Lesznowola, 01.08.2024 r.

STARPHARMA Sp. z o.o.

ul. Jedności 9

05-506 Lesznowola

NIP: 7010135656

**ZAPYTANIE OFERTOWE na zakup zestawu urządzeń do badania form stałych oraz zestaw do pracy na stole laboratoryjnym**

STARPHARMA Sp. z o.o. z siedzibą w Lesznowoli przy ul. Jedności 9 realizuje projekt pt. „Opracowanie lizaka funkcjonalnego o właściwościach odżywczych i prozdrowotnych oraz technologii jego wytwarzania” realizowanego w ramach I konkursu NUTRITECH żywienie w świetle wyzwań poprawy dobrostanu społeczeństwa oraz zmian klimatu.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na zakup zestawu urządzeń do badania form stałych

1. **Zamawiający i osoby uprawnione do kontaktu z oferentami.**

STARPHARMA Sp. z o.o.

ul. Jedności 9

05-506 Lesznowola

NIP: 7010135656, REGON: 141432411

Osoby uprawnione do kontaktów:

Grzegorz Dąbrowski

tel. +48 508 104 281

e-mail: grzegorz.dabrowski@starpharma.pl

1. **Postanowienia ogólne.**
   1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych
   2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych
2. **Opis przedmiotu zamówienia.**

Dostawasprzętu laboratoryjnego: Zestaw urządzeń do badania form stałych (dużych tabletek o średnicy powyżej 18 mm) składa się z następujących urządzeń

* 1. Aparat do badania uwalniania
  2. Aparat do badania czasu rozpadu tabletek
  3. Urządzenie do badania parametrów fizycznych ( twardość, średnica i grubość )
  4. Aparat do badania ścieralności
  5. Tester proszków i granulatów
  6. Uniwersalny, wielofunkcyjny zestaw laboratoryjny R&D
     1. Mieszalnik dwustożkowy,
     2. Mieszalnik do proszków
     3. Urządzenie do badania granulacji na mokro i produkcji granulatów
     4. Młyn stożkowy

KOD CPV: [38900000-4](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/rozne-przyrzady-do-badan-lub-testowania-4633)

Nazwa kodu: Różne przyrządy do badań lub testowania

**Wymagania techniczne dla urządzenia:**

* 1. **Aparat do badania uwalniania**

- Czytelny, kolorowy ekran dotykowy min. 7” do obsługi urządzenia

- Automatyczne sprawdzenie poprawności działania komponentów systemu, przedstawione w graficzny sposób na ekranie urządzenia

- Konta użytkowników zabezpieczone hasłem

- Indywidualne uprawnienia dla poszczególnych kont użytkowników

- Urządzenie zgodne z wymogami USP/EP

- Pamięć na minimum 50 metod pomiarowych

- Możliwość rozbudowy do systemu on/off-line z pompą i kolektorem frakcji – obsługa całego systemu z poziomu ekranu dotykowego aparatu

- Możliwość podłączenia i obsługi urządzenia za pomocą zewnętrznego oprogramowania zgodnego z CFR 21 part 11

- Oprogramowanie wewnętrzne wyposażone w asystenta testowania, wsparcie operatora na każdym etapie badania uwalniania

- Automatyczna kontrola daty ważności kwalifikacji operacyjnej wyświetlana w sposób graficzny

- Termostat zewnętrzny z pompą cyrkulacyjną, nie przenoszący wibracji na łaźnię

- Zakres temperatury grzania medium 30°C – 45°C

- Rozdzielczość nastawy temperatury - 0,1°C

- Zewnętrzny czujnik do kontroli temperatury

- Regulacja prędkości obrotowej w zakresie 20-250rpm

- Rozdzielczość odczytu prędkości obrotowej 0,1rpm

- Automatyczny magazynek do umieszczania produktów w naczyniach pomiarowych

- Wyposażony w zestaw akcesoriów do pracy zgodnie z USP 1 oraz USP 2

- Wyposażony w naczynia o pojemności 1000ml

- Konstrukcja umożliwiająca montaż naczyń o pojemności 400ml

- Monitorowanie parametrów testu, wyświetlenie ostrzeżenia w przypadku odchylenia poza kryterium akceptacji

- Urządzenie wyposażone w co najmniej 2x USB oraz 2x Ethernet

* 1. **Aparat do badania czasu rozpadu tabletek**

- Czytelny, kolorowy ekran dotykowy min. 7” do obsługi urządzenia

- Konta użytkowników zabezpieczone hasłem

- Indywidualne uprawnienia dla poszczególnych kont użytkowników

- Urządzenie zgodne z wymogami USP/EP

- Wbudowana pamięć pozwalająca na przechowanie metod pomiarowych co najmniej 200 produktów

- Możliwość przechowywania co najmniej 1mln wyników testów

- Zakres temperatury grzania medium 30°C – 45°C

- Rozdzielczość nastawy temperatury - 0,1°C

- Zewnętrzny czujnik do kontroli temperatury w zlewkach/łaźni

- Częstotliwość suwów koszyka pomiarowego – 30/min

- Wysokość ruchu koszyka – 55mm

- Bezprzewodowe głowice pomiarowe

- Możliwość mycia głowic pomiarowych w zmywarce

- Urządzenie wyposażone w 2 głowice typ A oraz 2 głowice typ B wraz z obciążnikami

- Automatyczny wydruk wyników po zakończonym teście

- Drukarka laserowa w zakresie dostawy

- Oprogramowanie zewnętrzne automatycznie generujące raporty z wykonanych testów w formacie pdf lub xml – komunikacja za pośrednictwem sieci LAN

* 1. **Urządzenie do badania parametrów fizycznych ( twardość, średnica i grubość )**

- Urządzenie wyposażone w wyświetlacz LCD, sterowanie przy pomocy klawiatury alfanumerycznej

- Urządzenie zgodne z wymogami USP/EP

- Maksymalna ilość produktów badanych w jednym teście nie mniejsza niż 100 sztuk

- Zakres pomiaru twardości nie gorszy niż 3-500N

- Możliwość poszerzenia zakresu pomiarowego twardości do 1000N

- Zakres pomiaru średnicy nie gorszy niż 2-28mm

- Zakres pomiaru grubości nie gorszy niż 2-10mm

- Możliwość podłączenia wagi analitycznej celem pomiaru masy produktów

- Możliwość wyboru trybu pomiaru – pomiar ze stałą siłą (w zakresie 10-200N/s) lub pomiar ze stałą prędkością (w zakresie 0,1-3mm/s)

- Urządzenie wyposażone w magazynek obrotowy z co najmniej 10 miejscami pomiarowymi

- Wbudowana pamięć na co najmniej 50 produktów

- Urządzenie wyposażone w port USB, Ethernet oraz RS-232

- Możliwość podłączenia do zewnętrznego oprogramowania do obsługi urządzenia zgodnego z CFR 21 part 11

- Możliwość wyposażenia w dynamiczny kalibrator twardości podłączany przez USB

- Automatyczny wydruk po zakończonym teście

- Drukarka laserowa w zakresie dostawy

* 1. **Aparat do badania ścieralności**

- Czytelny, kolorowy ekran dotykowy min. 7” do obsługi urządzenia

- Urządzenie zgodne z wymogami USP/EP

- Urządzenie wyposażone w jedną stację do pomiaru ścieralności tabletek

- Bęben do badania ścieralności o średnicy 30cm z łopatką nagarniającą w zakresie dostawy

- Możliwość rozbudowy o kolejną stację pomiarową

- Możliwość wyposażenia w bęben do badania kruchości tabletek lub inny specjalny bęben

- Automatyczne opróżnianie bębnów po zakończeniu testu

- Dodatkowa nóżka umożliwiająca ustawienie aparatu pod kątem 10 stopni

- Możliwość wykonania testu na podstawie czasu lub ilości obrotów bębna

- Regulacja prędkości obrotowej w zakresie 20-100rpm

- Regulacja nastawy czasu w zakresie nie gorszym niż 30 s – 9h 59min 59 s

- Regulacja nastawy ilości obrotów w zakresie nie gorszym niż 1 – 9999 obr

- Urządzenie wyposażone w port USB, Ethernet oraz RS-232

- Oprogramowanie wewnętrzne wyposażone w asystenta testowania, wsparcie operatora na każdym etapie badania

- Możliwość podłączenia wagi, automatyczny import masy tabletek do urządzenia

- Oprogramowanie zewnętrzne automatycznie generujące raporty z wykonanych testów w formacie pdf lub xml – komunikacja za pośrednictwem sieci LAN

* 1. **Tester proszków i granulatów**

- Czytelny, kolorowy ekran dotykowy min. 7” do obsługi urządzenia

- Urządzenie zgodne z wymogami USP/EP

- Urządzenie wyposażone w dwie stacje pomiarowe zgodne z USP metoda 2

- Możliwość rozbudowy o stację pomiarową zgodną z USP metoda 1 oraz USB metoda 3

- Liczba uderzeń 300 +/-15 uderzeń/min dla metody 1 oraz 250 +/-15 uderzeń/min dla metody 2

- Oprogramowanie wewnętrzne wyposażone w asystenta testowania, wsparcie operatora na każdym etapie badania

- Możliwość wykonania testu na podstawie czasu lub ilości uderzeń

- Automatyczne obliczanie gęstości ubijanej, indeksu kompresji oraz współczynnika Hausnera

- Urządzenie wyposażone w port USB, Ethernet oraz RS-232

- Możliwość wyposażenia urządzenia w komorę wyciszającą

- Oprogramowanie zewnętrzne automatycznie generujące raporty z wykonanych testów w formacie pdf lub xml – komunikacja za pośrednictwem sieci LAN

* 1. **Uniwersalny, wielofunkcyjny zestaw laboratoryjny R&D (jednostka napędowa z przekładnią)**

Budowa modułowa: Urządzenie wielofunkcyjne rozumiane jest jako główna jednostka napędowa (moduł bazowy) wraz z panelem sterującym, stanowiący „rdzeń funkcjonalny” oraz zestaw wymiennych przystawek (moduły robocze) dających możliwość ich wykorzystywania do wielu zastosowań oraz potrzeb tj. mieszanie, obróbka różnorodnych materiałów, rozcieranie, kalibrowanie granulatów, przecieranie

Przystawki powinny dawać możliwość łatwego i szybkiego ich montażu/demontażu do/od jednostki napędowej - bezpośrednio lub pośrednio poprzez odpowiednią przekładnię, za pomocą której regulować można kąt nachylenia podczas pracy oraz prędkość obrotową.

Wymagane parametry techniczne napędu podstawowego:

- napięcie/częstotliwość 230 V 50/60 Hz

- Wymiary (+/-15%) Szerokość 450mm; Długość 400mm; Wysokość 440mm

- Waga max 33 kg

- Typ silnika trójfazowy silnik prądu przemiennego o minimalnej Mocy 750W

- Klasa izolacji tropikalnej F

- Prędkość pomiędzy 20-400 obr/min

- Tolerancja obr./min (wybieg) +/- 1 obr./min

- Przekładnia ślimakowa

- Przekładnia max. moment obrotowy 23Nm

- Możliwe ustawienie czasu godziny/minuty

- Czas ustawiania (maks.) 9 godz. 59 min

- Zegar tolerancji +/- 1 s

- Przycisk zatrzymania awaryjnego

- Przekładnia uniwersalna umożliwiająca regulację kąta nachylenia (kąt działania (±40°) i regulacji i redukcji prędkości (1:5,75). (wymagana do podłączenia poniższych przystawek

* + 1. **Mieszalnik dwustożkowy**

- mieszalnik dwustożkowy, wykonany ze stali nierdzewnej, do mieszania proszków i granulatów o poj 11,9 litra,

- objętość robocza wynosi max. 50 %

**3.6.2. Mieszalnik do proszków**

- wykonany ze szkła akrylowego,

- pojemność 3.5 litra, objętość robocza wynosi 40% )

Wymagane parametry techniczne napędu podstawowego:

Napięcie/częstotliwość 230 V 50/60 Hz

Wymiary (+/-15%) Szerokość 450mm; Długość 400mm; Wysokość 440mm

Waga max 33 kg

Typ silnika trójfazowy silnik prądu przemiennego o minimalnej Mocy 750W

Klasa izolacji tropikalnej F

Prędkość pomiędzy 20-400 obr/min

Tolerancja obr./min (wybieg) +/- 1 obr./min

Przekładnia ślimakowa

Przekładnia max. moment obrotowy 23Nm

Możliwe ustawienie czasu godziny/minuty

Czas ustawiania (maks.) 9 godz. 59 min

Zegar tolerancji +/- 1 s

Przycisk zatrzymania awaryjnego

**3.6.3. Urządzenie do badania granulacji na mokro i produkcji granulatów**

- urządzenie do badania granulacji na mokro i produkcji granulatów w różnych rozmiarach z wilgotnych proszków działanie na zasadzie oscylacyjnego wirnika ściskającego granulki przez sito ze stali nierdzewnej o określonym rozmiarze,

- wyposażony w komorę granulacyjna z kształtką zasypową,wykonany ze stali nierdzewnej,  
- wydajność max. 30 kg/godz.,

- w zestawie wymagana sita ( siatki ) o wielkości oczek 1.0 i 1.6 mm MW,

- dodatkowo 5 sztuk siatek o wielkości oczek 1.00 mm MW

**3.6.4. Młyn stożkowy**

- Młyn stożkowy, urządzenia do mielenia i rozdrabniania proszków, materiałów sypkich poprzez przecieranie przez sito za pomocą rdzenia stożkowego możliwość otrzymania drobnych granulatów o regulowanej wielkości ziaren zależnej od parametrów użytego sitamoże być wyposażony w różne typy rotorów i sit (otwory okrągłe lub kwadratowe ) wymagana regulowana odległość między otworami sita 0.3 – 3.0 mm skokowo co 0.25 mm).

- Wymagany zestaw podkładek do regulacji prześwitu między rotorem i sitem (od 0,3 mm do 3,0 mm) ma pozwalać ma na przepływ do max 40 kg/h ( wydajność ) przy regulowanej prędkości wirnika w zakresie 0 - 1200 obr./min.

- Wyposażony w Rotor typu IV (uniwersalny),

- 2 x Sito/wkładka wewnętrza - otwory okrągłe RL 1,0-1,4 mm

**Wymagania ogólne**

**- Certyfikaty CE dla każdego z urządzeń**

**- Wsparcie serwisowe – dostępność części zamiennych co najmniej 10 lat od daty instalacji**

**- Autoryzowany serwis na terenie Polski**

**- Dostawa, instalacja, szkolenie w zakresie dostawy**

We wszystkich przypadkach, w których w zapytaniu ofertowym ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia wskazano pochodzenie wyrobów, materiałów, urządzeń, technologii i nazw oprogramowania dopuszcza się stosowanie wyrobów, materiałów, urządzeń, technologii i oprogramowania równoważnego, tj.: wszelkie wymienione z nazwy wyroby, materiały, urządzenia, technologie, nazw oprogramowania użyte przez Zamawiającego służą określeniu standardu i mogą być zastąpione innymi (równoważnymi) o nie gorszych parametrach technicznych, użytkowych, jakościowych, funkcjonalnych, przy uwzględnieniu prawidłowej współpracy z pozostałymi materiałami, urządzeniami i oprogramowaniem.

1. **Termin realizacji zamówienia.**

Zamawiający jest zainteresowany jak najszybszym terminem realizacji zamówienia. Nie później jednak niż do dnia **2024-10-31**

1. **Miejsce dostawy.**

STARPHARMA Sp. z o.o.

ul. Jedności 9

05-506 Lesznowola

1. **Opis warunków udziału w postępowaniu oraz sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków.**
   1. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy łącznie spełniają następujące warunki:
      1. Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub

czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich

uprawnień.

* + 1. Nie ogłoszono upadłości w stosunku do wykonawcy, nie złożono wniosku o

upadłość Wykonawcy, nie otwarto w stosunku do Wykonawcy postępowania

likwidacyjnego.

* + 1. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej

wykonanie przedmiotu zamówienia.

* 1. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi w formule „Spełnia”/ „Nie spełnia” w oparciu o informacje zawarte w dokumentach przedłożonych przez Wykonawcę do oferty i oświadczeniach zawartych w Formularzu ofertowym.

1. **Dodatkowe warunki i wymagania, które każdy Wykonawcy jest zobowiązany do spełnienia** 
   1. Wykonawca zobowiązuję się do zawarcia pisemnej umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
   2. Zamawiający może wezwać Oferenta, który złożył najkorzystniejszą ofertę do podjęcia negocjacji cenowych.
   3. Jeżeli Oferent, który złożył najkorzystniejszą ofertę nie wyrazi zgody na obniżenie kwoty wynagrodzenia Zamawiający ma prawo skierowania zapytania o możliwość negocjacji ceny do innych Oferentów którzy złożyli oferty.
   4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
      1. za rozwiązanie umowy lub odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z przyczyn

leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 5% łącznego wynagrodzenia

netto;

* + 1. za zwłokę w realizacji przedmiotu zamówienia w wysokości 0,1% łącznego

wynagrodzenia netto za każdy dzień roboczy opóźnienia.

* 1. Zapłata kary umownej nie wyłącza możliwości dochodzenia przez Zamawiającego odszkodowania przewyższającego wysokość nałożonej kary umownej na zasadach ogólnych określonych w kodeksie cywilnym.

1. **Przesłanki wykluczenia Wykonawców z postępowania**
   1. Z postępowania Zamawiający wykluczy podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągnięcia zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające na:

* Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
* Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
* Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurent, pełnomocnika, pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnie w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
* Na potwierdzenie braku przesłanki wykluczenia z postępowania wykonawca zobowiązany jest przedłożyć oświadczenie – załącznik nr 2
  1. Z możliwości realizacji zamówienia wyłączone są podmioty:
* podlegające wykluczeniu z postępowania na podstawie 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. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1; dalej: **rozporządzenie 833/2014**), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1; dalej: **rozporządzenie 2022/576**);[[1]](#footnote-1)
* w stosunku do których zachodzą przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie 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. poz. 835)*.*[[2]](#footnote-2)
* Na potwierdzenie braku przesłanki wykluczenia z postępowania wykonawca zobowiązany jest przedłożyć oświadczenie – załącznik nr 3

1. **Informacja o oświadczeniach i dokumentach jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia warunków zamówienia:**
   1. Pełną ofertę handlową z opisem oferowanego urządzenia oraz jego parametrów. Oferta w języku polskim zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszym zapytaniu.
   2. Wypełniony formularz oferty (wg załącznika nr 1 do Zapytania ofertowego).
   3. Oświadczenia wykonawcy o niepozostawaniu w stosunku powiązania z Zamawiającym (wg załącznika nr 2 do zapytania) oraz oświadczenie o braku przesłanek do wykluczenia z postępowania (wg załącznika nr 3 do zapytania).
2. **Termin i miejsce złożenia oferty.**

**Oferty należy złożyć** w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 12.08.2024 r. do godziny 16:00.**

* Osobiście lub listownie (pełna oferta handlowa oraz wypełniony formularz ofertowy wraz z załącznikami podpisany przez osobę uprawnioną do reprezentacji na adres Zamawiającego:

STARPHARMA Sp. z o.o.

ul. Jedności 9

05-506 Lesznowola

* W formie elektronicznej (skan pełnej oferty handlowej oraz wypełnionego formularza ofertowego wraz z załącznikami podpisane przez osobę uprawnioną do reprezentacji) na adres:  grzegorz.dabrowski@starpharma.pl

Na kopercie/w temacie wiadomości proszę podać: **„Oferta na zakup zestawu urządzeń do badania form stałych oraz zestaw do pracy na stole laboratoryjnym”**

Złożenie oferty uznane zostanie za skuteczne, jeżeli kompletna oferta wpłynie do siedziby Zamawiającego lub na skrzynkę mailową o podanym wyżej adresie w terminie określonym w niniejszym punkcie. Data stempla pocztowego nie decyduje o skutecznym wniesieniu oferty. Oferty złożone po terminie nie będą brane pod uwagę.

Oferta wraz ze wszystkimi załącznikami powinna zostać przygotowana zgodnie z wymogami zawartymi w niniejszym zapytaniu ofertowym - w języku polskim, w formie pisemnej. Dokumentacja powinna zawierać co najmniej pełną ofertę handlową, wypełniony formularz oferty stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zapytania oraz wszystkie wymagane załączniki. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Oferta powinna być podpisana przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. Jeżeli uprawnienie do reprezentacji osoby podpisującej ofertę nie wynika z załączonego dokumentu rejestrowego, do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo.

Oferent ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

1. **Termin związania ofertą.**

Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres min. 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

1. **Otwarcie ofert.**

Zamawiający nie przewiduje publicznego otwarcia ofert.

1. **Kryteria oceny ofert i opis sposobu ich obliczenia.**

Opis kryteriów, którymi firma będzie się kierowała przy wyborze oferty oraz znaczenie tych kryteriów.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania – 100

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj Kryterium** | **Punktacja** | **Sposób oceny** |
| 1 | Cena | od 0 do 80 | Stosunek ceny najniższej oferty do ceny badanej oferty mnożony przez 80. |
| 2 | Gwarancja w miesiącach | od 0 do 20 | Stosunek okresu gwarancji w badanej ofercie do oferty z najdłuższym okresem gwarancji mnożony przez 20. |

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o powyższe kryteria. Ilość punktów za poszczególne kryteria po zsumowaniu będzie stanowić końcową ilość punktów przyznaną danej ofercie. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ilość punktów.

Zaproponowana przez Wykonawcę cena powinna zostać w ofercie podana jako cena netto wyrażona w PLN. W przypadku wskazania w ofercie ceny w walucie innej niż PLN, cena ta zostanie przeliczona na PLN według średniego kursu danej waluty opublikowanego przez Narodowy Bank Polski z dnia poprzedzającego dzień oceny ofert. Cena oferty powinna zawierać wszystkie koszty niezbędne dla wykonania Przedmiotu Zamówienia. Dla zapewnienia porównywalności ofert dostawców krajowych i zagranicznych ceną podlegającą ocenie będzie łączna cena netto (bez podatku VAT) określona w ofercie.

1. **Informacje dotyczące najkorzystniejszej oferty.**

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wszystkie podmioty, które przesłały oferty.

1. **Zakres zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania.**

Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w umowie zawartej z Oferentem, który zostanie wybrany w wyniku przeprowadzonego postępowania. Ewentualne zmiany zapisów umowy będą zawierane w formie pisemnego aneksu, a ponadto będą one mogły być wprowadzone z powodu:  
- wystąpienia uzasadnionych zmian w zakresie i sposobie wykonania przedmiotu zamówienia lub terminu jego wykonania;  
- wystąpienia obiektywnych przyczyn niezależnych od Zamawiającego i Oferenta;  
- wystąpienia okoliczności będących wynikiem działania siły wyższej;  
- zmiany istotnych regulacji prawnych.

1. **Pozostałe informacje.**
   1. Poprzez złożenie oferty Oferent wyraża zgodę na podanie do wiadomości pozostałych Oferentów szczegółów oferty. Oferent ma prawo nie wyrazić zgody na podanie do wiadomości szczegółów technicznych przedmiotu zamówienia.
   2. Zamawiający wymaga zachowania poufności co do zakresu projektu, jego przebiegu oraz rezultatów projektu.
   3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany zapytania ofertowego i formularza ofertowego w przypadku błędów w zapytaniu ofertowym, konieczności dokonania uzupełnień. W takim przypadku Zamawiający:

* poinformuje o dokonanej zmianie w sposób właściwy dla upublicznienia niniejszego zapytania ofertowego,
* poinformuje o dokonanej zmianie wszystkich oferentów, którzy dotychczas złożyli oferty;
* wydłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach składanych przez oferentów.
  1. W trakcie oceny ofert Zamawiający może wzywać oferentów do złożenia wyjaśnień i/lub uzupełnień dotyczących złożonych przez nich ofert.

1. **Ochrona danych osobowych:**

Informacja przedstawiana zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych  osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/48/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) [RODO] (Dz. Urz. UE L 2016.119.1):

* + - 1. administratorem Pani/Pana danych osobowych (ADO) jest STARPHARMA Sp. z o.o. Sp. z o.o.
      2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu związanym z postępowaniem o udzielenie niniejszego zamówienia, zawarcia i realizacji umowy, ustalenia, dochodzenia lub obrony ewentualnych roszczeń oraz w celach archiwizacyjnych - na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO;
      3. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych lub podmioty uczestniczące w realizacji umowy w szczególności osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania;
      4. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą do czasu przedawnienia wzajemnych roszczeń i przez okres archiwizacji wynikający z instrukcji kancelaryjnej;
      5. posiada Pani/Pan prawo do żądania od ADO dostępu do danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania, a nadto usunięcia z zastrzeżeniem art. 17 ust. 1 i 3 RODO;
      6. obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

1. **Załączniki:**
   1. załącznik nr 1 - formularz ofertowy,
   2. załącznik nr 2 - oświadczenie o braku przesłanek do wykluczenia z postępowania w związku z powiązaniami,
   3. Załącznik nr 3 – oświadczenie o braku przesłanek do wykluczenia z postępowania w związku z agresją na Ukrainę.

1. Zgodnie z treścią art. 5k ust. 1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

   obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;

   osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub

   osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,

   w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia. [↑](#footnote-ref-1)
2. Zgodnie z treścią 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,* z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy – Prawo zamówień publicznych wyklucza się:

   1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

   2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

   3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy. [↑](#footnote-ref-2)