorem danych osobowych (dalej: „Administrator”) jest Centrum Obsługi Administracji Rządowej Instytucja Gospodarki Budżetowej z siedzibą w Warszawie przy ul. Powsińskiej 69/71, 02- 903 Warszawa, wpisane do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy

dla m. st. Warszawy w Warszawie, Wydział XIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 0000373135, REGON: 142746130, NIP: 5213590436.

- 2) W sprawach związanych z Pani/Pana danymi proszę kontaktować się z Administratorem danych lub z Inspektorem Ochrony Danych, kontakt pisemny za pomocą poczty tradycyjnej na adres: COAR lub IOD COAR, ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa; e-mail: sekretariat@centrum.gov.pl lub iod@centrum.gov.pl.
- 3) Dane osobowe zawarte w ofertach są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO, tj. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze. Celem przetwarzania danych osobowych jest prowadzenie w imieniu własnym oraz w imieniu i na rzecz jednostek administracji publicznej na podstawie przepisów Zarządzenia nr 249 Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wskazania centralnego zamawiającego dla jednostek administracji rządowej oraz wskazania jednostek administracji rządowej zobowiązanych do nabywania zamówień od centralnego zamawiającego (M.P. 2020 poz. 1215). Przetwarzanie danych osobowych na potrzeby ww. postępowań mieści się w zakresie działalności statutowej COAR, ujawnionym w Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego. Przetwarzanie tych danych jest niezbędne, aby COAR mogło prawidłowo wypełniać nałożone na nie obowiązki prawne.
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą upoważnieni pracownicy COAR oraz na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych spółka eB2B Service spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. z siedzibą w Warszawie (adres: Al. Komisji Edukacji Narodowej 51 lok. U21, 02-797 Warszawa), wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000426361, REGON: 146200473, NIP: 951-23-57-750, jako właściciel Platformy Zakupowej eB2B, na której COAR prowadzi postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, działającą pod adresem: <https://zamowienia.eb2b.com.pl> lub <https://platforma.eb2b.com.pl> a także podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania zgodnie z art.18 oraz art. 74 ustawy Pzp.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane:
 - przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego,
 - jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata - przez cały czas trwania umowy
- 6) Posiada Pani/Pan:
 - prawo dostępu do treści swoich danych (art. 15 RODO);
 - prawo do sprostowania i uzupełnienia danych osobowych (art. 16 RODO) - skorzystanie z prawa do sprostowania lub uzupełnienia nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą PZP oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;

- prawo żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych (art. 18 RODO) z zastrzeżeniem, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia zgłoszenie żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia tego postępowania, a także z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
- 7) Nie przysługuje Pani/Panu:
 - 1) prawo do usunięcia danych osobowych (w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO);
 - 2) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - 3) prawo sprzeciwu na podstawie art. 21 RODO wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO;
 - 8) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
 - 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Jest Pani/Pan zobowiązana do ich podania, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie niemożliwość oceny ofert i zawarcia umowy.
 - 10) Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
 - 11) Administrator danych nie ma zamiaru przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
 - 12) COAR dokłada wszelkich starań, aby zapewnić wszelkie środki fizycznej, technicznej i organizacyjnej ochrony danych osobowych przed ich przypadkowym czy umyślnym zniszczeniem, przypadkową utratą, zmianą, nieuprawnionym ujawnieniem, wykorzystaniem czy dostępem, zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami.
3. Celem przetwarzania danych osobowych jest prowadzenie postępowań o udzielenie zamówienia publicznego w imieniu własnym oraz w imieniu i na rzecz jednostek administracji publicznej na podstawie przepisów Zarządzenia nr 249 Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wskazania centralnego zamawiającego dla jednostek administracji rządowej oraz wskazania jednostek administracji rządowej zobowiązanych do nabywania zamówień od centralnego zamawiającego.

Rozdział III. SPOSÓB KOMUNIKACJI

1. Osobą uprawnioną do kontaktu z Wykonawcami jest Agnieszka Arkuszyńska lub osoba ją zastępująca, adres e-mail: agnieszka.arkuszynska@centrum.gov.pl,
godziny urzędowania: 7:30 - 15:30
2. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.

3. Komunikacja między zamawiającym a wykonawcami odbywa się wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej zgodnie z art. 61 ustawy, za pośrednictwem elektronicznej platformy zakupowej (dalej: „Platforma”) pod adresem: <https://platforma.eb2b.com.pl> lub <https://zamowienia.eb2b.com.pl>, która spełnia wymagania opisane w art. 64 ustawy.
4. Wykonawca zamierzający wziąć udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, musi posiadać konto na Platformie Zakupowej. Zarejestrowanie i utrzymywanie konta na Platformie Zakupowej oraz korzystanie z Platformy jest bezpłatne.
5. Wymagania techniczne i organizacyjne korzystania z Platformy Zakupowej określa Regulamin Platformy Zakupowej (dostępny pod adresem internetowym <https://platforma.eb2b.com.pl/user/terms> lub <https://zamowienia.eb2b.com.pl/user/terms>). Wykonawca przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego tj. bezpłatnie rejestrując się lub logując (w przypadku posiadania konta w Platformie Zakupowej), akceptuje warunki korzystania z Platformy, określone w Regulaminie oraz uznaje go za wiążący.
6. Instrukcja korzystania z Platformy:
 - 1) w zakładce „Postępowania”, dalej „Lista postępowań otwartych” wykonawca wybiera niniejsze postępowanie oraz korzystając z polecenia „Zgłoś się do udziału w postępowaniu” przechodzi odpowiednio do Formularza rejestracyjnego – w przypadku, kiedy wykonawca nie posiada konta na Platformie, lub panelu logowania użytkownika do Systemu w przypadku posiadania konta na Platformie;
 - 2) po wypełnieniu formularza rejestracyjnego wykonawca otrzymuje wiadomość elektroniczną (e-mail) informującą, że może dokonać pierwszego logowania do Platformy. Rejestracja nowego konta podlega weryfikacji i akceptacji Operatora, która może potrwać do 24h (8h roboczych).
 - 3) zgłoszenie do postępowania wymaga zalogowania Wykonawcy do Platformy. Po wprowadzeniu danych użytkownika tj. adresu e-mail oraz hasła zgłoszenie jest automatycznie akceptowane przez Platformę;
 - 4) w zakładce „Załączniki organizatora” przedmiotowego postępowania dostępna jest dokumentacja postępowania (SWZ oraz pozostałe dokumenty). Pobranie dokumentu następuje po kliknięciu na wybrany załącznik i wciśnięciu polecenia „Pobierz”. W celu pobrania wszystkich załączników jednocześnie należy wybrać polecenie „Pobierz paczkę”, a następnie „Pobierz wszystkie załączniki organizatora”.
 - 5) Zaleca się, aby Wykonawca na bieżąco śledził (sugerujemy codziennie) zmiany jakich w trakcie postępowania może dokonać Zamawiający. Zalecenie dotyczy również informacji jakie Zamawiający kieruje do Wykonawców po zakończeniu składania ofert.
7. Niezbędne wymagania sprzętowo-aplikacyjne umożliwiające pracę na Platformie:
 - 1) stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 4/1 mb/s,

- 2) komputer klasy PC lub Mac, o następującej konfiguracji: pamięć RAM min. 8 GB, procesor dwurdzeniowy o taktowaniu min. 2,4 GHz, jeden z systemów operacyjnych: MS Windows, Mac OS, Linux, z aktualnym wsparciem technicznym producenta (sugerujemy nie starsze niż 3 lata od daty wszczęcia postępowania),
 - 3) zainstalowana dowolna wersja przeglądarki internetowej - sugerujemy najnowsze wersje: Chrome, Safari, Edge, Firefox, Opera,
 - 4) włączona obsługa JavaScript,
 - 5) zainstalowany program obsługujący stosowane przez wykonawcę formaty plików (np. Acrobat Reader dla plików w formacie .pdf).
8. Wszelkie dokumenty, oświadczenia, informacje, o których mowa w SWZ, należy wczytać jako załączniki na Platformie, według Instrukcji korzystania z Platformy, dostępnej dla zalogowanych użytkowników w zakładce „Pomoc” – „Instrukcje”.
9. Zamawiający zaleca wczytywanie na Platformę plików w maksymalnym rozmiarze do 250 MB a w przypadku dokumentów podpisanych podpisem zaufanym do 10MB.
10. Dokumenty elektroniczne, oświadczenia lub elektroniczne kopie dokumentów lub oświadczeń składające się na ofertę, składane są przez wykonawcę przy użyciu zakładki „Złóż ofertę” w trakcie etapu składania ofert/wniosek.
11. Dokumenty elektroniczne, oświadczenia, uzupełnienia, elektroniczne kopie dokumentów lub oświadczeń składane przez wykonawcę po złożeniu ofert (np. na wezwanie zamawiającego), składane są przy użyciu zakładki „Pytania/informacje”.
12. Ewentualne wnioski o wyjaśnienie treści SWZ, wnioski o przeprowadzenie wizji lokalnej itp., także składane są przy użyciu zakładki „Pytania/informacje”.
13. Zamawiający dopuszcza przesyłanie plików w formatach danych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 18 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1557 z późn. zm.), tj. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 773) – w szczególności w formatach: .pdf, .doc, .docx, .rtf lub .odt., xades.
- Zamawiający zaleca przesyłanie plików w formacie .pdf.
14. Zalecenia zamawiającego odnośnie kwalifikowanego podpisu elektronicznego:
- 1) odnośnie do kwalifikowanego podpisu elektronicznego:
 - a) dla dokumentów w formacie „pdf” zaleca się zastosowanie podpisu w formacie PAdES,
 - b) dla dokumentów w formacie innym niż „pdf” zaleca się zastosowanie podpisu w formacie XAdES.
 - 2) odnośnie do podpisu osobistego:

- a) dla dokumentów w formacie „pdf” lub „xml” zaleca się podpis wewnętrzny (otoczony),
 - b) dokumenty w formacie innym niż „pdf” zaleca się podpisywać podpisem zewnętrznym lub otaczającym.
- 3) odnośnie do podpisu zaufanego:
wielkość dokumentów nie może przekraczać 10 MB, dostępny format podpisu „xml”.
15. Za datę wpływu oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich wczytania do Platformy.
16. Informacja na temat specyfikacji połączenia, formatu przesyłanych danych oraz kodowania i oznaczania czasu odbioru danych:
- 1) szyfrowanie za pomocą protokołu TLS;
 - 2) formularze dostępne są w formacie HTML z kodowaniem UTF-8;
 - 3) wszelkie operacje opierają się o czas serwera i dane zapisywane są z dokładnością co do setnej części sekundy;
 - 4) pliki oferty wczytane przez wykonawcę na Platformę i zapisane, widoczne są w Platformie jako zaszyfrowane, możliwość otwarcia plików dostępna jest dopiero po odszyfrowaniu przez zamawiającego po upływie terminu otwarcia ofert;
 - 5) oznaczenie czasu odbioru danych przez Platformę stanowi przypiętą do dokumentu elektronicznego datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss), znajdującą się po lewej stronie dokumentu w kolumnie „Data przesłania”.

Rozdział IV. TRYB POSTĘPOWANIA

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na: **Dostawę akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa**, prowadzone jest w trybie podstawowym bez negocjacji, w oparciu o art. 275 pkt 1 ustawy Pzp, zgodnie z przepisami ustawy Pzp oraz wydanych na jej podstawie aktów wykonawczych.
2. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z możliwością prowadzenia negocjacji w celu ulepszenia treści ofert, które podlegają ocenie w ramach kryteriów oceny ofert.

Rozdział V. PODWYKONAWCY

1. Zamawiający dopuszcza udział podwykonawców przy realizacji zamówienia.
2. W przypadku udziału podwykonawców przy realizacji zamówienia, Zamawiający wymaga wskazania w Ofercie części zamówienia, których wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom i podania firm (nazw) podwykonawców, o ile są one znane. W przypadku braku tej informacji,

Zamawiający uzna, że Wykonawca sam zrealizuje zamówienie i nie będzie korzystał z podwykonawców przy jego realizacji.

3. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie zamówienia.
4. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby Wykonawca powoływał się, na zasadach określonych w art. 118 ust. 1 ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, Wykonawca jest obowiązany wykazać Zamawiającemu, że proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż podwykonawca, na którego zasoby Wykonawca powoływał się w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.
5. Wykonawca zawiadamia Zamawiającego o wszelkich zmianach danych w trakcie realizacji zamówienia, a także przekazuje informacje na temat nowych podwykonawców, którym w późniejszym okresie zamierza powierzyć realizację zamówienia.

Rozdział VI.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I TERMIN WYKONANIA

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest **Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa**, określonych w Załączniku nr 2 - Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia w podziale na części:
 - Część 1 Stół wagowy antywibracyjny
 - Część 2 Szafa chłodnicza
 - Część 3 Sita analityczne
 - Część 4 Sita analityczne
 - Część 5 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia
 - Część 6 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia
 - Część 7 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia
 - Część 8 Inkubator do testów biologicznych
 - Część 9 Akcesoria do mikroskopów
 - Część 10 Kriofiolki
 - Część 11 Płytki do mikrobiologicznego monitoringu powierzchni
 - Część 12 Szafa na chemikalia
 - Część 13 Akcesoria do liofilizacji penicylinówki

- Część 14 Termoblok
 - Część 15 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia
 - Część 16 Akcesoria Eppendorf
 - Część 17 Pojemniki na odpady
 - Część 18 Materiały pomocnicze – akcesoria zużywalne
 - Część 19 Odczynniki do Real-time PCR
 - Część 20 Odczynniki do izolacji DNA
 - Część 21 Odczynniki do analiz chemicznych
 - Część 22 Dozownik elektroniczny
 - Część 23 Wirówka do płytek
 - Część 24 Podłoża do kiełkowania o gramaturze 110 g/m²
 - Część 25 Szkiełka diagnostyczne
 - Część 26 Akcesoria różne
 - Część 27 Materiały zużywalne plastikowe
 - Część 28 Materiały zużywalne
 - Część 29 Odczynniki chemiczne
 - Część 30 Odczynniki chemiczne do biologii molekularnej
 - Część 31 Odczynniki chemiczne
 - Część 32 Odczynniki chemiczne
 - Część 33 Sprzęt chłodniczy
2. Szczegółowy sposób realizacji przedmiotu zamówienia został określony w Załączniku nr 1 do SWZ – Projektowanych postanowieniach umowy oraz Załączniku nr 2 do SWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia stanowiącym integralną część Załącznika nr 4 do SWZ – Formularz oferty.
3. Miejsce realizacji dostaw: zgodnie z Załącznikiem nr 3 do SWZ.
4. Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
- 38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
 - 33696300 Odczynniki chemiczne
 - 33696500 Odczynniki laboratoryjne
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych we wskazanych częściach opisanych w Załączniku nr 2 do SWZ.

Zamawiający informuje, iż zamiana jakiegokolwiek odczynnika chemicznego i wprowadzenie jego zamiennika do procedury badawczej wymaga każdorazowo przeprowadzenia bardzo kosztownego i czasochłonnego procesu walidacyjnego. Uniemożliwiłoby to zapewnienie ciągłości prac badawczych, obniżyłoby efektywność pracy Laboratorium, co mogłoby wpłynąć na wydłużenie okresu oczekiwania na wynik badania oraz podniosłoby znacznie koszty funkcjonowania Laboratorium.

W skrajnych przypadkach procedura walidacyjna mogłaby wykazać nieprzydatność zakupionego zamiennika do badań, co spowodowałoby konieczność ponownego zakupu i dezorganizowałoby pracę Laboratorium.

6. W laboratoriach Centralnego Laboratorium stosowane są metodyki badań ogólnie przyjęte na forum międzynarodowym i w Unii Europejskiej, wymagające zastosowania określonych akcesoriów i sprzętu laboratoryjnego o ustalonym standardzie i jakości (często występuje bezpośrednie wskazanie w metodyce). Ponadto, konieczne jest zachowanie określonego trybu pracy poprzez zastosowanie sprzętu i akcesoriów używanych do tej pory (ich zmiana może w istotny sposób wpłynąć na jakość wyników lub spowodować konieczność ponownej optymalizacji metody).
7. Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 8 ustawy Pzp.
8. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej, o której mowa w art. 227 - 238 ustawy Pzp.
9. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych w rozumieniu art. 92 pkt. 1 ustawy Pzp.
10. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych. Każdy Wykonawca ma prawo złożyć ofertę na jedną lub więcej części niniejszego postępowania, opisanych w Załączniku nr 2 do SWZ.
11. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej, o której mowa w art. 311 – 315 ustawy Pzp.
12. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
13. Zamawiający nie dopuszcza złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia katalogów elektronicznych do oferty.
14. Zamawiający może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli środki, które Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane, a możliwość unieważnienia postępowania na tej podstawie została przewidziana w ogłoszeniu o zamówieniu.

II. TERMIN REALIZACJI UMOWY

Termin wykonania zamówienia: maksymalny termin dostawy, odpowiednio do danej części zamówienia, zawarty jest w Załączniku nr 2 do SWZ.

Rozdział VII. WYSOKOŚĆ I ZASADY WNIESIENIA WADIUM

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

Rozdział VIII.

WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ PODSTAWY WYKLUCZENIA

I. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU OCENY ICH SPEŁNIENIA

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:
 - 1) nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie w art. 108 ust. 1 i art. 109 ust. 1 pkt 4, ustawy Pzp, art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r., art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa.
 - 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:
 - a) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym.**

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
 - b) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:**

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
 - c) sytuacji ekonomicznej lub finansowej:**

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
 - d) zdolności technicznej lub zawodowej:**

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
2. Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych.

II. PODSTAWY WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

1. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy:
 - 1.1. Nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 108 ust. 1 ustawy Pzp, tj.:
 - 1) art. 108 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
 - a) udziału w zorganizowanej grupie przestępczej albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, o którym mowa w art. 258 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny – dalej "KK"
 - b) handlu ludźmi, o którym mowa w art. 189a KK,
 - c) o którym mowa w art. 228–230a, art. 250a KK, w art. 46–48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie lub w art. 54 ust. 1–4 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji

leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych,

- d) finansowania przestępstwa o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 165a KK, lub przestępstwo udaremniania lub utrudniania stwierdzenia przestępnego pochodzenia pieniędzy lub ukrywania ich pochodzenia, o którym mowa w art. 299 KK,
 - e) o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 KK, lub mające na celu popełnienie tego przestępstwa,
 - f) pracy małoletnich cudzoziemców, o którym mowa w art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769),
 - g) przeciwko obrotowi gospodarczemu, o których mowa w art. 296-307 KK, przestępstwo oszustwa, o którym mowa w art. 286 KK, przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów, o których mowa w art. 270-277d KK, lub przestępstwo skarbowe,
 - h) o którym mowa w art. 9 ust. 1 i 3 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego;
- 2) art. 108 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, współnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp;
 - 3) art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, chyba że Wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
 - 4) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, wobec którego orzeczono zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
 - 5) art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli Zamawiający może stwierdzić, na podstawie wiarygodnych przesłanek, że Wykonawca zawarł z innymi

wykonawcami porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji, w szczególności jeżeli należąc do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że przygotowali te oferty lub wnioski niezależnie od siebie;

- 6) art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli, w przypadkach, o których mowa w art. 85 ust. 1 ustawy Pzp doszło do zakłócenia konkurencji wynikającego z wcześniejszego zaangażowania tego wykonawcy lub podmiotu, który należy z Wykonawcą do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie Wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

1.2. Nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, tj.:

- 1) art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp Zamawiający wykluczy Wykonawcę, w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.

2. Wykluczenie Wykonawcy, zgodnie z art. 111 ustawy Pzp, nastąpi:

- 1) w przypadkach, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1 lit. a–g i pkt 2 ustawy Pzp, na okres 5 lat od dnia uprawomocnienia się wyroku potwierdzającego zaistnienie jednej z podstaw wykluczenia, chyba że w tym wyroku został określony inny okres wykluczenia;
- 2) w przypadkach, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1 lit. h i pkt 2 ustawy Pzp, gdy osoba, o której mowa w tych przepisach, została skazana za przestępstwo wymienione w ust. 1 pkt 1 lit. h, na okres 3 lat od dnia uprawomocnienia się wyroku potwierdzającego zaistnienie podstawy wykluczenia, wydania ostatecznej decyzji lub zaistnienia zdarzenia będącego podstawą wykluczenia, chyba że w wyroku lub decyzji został określony inny okres wykluczenia;
- 3) w przypadku, o którym mowa w art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, na okres, na jaki został prawomocnie orzeczony zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
- 4) w przypadkach, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp na okres 3 lat od zaistnienia zdarzenia będącego podstawą wykluczenia;
- 5) w przypadkach, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w którym zaistniało zdarzenie będące podstawą wykluczenia.

3. Zamawiający jednocześnie wyjaśnia, że Wykonawca nie będzie podlegał wykluczeniu w okolicznościach określonych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, jeżeli udowodni Zamawiającemu, że spełnił łącznie następujące przesłanki:

- 1) naprawił lub zobowiązał się do naprawienia szkody wyrządzonej przestępstwem, wykroczeniem lub swoim nieprawidłowym postępowaniem, w tym poprzez zadośćuczynienie pieniężne;
- 2) wyczerpująco wyjaśnił fakty i okoliczności związane z przestępstwem, wykroczeniem lub swoim nieprawidłowym postępowaniem oraz spowodowanymi przez nie szkodami, aktywnie współpracując odpowiednio z właściwymi organami, w tym organami ścigania, lub zamawiającym;
- 3) podjął konkretne środki techniczne, organizacyjne i kadrowe, odpowiednie dla zapobiegania dalszym przestępstwom, wykroczeniom lub nieprawidłowemu postępowaniu, w szczególności:
 - a) zerwał wszelkie powiązania z osobami lub podmiotami odpowiedzialnymi za nieprawidłowe postępowanie wykonawcy,
 - b) zreorganizował personel,
 - c) wdrożył system sprawozdawczości i kontroli,
 - d) utworzył struktury audytu wewnętrznego do monitorowania przestrzegania przepisów, wewnętrznych regulacji lub standardów,
 - e) wprowadził wewnętrzne regulacje dotyczące odpowiedzialności i odszkodowań za nieprzestrzeganie przepisów, wewnętrznych regulacji lub standardów.
4. Z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy również Wykonawców, wobec których zachodzą podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. U. UE. L. z 2014 r. Nr 229, str. 1 z późn. zm.), art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.
5. W związku z tym, iż wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty dla dostaw 10 000 000 euro przesłanka wykluczenia, o której mowa w art. 108 ust. 2 ustawy Pzp w niniejszym postępowaniu nie występuje.
6. Wykonawca może zostać wykluczony przez Zamawiającego na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia.

Rozdział IX.

WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY

I. WYKAZ DOKUMENTÓW

PODMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE

1. Wykonawca na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz wykazania braku podstaw do wykluczenia, składa wraz z ofertą Oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, którego wzór stanowi Załącznik nr 7 do SWZ.

2. Oświadczenie stanowi dowód potwierdzający spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia na dzień składania ofert, tymczasowo zastępujący wymagane przez Zamawiającego podmiotowe środki dowodowe.
3. W przypadku Wykonawcy, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia Podwykonawcy, Wykonawca przedstawia, wraz z oświadczeniem, o którym mowa w pkt 2, także oświadczenie Podwykonawcy - Załącznik nr 7 do SWZ, potwierdzające brak podstaw wykluczenia tego Podwykonawcy.
4. Zamawiający wzywa wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia wezwania, następujących podmiotowych środków dowodowych, aktualnych na dzień ich złożenia:
 - 1) Oświadczenie Wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2024 r. poz. 1616 ze zm.), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę lub ofertę częściową, albo oświadczenie o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty lub oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej, którego wzór stanowi Załącznik nr 6 do SWZ,
 - 2) odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed ich złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;
W przypadku wskazania przez Wykonawcę w Formularzu oferty dostępności dokumentów wskazanych w pkt 3, w formie elektronicznej pod określonymi adresami internetowymi ogólnodostępnymi i bezpłatnymi baz danych, Zamawiający pobierze samodzielnie z tych baz danych dokumenty wskazane przez Wykonawcę.
 - 3) Oświadczenia Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego – załącznik nr 8 do SWZ.
 - 4) oświadczenie w zakresie braku podstaw do wykluczenia, o których mowa w art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. U. UE. L. z 2014 r. Nr 229, str. 1 z późn. zm.), art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego – stanowiące Załącznik nr 9 do SWZ.
5. Dokumenty lub oświadczenia, o których mowa w Rozporządzeniu, składane są w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego lub w elektronicznej kopii dokumentu lub oświadczenia poświadczonej za zgodność z oryginałem przy pomocy kwalifikowanego podpisu elektronicznego.

PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE

1. W celu potwierdzenia zgodności oferowanych dostaw, z wymaganiami, cechami lub kryteriami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga, aby Wykonawca **w przypadku zaoferowania produktów równoważnych, złożył wraz z ofertą np. kartę katalogową produktu lub inny dokument**, z którego w sposób nie budzący żadnej wątpliwości wynikać będzie, iż oferowany przedmiot zamówienia jest o takich samych lub lepszych parametrach jakościowych w odniesieniu do przedmiotu zamówienia określonego przez Zamawiającego w Załączniku nr 2 do SWZ.
2. Zamawiający przewiduje uzupełnianie przedmiotowych środków dowodowych.

II. WYKONAWCY ZAGRANICZNI

1. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast:
 - 1) odpisu albo informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, o których mowa w rozdz. IX podrozdz. I ust. 5 pkt 2 – składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:
 - a) nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami, jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.
2. Dokument, o których mowa w ust. 1 pkt 1, powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem.
3. Jeżeli w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ust. 1, lub gdy dokumenty te nie odnoszą się do wszystkich przypadków, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy, zastępuje się je odpowiednio w całości lub w części dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie Wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania Wykonawcy. Przepis ust. 2 stosuje się.
4. Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski.
5. Jeżeli w dokumentach złożonych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu jakiegokolwiek wartości zostaną podane w walucie obcej to Zamawiający przeliczy wartość waluty na złote wedle średniego kursu NBP z dnia przekazania ogłoszenia o zamówieniu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.

III. WYKONAWCY WYSTĘPUJĄCY WSPÓLNIE LUB UDOSTĘPNIAJĄCY ZASOBY

1. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, oświadczenie, o którym mowa w rozdz. IX podr. I ust. 1, składa każdy z wykonawców. Oświadczenia te potwierdzają brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu, w jakim każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu.
2. Wykonawca, w przypadku polegania na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby, przedstawia, wraz z oświadczeniem, o którym mowa w ust. 1, także oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby, potwierdzające brak podstaw wykluczenia tego podmiotu oraz odpowiednio spełnianie warunków udziału w postępowaniu, w zakresie, w jakim wykonawca powołuje się na jego zasoby.
3. Jeżeli Wykonawca polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów na zasadach określonych w art. 118 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający żąda przedstawienia w odniesieniu do tych podmiotów dokumentów wymienionych w Rozdziale IX Podrozdziale I ust. 4 pkt 2, 3, 4.
4. Podmiotowe środki dowodowe oraz inne dokumenty lub oświadczenia, o których mowa w Rozporządzeniu, składa się w formie elektronicznej, w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, w formie pisemnej lub w formie dokumentowej.

Rozdział X. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Wykonawca składa ofertę w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy pod adresem <https://zamowienia.eb2b.com.pl> / lub <https://platforma.eb2b.com.pl>.
2. Ofertę sporządza się w języku polskim, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej i opatruje się kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w formie elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym zgodnie z art. 63. ust. 2 ustawy Pzp.
3. Zalecenia Zamawiającego odnośnie kwalifikowanego podpisu elektronicznego:
 - 1) dla dokumentów w formacie .pdf zaleca się zastosowanie podpisu w formacie PAdES,
 - 2) dla dokumentów w formacie innym niż .pdf zaleca się zastosowanie podpisu wewnętrznego w formacie XAdES.
4. Zalecenia Zamawiającego odnośnie do podpisu osobistego:
 - 1) dla dokumentów w formacie „pdf” lub „xml” zaleca się podpis wewnętrzny (otoczony),
 - 2) dokumenty w formacie innym niż „pdf” zaleca się podpisywać podpisem zewnętrznym lub otaczającym.
5. Zalecenia Zamawiającego odnośnie do podpisu zaufanego:

wielkość dokumentów nie może przekraczać 10 MB, dostępny format podpisu „xml”.
6. Ofertę oraz wszystkie towarzyszące jej oświadczenia oraz dokumenty sporządza się z zachowaniem postaci elektronicznej w jednym z formatów danych określonych w przepisach wydanych

na podstawie art. 18 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1557 z późn. zm.), tj. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 773) – w szczególności w formatach: .pdf, .doc, .docx, .rtf lub .odt.

7. Oferta wraz ze wszystkimi załącznikami musi być podpisana przez osoby uprawnione do reprezentowania wykonawcy, zgodnie z wpisem do właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej albo przez osobę umocowaną do podpisania oferty. Pełnomocnictwo we właściwej formie, z określeniem jego zakresu, powinno być dołączone do oferty, o ile nie wynika z innych załączonych dokumentów.
8. Zgodnie z przepisem art. 99 § 1 Kodeksu cywilnego, pełnomocnictwo do dokonania czynności prawnej – złożenia oferty, która na mocy przepisu art. 61 ust. 1 ustawy musi być sporządzona, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej i opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym, powinno być udzielone w tej samej formie. W takim przypadku pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego.
9. W przypadku, gdy szczególna forma pełnomocnictwa nie jest wymagana (nie obejmuje swoim zakresem uprawnienia do dokonywania czynności prawnych w postępowaniu, dla których wymagana jest szczególna forma elektroniczna), może ono zostać złożone w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego albo elektronicznej kopii poświadczonej za zgodności z oryginałem przez notariusza opatrzonej jego kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
10. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia składają pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego dla ustanowionego przez nich pełnomocnika. Do oferty należy załączyć pełnomocnictwo z określeniem jego zakresu.
11. Treść oferty musi odpowiadać treści SWZ. Zaleca się przy sporządzaniu oferty skorzystanie ze wzorów formularzy przygotowanych przez zamawiającego. Wykonawca może złożyć ofertę przygotowaną samodzielnie z zastrzeżeniem, że będzie one zawierać wszystkie niezbędne oświadczenia oraz informacje określone przez zamawiającego w treści wzorów załączonych do SWZ.
12. Wykonawca winien wczytać ofertę jako załącznik na Platformie, według Instrukcji korzystania z Platformy, przy użyciu zakładki „Złóż ofertę”.
13. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania z Platformy, w szczególności za sytuację, gdy zamawiający zapozna się z treścią oferty przed upływem terminu składania ofert (złożenie oferty w zakładce Pytania/Informacje).
14. Wykonawca ponosi koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty za wyjątkiem okoliczności, o których mowa w art. 261 ustawy.
15. Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert, ma prawo zastrzec w swojej ofercie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16

kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1233). W takim przypadku Wykonawca powinien zastrzeżoną część oferty wyodrębnić w postaci niezależnych plików i wczytać je wraz z ofertą w sposób określony w Instrukcji korzystania z Platformy dla tego rodzaju informacji (wraz z jednoczesnym zaznaczeniem polecenia „Załącznik stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa”). Zamawiający zaleca, aby pliki zawierające informacje zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa zostały przez wykonawcę nazwane przy użyciu zwrotu „informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa”. Zamawiający nie ujawni informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów, o których mowa powyżej, jeżeli Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 222 ust. 5 ustawy.

16. Wykonawca, za pośrednictwem Platformy może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty polega na usunięciu plików składających się na ofertę.
17. Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty.
18. Wykonawca zobowiązany jest złożyć za pośrednictwem Platformy, podpisane przez osoby uprawnione kwalifikowanym podpisem elektronicznym, następujące dokumenty:
 - 1) **Formularz ofertowy** Załącznik nr 4 do SWZ;
 - 2) **Formularz asortymentowo-cenowy** Załącznik nr 5 do SWZ;
 - 3) Pełnomocnictwo upoważniające do złożenia oferty, o ile ofertę składa pełnomocnik. Pełnomocnictwo jest także wymagane w przypadku reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia;
 - 4) **Dowody tj. karta katalogowa produktu** lub inny dokument, z którego w sposób nie budzący żadnej wątpliwości wynikać będzie, iż oferowany przedmiot zamówienia jest o takich samych lub lepszych parametrach jakościowych w odniesieniu do przedmiotu zamówienia określonego przez Zamawiającego w Załączniku nr 2 do SWZ (**w przypadku zaferowania produktów równoważnych**);
 - 5) Oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, którego wzór stanowi Załącznik nr 7 do SWZ.
 - 6) Pełnomocnictwo lub inny dokument, opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, z którego wynika prawo do podpisania oferty oraz innych dokumentów składanych wraz z ofertą, o ile uprawnienie do reprezentacji nie wynika z dokumentów, które Zamawiający może uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji

działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, a Wykonawca wskazał to wraz ze złożeniem oferty. W przypadku gdy pełnomocnictwo do złożenia oferty lub oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 Ustawy, zostało sporządzone jako dokument w postaci papierowej i opatrzone własnoręcznym podpisem, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym - w zależności od tego jakim podpisem opatrzone ofertę, potwierdzającym zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej. Odwzorowanie cyfrowe pełnomocnictwa powinno potwierdzać prawidłowość umocowania na dzień złożenia oferty lub oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp.

- 7) Pełnomocnictwo do reprezentowania wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, ewentualnie umowa o współdziałaniu, z której będzie wynikać przedmiotowe pełnomocnictwo, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Pełnomocnik może być ustanowiony do reprezentowania Wykonawców w postępowaniu albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy, stosownie do art. 58 ust. 2 ustawy Pzp - jeżeli zachodzi taka okoliczność.
- 8) Odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej lub inny dokument sporządzony nie wcześniej niż 3 miesiące przed ich złożeniem. W przypadku wskazania przez Wykonawcę w Formularzu oferty dostępności tych dokumentów, w formie elektronicznej pod określonymi adresami internetowymi ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, Zamawiający pobierze samodzielnie z tych baz danych dokumenty wskazane przez Wykonawcę.

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast odpisu albo informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, składa dokument wystawiony w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający umocowanie osób upoważnionych do podpisania oferty.

Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski.

19. Wykonawca, za pośrednictwem Platformy może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty polega na usunięciu plików składających się na ofertę. W tym celu w zakładce „Załączniki Organizatora” Wykonawca korzysta z polecenia „Usuń” po wybraniu odpowiedniego załącznika/ów.
20. Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty (załączników).

Rozdział XI.

SKŁADANIE I OTWARCIE OFERT

I. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy złożyć za pośrednictwem Platformy pod adresem: <https://platforma.eb2b.com.pl> lub <https://zamowienia.eb2b.com.pl> przy użyciu zakładki „Złóż ofertę” w terminie do dnia: **02.10.2025 r. do godziny 11:00.**
2. Oferty zostaną odszyfrowane i otwarte za pośrednictwem Platformy **w dniu: 02.10.2025 r. o godzinie 11:30.**
3. Zamawiający, po upływie terminu składania ofert, a bezpośrednio przed ich otwarciem, udostępni na Platformie w zakładce „Załączniki Organizatora” informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia zgodnie z art. 222 ust. 4 ustawy
4. Zgodnie z art. 222 ust. 5 ustawy niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na Platformie w zakładce „Załączniki Organizatora” informacje o:
 - 1) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;
 - 2) cenach zawartych w ofertach.
5. Otwarcie ofert następuje przy użyciu systemu teleinformatycznego, i w przypadku awarii tego systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez Zamawiającego, otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po usunięciu awarii.
6. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania (Platformie).

Rozdział XII.

TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez okres **30 dni tj. do dnia 31.10.2025 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 1, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą, zwróci się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.

Rozdział XIII.

SPOSÓB OBLICZENIA CENY OFERTY

1. Oferta musi zawierać cenę brutto przedmiotu zamówienia, zwaną dalej „ceną oferty” lub „ceną”, w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 maja 2014 r. o informowaniu o cenach towarów i usług wartość wyrażoną w jednostkach pieniężnych, którą Zamawiający będzie obowiązany zapłacić

Wykonawcy za towar lub usługę. W cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług oraz podatkiem akcyzowym.

2. Cena oferty brutto wyliczona przez Wykonawcę odpowiednio do danej części zamówienia zostanie obliczona zgodnie z Formularzem asortymentowo-cenowym - Załącznik nr 5 do SWZ i podana w Formularzu oferty.
3. Podstawą do porównania ofert, w każdej części zamówienia, będzie cena brutto oferty, odpowiednio do danej części zamówienia, wskazana w Formularzu asortymentowo-cenowym - Załącznik nr 5 do SWZ.
4. Wartość brutto, podana w ofercie będzie obejmować całkowity koszt wykonania zamówienia oraz wszystkie koszty towarzyszące wykonaniu zamówienia, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia oraz wszelkie inne ewentualne obciążenia, w szczególności podatek VAT.
5. Wykonawca określi cenę z dokładnością do setnych części złotego.
6. W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia przez Wykonawców krajowych i zagranicznych, sposób złożenia oferty uzależniony jest od siedziby lub miejsca zamieszkania pełnomocnika (ustanowionego przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia), zobowiązanego do wystawiania faktur należnych z tytułu wykonania umowy (tj. pełnomocnik mający siedzibę lub miejsce zamieszkania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z wymaganiami dla Wykonawców krajowych; poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z wymaganiami dla Wykonawców zagranicznych).
7. Dla celów porównania ofert wykonawców zagranicznych z wykonawcami krajowymi, Zamawiający doliczy do cen netto wykonawców zagranicznych kwotę należnego, obciążającego Zamawiającego z tytułu realizacji umowy podatku VAT. Wykonawca składając ofertę, informuje Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku. Do porównania ofert będzie brana cena brutto.

Rozdział XIV. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

I. TRYB OCENY OFERT

1. Zamawiający zbada czy Wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu, dokona oceny ofert i wyboru oferty najkorzystniejszej.
2. Zamawiający poprawi w ofercie:
 - 1) oczywiste omyłki pisarskie,
 - 2) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,

3) inne omyłki polegające na niezgodności oferty z dokumentami zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty,

- niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

W przypadku, o którym mowa w pkt. 2 ppkt 3), Zamawiający wyznaczy wykonawcy termin na wyrażenie zgody na poprawienie w ofercie omyłki lub zakwestionowanie sposobu jej poprawienia. Brak odpowiedzi w wyznaczonym terminie uznaje się za wyrażenie zgody na poprawienie omyłki.

II. KRYTERIA WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Przy wyborze oferty najkorzystniejszej - dokonywanym odrębnie dla każdej części zamówienia, Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

Kryterium wyboru	Waga kryterium
Cena brutto(C)	60%
Termin dostawy (T)	40%

III. ZASADY OCENY OFERT WEDŁUG USTALONYCH KRYTERIÓW

1. Ocena ofert dokonywana będzie odrębnie w zakresie każdej części, w niżej wskazanych kryteriach:
 - 1) dla wszystkich części postępowania kryterium „**Cena brutto**” - rozumiana jako całkowita cena brutto, według następującego wzoru:

$$C = \frac{C_N - \text{najniższa cena brutto}}{C_B - \text{cena brutto w ofercie badanej}} \times 60$$

C - liczba punktów otrzymanych przez ofertę badaną w kryterium „Cena brutto”

C_N - najniższa cena brutto spośród wszystkich ofert podlegających ocenie

C_B - cena brutto w ofercie badanej

Do oceny oferty w tym kryterium Zamawiający przyjmie cenę zaoferowaną przez Wykonawcę w Formularzu oferty w pkt 7 odpowiednio dla danej części zamówienia.

- 2) kryterium „**Termin dostawy**” - Zamawiający przyzna punkty w kryterium „Termin dostawy” zgodnie z zapisami poniższej tabeli:

Dla części postępowania nr: 8,9,10,11,12,14,16,17,18,19,21,22,23,25,26,27,28,29,30,31,32,33	
Termin dostawy	Liczba pkt
14 dni i krócej	40 pkt
15 - 18 dni	35 pkt

19 - 22 dni	30 pkt
23 - 25 dni	25 pkt
26 - 27 dni	20 pkt
28 dni	15 pkt
29 dni	10 pkt
30 dni	0 pkt

Dla części postępowania nr: 1,2,3,4,5,6,7,13,15,24	
Termin dostawy	Liczba pkt
30 dni i krócej	40 pkt
35 - 38 dni	35 pkt
39 - 42 dni	30 pkt
43 - 45 dni	25 pkt
46 - 49 dni	20 pkt
50 - 55 dni	15 pkt
56 -59 dni	10 pkt
60 dni	0 pkt

Oferowany termin dostawy dla części: 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 nie może być dłuższy niż 30 dni kalendarzowych.

Dla części nr 20 Kryterium „Termin dostawy” dotyczy tylko pierwszej transzy dostawy.

Oferowany termin dostawy dla części: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 13, 15, 24 nie może być dłuższy niż 45 dni kalendarzowych

UWAGA: Wykonawcy mają obowiązek podania oferowanego terminu dostawy w dniach kalendarzowych.

W przypadku wskazania w formularzu oferty „Terminu dostawy” dłuższego niż wskazany powyżej, dla danej części Zamawiający odrzuci ofertę na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

W przypadku nie wskazania w formularzu oferty terminu dostawy, Zamawiający uzna, że Wykonawca oferuje maksymalny termin dostawy – 30 lub 45 dni kalendarzowych.

Zastosowanie przez Wykonawców innych części dnia niż pełne dni (np. 18,5 dnia) zostanie zaokrąglone przez Zamawiającego w dół do pełnych dni (dla np. 18,5 będzie to 18 dni).

Do oceny oferty w tym kryterium, Zamawiający przyjmie termin dostawy zaoferowany przez Wykonawcę w Formularzu, odpowiednio dla danej części zamówienia.

2. Za najkorzystniejszą w każdej z części zostanie uznana oferta, która uzyska największą liczbę punktów wyliczoną w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku według wzoru:

$$P = C + G$$

P - łączna liczba punktów przyznana ofercie badanej

C - liczba punktów przyznana ofercie badanej w kryterium „Cena”

G - liczba punktów przyznana ofercie badanej w kryterium „Termin dostawy”

3. W przypadku braku możliwości dokonania wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty przedstawiające taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z niższą ceną.

Rozdział XV.

ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Rozdział XVI.

PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

1. Szczegółowe warunki, na których zawarte zostaną umowy w sprawie zamówienia publicznego określone zostały w Projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących Załącznik nr 1 do SWZ.
2. Zamawiający zawrze oddzielne umowy, odpowiednio do części przedmiotowego postępowania, wskazane w Załączniku nr 1 do SWZ.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmian treści umowy. Warunki zmiany umowy, szczegółowo określono w Projektowanych postanowieniach umowy.

Rozdział XVII.

FORMALNOŚCI PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY

1. Umowa zostanie zawarta w formie elektronicznej, opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
2. 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.
3. Wykonawca przed zawarciem umowy - (dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) - zobowiązany jest dostarczyć m.in. wykaz osób pełniących nadzór nad realizacją umowy tj. dane osobowe, nr telefonu i adresu poczty elektronicznej lub inne dane niezbędne do sporządzenia umowy – na wezwanie Zamawiającego.

Rozdział XVIII.

ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ

1. Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX ustawy Pzp, tj. odwołanie i skarga do sądu. Postępowanie odwoławcze uregulowane zostało w przepisach art. 506-578 ustawy Pzp, a postępowanie skargowe w przepisach art. 579-590 ustawy Pzp.
2. Odwołanie przysługuje na:
 - 1) niezgodną z przepisami ustawy Pzp czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
 - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy Pzp;
 - 3) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, mimo że Zamawiający był do tego obowiązany.
3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. Odwołujący przekazuje kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, że Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
4. Odwołanie wnosi się w terminie: (a) 5 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, (b) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. (a).
5. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się 5 dni od dnia zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub dokumentów zamówienia na stronie internetowej.
6. Odwołanie w przypadkach innych niż określone ww. wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
7. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie - sądu zamówień publicznych. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia orzeczenia Krajowej Izby Odwoławczej lub postanowienia Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, przesyłając jednocześnie jej odpis

przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (Dz. U. z 2025 r. poz. 366 ze zm.).

ZAŁĄCZNIKI DO SWZ:

Załącznik nr 1 -	Projektowane postanowienia umowy
Załącznik nr 2	Szczegółowy opis przedmiotu umowy
Załącznik nr 3	Adresy dostaw
Załącznik nr 3a	Rozdzielnik dystrybucji
Załącznik nr 4	Formularz oferty
Załącznik nr 5	Formularz asortymentowo-cenowy
Załącznik nr 6	Oświadczenie o przynależności do grupy kapitałowej
Załącznik nr 7	Oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania
Załącznik nr 8	Oświadczenie o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy
Załącznik nr 9	Oświadczenie Wykonawcy

**Załącznik nr 1 do SWZ -
Projektowane postanowienia umowy**

§1

Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy, jest **dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa.**
2. Szczegółowy opis przedmiotu umowy zawarty jest w Załączniku nr 1 do umowy, natomiast adres dostawy zawarty jest w Załączniku nr 3 i 3a do umowy.
3. Wykonawca w okresie obowiązywania umowy zobowiązany jest:
 - 1) do sprzedaży oraz dostarczania do miejsca i w terminie wskazanym w niniejszej umowie, produktów zgodnych z Formularzem asortymentowo - cenowym (Załącznik nr 1 do umowy);
 - 2) do zapakowania każdej części osobno jeśli dostawa obejmuje więcej niż jedną część umowy lub zapakowania w opakowaniu zbiorczym z wyraźnie oznakowanymi poszczególnymi częściami.
4. Wykonawca oświadcza, że posiada wiedzę i doświadczenie, wykonuje dostawy będące przedmiotem umowy w sposób profesjonalny, zgodnie z obowiązującymi procedurami, oraz posiada wszelkie uprawnienia do realizacji niniejszej umowy.
5. Wykonawca zapewnia, iż przedmiot umowy jest nowy, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz nie jest przedmiotem praw osób trzecich oraz będzie dostarczony w oryginalnych opakowaniach producenta.
6. Wykonawca oświadcza, iż dostarczany sprzęt laboratoryjny spełnia wszystkie obowiązujące normy prawne bezpieczeństwa przepisów polskich i Unii Europejskiej oraz atesty, a także że zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§2

Termin i warunki realizacji umowy

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy w terminach określonych w Załączniku nr 1 do umowy - Formularz oferty: część nr - dni kalendarzowych, od podpisania umowy.
2. Miejsce realizacji dostaw: lokalizacja wskazana w załączniku nr 3 i 3a do umowy,
3. Wykonawca zobowiązany jest dostarczać przedmiot umowy własnym transportem lub za pośrednictwem firmy kurierskiej na koszt i ryzyko Wykonawcy na warunkach określonych w umowie wraz z wniesieniem dostarczanego przedmiotu umowy do miejsc wskazanych przez osoby wyznaczone przez Zamawiającego.
4. Odbiór przedmiotu umowy dokonany będzie przez przedstawicieli Zamawiającego i potwierdzony będzie podpisaniem protokołu odbioru przygotowanego dla każdej dostawy przez Wykonawcę.
5. Do dostarczanych akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych, odpowiednio dla części postępowania,

Wykonawca zobowiązany jest dołączyć aktualne dokumenty wskazane w Załączniku nr 2 do umowy.

6. Do dnia odbioru ryzyko utraty lub uszkodzenia przedmiotu umowy obciąża Wykonawcę.
7. Koszty transportu i opakowania przedmiotu umowy pokrywa Wykonawca.
8. Wykonawca zobowiązany jest na czas transportu zabezpieczyć przedmiot umowy w taki sposób, by nie dopuścić do jego uszkodzenia. Za szkody wynikłe w czasie transportu odpowiedzialność ponosi Wykonawca.
9. Zamawiający - przy odbiorze - zobowiązuje się do sprawdzenia każdorazowo zgodności dostawy z przedmiotem umowy pod względem ilościowym. W przypadku stwierdzenia w trakcie odbioru niezgodności dostawy z przedmiotem umowy, Zamawiający odmówi podpisania protokołu odbioru do czasu dostarczenia kompletnej dostawy. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest uzupełnić dostawę w terminie do 14 dni kalendarzowych od momentu zgłoszenia braków ilościowych oraz dostarczyć je do wskazanego miejsca przez Zamawiającego.
10. Za niezgodność z zamówieniem, o której mowa w ust. 9 będzie uznany również brak dołączenia do dostarczanego sprzętu odpowiednich dokumentów, o których mowa w ust. 5.
11. Zamawiający dokona odbioru jakościowego przedmiotu umowy w terminie do 3 dni roboczych od dnia realizacji dostawy. W przypadku stwierdzenia niewłaściwej jakości lub innych wad dostarczanego sprzętu, Zamawiający zawiadomi Wykonawcę o stwierdzonych niezgodnościach. Zgłoszenie niezgodności dostawy z umową lub wad przedmiotu umowy winno nastąpić niezwłocznie za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie, przez przedstawiciela Zamawiającego wskazanego w §4 umowy.
12. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie potwierdzić przyjęcie zawiadomienia, o którym mowa w ust. 11. Brak reakcji ze strony Wykonawcy w ciągu 48 godzin w dni robocze od chwili doręczenia zawiadomienia przez Zamawiającego jest równoznaczny z przyjęciem zawiadomienia przez Wykonawcę. Wykonawca jest zobowiązany do rozpatrzenia reklamacji w terminie do 7 dni roboczych od dnia doręczenia zawiadomienia, o którym mowa w ust. 11.
13. W przypadku uwzględnienia reklamacji, Wykonawca zobowiązany jest do akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych zgodnego z umową i wolnego od wad w terminie do 14 dni kalendarzowych od dnia uwzględnienia reklamacji.

§3

Gwarancja

1. Na przedmiot umowy Wykonawca zobowiązuje się udzielić gwarancji na czas określony w Załączniku nr 2 do umowy. (*odpowiednio do danej części postępowania*).
2. Termin gwarancji biegnie od daty podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru.
3. Wykonawca ponosi względem Zamawiającego odpowiedzialność z tytułu rękojmi za wady fizyczne oraz wady prawne dostarczanego przedmiotu umowy, na zasadach określonych w Kodeksie cywilnym, z zastrzeżeniem postanowień niniejszej umowy.

§4

Nadzór nad umową

1. Nadzór nad realizacją umowy ze strony Zamawiającego sprawuje:
_____.
2. Nadzór nad realizacją umowy ze strony Wykonawcy sprawuje:
_____.
3. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób nadzorujących umowę bez konieczności zmiany umowy. Zmiana taka dla swej skuteczności wymaga jednostronnego pisemnego oświadczenia Strony.

§5

Wynagrodzenie i warunki płatności

1. Wykonawca z tytułu prawidłowego wykonania przedmiotu umowy otrzyma wynagrodzenie w wysokości _____ zł brutto, w tym _____ VAT.
2. Wartość umowy wymieniona w ust. 1 jest wartością zawierającą wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu Umowy.
3. Wykonawca po każdej dostawie zrealizowanej zgodnie z harmonogramem, wystawi fakturę. Faktury muszą być wystawione dla poszczególnych jednostek, wskazanych w Załączniku nr 3 do umowy i przesłane na adres e-mail wskazany w załączniku nr 3 do umowy.
4. Strony ustalają, że ceny jednostkowe określone przez Wykonawcę w Formularzu asortymentowo - cenowym obowiązują w okresie trwania niniejszej umowy i nie będą podlegały zmianom.
5. Płatnikiem wszystkich faktur wystawionych przez Wykonawcę jest Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Warszawie, Al. Jana Pawła II 11, 00-828 Warszawa.
6. Wynagrodzenie Wykonawcy zostanie wypłacone na podstawie prawidłowo wystawionej faktury w terminie do 30 dni od daty jej dostarczenia na adres e-mail poszczególnej jednostki, wskazany w załączniku nr 2 do umowy. Wykonawca oświadcza, że rachunek, który będzie wskazany na fakturze został otwarty w związku z prowadzoną przez Wykonawcę działalnością gospodarczą, zgłoszony i ujawniony w wykazie prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej.
7. Wykonawca nie może wpisać do wystawionych zgodnie z umową faktur innego terminu płatności niż określony w ust. 6.
8. Za datę zapłaty przyjmuje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
9. Zamawiający nie wyraża zgody na cesję wierzytelności wynikającej z realizacji niniejszej umowy.
10. Na fakturze obligatoryjnie zostanie umieszczony numer umowy.
11. Zamawiający dopuszcza dostarczanie e-faktur drogą elektroniczną na adresy e-mail Zamawiającego wskazane w załączniku nr 2 do umowy.
12. Zamawiający oświadcza, że jest podmiotem publicznym w rozumieniu ustawy prawo zamówień publicznych.

§6

Kary umowne

1. Zamawiający ma prawo naliczenia kar umownych w następujących przypadkach:
 - 1) za każdy przypadek niewykonania umowy (inny niż zwłoka) - w wysokości 5% wartości brutto niewykonanej dostawy częściowej za każdy stwierdzony przypadek;
 - 2) w przypadku niedotrzymania terminu dostawy, określonego w §2 ust. 1 - w wysokości 0,5% wartości danej dostawy, za każdy rozpoczęty kalendarzowy dzień zwłoki;
 - 3) za każdy przypadek dostarczenia produktów o niewłaściwej jakości (gorszej niż deklarowana) i odmowę wymiany lub inny niż zwłoka przypadek nienależytego wykonania umowy - w wysokości 1% wartości brutto danej dostawy częściowej za każdy stwierdzony przypadek;
 - 4) po bezskutecznym upływie terminu na uzupełnienie dostawy, o którym mowa w §2 ust. 9 - w wysokości 0,5% wartości brutto dostawy, której dotyczy zgłoszenie, za każdy rozpoczęty kalendarzowy dzień zwłoki;
 - 5) za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 20% wartości brutto niewykonanej części umowy;
 - 6) za zwłokę w realizacji zobowiązań w okresie gwarancji/rękojmi - w wysokości 0,5% wartości danej dostawy, za każde rozpoczęte 12 godzin zwłoki.
2. Łączna kwota kar umownych nie może przekroczyć 30% wartości umowy.
3. Naliczenie kar umownych nie zwalnia Wykonawcy ze zobowiązań wynikających z umowy.
4. Kara umowna będzie płatna w terminie 14 dni od wystąpienia przez Zamawiającego z żądaniem zapłaty.
5. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie wymagalnych kar umownych z przysługującym mu wynagrodzenia.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odszkodowania uzupełniającego przewyższającego wysokość kar umownych - do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.

§7

Odstąpienie od umowy

1. Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy w terminie do 14 dni w razie rażącego naruszenia przez Wykonawcę postanowień umowy i bezskutecznym upływie terminu wyznaczonego w pisemnym wezwaniu do zaprzestania naruszeń, w szczególności:
 - 1) co najmniej trzykrotnych zastrzeżeń wniesionych na piśmie, elektronicznie w zakresie realizacji umowy, przede wszystkim co do poprawności, terminowości dostaw, jakości dostarczonego towaru;
 - 2) co najmniej trzykrotnego uchylenia się przez Wykonawcę od uzupełnienia dostawy w przypadku stwierdzenia niezgodności oraz uchybienia terminowi, o którym mowa w § 2 ust. 13;

- 3) gdy zwłoka w dostarczeniu danej dostawy przekroczy 5 dni roboczych od daty przekazania zapotrzebowania na zamówienie częściowe Wykonawcy.
2. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w terminie 7 dni kalendarzowych w całości lub części niewykonanej, jeżeli wykonanie przedmiotu umowy stanie się niemożliwe wskutek okoliczności leżących po stronie Wykonawcy.
3. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w terminie 7 dni kalendarzowych w przypadku rażącego naruszenia przez Wykonawcę postanowień niniejszej umowy, pomimo pisemnego wezwania Wykonawcy do zaniechania naruszenia i należytego wykonania umowy.
4. Powyższe nie dotyczy sytuacji, gdy zamówienie nie może być realizowane w sposób należyty z powodu siły wyższej, tj. zdarzeń o charakterze nadzwyczajnym, niemożliwych wcześniej do przewidzenia. Ciężar wskazania zaistniałych okoliczności spoczywa na Wykonawcy.
5. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego zgodnie z ust. 1, Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o zwrot poniesionych kosztów oraz jest zobowiązany do uiszczenia kary umownej.
6. W razie zaistnienia 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 istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
7. Odstąpienie od umowy winno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia.
8. W przypadku rozwiązania umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Zamawiający zobowiązany jest do zapłaty jedynie za należycie wykonane dostawy.

§8

Zmiany umowy

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmian treści umowy oraz zmian będących następstwem działania organów administracji, w szczególności zmiany wysokości podatku od towarów i usług.
2. Wszelkie zmiany w Umowie będą mogły być dokonywane wyłącznie w zakresie dopuszczonym ustawą Prawo zamówień publicznych, wymagają zgodnej woli Stron oraz zachowania formy pisemnej, pod rygorem nieważności.
3. Strony przewidują możliwość wprowadzenia istotnych zmian umowy w stosunku do treści oferty w przypadku, gdy:
 - 1) nastąpi zmiana nazwy handlowej lub innego oznaczenia towaru wskazanego w ofercie nie powodująca zmiany przedmiotu umowy;
 - 2) nastąpi zmiana nazwy, adresu, statusu firmy lub osób sprawujących nadzór nad realizacją niniejszej umowy (nie wymaga wprowadzenia aneksem);

- 3) dotyczą poprawienia błędów i oczywistych omyłek słownych, literowych, liczbowych, numeracji jednostek redakcyjnych lub uzupełnień treści nie powodujących zmiany celu i istoty umowy;
- 4) zmiany terminu realizacji dostaw z uwagi na:
 - a) konieczność zmiany sposobu wykonania umowy, o ile zmiana taka jest konieczna w celu prawidłowego wykonania umowy ;
 - b) okoliczności wynikających z działania siły wyższej, uniemożliwiających wykonanie przedmiotu umowy.
4. Zamawiający dopuszcza także, w szczególnych sytuacjach i za jego pisemną zgodą, w trakcie obowiązywania umowy, zmianę towaru dostarczanego przez Wykonawcę, w szczególności w sytuacji gdy zaprzestano lub zawieszono produkcję danego towaru objętego umową, na inny towar o parametrach nie gorszych niż opisane w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym Załączniku nr 1A do umowy. Zamawiający zastrzega, iż cena towaru zamiennego nie może przekraczać ceny towaru zamienianego. W przypadku zaprzestania lub zawieszenia produkcji towaru objętego umową Wykonawca winien udokumentować ten fakt.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w szczególności w zakresie zmiany terminu dostawy całego zamówienia lub poszczególnych zamówień, sposobu realizacji umowy, gdy konieczność zmiany spowodowana jest okolicznościami poza kontrolą stron umowy, które działając z należytą starannością nie mogły tego przewidzieć w chwili zawierania umowy. Dotyczy to w szczególności takich okoliczności jak zagrożenie epidemiologiczne, zamieszki, akty terroru, zamknięcie granic, rządowe ograniczenia międzynarodowego transportu, utrudnienia na lotniskach i granicach, tj. okoliczności o charakterze tzw. siły wyższej.

§9

Podwykonawstwo

1. Wykonawca wykona przedmiot umowy przy udziale następujących Podwykonawców:
 - 1) _____ (nazwa/firma Podwykonawcy, adres, dane kontaktowe, osoby do kontaktów z Podwykonawcą).
2. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za działania Podwykonawców jak za własne działania.
3. Wykonawca zobowiązany jest do poinformowania Zamawiającego, o każdej zmianie danych dotyczących Podwykonawców, jak również o ewentualnych nowych Podwykonawcach, którym zamierza powierzyć wykonanie części przedmiotu umowy.

§10

Postanowienia końcowe

1. Umowa zostaje zawarta z chwilą złożenia kwalifikowanego podpisu elektronicznego przez ostatnią ze Stron
2. W sprawach nie uregulowanych Umową stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego, ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

3. Wykonawca zobowiązuje się do ochrony danych, których ujawnienie przez Zamawiającego może być konieczne dla prawidłowego wykonania czynności związanych z niniejszą Umową, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, a w szczególności ustawy o ochronie danych osobowych, oraz zgodnie z powszechnie przyjętymi standardami i ustalonymi przez Strony warunkami. Obowiązek zachowania tajemnicy obejmuje w szczególności wszelkie informacje, dane, materiały uzyskane w związku z zawarciem umowy.
4. Wykonawca jest świadomy konsekwencji wynikających z rozporządzenia 2022/576 do rozporządzenia Rady (UE) w nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), Rozporządzenie Rady (WE) nr 765/2006 z dnia 18 maja 2006 r. dotyczące środków ograniczających w związku z sytuacją na Białorusi i udziałem Białorusi w agresji Rosji wobec Ukrainy (Dz.Urz.UE.L Nr 134, str. 1), Rozporządzenie Rady (UE) nr 269/2014 z dnia 17 marca 2014 r. w sprawie środków ograniczających w odniesieniu do działań podważających integralność terytorialną, suwerenność i niezależność Ukrainy lub im zagrażających (Dz.Urz.UE.L Nr 78, str. 6) oraz ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.
5. Wszelkie spory mogące wyniknąć pomiędzy Stronami przy realizowaniu przedmiotu umowy lub z nią związane w przypadku braku możliwości ich polubownego załatwienia, będą rozpatrywane przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
6. Umowę sporządzono w formie elektronicznej z użyciem kwalifikowanych podpisów elektronicznych.
7. Załączniki do umowy stanowią jej integralną część.
8. Wykaz załączników do umowy:
 - Załącznik nr 1 - Formularz oferty wraz z Formularzem asortymentowo - cenowym
 - Załącznik nr 2 - Opis Przedmiotu Zamówienia
 - Załącznik nr 3 – Adresy dostaw
 - Załącznik nr 3a – Rozdzielnik dystrybucji

Załącznik nr 1 do umowy

Formularz oferty wraz z Formularzem asortymentowo - cenowym

(zostaną wstawione załączniki otrzymane z ofertą)

Opis Przedmiotu Zamówienia
(obecnie załącznik nr 2 do SWZ)

Adresy dostaw

Załącznik nr 3a do umowy

Rozdzielnik dystrybucji

Rozdzielnik dystrybucji

(plik Excel)

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Rodzaj zakupów: Akcesoria, drobny sprzęt laboratoryjny oraz odczynniki chemiczne 2025 II

Część 1 Stół wagowy antywibracyjny

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Stół wagowy czterostanowiskowy (antywibracyjny)	Podstawa – wzmocniona, spawana stalowa rama (kolor jasnoszary), która pozwala na przenoszenie dużego obciążenia. Specjalna konstrukcja pozwala na wytłumienie wszystkich drgań, oscylacji i innych zakłóceń, które przeszkadzają w pomiarach. Błat wykonany ze wzmocnionej płyty laminowanej, trójwarstwowej o wym. max 2500x750x888mm, Cztery moduły wagowe wykonane z ceramiki na podkładzie betonowym lub z naturalnej płyty granitowej o wym. 300x400 mm każdy. Dostawa obejmuje wniesienie i montaż.	1 szt.

Uwagi:

Sprzęt używany do analiz materiału siewnego.

- Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości (jeżeli takie istnieją)
- Kartę charakterystyki produktu w języku polskim (jeżeli taka istnieje)
- Instrukcję obsługi w języku polskim (jeżeli taka istnieje)

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do OCL Warszawa-Wesoła.**

Część 2 Szafa chłodnicza

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
-----	-------	--------------	----------------------

1	Szafa chłodnicza	np. Westa Sch-1-1/700 Zakres temperatury od +2°C do +10°C, pojemność użytkowa 700 l, chłodzenie z wymuszonym obiegiem powietrza, automatyczne odszranianie, cyfrowy wyświetlacz, korpus izolowany, 5 półek o regulowanym położeniu, drzwi przeszklone z szybą zespoloną, agregat chłodniczy wewnętrzny, otwieranie drzwi – w prawo. Obudowa zewnętrzna malowana proszkowo. Dostawa obejmuje wniesienie, instalację, uruchomienie.	1 szt.
---	------------------	---	--------

Uwagi:

Sprzęt używany do analiz materiału siewnego.

- Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości (jeżeli takie istnieją)
- Kartę charakterystyki produktu w języku polskim (jeżeli taka istnieje)
- Instrukcję obsługi w języku polskim (jeżeli taka istnieje)

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do PZ Gdańsk.**

Część 3 Sita analityczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Sito laboratoryjne #0,025 mm/200 mm	Analityczne sito laboratoryjne, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1:2000, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 200x50 mm z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,025 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	7 szt.
2.	Sito laboratoryjne #0,075 mm /200 mm	Analityczne sito laboratoryjne, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1:2000, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 200x50 mm z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,075 mm, EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	5 szt.

Uwagi

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych. Wyszpecyfikowane sita powinny pasować do przesiewarek i sit będących już na wyposażeniu laboratoriów GIORiN.

Gwarancję co najmniej 12 miesięcy. Zamawiający wymaga dołączenia do sit certyfikatów producenta oraz świadectwa wzorcowania w formie papierowej.

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 4 Sita analityczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 100 mm średnica sita, z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,020 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	8 szt.
2.	Sito laboratoryjne fi100/#0,053 mm	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 100 mm średnica sita, z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,053 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	8 szt.

Uwagi

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych. Wyspecyfikowane sita powinny pasować do przesiewarek i sit będących już na wyposażeniu laboratoriów GIORIN.

Gwarancję co najmniej 12 miesięcy. Zamawiający wymaga dołączenia do sit certyfikatów producenta oraz świadectwa wzorcowania w formie papierowej.

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 5 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Rejestrator TESTO 176 T4	op. 1 szt.; Testo nr kat. 0572 1764	4 op.
2.	Sonda temperatury TC typ T 2m	op. 1 szt.; Termopara typ T, klasa 1 Długość czujnika 60mm, średnica 4mm Osłona przewodu teflonowa Zakres temperatur: - 100...+250 st. C. Długość przewodu 2m; Testo nr kat. 270603 9999-T	10 op.
3.	Mini rejestrator temperatury z USB-C Testo 174T	op. 1 szt.; mini rejestrator, zakres temperatury -30°C do +70°C; <u>świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u>	15 op.

		<p><u>Wzorcowanie dla 9 termometrów:</u> - OCL Kielce - 5 szt.: Pierwszy: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 18°C, 21°C, 24°C, Drugi: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 21°C, 22°C, 23°C, Trzeci: wzorcowanie trzypunktowe w temp. -18°C, -20°C, -22°C, Czwarty: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 35°C, 37°C, 39°C, Piąty: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 2°C, 4 °C, 6 °C; - OCL Radzyń Podlaski – 4 szt.: Wszystkie 4 termometry wzorcowane w 5 punktach w temp. -20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C; - OCL Pruszcz Gdański – 2 szt.: wzorcowanie obu termometrów w 3 pkt.: -20°C, 18°C, 56°C; Testo nr kat. 0572 1740 01</p>	
4.	Termohigrometr TestoSaveris 2-H1	<p>op. 1 szt.; rejestrator danych WLAN z wyświetlaczem i wbudowanym czujnikiem temperatury i wilgotności; <u>świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> <u>Wzorcowanie dla 4 termohigrometrów:</u> - OCL Katowice – 4 szt.: Wszystkie 4 termohigrometry wzorcowane: temp: 20°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; temp: 25°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; temp: 30°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; Testo nr kat. 0572 2034</p>	4 op.
5.	Rejestrator Testo 175 T3	<p>op. 1 szt.; 2-kanałowy rejestrator z możliwością zew. podłączenia termopar typ T; <u>świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> <u>Wzorcowanie dla 2 termometrów:</u></p>	2 op.

		- OCL Radzyń Podlaski: wzorcowanie w 5 punktach w temp.: 20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C; Testo, nr kat. 0572 1753	
6.	Zanurzeniowa sonda pomiarowa (termopara typu K)	op. 1 szt.; sonda pomiarowa (termopara typu K) (do monitorowania warunków środowiskowych; Testo nr kat. 0602 5693	1 op.
7.	Mini rejestrator Testo 174 H	op. 1 szt.; zakres temperatury - 20°C do +70°Ci dokładność ±0,5 °C; wilgotność zakres 0 do 100 %RH* i dokładność ±0,03 % wilg. wzg./K, baterie guzikowe CR 2032; <u>świadcstwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi: Wzorcowanie dla termohigrometru: 18°C i wilgotność: 30%, 57% i 70%;</u> Testo nr kat. 0572174101	1 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą być kompatybilne ze sprzętem posiadanym w laboratoriach GIORiN CL.

Do dostawy należy dołączyć świadectwo wzorcowania z laboratorium posiadającego akredytację PCA oraz instrukcję obsługi w języku polskim (jeśli taka istnieje).

Gwarancja – 24 miesiące.

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 6 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Rejestrator temperatury z wzorcowaniem PCA	Testo 174T, 0572 1740 01; świadcstwa wzorcowania PCA, 31 punktów; Punkty wzorcowania: 1 rejestrator w 6 punktach (18°C, 20°C, 22°C, 28°C, 30°C, 32°C); 2 rejestrator w 7 punktach (13°C, 15°C, 17°C, 20°C, 23°C, 25°C, 27°C); 3 rejestrator w 6 punktach (23°C, 25°C, 27°C, 32°C, 35°C, 37°C); 4 rejestrator w 3 punktach (4°C, 8°C, 12°C); 5 rejestrator w 3 punktach (23°C, 25°C, 27°C); 6 rejestrator w 6 punktach (5°C, 7°C, 10°C, 13°C, 15°C, 17°C);	6 szt.
2.	Rejestrator temperatury z dwiema sondami i wzorcowaniem PCA	Testo 175T3 0572 1753 (rejestrator), 0603 9999 (sondy); świadectwo wzorcowania PCA, 6 punktów dla	1 kpl

		każdej sondy (101°C, 103°C, 105°C, 128°C, 130°C, 133°C)	
3.	Rejestrator temperatury z dwiema sondami i z wzorcowaniem PCA	Testo Saveris 2 T3 0572 2033 (rejestrator), 0602 0646 (sonda); świadectwo wzorcowania PCA, 8 punktów - 4 punkty dla każdej sondy (15°C, 20°C, 25°C, 30°C)	1 kpl
4.	Sonda temperatury Pt100 z wzorcowaniem PCA	Testo, 0618 0071: świadectwo wzorcowania PCA, 11 punktów (-50°C, -20°C, 0,0°C, 6°C, 15°C; 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 103°C, 130°C);	1 szt.
5.	Anemometr z sondą wiatraczkową Ø 16mm z wzorcowaniem PCA	Testo 416 0563 0416: zakres pomiarowy 0,6 do 40 m/s, dokładność $\pm(0,2 \text{ m/s} + 1,0 \% \text{ mierz. wart.})$, rozdzielczość 0,1 m/s; średnica sondy – maks. 16mm; Świadectwo wzorcowania PCA w 5 punktach (1,6 m/s, 1,8 m/s, 2,0 m/s, 2,2 m/s, 2,4 m/s); maksymalna dopuszczalna niepewność pomiaru laboratorium wzorcującego 0,2 m/s	1 kpl

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą być kompatybilne ze sprzętem posiadanym w laboratoriach GIORiN CL.

Do dostawy należy dołączyć świadectwo wzorcowania z laboratorium posiadającego akredytację PCA oraz instrukcję obsługi w języku polskim (jeśli taka istnieje).

Gwarancja – 24 miesiące.

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 7 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Moduł zbierania danych/ rejestrator LB-480	8 wejść: dowolne czujniki z interfejsem S300, 0-20mA, 0-10V, Termistor, Pt1000; Ethernet, pamięć pomiarów, wyświetlacz); LAB-EL, nr kat.: LB-480	2 szt.
2.	Termometr elektroniczny LAB-EL, LB710 ATG	miernik z interfejsem S300 i wyświetlaczem, Czujnik zew.: zakres: -100...+200 °C dodatkowo ograniczony przez zakres pracy sondy temperatury; LAB-EL, nr kat. LB710 ATG	6 szt.
3.	Czujnik kompatybilny z termometrem elektronicznym LAB-EL 710 ATG	Czujnik TL-7/5/100/T/4E/3,4; gilza: O5mm, L=100mm; przewód: izolacja teflonowa, 4 żyły+ekran, O3,4mm; zakres: -100...200°C; wodoodporność: nie (łączenie gilzy i kabla nie jest wodoodporne)	6 szt.

4.	Świadectwo wzorcowania termometrów LAB-EL, LB710 ATG	Świadectwa wzorcowania dla 22 termometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; Wzorcowanie każdego z termometrów w 5 pkt.: -20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C	6 szt.
5.	Termohigrometr LAB-EL, LB-710A	miernik z interfejsem S300 i wyświetlaczem, czujnik wewnętrzny, zakres: -40...+85 °C i 10%...95 %RH, Zasilanie: 8..24V DC / linia S300, LAB-EL nr kat. LB-710A	3 szt.
6.	Świadectwo wzorcowanie termohigrometrów LAB-EL, LB-710A	Świadectwa wzorcowania dla 3 termohigrometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; Wzorcowanie każdego z termohigrometrów w warunkach: - 20°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; - 25°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; - 30°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%;	3 szt.
7.	Termohigrometr LAB-EL, LB-531	- miernik temperatury oraz wilgotności z wyświetlaczem; - urządzenie powinno prezentować wyniki pomiarów na wyświetlaczu LCD; - urządzenie powinno rejestrować minimalne i maksymalne zmierzone wartości parametrów, które można przeglądać na wyświetlaczu LCD; - zakres pomiarowy: -30°C...+80°C, 10%...95% RH; - źródło zasilania - bateria litowa z wyprowadzeniami - 3,6V / 1,2 Ah; - świadectwo wzorcowania akredytowanego laboratorium wzorcującego; - wzorcowanie w poniższych warunkach: • 18°C i wilgotność: 50% i 70%; 24°C i wilgotność: 50% i 70%;	2 szt.
8.	Termometr LAB-EL, LB-531TX	- miernik temperatury z wyświetlaczem; - urządzenie powinno prezentować	3 szt.

		<p>wyniki pomiarów na wyświetlaczu LCD;</p> <p>- urządzenie powinno rejestrować minimalne i maksymalne zmierzone wartości parametrów, które można przeglądać na wyświetlaczu LCD;</p> <p>- zakres pomiarowy: -100...200°C;</p> <p>- źródło zasilania - bateria litowa z wyprowadzeniami - 3,6V / 1,2 Ah;</p> <p>- świadectwo wzorcowania akredytowanego laboratorium wzorcującego;</p> <p>- wzorcowanie w poniższych warunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • termometr nr 1: 2°C, 4°C, 8°C; • termometr nr 2: -25°C, -20°C, -15°C; <p>termometr nr 3: 15°C, 21°C, 25°C;</p>	
9.	Czujnik temperatury	- czujnik do termometru LB-531TX; - TL-7/3/100/T/4E/1,9; gilza: Ø3mm, L=100mm; przewód: izolacja teflonowa, 4 żyły + ekran, Ø1,9mm; zakres: -100...200°C; wodoodporność: nie (łączenie gilzy i kabla nie jest wodoodporne), długość przewodu 3mb	3 szt.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą być kompatybilne ze sprzętem posiadanym w laboratoriach GIORiN. Do dostawy należy dołączyć świadectwo wzorcowania z laboratorium posiadającego akredytację PCA. Gwarancja – 24 miesiące. Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem**.

Część 8 Inkubator do testów biologicznych

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Inkubator do testów biologicznych	op. 1 szt.; inkubacja testów ampułkowych, regulacja temperatury w zakresie 5÷80°C, z wyświetlaczem temperatury o dokładności 0,1°C; STERIM model INCBI	1 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą być kompatybilne z testami, które są stosowane w laboratorium. Gwarancja minimum 12 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru. Realizacja dostaw w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Koszalina**.

Część 9 Akcesoria do mikroskopów

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Olejek immersyjny 518 F	op. 20ml, olejek immersyjny immersol 518F do immunofluorescencji	19 szt.

Uwagi:

Do dostawy należy dołączyć: kartę charakterystyki produktu. Termin ważności co najmniej 2 lata od daty dostawy. Realizacja w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 10 Kriofiolki

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Kriofiolki Protect Multipurpose TS/80- MX	op. 80 szt.. TSC, nr. kat. TS/80-MX lub równoważny	2

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych pod warunkiem, iż oferowane produkty będą równoważne pod względem klasy czystości oraz właściwości fizykochemicznych produktom o numerach katalogowych podanych w OPZ.

Do dostawy należy dołączyć:

1. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości.
2. Warunki przechowywania oraz datę ważności produktu.
3. Kartę charakterystyki produktu.

Termin ważności co najmniej 2 lata od daty dostawy.

Realizacja w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Torunia.**

Część 11 Płytki do mikrobiologicznego monitoringu powierzchni

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Płytki do mikrobiologicznego monitoringu powierzchni	op. 20 szt.; Tryptic Soy Agar + Neutralizing, płytki o średnicy 10cm; sterylizowane radiacyjnie, warunki środowiskowe: 48-72 godz. 30-35°C; Argenta, nr kat. 15203S lub równoważny	8 op.

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych pod warunkiem, iż oferowane produkty będą równoważne pod względem klasy czystości oraz właściwości fizykochemicznych produktom o numerach katalogowych podanych w OPZ.

Do dostawy należy dołączyć:

1. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości
2. Warunki przechowywania oraz datę ważności produktu.

Data ważności co najmniej 9 miesięcy od daty dostawy.

Realizacja w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Koszalina.**

Część 12 Szafa na chemikalia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Szafa na chemikalia (na kwasy i zasady)	wymiar 600 x 600 x 1900 mm Szafa wykonana z laminatu o zagęszczonej strukturze, o grubości 18 mm, z dodatkową PVC o grubości	1 szt.

		2mm. Szafa wewnątrz wyłożona w całości chemoodpornym anwidurem, wyposażona w cztery kuwety wykonane z PVC na prowadnicach chemoodpornych z blokadą wysuwania. Szafa posiada osobno otwieraną część na zasady oraz kwasy (niezależny system drzwi - w podziale). Szafa posiada możliwość podpięcia do istniejącej wentylacji posiadanej przez klienta. Wykonanie zgodnie z PN EN 14727:2006 – Meble laboratoryjne do przechowywania, wymagania i metody badań, potwierdzone stosowną deklaracją CE wydaną przez producenta	
--	--	---	--

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych pod warunkiem, iż oferowane produkty będą charakteryzowały się parametrami nie gorszymi niż wyspecyfikowane powyżej.

Gwarancja: minimum 12 miesiące od daty dostawy.

Realizacja: w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do Radzyna Podlaskiego.**

Część 13 Akcesoria do liofilizacji penicylinówki

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Penicylinówki/filoki 5ml	Nr kat. 46362 1 op. = 100 szt.	4 op.
2.	Korki do fiolek z rowkiem (5ml)	Nr kat. 53555 1 op. = 100 szt.	4 op.
3.	Aluminiowy kapsel do uszczelniania fiolek (5ml)	Nr kat. 735463 1 op. = 100 szt.	4 op.
4.	Penicylinówki/filoki 3ml	Nr kat. 635369 1 op. = 100 szt.	4 op.
5.	Korki do fiolek z rowkiem (3ml)	Nr kat. 635370 1 op. = 100 szt.	4 op.
6.	Aluminiowy kapsel do uszczelniania fiolek (3ml)	Nr kat. 635366 1 op. = 100 szt.	4 op.

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych pod warunkiem, iż oferowane produkty będą charakteryzowały się parametrami nie gorszymi niż wyspecyfikowane powyżej.

Gwarancja: minimum 12 miesiące od daty dostawy.

Realizacja: w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do Torunia.**

Część 14 Termoblok

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Termoblok	- suchy blok - na min 10 probówek 0,2 ml, - przewód zasilający - zakres temperatury +25°C do +100°C (krok co 1°C)	5 szt.

		<ul style="list-style-type: none"> - zakres kontroli temperatury 5°C powyżej temp. otoczenia do +100°C, - stabilność temp. $\pm 0.1^\circ\text{C}$, - jednorodność przy temp. +37°C $\pm 0.1^\circ\text{C}$, - timer 1 min. - 96 godz. lub tryb pracy ciągłej (krok co 1 min.), - wyświetlacz LCD, np. Bio TDB-100 lub równoważny 	
			Wartość:

Uwagi:

Wymagana gwarancja 24 miesiące od daty dostarczenia urządzenia; instrukcja obsługi w języku polskim.

Realizacja: w ciągu 30 dni od podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Cześć 15 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
8.	Radiowy rejestrator temperatury np. typ RTR-502BL Achem	op. 1 szt.; zakres pomiarowy nie mniejszy niż -60°C - 155°C , dokładność nie większa niż $\pm 0,3^\circ\text{C}$ dla zakresu -20°C do 80°C , rozdzielczość nie większa niż $0,1^\circ\text{C}$, interwał pomiarowy od 1 s, sonda zewnętrzna nie mniejsza niż 60 cm, wyświetlacz LCD, transmisja radiowa, pamięć pomiarów gwarantująca ciągłość pomiarów w przypadku utraty zasilania, niezależne zasilanie baterią.	26 op.
9.	Radiowy rejestrator temperatury i wilgotności np. typ RTR-503BL Achem	op. 1 szt.; zakres temperatury nie mniejsza niż 0°C - 55°C , zakres pomiaru wilgotności nie mniejszy niż 10%- 95%, wyświetlacz LCD, transmisja radiowa, pamięć pomiarów gwarantująca ciągłość pomiarów w przypadku utraty zasilania, niezależne zasilanie baterią.	2 op.
10.	Uchwyt montażowy do rejestratora	op. 1 szt.	28 op.
11.	Świadectwo wzorcowania PCA rejestratorów temperatury	Świadectwa wzorcowania dla 26 szt. termometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; wzorcowanie termometrów średnio w 2 pkt: wzorcowanie 16 szt. termometrów w warunkach 20°C i 30°C ; 1 szt. 7°C , 1 szt. 15°C , 2 szt. 20°C , 1 szt. 20°C , 25°C , 30°C , 40°C ,	26 szt.

		1 szt. 5°C, 15°C, 20°C, 30°C, 1 szt. 10°C i 30°C, 1 szt. 30°C i 32°C, 2 szt. 20°C i 25°C	
12.	Świadectwo wzorcowania PCA termohigrometrów	Świadectwa wzorcowania dla 2 szt. termohigrometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; wzorcowanie 2 szt. termohigrometrów w 2 pkt pomiarowych każdy, w warunkach: 15°C i wilgotność 50% RH.	2 szt.
13.	Baza odczytowa oraz wzmacniacz sygnału	Odległość od głównej bazy odczytowej 2 lokalizacji to ok. 50 m (przez 2 stropy) i ok. 20 m (przez 3 stropy).	Ilość uzależniona od pomiarów zasięgów
14.	Oprogramowanie	Oprogramowanie i instalacja oprogramowania na serwerze lokalnym, dane udostępniane na kilku stanowiskach pracy, polska wersja językowa, ustawienie dowolnej liczby alarmów, prezentacja wyników w formie tabelarycznej i graficznej za dowolny okres.	1 szt.
15.	Pomiary zasięgów, montaż i konfiguracja urządzeń, konfiguracja systemu: użytkownicy, urządzenia, powiadomienia. Szkolenie personelu.	Pomiary zasięgów dla baz odczytowych i wzmacniaczy sygnału, montaż i konfiguracja urządzeń, konfiguracja systemu: użytkownicy, urządzenia, powiadomienia. Uruchomienie systemu z użytkownikami.	28 + dobranie odpowiedniej ilości baz odczytowych + dobranie wzmacniaczy sygnału

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza składania ofert równoważnych.

Do dostawy należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim (jeśli taka istnieje).

Przed złożeniem oferty można dokonać wizji loalnej w laboratorium w Poznaniu.

Gwarancja – 24 miesiące.

Realizacja w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do RLN w Poznaniu.**

Część 16 Akcesoria Eppendorf

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	MultipettePakiet [®] E3 ze statywem ładującym	1-kanałowa objętość 1 µL – 50 mL z kablem ładującym, sattyw ładujący: Charger Stand 2 i pakietem mieszanym 2 Combitips [®] advanced (po 1 końcówce z każdego rozmiaru) Eppendorf nr 4987000371	2 szt.

2.	Combitips® advanced 50 ml	Objętość: 50 mL, jasnoszary, końcówki bezbarwne; opak.: 100 szt. (4 pudełka × 25 szt.), każde pudełko zawiera jeden adapter Eppendorf nr 0030089480	1 op.
3.	Combitips® advanced 5 ml	Objętość: 5,0 mL, niebieski, końcówki bezbarwne; opak.: 100 szt. (4 torebki × 25 szt.); Eppendorf nr 0030089456	1 op.
4.	Combitips® advanced 10 ml	Objętość: 10 mL, pomarańczowy, końcówki bezbarwne. 1 opak. = 100 szt. (4 torebki × 25 szt.) Eppendorf nr 0030089464	1 op.
5.	Combitips® advanced Box 2.0	Puste pudełko na 8 Combitips® advanced (0,1 – 10 mL); Eppendorf nr 0030089952	2 szt.
6.	Zestaw IsoPack i IsoRack -21 °C	Zestaw zawiera jeden wkład IsoPack i jeden IsoRack. Do probówek 1,5/2,0 mL, -21 °C; Eppendorf nr3880001174	1 szt.
7.	Zestaw IsoPack i IsoRack 0 °C	Zestaw zawiera jeden wkład IsoPack i jeden IsoRack. Do probówek 1,5/2,0 mL 0 °C; Eppendorf nr 3880001166	1 szt.
8.	Mikrotłuczek do probówek Eppendorf 1,5 ml, 2 ml	Do zawieszania osadów w probówkach 1,5/2,0 mL. 1 opak. = 10 szt. Autoklawowalne (121 °C, 20 min) Eppendorf nr 0030120973	1 op.
9.	Probówki Eppendorf Safe-Lock Tubes 2 ml	Probówki safelock 2,0 mL. Eppendorf Quality, bezbarwne, opak. = 1 000 szt.; Eppendorf nr 0030120094	7 op.
10.	Eppendorf Safe-Lock Tubes 1,5 ml	PCR clean, objętość 1,5ml, bezbarwne, op. 1000 probówek; Eppendorf, nr 0030123328	6 op.
11.	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 0,1-10µl	EppendorfQuality, objętość 0,1-10 µl, 34mm, ciemnoszary, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073371	2 op.
12.	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 0,5-20µl	EppendorfQuality, objętość 0,5-20 µl, 46mm, jasnoszary, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073410	2 op.
13.	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads	Eppendorf Quality, objętość 2-200 µl, 53mm, żółty, końcówki	3 op.

	2-200µl	bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073436	
14.	Kończówki do pipet epT.I.P.S. [®] Standard 50-1000µl	EppendorfQuality, objętość 50-1000 µl, 71mm, niebieski, końcówki niebieskie, 1000 końcówek (2 torebki x 500 końcówki); Eppendorf, nr 0030000919	1 op.
15.	Kończówki do pipet epT.I.P.S. [®] Reloads 20-300µl	Eppendorf Quality, objętość 20-300 µl, 55mm, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073452	1 op.
16.	Pipeta elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - Rodzaj pipetowania: system poduszki powietrznej - Liczba kanałów: 1-kanał - Zakres objętości: 0,5 – 10 µL - Skok objętości: 0,01 µL - Tryb pracy: elektroniczny - Sprężynujący stożek końcowy: tak - Autoklawowalne: tak (dolna część) - Zasilanie elektryczne: 100 – 240V ±10 %, 50 – 60Hz - Typ baterii: Akumulator litowo-polimerowy - Otwarty system (materiały zużywalne innych producentów): tak Pipeta Eppendorf Xplorer® nr kat. 4861000015	1 szt.
17.	Pipeta elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - Rodzaj pipetowania: system poduszki powietrznej - Liczba kanałów: 1-kanał - Zakres objętości: 1 – 20 µL - Skok objętości: 0,02 µL - Tryb pracy: elektroniczny - Sprężynujący stożek końcowy: tak - Autoklawowalne: tak (dolna część) - Zasilanie elektryczne: 100 – 240V ±10 %, 50 – 60Hz - Typ baterii: Akumulator litowo-polimerowy - Otwarty system (materiały zużywalne innych producentów): tak Pipeta Eppendorf Xplorer® nr kat. 4861000017	1 szt.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych ze względu na kompatybilność akcesoriów ze sprzętem używanym w laboratorium.

Realizacja: w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 17 Pojemniki na odpady

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Pojemniki na odpady - 2L	op. 50 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, z otworem wrzutowym, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 2L, jednorazowego użytku; pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 21031010 lub równoważny	19 op. (950 szt.)
2.	Pojemniki na odpady - 10L	op. 10 szt; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, z otworem wrzutowym, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 10L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 21040812 lub równoważny	26 op. (260 szt.)
3.	Pojemniki na odpady - 30L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 30L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 20141104 lub równoważny	479 szt.
4.	Pojemniki na odpady - 60L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 60L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana, kształt prostokątny; Intergos, nr kat. SC60 lub równoważny	770 szt.
5.	Pojemnik na odpady do utylizacji - 20L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 20L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana, kształt prostokątny; Intergos, nr kat. IG-P200 lub równoważny	138 szt.

Uwagi:

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 18 Materiały pomocnicze – akcesoria zużywalne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Końcówki 50-1000 µl	Eppendorf 0030078578	40 op. (op.960 szt.)
2	Końcówki 20-300 µl	Eppendorf 0030078560	10 op. (op.960 szt.)
3	Końcówki 2-100 µl	Eppendorf 0030078543	20 op. (op.960 szt.)
4	Końcówki 0,5-20 µl	Eppendorf 0030078527	20 op. (op.960 szt.)
5	Końcówki bez filtra 2-200 µl	pojemność 2-200 µl, pakowane w stelaże, kompatybilne z pipetami Eppendorf Research i Reference, Eppendorf 0030073436	20 op. (op. 960 szt.)
6	Probówki 1,5 ml	Eppendorf 0030123328 lub równoważne	20 op. (op.2 x 500 szt.)

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych na pozycje 1-5 ze względu na to, że ww. akcesoria muszą być kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego wyposażeniem (pipety Eppendorf).

Realizacja w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Torunia.**

Część 19 Odczynniki do Real-time PCR

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	LightCycler 480 Probes Master	Roche 4902343001	15 op. (op. 1 x 50 ml, 5000 reakcji w 20 µl)

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych ze względu na to, że zamawiane odczynniki zostały zaprojektowane do przeprowadzania reakcji amplifikacji w systemie LightCycler, posiadanym przez zamawiającego. Dodatkowo, oferent zobowiązuje się do zapewnienia bezpłatnego zaplecza aplikacyjnego, obejmującego pomoc przy optymalizacji metod (jeżeli zaistnieje taka konieczność) lub wsparcie w przypadku sytuacji problemowych.

Do każdego produktu musi być dołączony certyfikat analizy/świadectwo kontroli jakości oraz karta charakterystyki substancji w języku polskim lub angielskim.

Termin przydatności od daty dostarczenia: minimum 18 miesięcy.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umów. **Dostawa do Torunia.**

Część 20 Odczynniki do izolacji DNA

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	NucleoSpin Plant II	Macherey&Nagel 740770.250	19 op. (op. 250 izolacji)

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych ze względu na to, że zamawiane odczynniki zostały zwalidowane do izolacji DNA z próbek materiału roślinnego, na którą posiada akredytację. Dodatkowo, oferent – autoryzowany na Polskę dystrybutor odczynników (wymagane poświadczenie producenta) zobowiązuje się do zapewnienia bezpłatnego zaplecza aplikacyjnego, obejmującego pomoc przy optymalizacji metod (jeżeli zaistnieje taka konieczność) lub wsparcie w przypadku sytuacji problemowych.

Do każdego produktu musi być dołączony certyfikat analizy/świadczenie kontroli jakości oraz karta charakterystyki substancji w języku polskim lub angielskim.

Termin przydatności od daty dostarczenia: minimum 24 miesiące.

Realizacja 1: 4 op. w ciągu 30 dni od daty podpisania umów. **Dostawa do Torunia.**

Realizacja 2: pozostałe 15 op. w terminie 3-14 listopada 2025 r. **Dostawa do Torunia.**

Część 21 Odczynniki do analiz chemicznych

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1	Dichlorometan CAS: 75-09-2	cz.d.a., zawartość min. 99,8% Avantor nr kat. BA8410114 lub równoważny	30 L (op. 1 L)
2	Acetonitryl CAS: 75-05-8	Hypergrade for LC-MS LiChrosolv® Merck nr kat. 1.00029.2500 lub równoważny	60 L (1op. 2,5 L)

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych pod warunkiem, że oferowane odczynniki będą co najmniej takiej jakości jak podane w SOPZ – równoważne pod względem właściwości fizykochemicznych, zgodnie z parametrami katalogowymi wymienionych producentów.

Każdy produkt musi być pakowany zgodnie z podanymi powyżej wytycznymi, dla rozpuszczalników – opakowania szklane. **Jednorazowa dostawa konkretnego odczynnika musi mieć ten sam numer serii.** Do każdego produktu musi być dołączony aktualny certyfikat z analizy oraz **aktualna karta charakterystyki w języku polskim.**

Termin ważności: minimum 24 miesiące dla każdej pozycji.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umów. **Dostawa do Torunia.**

Część 22 Dozownik elektroniczny

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Dozownik elektroniczny w zestawie ze statywem ładującym	Multipette® E3 ze statywem ładującym nr kat. 49870003741 - 1-kanal, z kablem ładującym, - zakres dozowanych objętości: 1 µL-50 mL, zależnie od założonej końcówki - elektroniczny dozownik z wyporem bezpośrednim oferujący wiele funkcji, np. rozcieńczenia seryjne, miareczkowanie, automatyczne dozowanie do mikrokapilar i serii naczyń - automatyczne rozpoznawanie końcówki Combitips® advanced: Br	3 szt.

		<p>ak konieczności wykonywania cza sochłonnych przeliczeń objętości, co zapobiega dozowaniu nieprawidłowych objętości cieczy</p> <ul style="list-style-type: none"> - wypór bezpośredni: precyzyjne, dokładne <p>i wolne od zanieczyszczeń dozowa nie roztworów lepkich (np. glicerolu), cieczy o wysokim ciśnieniu par nasyconych (np. etanolu), toksycznych, radioaktywnych lub innych niebezpiecznych próbek</p> <ul style="list-style-type: none"> - napęd silnikowy - regulacja prędkości: możliwość programowania prędkości pobierania i dozowania - ergonomiczny jednoprzyciskowy wyrzutnik końcówek - pipetowanie, dozowanie seryjne do 100 kroków w tej samej objętości <p>Zasilanie elektryczne: 100-240 V ±10 %, 50-60 Hz</p>	
2	Strzykawki Combitips® advanced 50 ml PCR clean	<p>nr kat. 0030089847</p> <p>Końcówki bezbarwne</p> <p>Szczelnie osadzone na dozowniku firmy Eppendorf Multipette® E3</p> <p>1 op. - 100 szt</p>	3 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą pasować do wyposażenia, którym dysponują laboratoria GIORiN.

Gwarancja: minimum 12 miesiące od daty dostawy.

Realizacja: w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem**.

Część 23 Wirówka do płytek

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Wirówka do płytek do Real-time	Wirówka do płytek neoLabLine - 2200 obr./min Bionovo nr kat D-6081	1 szt.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych, ponieważ zamawiane akcesoria muszą pasować do wyposażenia, którym dysponuje laboratorium GIORiN.

Gwarancja: minimum 12 miesiące od daty dostawy.

Realizacja: w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **dostawa do Pruszcza Gdańskiego**.

Część 24 Podłoża do kiełkowania o gramaturze 110 g/m2

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
-----	-------	--------------	-------------------

1.	bibuła filtracyjna - krążki - Ø 70 mm, 110 g/m ²	np. LABO24, 624881100070	3 op. (po 1000 szt.)
2.	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 120 mm x 210 mm, 110 g/m ²	np. LABO24, 624881101221	24 op. (po 10 kg/ ~3600 szt.)
3.	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 140 mm x 210 mm, 110 g/m ²	np. LABO24, 624881101421	20 op. (po 10 kg/ ~3100 szt.)
4.	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 240 mm x 280 mm, 110 g/m ²	np. LABO24, 624881102428	56 op. (po 10 kg/ ~1500 szt.)

Uwagi:

Podłoża bibułowe używane do kiełkowania nasion.

Wymogi, które musi spełniać podłoże do kiełkowania (zgodnie z Międzynarodowymi Przepisami Oceny Nasion ISTA):

- musi posiadać odpowiednią porowatość oraz zdolność do zatrzymania dostatecznej ilości wody oraz zapewniać takie warunki, by korzenie siewek rosły na powierzchni, nie wrastały w głąb podłoża
- pH podłoża musi utrzymywać się w zakresie 6,0 – 7,5
- nie może być fitotoksyczne dla siewek
- musi być wytrzymałe na rozrywanie (na sucho i na mokro).

Realizacja: w ciągu 45 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 25 Szkiełka diagnostyczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Wielopunktowe szkiełka diagnostyczne do IF	op. 100 szt.; 10 punktowe szkiełka, czarne, średnica oczka 6,7mm, powłoka żywica epoksydowa; Roth, nr kat. L198.1 lub równoważny	10 op.

Uwagi:

Data ważności min. 2 lata od daty dostawy.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 26 Akcesoria różne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Meliseptol® New Formula	op. 5 L; środek do dezynfekcji bazujący na etanolu, przeznaczony do dezynfekcji; Bionovo, nr kat. B-1673 lub równoważny	1 op.
2.	Eza mikrobiologiczna 1µl	op. 1000 szt.; eza mikrobiologiczna z PS, pojemność oczka 1µl; sterylne pakowane 40x25 szt.; Bionovo, nr kat. B-0370 lub równoważny	1 op.
3.	Statyw na mikroprobówki	op. 1 szt.; wykonany z PP, posiadający 128 otworów,	10 op.

		autoklawowalne; Bionovo, nr kat. K-6111 lub równoważny	
4.	Parafilm® M	op. 1 szt.; dł.38m, szer. 100mm; Bionovo, nr kat. B-1500 lub równoważny	1 op.
5.	Kriopudełka z PC na probówki	op. 5 szt.; kriopudełka autoklawowalne, 81 miejsc na probówki o poj. 1,2/2,0ml, wykonane z PC; Bionovo, nr kat. B-0395 lub równoważny	2 op.

Uwagi:

Data ważności min. 18 miesięcy od daty dostawy.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 27 Materiały zużywalne plastikowe

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Szalki Petriego średnica 90 mm	op. 600 szt.; jałowe, średnica 90 mm, z polistyrenu, 3 żebra wentylacyjne, pakowane po 25szt.; odpowiednie do automatycznej rozlewarki podłoża Distriwel 440; Noex nr kat. BP903S25SQ	10 kartonów
2.	Pojemniki z PP 125 ml	op. 500 szt.; pojemniki aseptyczne, pakowane zbiorczo z zakrętkami i skalą; Bionovo, nr kat. P-1200 lub równoważny	2 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych dla poz. 1, ponieważ zamawiane akcesoria muszą być kompatybilne z rozlewarką podłoża firmy Alliance BioExpertise (Distriwel 440), którą posiada na wyposażeniu GIORiN CL.

Data ważności min. 18 miesięcy od daty podpisania umowy.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 28 Materiały zużywalne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Szkiełka nakrywkowe 24x60mm	1 op. 100 szt.; grubość 0,13-0,16 mm, ze szkła borokrzemianowego; Chemland, nr kat.: 04-298.202.08 lub równoważny	9 op.
2.	Końcówki do pipet	op. 200 szt.; końcówki do pipet o poj. 5 ml typu Eppendorf bezbarwne kompatybilne z pipetą Medlab; Medlab, nr kat. 80-5000-0 lub równoważne	5 op.
3.	Kuweta laboratoryjna	Kuweta laboratoryjna wykonana z PVC, kolor biały; wymiary: 430x330x90mm; Chemland, nr kat. VIT80284 lub równoważny	4 szt.;

4.	Woreczki na próbki	op. 100 szt.; 200x3000 mm, z LDPE; Chemland, nr kat. 02-3L.200x300.100 lub równoważny	2 op.
5.	Woreczki strunowe	op. 100 szt.; 350x450 mm, z LDPE; Chemland, nr kat. 02-350x450.100 lub równoważny	2 op.

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych, pod warunkiem, że oferowane produkty będą się charakteryzowały parametrami nie gorszymi niż wyspecyfikowane powyżej.

Data ważności min. 18 miesięcy od daty dostawy.

Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 29 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	di-sodu wodorofosforan 12 hydrat (Na ₂ HPO ₄ x 12 H ₂ O) cz.d.a	CAS: 10039-32-4; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117992809 lub równoważny	2 op.
2.	di-sodu wodorofosforan bezwodny (Na ₂ HPO ₄) cz.d.a	CAS: 7558-79-4; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117992300 lub równoważny	1 op.
3.	diwodorofosforan potasu (KH ₂ PO ₄) cz.d.a	CAS: 7778-77-0; op. 500 g; Chempur, nr kat. 117420202 lub równoważny	2 op.
4.	Sodu chlorek (NaCl) cz.d.a	CAS: 7647-14-5; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117941206 lub równoważny	4 op.
5.	Sodu diwodorofosforan 2 hydrat (NaH ₂ PO ₄ x 2H ₂ O) cz.d.a	CAS: 13472-35-0; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117991808 lub równoważny	1 op.
6.	Tween 20	CAS: 9005-64-5; op. 500 mL; Chempur, nr kat. 598625200 lub równoważny	1 op.
7.	Alkohol etylowy 96% cz.d.a.	CAS: 64-17-5; op. 1L, cz.d.a, np. Avantor 396420113 lub produkt równoważny	10 op.

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert równoważnych pod warunkiem, że oferowane odczynniki będą co najmniej takiej jakości jak podane w OPZ – równoważne pod względem właściwości fizykochemicznych, zgodnie z parametrami katalogowymi wymienionych producentów.

Do dostawy należy dołączyć:

1. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości.
2. Informacje dot. warunków przechowywania oraz daty ważności produktu.
3. Kartę charakterystyki produktu w języku polskim.

Termin ważności co najmniej 2 lata od daty dostawy.

Realizacja: w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy, **dostawa zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 30 Odczynniki chemiczne do biologii molekularnej

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
-----	-------	--------------	-------------------

1.	Invitrogen SyberSafe DNA Gel Stain	ThermoFisher; REF: S33102, Qty: min. 400ul	1 op.
2.	BglIII (10 U/ μ L)	op. 500U, np. Thermo Scientific ER0081	3 op.
3.	Bacto Proteose Pepton no. 3	op. 500 g; Gibco, nr kat. 211693	1 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych ze względu na to, że zastąpienie odczynników stosowanych dotychczas innymi spowodowałoby konieczność ponownej walidacji metod badawczych w Centralnym Laboratorium, co naraziłoby GIORiN na znaczne i niepotrzebne koszty, nie gwarantując jednocześnie właściwego działania metod badawczych.

Do dostawy należy dołączyć:

1. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości.
2. Warunki przechowywania oraz datę ważności produktu.
3. Kartę charakterystyki produktu.

Termin ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy.

Dostawa w ciągu 30 dni od podpisania umowy, **zgodnie z załączonym rozdzielnikiem.**

Część 31 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	BD BACTO™ Agar	op. 454 g; BD, nr kat. 214010	4 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, gdyż metody stosowane w laboratorium zostały zwalidowane przy użyciu odczynników, których numery katalogowe podano powyżej. Dopuszczenie innych odczynników naraziłoby GIORiN na dodatkowe koszty związane z rewalidacją metody.

Do dostawy należy dołączyć:

1. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości.
2. Informacje dot. warunków przechowywania oraz daty ważności produktu.
3. Kartę charakterystyki produktu w języku polskim.

Termin ważności co najmniej 2 lata od daty dostawy.

Dostawa w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Torunia.**

Część 32 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Oxacilin sodium salt (CAS: 1173-88-2)	op. 1 g; Merck, nr kat. 28221	1 op.
2.	Meat extract	op. 100 g; Merck, nr kat. 70164	1 op.

Uwagi:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, gdyż metody stosowane w laboratorium zostały zwalidowane przy użyciu odczynników, których numery katalogowe podano powyżej. Dopuszczenie innych odczynników naraziłoby GIORiN na dodatkowe koszty związane z rewalidacją metody.

Do dostawy należy dołączyć:

4. Certyfikat lub świadectwo kontroli jakości.
5. Informacje dot. warunków przechowywania oraz daty ważności produktu.
6. Kartę charakterystyki produktu w języku polskim.

Termin ważności co najmniej 2 lata od daty dostawy.

Dostawa w ciągu 30 dni od podpisania umowy. **Dostawa do Torunia.**

Część 33 Sprzęt chłodniczy

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)
1.	Chłodziarka laboratoryjna	<ul style="list-style-type: none"> - obieg powietrza: wymuszony - pojemność komory: ok. 300 l - pojemność użytkowa komory: ok. 243 litrów - liczba półek: nim. 4 szt - wyświetlacz: kolorowy panel dotykowy - zakres temperatury: 0...+15 [°C] - regulacja temperatury co: 0,1[°C] - stabilność temperatury w 4°C [±°C] 0,4 - jednorodność temperatury w 4°C [±°C] 0,9 - sygnalizacja otwartych drzwi - instrukcja obsługi oraz menu w języku polskim - otwór do wprowadzenia zewnętrznego czujnika w ścianie urządzenia - oświetlenie wewnętrzne LED - materiał komory: stal nierdzewna - materiał obudowy: blacha malowana proszkowo - wymiary zewnętrzne urządzenia: szer. x wys. x głęb. 610x1500x650 Np. Pol-Eko CHL 5 	1 szt.
2.	Zamrażarka laboratoryjna	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność użytkowa komory [l]: min. 70 - materiał komory: stal nierdzewna - materiał obudowy: blacha malowana proszkowo - drzwi pełne - zakres temperatury pracy [°C]: -25...0 - regulacja temperatury co [°C]: 0,1 - stabilność temperatury [°C]: 0,5 - sygnalizacja otwartych drzwi - otwór do wprowadzenia zewnętrznego czujnika - pełne drzwi zewnętrzne, - wymiary zewnętrzne urządzenia ok. [mm]: szer. x wys. x głęb. około 610x 920x 650 - zasilanie: 230V 50-60Hz - minimalna ilość półek: 2 - instrukcja obsługi oraz menu w języku polskim, Np. zamrażarka laboratoryjna ZLN 85 Smart, Pol-EKo 	1szt.

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych Gwarancja minimum 12 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru. Realizacja w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy. **Dostawa do Kielc.**

Wykaz na potrzeby postępowania na zakup i dostarczenie akcesoriów, drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych dla jednostek Centralnego Laboratorium

Lp.	Jednostka organizacyjna	
	<u>PŁATNIK za wszystko:</u> Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa Al. Jana Pawła II 11, 00-828 Warszawa NIP 526-26-05-468	
	ADRESY LABORATORIÓW:	Adres e-mail i nr tel.
1	GIORiN Centralne Laboratorium w Toruniu ul. Żwirki i Wigury 73, 87-100 Toruń Referencyjne Laboratorium Fitosanitarne (RLF) Laboratorium Badania GMO (LBGMO) Laboratorium Badania Pozostałości Środków Ochrony Roślin (LBPŚOR)	slab-tor@piorin.gov.pl 56 639 11 11; 56 639 11 10
2	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Białymstoku ul. Myśliwska 9A, 15-569 Białystok	ocl-bialystok@piorin.gov.pl 734 116 087
3	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Bydgoszczy ul. Fordońska 80-94, 85-719 Bydgoszcz	ocl-bydgoszcz@piorin.gov.pl 734 116 090
4	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Pruszczu Gdańskim ul. Zygmunta Wróblewskiego 5, 83-000 Pruszcz Gdański	ocl-pruszcz-gdanski@piorin.gov.pl 734 116 167
5	GIORiN Centralne Laboratorium Pracownia Zamiejscowa w Gdańsku ul. Na Stoku 48, 80-874 Gdańsk	ocl-gdansk@piorin.gov.pl 734 116 120
6	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Katowicach ul. Grabowa 1 A, 40-172 Katowice	ocl-katowice@piorin.gov.pl 734 116 128
7	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Kielcach ul. Wapiennikowa 21 a, 25-112 Kielce	ocl-kielce@piorin.gov.pl 734 116 070
8	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Krakowie	ocl-krakow@piorin.gov.pl 734 116 124

	ul. Kołowa 3, 30-134 Kraków	
9	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Koszalinie ul. Przemysłowa 4, 75-216 Koszalin	ocl-koszalin@piorin.gov.pl 734 116 095
10	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Radzynie Podlaskim ul. Międzyrzecka 87, 21-300 Radzyń Podlaski	ocl-radzyn-podlaski@piorin.gov.pl 734 116 117

11	GIORiN Centralne Laboratorium Pracownia Zamiejscowa w Lublinie ul. Diamentowa 6, 20-447 Lublin	ocl-lublin@piorin.gov.pl 734 116 100; 734 116 083
12	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Łodzi ul. Siewna 13A, 94-250 Łódź	ocl-lodz@piorin.gov.pl 734 116 161
13	GIORiN Centralne Laboratorium Pracownia Zamiejscowa w Sieradzu ul. P.O.W. 29, 98-200 Sieradz	ocl-sieradz@piorin.gov.pl 734 116 159
14	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Olsztynie ul. Kołobrzaska 11, 10-444 Olsztyn	ocl-olsztyn@piorin.gov.pl 734 116 152
15	GIORiN Centralne Laboratorium Pracownia Zamiejscowa w Elblągu ul. Żuławska 2e, 82-300 Elbląg	ocl-elblag@piorin.gov.pl 734 116 113
16	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Poznaniu (OCL Poznań) ul. Grunwaldzka 250B, 60-166 Poznań	ocl-poznan@piorin.gov.pl 607 112 222; 788 624 865
17	GIORiN Centralne Laboratorium Referencyjne Laboratorium Nasienne w Poznaniu (RLN Poznań) ul. Grunwaldzka 250B, 60-166 Poznań	rln@piorin.gov.pl 538 621 093
18	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Rzeszowie ul. Langiewicza 28, 35-101 Rzeszów	ocl-rzeszow@piorin.gov.pl 734 116 143
19	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział w Warszawie ul. Żólkiewskiego 17, 05-075 Warszawa-Wesoła	ocl-warszawa@piorin.gov.pl 734 116 155
20	GIORiN Centralne Laboratorium Oddział we Wrocławiu ul. Piłsudskiego 15-17, 50-044 Wrocław	ocl-wroclaw@piorin.gov.pl 882 790 682; 734 116 093

**Załącznik nr 3A do SWZ –
Rozdzielnik dystrybucji**

Rozdzielnik dystrybucji
(plik Excel)

FORMULARZ OFERTY

Centrum Obsługi Administracji Rządowej
ul. Powsińska 69/71
02-903 Warszawa

Nawiązując do ogłoszenia oraz treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji w oparciu o art. 275 pkt 1 na: **Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa** (nr postępowania WIP.261.61.2025.AA)

ja / my niżej podpisani:

działając w imieniu i na rzecz:

(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców); w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę)

Kategoria przedsiębiorstwa Wykonawcy: _____

(wpisać: mikro, małe, średnie lub duże przedsiębiorstwo)

NIP: _____,

REGON: _____

KRS lub z CEIDG _____

(dostępny za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, pod poniższymi adresami internetowymi:

- SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.
- OŚWIADCZAMY**, że zgodnie z załączonym pełnomocnictwem Pełnomocnikiem do reprezentowania nas w postępowaniu lub reprezentowania nas w postępowaniu i zawarcia umowy jest:

(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę lub Wykonawcy, którzy w powyższym zakresie ustanowili pełnomocnictwo)

- OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.

4. **OŚWIADCZAMY**, że wypełniliśmy wszelkie obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
5. **OŚWIADCZAMY**, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
6. **OFERUJEMY** wykonanie zamówienia spełniającym wymagania opisane w Załączniku nr 2 do SWZ.
7. Oferujemy wykonanie **zamówienia** za **CENĘ OFERTOWĄ*** - *(Wykonawca wypełnia odpowiednio dla części na którą składa ofertę. Pozostały zakres części można usunąć lub wykreślić)*, obliczoną zgodnie z Formularzem asortymentowo - cenowym, stanowiącym załącznik nr 5 do SWZ tj.:

w zakresie części 1 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 2 za cenę _____ zł brutto

w zakresie części 3 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 4 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 5 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 6 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 7 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 8 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 9 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 10 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 11 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 12 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 13 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 14 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 15 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 16 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 17 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 18 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 19 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 20 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 21 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 22 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 23 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 24 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 25 za cenę _____ zł brutto,

w zakresie części 26 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 27 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 28 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 29 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 30 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 31 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 32 za cenę _____ zł brutto,
w zakresie części 33 za cenę _____ zł brutto

8. OFERUJEMY termin dostawy:

w zakresie części 1 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 2 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 3 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 4 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 5 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 6 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 7 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 8 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 9 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 10 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 11 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 12 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 13 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 14 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 15 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)
w zakresie części 16 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 17 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 18 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 19 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 20 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 21 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 22 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 23 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)
w zakresie części 24 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 45 dni kalendarzowych)

w zakresie części 25 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 26 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 27 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 28 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 29 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 30 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 31 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 32 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

w zakresie części 33 _____ (wpisać liczbę dni, nie dłużej niż 30 dni kalendarzowych)

9. AKCEPTUJEMY warunki płatności określone przez Zamawiającego w Projektowanych postanowieniach umowy.

10. ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY samodzielnie / przy udziale Podwykonawców*

** niepotrzebne skreślić*

Podwykonawcy zostaną powierzone do wykonania następujące zakresy zamówienia:

(opis zamówienia zlecanego Podwykonawcy)

Podwykonawcą będzie:

(wpisać nazwę i dane adresowe podmiotu, o ile są znane)

11. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z Projektowanymi postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

12. WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Imię i nazwisko:

Adres: _____

Telefon: _____

Adres e-mail: _____

13. ZAŁĄCZAMY do oferty następujące oświadczenia i dokumenty:

1) _____

2) _____

3) _____

*elektroniczny podpis osoby/osób
uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*

Dokument należy wypełnić elektronicznie. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF (poprzez funkcję „zapisz jako” lub „drukuj”) i podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym w formacie PAdES. Zamawiający dopuszcza inne formaty plików i podpisów zgodnie z zapisami SWZ.

Wykonawca zobowiązany jest złożyć **wraz z ofertą Załącznik nr 5 do SWZ- Formularz asortymentowo - cenowy**, w zakresie części na którą składa ofertę. W przypadku, gdy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie produktu równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia, poprzez wpisanie nazwy oferowanego produktu w sposób umożliwiający jego identyfikację. **Załącznik nr 5 do SWZ- Formularz asortymentowo - cenowy** podpisuje osoba uprawniona.

Część 1 Stół wagowy antywibracyjny

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 8 x 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Stół wagowy czterostanowiskowy (antywibracyjny)	Podstawa - wzmocniona, spawana stalowa rama (kolor jasnoszary), która pozwala na przenoszenie dużego obciążenia. Specjalna konstrukcja pozwala na wytłumienie wszystkich drgań, oscylacji i innych zakłóceń, które przeszkadzają w pomiarach. Błat wykonany ze wzmocnionej płyty laminowanej, trójwarstwowej o wym. max 2500x750x888mm, Cztery moduły wagowe wykonane z ceramiki na podkładzie betonowym lub z naturalnej płyty granitowej o wym. 300x400 mm każdy. Dostawa obejmuje wniesienie i montaż.	1 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 2 Szafa chłodnicza

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szafa chłodnicza	np. Westa Sch-1-1/700 Zakres temperatury od +2°C do +10°C, pojemność użytkowa 700 l, chłodzenie z wymuszonym obiegiem powietrza, automatyczne odszranianie, cyfrowy wyświetlacz, korpus izolowany, 5 półek o regulowanym położeniu, drzwi przeszklone z szybą zespoloną, agregat chłodniczy wewnętrzny,	1 szt.					

		otwieranie drzwi – w prawo. Obudowa zewnętrzna malowana proszkowo. Dostawa obejmuje wniesienie, instalację, uruchomienie.						
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 3 Sita analityczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Sito laboratoryjne #0,025 mm/200 mm	Analityczne sito laboratoryjne, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1:2000, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 200x50 mm z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,025 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	7 szt.					
2	Sito laboratoryjne #0,075 mm /200 mm	Analityczne sito laboratoryjne, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1:2000, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 200x50 mm z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,075 mm, EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	5 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 4 Sita analityczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 100 mm średnica sita, z pokładami	8 szt.					

		wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,020 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA						
2	Sito laboratoryjne fi100/#0,053 mm	Sito laboratoryjne fi100/#0,020 mm, certyfikowane zgodnie z PN-ISO 3310-1, w okrągłych obręczach nierdzewnych o wymiarach 100 mm średnica sita, z pokładami wykonanymi z tkanin z drutu nierdzewnego, o oczkach kwadratowych, o nominalnym wymiarze 0,053 mm EKO-LAB; wyposażone w aktualne certyfikaty (np. świadectwo zgodności EN 10204 2.1) oraz świadectwo wzorcowania PCA	8 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 5 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Rejestrator TESTO 176 T4	op. 1 szt.; Testo nr kat. 0572 1764	4 op.					
2	Sonda temperatury TC typ T 2m	op. 1 szt.; Termopara typ T, klasa 1 Długość czujnika 60mm, średnica 4mm Osłona przewodu teflonowa Zakres temperatur: -100...+250 st. C. Długość przewodu 2m; Testo nr kat. 270603 9999-T	10 op.					
3	Mini rejestrator temperatury z USB-C Testo 174T	op. 1 szt.; mini rejestrator, zakres temperatury -30°C do +70°C; <u>świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> Wzorcowanie dla 9 termometrów: - OCL Kielce - 5 szt.: Pierwszy: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 18°C, 21°C, 24°C, Drugi: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 21°C, 22°C, 23°C, Trzeci: wzorcowanie trzypunktowe w temp. -18°C, -20°C, -22°C, Czwarty: wzorcowanie trzypunktowe	15 op.					

		w temp. 35°C, 37°C, 39°C, Piąty: wzorcowanie trzypunktowe w temp. 2°C, 4 °C, 6 °C;- <u>OCL Radzyń Podlaski - 4 szt.:</u> Wszystkie 4 termometry wzorcowane w 5 punktach w temp. -20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C; - <u>OCL Pruszcz Gdański - 2 szt.:</u> wzorcowanie obu termometrów w 3 pkt.: -20°C, 18°C, 56°C; Testo nr kat. 0572 1740 01					
4	Termohigrometr TestoSaveris 2-H1	op. 1 szt.; rejestrator danych WLAN z wyświetlaczem i wbudowanym czujnikiem temperatury i wilgotności; <u>Świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> Wzorcowanie dla 4 termohigrometrów: - <u>OCL Katowice - 4 szt.:</u> Wszystkie 4 termohigrometry wzorcowane: temp: 20°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; temp: 25°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; temp: 30°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; Testo nr kat. 0572 2034	4 op.				
5	Rejestrator Testo 175 T3	op. 1 szt.; 2-kanałowy rejestrator z możliwością zew. podłączenia termopar typ T; <u>Świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> Wzorcowanie dla 2 termometrów: - <u>OCL Radzyń Podlaski:</u> wzorcowanie w 5 punktach w temp.: 20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C; Testo, nr kat. 0572 1753	2 op.				
6	Zanurzeniowa sonda pomiarowa (termopara typu K)	op. 1 szt.; sonda pomiarowa (termopara typu K) (do monitorowania warunków środowiskowych; Testo nr kat. 0602 5693	1 op.				
7	Mini rejestrator Testo 174 H	op. 1 szt.; zakres temperatury -20°C do +70°Ci dokładność ±0,5 °C; wilgotność zakres 0 do 100 %RH* i dokładność ±0,03 % wilg. wzg./K, baterie guzikowe CR 2032; <u>Świadectwo wzorcowania z laboratorium akredytowanego zgodnie z wytycznymi:</u> Wzorcowanie dla termohigrometru: 18°C i wilgotność: 30%, 57% i 70%; Testo nr kat. 0572174101	1 op.				

ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO

Część 6 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Rejestrator temperatury z wzorcowaniem PCA	Testo 174T, 0572 1740 01; świadectwa wzorcowania PCA, 31 punktów; Punkty wzorcowania: 1 rejestrator w 6 punktach (18°C, 20°C, 22°C, 28°C, 30°C, 32°C); 2 rejestrator w 7 punktach (13°C, 15°C, 17°C, 20°C, 23°C, 25°C, 27°C); 3 rejestrator w 6 punktach (23°C, 25°C, 27°C, 32°C, 35°C, 37°C); 4 rejestrator w 3 punktach (4°C, 8°C, 12°C); 5 rejestrator w 3 punktach (23°C, 25°C, 27°C); 6 rejestrator w 6 punktach (5°C, 7°C, 10°C, 13°C, 15°C, 17°C);	6 szt.					
2	Rejestrator temperatury z dwiema sondami i wzorcowaniem PCA	Testo 175T3 0572 1753 (rejestrator), 0603 9999 (sondy); świadectwo wzorcowania PCA, 6 punktów dla każdej sondy (101°C, 103°C, 105°C, 128°C, 130°C, 133°C)	1 kpl					
3	Rejestrator temperatury z dwiema sondami i z wzorcowaniem PCA	Testo Saveris 2 T3 0572 2033 (rejestrator), 0602 0646 (sonda); świadectwo wzorcowania PCA, 8 punktów - 4 punkty dla każdej sondy (15°C, 20°C, 25°C, 30°C)	1 kpl					
4	Sonda temperatury Pt100 z wzorcowaniem PCA	Testo, 0618 0071: świadectwo wzorcowania PCA, 11 punktów (-50°C, -20°C, 0,0°C, 6°C, 15°C; 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 103°C, 130°C);	1 szt.					
5	Anemometr z sondą wiatraczkową Ø 16mm z wzorcowaniem PCA	Testo 416 0563 0416: zakres pomiarowy 0,6 do 40 m/s, dokładność ±(0,2 m/s + 1,0 % mierz. wart.), rozdzielczość 0,1 m/s; średnica sondy - maks. 16mm; Świadectwo wzorcowania PCA w 5 punktach (1,6 m/s, 1,8 m/s, 2,0 m/s, 2,2 m/s, 2,4 m/s); maksymalna dopuszczalna niepewność pomiaru laboratorium wzorcującego 0,2 m/s	1 kpl					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 7 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
-----	-------	--------------	----------------------	---	------------------	-------	-------------------	----------------------------

				podać nazwę oferowanego produktu				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Moduł zbierania danych/ rejestrator LB-480	8 wejść: dowolne czujniki z interfejsem S300, 0-20mA, 0-10V, Termistor, Pt1000; Ethernet, pamięć pomiarów, wyświetlacz); LAB-EL, nr kat.: LB-480	2 szt.					
2	Termometr elektroniczny LAB-EL, LB710 ATG	miernik z interfejsem S300 i wyświetlaczem, Czujnik zew.: zakres: -100...+200 °C dodatkowo ograniczony przez zakres pracy sondy temperatury; LAB-EL, nr kat. LB710 ATG	6 szt.					
3	Czujnik kompatybilny z termometrem elektronicznym LAB-EL 710 ATG	Czujnik TL-7/5/100/T/4E/3,4; gilza: O5mm, L=100mm; przewód: izolacja teflonowa, 4 żyły+ekran, O3,4mm; zakres: -100...200°C; wodoodporność: nie (łączenie gilzy kabla nie jest wodoodporne)	6 szt.					
4	Świadectwo wzorcowania termometrów LAB-EL, LB710 ATG	Świadectwa wzorcowania dla 22 termometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; Wzorcowanie każdego z termometrów w 5 pkt.: -20°C, 4°C, 21°C, 25°C, 37°C	6 szt.					
5	Termohigrometr LAB-EL, LB-710A	miernik z interfejsem S300 i wyświetlaczem, czujnik wewnętrzny, zakres: -40...+85 °C i 10%...95 %RH, Zasilanie: 8..24V DC / linia S300, LAB-EL nr kat. LB-710A	3 szt.					
6	Świadectwo wzorcowanie termohigrometrów LAB-EL, LB-710A	Świadectwa wzorcowania dla 3 termohigrometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; Wzorcowanie każdego z termohigrometrów w warunkach: - 20°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; - 25°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%; - 30°C i wilgotność: 25%, 50% i 70%;	3 szt.					
7	Termohigrometr LAB-EL, LB-531	- miernik temperatury oraz wilgotności z wyświetlaczem; - urządzenie powinno prezentować wyniki pomiarów na wyświetlaczu LCD; - urządzenie powinno rejestrować minimalne i maksymalne zmierzone wartości parametrów, które można przeglądać na wyświetlaczu LCD; - zakres pomiarowy: -30°C...+80°C, 10%...95% RH; - źródło zasilania - bateria litowa z wyprowadzeniami - 3,6V / 1,2 Ah; - świadectwo wzorcowania akredytowanego laboratorium wzorcującego;	2 szt.					

		- wzorcowanie w poniższych warunkach: • 18°C i wilgotność: 50% i 70%; 24°C i wilgotność: 50% i 70%;						
8	Termometr LAB-EL, LB-531TX	- miernik temperatury z wyświetlaczem; - urządzenie powinno prezentować wyniki pomiarów na wyświetlaczu LCD; - urządzenie powinno rejestrować minimalne i maksymalne zmierzone wartości parametrów, które można przeglądać na wyświetlaczu LCD; - zakres pomiarowy: -100...200°C; - źródło zasilania - bateria litowa z wyprowadzeniami - 3,6V / 1,2 Ah; - świadectwo wzorcowania akredytowanego laboratorium wzorcującego; - wzorcowanie w poniższych warunkach: • termometr nr 1: 2°C, 4°C, 8°C; • termometr nr 2: -25°C, -20°C, -15°C; termometr nr 3: 15°C, 21°C, 25°C;	3 szt.					
9	Czujnik temperatury	- czujnik do termometru LB-531TX; - TL-7/3/100/T/4E/1,9; gilza: Ø3mm, L=100mm; przewód: izolacja teflonowa, 4 żyły + ekran, Ø1,9mm; zakres: -100...200°C; wodoodporność: nie (łączenie gilzy i kabla nie jest wodoodporne), długość przewodu 3mb	3 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 8 Inkubator do testów biologicznych

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Inkubator do testów biologicznych	op. 1 szt.; inkubacja testów ampułkowych, regulacja temperatury w zakresie 5÷80°C, z wyświetlaczem temperatury o dokładności 0,1°C; STERIM model INCB1	1 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 9 Akcesoria do mikroskopów

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Olejek immersyjny 518 F	op. 20ml, olejek immersyjny immersol 518F do immunofluorescencji	19 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 10 Kriofiolki

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Kriofiolki Protect Multipurpose TS/80-MX	op. 80 szt.. TSC, nr. kat. TS/80-MX lub równoważny	2					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 11 Płytki do mikrobiologicznego monitoringu powierzchni

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Płytki do mikrobiologicznego monitoringu powierzchni	op. 20 szt.; Tryptic Soy Agar + Neutralizing, płytki o średnicy 10cm; sterylizowane radiacyjnie, warunki środowiskowe: 48-72 godz. 30-35°C; Argenta, nr kat. 15203S lub równoważny	8 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 12 Szafa na chemikalia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szafa na chemikalia (na kwasy i zasady)	wymiar 600 x 600 x 1900 mm Szafa wykonana z laminatu o zagęszczonej strukturze, o grubości 18 mm, z dodatką PVC o grubości 2mm. Szafa wewnątrz wyłożona w całości chemoodpornym anwidurem, wyposażona w cztery kuwety wykonane z PVC na prowadnicach chemoodpornych z blokadą wysuwania. Szafa posiada osobno	1 szt.					

		otwieraną część na zasady oraz kwasy (niezależny system drzwi - w podziale). Szafa posiada możliwość podpięcia do istniejącej wentylacji posiadanej przez klienta. Wykonanie zgodnie z PN EN 14727:2006 – Meble laboratoryjne do przechowywania, wymagania i metody badań, potwierdzone stosowną deklaracją CE wydaną przez producenta						
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 13 Akcesoria do liofilizacji penicylinówki

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Penicylinówki/filoki 5ml	Nr kat. 46362 1op. = 100 szt.	4 op.					
2	Korki do fiolek z rowkiem (5ml)	Nr kat. 53555 1op. = 100 szt.	4 op.					
3	Aluminiowy kapsel do uszczelniania fiolek (5ml)	Nr kat. 735463 1op. = 100 szt.	4 op.					
4	Penicylinówki/filoki 3ml	Nr kat. 635369 1op. = 100 szt.	4 op.					
5	Korki do fiolek z rowkiem (3ml)	Nr kat. 635370 1op. = 100 szt.	4 op.					
6	Aluminiowy kapsel do uszczelniania fiolek (3ml)	Nr kat. 635366 1op. = 100 szt.	4 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 14 Termoblok

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Termoblok	- suchy blok - na min 10 probówek 0,2 ml, - przewód zasilający - zakres temperatury +25°C do +100°C (krok co 1°C) - zakres kontroli temperatury 5°C powyżej temp. otoczenia do +100°C, - stabilność temp. ±0.1°C, - jednorodność przy temp. +37°C ±0.1°C, - timer 1 min. - 96 godz. lub tryb pracy ciągłej (krok co 1 min.),	5 szt.					

		- wyświetlacz LCD, np. Bio TDB-100 lub równoważny						
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Cześć 15 Akcesoria do monitorowania warunków otoczenia

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Radiowy rejestrator temperatury np. typ RTR-502BL Achem	op. 1 szt.; zakres pomiarowy nie mniejszy niż -60°C- 155°C, dokładność nie większa niż ±0,3°C dla zakresu - 20°C do 80°C, rozdzielczość nie większa niż 0,1°C, interwał pomiarowy od 1 s, sonda zewnętrzna nie mniejsza niż 60 cm, wyświetlacz LCD, transmisja radiowa, pamięć pomiarów gwarantująca ciągłość pomiarów w przypadku utraty zasilania, niezależne zasilanie baterią.	26 op.					
2	Radiowy rejestrator temperatury i wilgotności np. typ RTR-503BL Achem	op. 1 szt.; zakres temperatury nie mniejsza niż 0°C -55°C, zakres pomiaru wilgotności nie mniejszy niż 10%- 95%, wyświetlacz LCD, transmisja radiowa, pamięć pomiarów gwarantująca ciągłość pomiarów w przypadku utraty zasilania, niezależne zasilanie baterią.	2 op.					
3	Uchwyt montażowy do rejestratora	op. 1 szt.	28 op.					
4	Świadectwo wzorcowania PCA rejestratorów temperatury	Świadectwa wzorcowania dla 26 szt. termometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; wzorcowanie termometrów średnio w 2 pkt: wzorcowanie 16 szt. termometrów w warunkach 20°C i 30°C; 1 szt. 7°C, 1 szt. 15°C, 2 szt. 20°C, 1 szt. 20°C, 25°C, 30°C, 40°C, 1 szt. 5°C, 15°C, 20°C, 30°C, 1 szt. 10°C i 30°C, 1 szt. 30°C i 32°C, 2 szt. 20°C i 25°C	26 szt.					
5	Świadectwo wzorcowania PCA termohigrometrów	Świadectwa wzorcowania dla 2 szt. termohigrometrów z laboratorium posiadającego akredytację w tym zakresie; wzorcowanie 2 szt. termohigrometrów w 2 pkt pomiarowych każdy, w warunkach: 15°C i wilgotność 50% RH.	2 szt.					
6	Baza odczytowa oraz wzmacniacz sygnału	Odległość od głównej bazy odczytowej 2 lokalizacji to ok. 50 m (przez 2 stropy)	4 szt.					

		i ok. 20 m (przez 3 stropy).						
7	Oprogramowanie	Oprogramowanie i instalacja oprogramowania na serwerze lokalnym, dane udostępniane na kilku stanowiskach pracy, polska wersja językowa, ustawienie dowolnej liczby alarmów, prezentacja wyników w formie tabelarycznej i graficznej za dowolny okres.	1 szt.					
8	Pomiary zasięgów, montaż i konfiguracja urządzeń, konfiguracja systemu: użytkownicy, urządzenia, powiadomienia. Szkolenie personelu.	Pomiary zasięgów dla baz odczytowych i wzmacniaczy sygnału, montaż i konfiguracja urządzeń, konfiguracja systemu: użytkownicy, urządzenia, powiadomienia. Uruchomienie systemu z użytkownikami.	32 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 16 Akcesoria Eppendorf

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	MultipettePakiet® E3 ze statywem ładującym	1-kanałowa objętość 1 µL - 50 mL z kablem ładującym, sattyw ładujący: Charger Stand 2 i pakietem mieszanym 2 Combitips® advanced (po 1 końcówce z każdego rozmiaru) Eppendorf nr 4987000371	2 szt.					
2	Combitips® advanced 50 ml	Objętość: 50 mL, jasnoszary, końcówki bezbarwne; opak.: 100 szt. (4 pudełka × 25 szt.), każde pudełko zawiera jeden adapter Eppendorf nr 0030089480	1 op.					
3	Combitips® advanced 5 ml	Objętość: 5,0 mL, niebieski, końcówki bezbarwne; opak.: 100 szt. (4 torebki × 25 szt.); Eppendorf nr 0030089456	1 op.					
4	Combitips® advanced 10 ml	Objętość: 10 mL, pomarańczowy, końcówki bezbarwne. 1 opak. = 100 szt. (4 torebki × 25 szt.) Eppendorf nr 0030089464	1 op.					
5	Combitips® advanced Box 2.0	Puste pudełko na 8 Combitips® advanced (0,1 - 10 mL); Eppendorf nr 0030089952	2 szt.					
6	Zestaw IsoPack i IsoRack -21 °C	Zestaw zawiera jeden wkład IsoPack i jeden IsoRack. Do probówek 1,5/2,0 mL, -21 °C; Eppendorf nr3880001174	1 szt.					

7	Zestaw IsoPack i IsoRack 0 °C	Zestaw zawiera jeden wkład IsoPack i jeden IsoRack. Do probówek 1,5/2,0 mL 0 °C; Eppendorf nr 3880001166	1 szt.				
8	Mikrotłuczek do probówek Eppendorf 1,5 ml, 2 ml	Do zawieszania osadów w probówkach 1,5/2,0 mL. 1 opak. = 10 szt. Autoklawowalne (121 °C, 20 min) Eppendorf nr 0030120973	1 op.				
9	Probówki Eppendorf Safe-Lock Tubes 2 ml	Probówki safelock 2,0 mL. Eppendorf Quality, bezbarwny, opak. = 1 000 szt.; Eppendorf nr 0030120094	7 op.				
10	Eppendorf Safe-Lock Tubes 1,5 ml	PCR clean, objętość 1,5ml, bezbarwny, op. 1000 probówek; Eppendorf, nr 0030123328	6 op.				
11	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 0,1-10µl	EppendorfQuality, objętość 0,1-10 µl, 34mm, ciemnoszary, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073371	2 op.				
12	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 0,5-20µl	EppendorfQuality, objętość 0,5-20 µl, 46mm, jasnoszary, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073410	2 op.				
13	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 2-200µl	Eppendorf Quality, objętość 2-200 µl, 53mm, żółty, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073436	3 op.				
14	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Standard 50-1000µl	EppendorfQuality, objętość 50-1000 µl, 71mm, niebieski, końcówki niebieskie, 1000 końcówek (2 torebki x 500 końcówki); Eppendorf, nr 0030000919	1 op.				
15	Końcówki do pipet epT.I.P.S.® Reloads 20-300µl	Eppendorf Quality, objętość 20-300 µl, 55mm, końcówki bezbarwne, 960 końcówki (10 tacki x 96 końcówki); Eppendorf, nr 0030073452	1 op.				
16	Pipeta elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - Rodzaj pipetowania: system poduszki powietrznej - Liczba kanałów: 1-kanał - Zakres objętości: 0,5 – 10 µL - Skok objętości: 0,01 µL - Tryb pracy: elektroniczny - Sprężynujący stożek końcowy: tak - Autoklawowalne: tak (dolna część) - Zasilanie elektryczne: 100 – 240V ±10 %, 50 – 60Hz - Typ baterii: Akumulator litowo-polimerowy - Otwarty system (materiały zużywalne innych producentów): tak Pipeta Eppendorf Xplorer® nr kat. 4861000015	1 szt.				

17	Pipeta elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - Rodzaj pipetowania: system poduszki powietrznej - Liczba kanałów: 1-kanał - Zakres objętości: 1 – 20 µL - Skok objętości: 0,02 µL - Tryb pracy: elektroniczny - Sprężynujący stożek końcowy: tak - Autoklawowalne: tak (dolna część) - Zasilanie elektryczne: 100 – 240V ±10 %, 50 – 60Hz - Typ baterii: Akumulator litowo-polimerowy - Otwarty system (materiały zużywalne innych producentów): tak Pipeta Eppendorf Xplorer® nr kat. 4861000017	1 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 17 Pojemniki na odpady

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Pojemniki na odpady – 2L	op. 50 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, z otworem wrzutowym, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 2L, jednorazowego użytku; pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 21031010 lub równoważny	19 op. (950 szt.)					
2	Pojemniki na odpady – 10L	op. 10 szt; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, z otworem wrzutowym, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 10L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 21040812 lub równoważny	26 op. (260 szt.)					
3	Pojemniki na odpady – 30L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 30L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana; Intergos, nr kat. 20141104 lub równoważny	479 szt.					
4	Pojemniki na odpady – 60L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 60L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana, kształt prostokątny; Intergos, nr kat. SC60 lub równoważny	770 szt.					

5	Pojemnik na odpady do utylizacji - 20L	op. 1 szt.; pojemniki z polipropylenu barwionego, kolor czerwony, zgodne z normą ASTM F2132, poj. 20L, jednorazowego użytku, pokrywa hermetycznie zamykana, kształt prostokątny; Intergos, nr kat. IG-P200 lub równoważny	138 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 18 Materiały pomocnicze - akcesoria zużywalne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Końcówki 50-1000 µl	Eppendorf 0030078578	40 op. (op.960 szt.)					
2	Końcówki 20-300 µl	Eppendorf 0030078560	10 op. (op.960 szt.)					
3	Końcówki 2-100 µl	Eppendorf 0030078543	20 op. (op.960 szt.)					
4	Końcówki 0,5-20 µl	Eppendorf 0030078527	20 op. (op.960 szt.)					
5	Końcówki bez filtra 2-200 µl	pojemność 2-200 µl, pakowane w stelaże, kompatybilne z pipetami Eppendorf Research i Reference, Eppendorf 0030073436	20 op. (op. 960 szt.)					
6	Probówki 1,5 ml	Eppendorf 0030123328 lub równoważne	20 op. (op.2 x 500 szt.)					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 19 Odczynniki do Real-time PCR

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	LightCycler 480 Probes Master	Roche 4902343001	15 op. (op. 1 x 50 ml, 5000 reakcji w 20 µl)					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 20 Odczynniki do izolacji DNA

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
-----	-------	--------------	-------------------	--	------------------	-------	-------------------	-------------------------

				podać nazwę oferowanego produktu				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	NucleoSpin Plant II	Macherey&Nagel 740770.250	19 op. (op. 250 izolacji)					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 21 Odczynniki do analiz chemicznych

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Dichlorometan CAS: 75-09-2	cz.d.a., zawartość min. 99,8% Avantor nr kat. BA8410114 lub równoważny	30 L (op. 1 L)					
2	Acetonitryl CAS: 75-05-8	Hypergrade for LC-MS LiChrosolv® Merck nr kat. 1.00029.2500 lub równoważny	60 L (1op. 2,5 L)					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 22 Dozownik elektroniczny

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Dozownik elektroniczny w zestawie ze statywem ładującym	Multipette® E3 ze statywem ładującym nr kat. 49870003741 - 1-kanal, z kablem ładującym, - zakres dozowanych objętości: 1 µL-50 mL, zależnie od założonej końcówki - elektroniczny dozownik z wyporem bezpośrednim oferujący wiele funkcji, np. rozcieńczenia seryjne, miareczkowanie, automatyczne dozowanie do mikrokapilar i serii naczyń - automatyczne rozpoznawanie końcówki Combitips® advanced: Brak konieczności wykonywania czasochłonnych przeliczeń objętości, co zapobiega dozwonaniu nieprawidłowych objętości cieczy - wypór bezpośredni: precyzyjne, dokładne i wolne od zanieczyszczeń dozowanie roztworów lepkich (np. glicerolu), cieczy o wysokim ciśnieniu par nasyconych (np. etanolu)	3 szt.					

		, toksycznych, radioaktywnych lub innych niebezpiecznych próbek - napęd silnikowy - regulacja prędkości: możliwość programowania prędkości pobierania i dozowania - ergonomiczny jednoprzyciskowy wyrzutnik końcówek - pipetowanie, dozowanie seryjne do 100 kroków w tej samej objętości Zasilanie elektryczne: 100-240 V ±10 %, 50-60 Hz						
2	Strzykawki Combitips® advanced 50 ml PCR clean	nr kat. 0030089847 Końcówki bezbarwne Szczelnie osadzone na dozowniku firmy Eppendorf Multipette® E3 1 op. - 100 szt	3 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 23 Wirówka do płytek

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Wirówka do płytek do Real-time	Wirówka do płytek neoLabLine - 2200 obr./min Bionovo nr kat D-6081	1 szt.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 24 Podłoża do kiełkowania o gramaturze 110 g/m2

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	bibuła filtracyjna - krążki - Ø 70 mm, 110 g/m2	np. LABO24, 624881100070	3 op. (po 1000 szt.)					
2	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 120 mm x 210 mm, 110 g/m2	np. LABO24, 624881101221	24 op. (po 10 kg/ ~3600 szt.)					
3	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 140 mm x 210 mm, 110 g/m2	np. LABO24, 624881101421	20 op. (po 10 kg/ ~3100 szt.)					
4	bibuła jakościowa w arkuszach o wymiarach 240 mm x 280 mm, 110 g/m2	np. LABO24, 624881102428	56 op. (po 10 kg/ ~1500 szt.)					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 25 Szkiełka diagnostyczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Wielopunktowe szkiełka diagnostyczne do IF	op. 100 szt.; 10 punktowe szkiełka, czarne, średnica oczka 6,7mm, powłoka żywica epoksydowa; Roth, nr kat. L198.1 lub równoważny	10 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 26 Akcesoria różne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Meliseptol® New Formula	op. 5 L; środek do dezynfekcji bazujący na etanolu, przeznaczony do dezynfekcji; Bionovo, nr kat. B-1673 lub równoważny	1 op.					
2	Eza mikrobiologiczna 1µl	op. 1000 szt.; eza mikrobiologiczna z PS, pojemność oczka 1µl; sterylne pakowane 40x25 szt.; Bionovo, nr kat. B-0370 lub równoważny	1 op.					
3	Statyw na mikropróbówki	op. 1 szt.; wykonany z PP, posiadający 128 otworów, autoklawowalny; Bionovo, nr kat. K-6111 lub równoważny	10 op.					
4	Parafilm® M	op. 1 szt.; dł. 38m, szer. 100mm; Bionovo, nr kat. B-1500 lub równoważny	1 op.					
5	Kriopudełka z PC na próbówki	op. 5 szt.; kriopudełka autoklawowalne, 81 miejsc na próbówki o poj. 1,2/2,0ml, wykonane z PC; Bionovo, nr kat. B-0395 lub równoważny	2 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 27 Materiały zużywalne plastikowe

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szalki Petriego średnica 90 mm	op. 600 szt.; jałowe, średnica 90 mm, z polistyrenu, 3 żebra wentylacyjne, pakowane po 25szt.; odpowiednie do	10 kartonów					

		automatycznej rozlewarki podłoży Distriwel 440; Noex nr kat. BP903S25SQ						
2	Pojemniki z PP 125 ml	op. 500 szt.; pojemniki aseptyczne, pakowane zbiorczo z zakrętkami i skalą; Bionovo, nr kat. P-1200 lub równoważny	2 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 28 Materiały zużywalne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szkiełka nakrywkowe 24x60mm	1 op. 100 szt.; grubość 0,13-0,16 mm, ze szkła borokrzemianowego; Chemland, nr kat.: 04-298.202.08 lub równoważny	9 op.					
2	Końcówki do pipet	op. 200 szt.; końcówki do pipet o poj. 5 ml typu Eppendorf bezbarwne kompatybilne z pipetą Medlab; Medlab, nr kat. 80-5000-0 lub równoważne	5 op.					
3	Kuweta laboratoryjna	Kuweta laboratoryjna wykonana z PVC, kolor biały; wymiary: 430x330x90mm; Chemland, nr kat. VIT80284 lub równoważny	4 szt.;					
4	Woreczki na próbki	op. 100 szt.; 200x3000 mm, z LDPE; Chemland, nr kat. 02-3L.200x300.100 lub równoważny	2 op.					
5	Woreczki strunowe	op. 100 szt.; 350x450 mm, z LDPE; Chemland, nr kat. 02-350x450.100 lub równoważny	2 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 29 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	di-sodu wodorofosforan 12 hydrat (Na ₂ HPO ₄ x 12 H ₂ O) cz.d.a	CAS: 10039-32-4; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117992809 lub równoważny	2 op.					
2	di-sodu wodorofosforan bezwodny (Na ₂ HPO ₄) cz.d.a	CAS: 7558-79-4; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117992300 lub równoważny	1 op.					
3	diwodorofosforan potasu (KH ₂ PO ₄) cz.d.a	CAS: 7778-77-0; op. 500 g; Chempur, nr kat. 117420202	2 op.					

		lub równoważny						
4	Sodu chlorek (NaCl) cz.d.a	CAS: 7647-14-5; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117941206 lub równoważny	4 op.					
5	Sodu diwodorofosforan 2 hydrat (NaH ₂ PO ₄ x 2H ₂ O) cz.d.a	CAS: 13472-35-0; op. 1 kg; Chempur, nr kat. 117991808 lub równoważny	1 op.					
6	Tween 20	CAS: 9005-64-5; op. 500 mL; Chempur, nr kat. 598625200 lub równoważny	1 op.					
7	Alkohol etylowy 96% cz.d.a.	CAS: 64-17-5; op. 1L, cz.d.a, np. Avantor 396420113 lub produkt równoważny	10 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 30 Odczynniki chemiczne do biologii molekularnej

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Invitrogen SyberSafe DNA Gel Stain	ThermoFisher; REF: S33102, Qty: min. 400ul	1 op.					
2	BglII (10 U/μL)	op. 500U, np. Thermo Scientific ER0081	3 op.					
3	Bacto Proteose Pepton no. 3	op. 500 g; Gibco, nr kat. 211693	1 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 31 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	BD BACTO™ Agar	op. 454 g; BD, nr kat. 214010	4 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 32 Odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Oxacilin sodium salt (CAS: 1173-88-2)	op. 1 g; Merck, nr kat. 28221	1 op.					

2	Meat extract	op. 100 g; Merck, nr kat. 70164	1 op.					
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO								

Część 33 Sprzęt chłodniczy

Lp.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość (jednostka)	W przypadku produktu RÓWNOWAŻNEGO należy podać nazwę oferowanego produktu	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto Kol. 4x8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Chłodziarka laboratoryjna	<ul style="list-style-type: none"> - obieg powietrza: wymuszony - pojemność komory: ok. 300 l - pojemność użytkowa komory: ok. 243 litrów - liczba półek: nim. 4 szt - wyświetlacz: kolorowy panel dotykowy - zakres temperatury: 0...+15 [°C] - regulacja temperatury co: 0,1[°C] - stabilność temperatury w 4°C [+/-°C] 0,4 - jednorodność temperatury w 4°C [+/-°C] 0,9 - sygnalizacja otwartych drzwi - instrukcja obsługi oraz menu w języku polskim - otwór do wprowadzenia zewnętrznego czujnika w ścianie urządzenia - oświetlenie wewnętrzne LED - materiał komory: stal nierdzewna - materiał obudowy: blacha malowana proszkowo -wymiary zewnętrzne urządzenia: szer. x wys. x głęb. 610x1500x650 Np. Pol-Eko CHL 5 	1 szt.					
2	Zamrażarka laboratoryjna	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność użytkowa komory [l]: min. 70 - materiał komory: stal nierdzewna - materiał obudowy: blacha malowana proszkowo - drzwi pełne - zakres temperatury pracy [°C]: -25...0 - regulacja temperatury co [°C]: 0,1 - stabilność temperatury [°C]: 0,5 - sygnalizacja otwartych drzwi - otwór do wprowadzenia zewnętrznego czujnika - pełne drzwi zewnętrzne, - wymiary zewnętrzne urządzenia ok. [mm]: 	1 szt.					

	szer. x wys. x głęb. około 610x 920x 650 - zasilanie: 230V 50-60Hz - minimalna ilość półek: 2 - instrukcja obsługi oraz menu w języku polskim, Np. zamrażarka laboratoryjna ZLN 85 Smart, Pol-Eko						
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO							

Wykonawca:

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu:
NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Oświadczenie o braku o przynależności lub o przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji w oparciu o art. 275 pkt 1 na: Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa (nr postępowania WIP.261.61.2025.AA)

Oświadczam, że nie przynależę do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę/ofertę częściową:

TAK / NIE *

* *niepotrzebne skreślić*


W przypadku odpowiedzi przeczącej:

Składam listę podmiotów, razem z którymi przynależymy do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów.

Lp.	Nazwa podmiotu	Adres podmiotu
1		
2		
3		

Jednocześnie przedkładam następujące dokumenty lub informacje, potwierdzające przygotowanie oferty, oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej:

*elektroniczny podpis osoby/ osób
uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*

 **Dokument należy wypełnić elektronicznie. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF (poprzez funkcję „zapisz jako” lub „drukuj”) i podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym w formacie PAdES. Zamawiający dopuszcza inne formaty plików i podpisów zgodnie z zapisami SWZ.**

Wykonawca/podwykonawca¹:

.....
(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

.....
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Oświadczenie Wykonawcy / podmiotu udostępniającego zasoby / podwykonawcy*

składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r.

**Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),
DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA
ORAZ
SPEŁNIANIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa** (nr postępowania WIP.261.61.2025.AA) oświadczam, co następuje:

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE
Wykonawcy podmiotu udostępniającego zasoby/podwykonawcy*:**

I. SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w SWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu.

I. Przesłanek wykluczenia z postępowania

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust 1 oraz art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp.

* *niepotrzebne skreślić*

_____ (miejsowość), dnia _____ r.

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. _____ ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2, 5 ustawy Pzp).

Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 pkt 1 ustawy Pzp podjąłem następujące środki:

Wyjaśniam fakty i okoliczności o którym mowa w art. 110 ust. 2 pkt. 2 ustawy Pzp.:

Podjąłem następujące kroki o których mowa w art. 110 ust. 2 pkt. 3 ustawy Pzp.:

_____ (miejsowość), dnia _____ r.

* *niepotrzebne skreślić*

_____ (miejsowość), dnia _____ r.

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

_____ (miejsowość), dnia _____ r.

(czytelny podpis upoważnionego przedstawiciela)

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF. Zamawiający dopuszcza inne formaty plików i podpisów zgodnie z zapisami SWZ

**Załącznik nr 8 do SWZ -
Oświadczenie Wykonawcy**

Wykonawca:

.....
.....
(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu:
NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:


.....
.....
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Oświadczenie o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych

Oświadczam, że informacje zawarte w oświadczeniu złożonym na druku stanowiącym Załącznik nr 7 do SWZ, w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji w oparciu o art. 275 pkt 1 na: **Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa** (nr postępowania WIP.261.61.2025.AA)

są aktualne w zakresie określonym art. 108 ust. 1 pkt 3-6 oraz art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

*elektroniczny podpis osoby/ osób
uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*

 **Dokument należy wypełnić elektronicznie. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF (poprzez funkcję „zapisz jako” lub „drukuj”) i podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym w formacie PAdES. Zamawiający dopuszcza inne formaty plików i podpisów zgodnie z zapisami SWZ.**

**Załącznik nr 9 do SWZ -
Oświadczenie Wykonawcy**

Wykonawca:

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu:
NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na : **Dostawa akcesoriów laboratoryjnych, drobnego specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz odczynników chemicznych na potrzeby jednostek Centralnego Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa** (nr postępowania WIP.261.61.2025.AA)

niniejszym oświadczam / oświadczamy*, iż:

nie zachodzą wobec mnie / nas* podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. U. UE. L. z 2014 r. Nr 229, str. 1 z późn. zm.), art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2024 r. poz. 507)

*kwalifikowany podpis elektroniczny osoby/ osób
uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*

Oświadczenie należy wypełnić elektronicznie. Zaleca się zapisanie dokumentu w formacie PDF (poprzez funkcję „zapisz jako” lub „drukuj”) i podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym w formacie PAdES. Dopuszcza się inne formaty plików i podpisów zgodnie z zapisami SWZ.