

Warszawa, dn. 26 lutego 2021 r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **„Dostawę 3 zamrażarek głębokiego mrożenia, wirówki laboratoryjnej oraz zestawu aparatów do elektroforezy poziomej z zasilaczem w podziale na 3 części (znak sprawy DA.22.1.2021.ZM/ZF)**

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm), uprzejmie informuję, że w trakcie trwania przedmiotowego postępowania, do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, które przedstawiam poniżej wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1

DOT. ZAMRAŻAREK NISKOTEMPERATUROWYCH

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 2 niezależne układy chłodzenia, które w awaryjnej sytuacji są w stanie samodzielnie wygenerować temp. roboczą na poziomie min. -70°C?

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający informuje, że ze względu na charakterystykę pracy (biobankowanie) wymaga aby urządzenie posiadało dwa niezależne układy chłodzenia, które w awaryjnej sytuacji są w stanie samodzielnie wygenerować temp. roboczą na poziomie min. -80°C.

Pytanie 2

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedzi na pytania dotyczące części nr 1.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z dwoma niezależnymi układami chłodzenia?

W sytuacji awaryjnej każdy z nich jest w stanie samodzielnie wygenerować temperaturę roboczą na poziomie -70°C. Według naszej wiedzy nie ma na rynku urządzeń z takim zakresem podtrzymania temperatury pracy jakiej żąda Zamawiający w rozwiązaniach z dwoma oddzielnymi układami kompresorów.



Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający informuje, że zamrażarka niskotemperaturowa do biobankowania musi posiadać dwa niezależne układy chłodzenia i zapewniać temperaturę minimum -80°C .

Pytanie 3

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedzi na pytania dotyczące części nr 1.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie ze świadectwem wzorcowania czujników systemu monitoringu w temperaturze -70°C ?

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający informuje, że zamrażarka ma zapewniać temperaturę minimum -80°C i czujnik systemu monitoringu musi być wywzorcowany w tej temperaturze.

Pytanie 4

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedzi na pytania dotyczące części nr 1.

Mając na względzie zasady uczciwej konkurencji prosimy Zamawiającego o wyłączenie z opisu przedmiotu zamówienia konieczności dostawy z urządzeniami: „Krioprobówek do przechowywania materiału biologicznego, gwint zewnętrzny, pojemność 2 ml, sterylne, po 2 tysiące sztuk na zamrażarkę”.

Wykonawcy, którzy zajmują się dystrybucją sprzętu, ale nie zajmują się dostawą probówek nie będą mogli złożyć oferty, co znacznie zmniejszy liczbę oferentów.

Odpowiedź na pytanie 4:

Zamawiający informuje, że kompleksowy sposób realizacji zamówienia części 1 polegający na dostawie przez Wykonawcę urządzenia wraz z wyposażeniem (stelażami ze stali nierdzewnej na pudełka kriogeniczne, pudełkami kriogenicznymi polipropylenowymi oraz krioprobówkami do przechowywania materiału biologicznego) jest przemyślaną czynnością przez Zamawiającego i nie narusza zasady uczciwej konkurencji. Zamawiający uważa, że tylko Wykonawca jest w stanie zapewnić dostawę wyposażenia dobierając w sposób optymalny odpowiednie krioprobówki do pudełek kriogenicznych które będą umieszczone w szufladach stelaży ze stali nierdzewnej, a stelaże w komorach oferowanej zamrażarki, ponieważ jako dostawca ma największą wiedzę o oferowanym urządzeniu. Mając na uwadze powyższe, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 5

Zwracamy się z pytaniami do części 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zamrażarki z dwoma niezależnymi układami chłodzenia, w której w sytuacji awaryjnej każdy jest w stanie samodzielnie wygenerować temperaturę roboczą na poziomie minimum -70°C ? Jest to temperatura gwarantująca pełne



bezpieczeństwo materiału i powszechnie stosowana w tego typu konstrukcjach. Ponadto w stanie ewentualnej awarii jednego z układów – drugi sprawny układ będzie pracował pod mniejszym obciążeniem co bezpośrednio przełoży się na wydłużenie żywotności jego komponentów i zredukuje ryzyko wystąpienia usterek w przyszłości.

Odpowiedź na pytanie 5:

Zamawiający informuje, że ze względu na charakterystykę pracy (biobankowanie) wymaga aby urządzenie posiadało dwa niezależne układy chłodzenia, które w awaryjnej sytuacji są w stanie samodzielnie wygenerować temp. roboczą na poziomie min. -80°C.

Pytanie 6

Zwracamy się z pytaniami do części 1:

Czy Zamawiający oczekuje dostawy urządzenia, w którym panel sterowania ulokowany będzie na drzwiach komory, gdzie zapewni optymalną ergonomię obsługi niezależnie od wzrostu użytkownika?

Odpowiedź na pytanie 6:

Zamawiający informuje, iż w Opisie przedmiotu zamówienia nie wskazał miejsca montażu panelu sterowania, tym samym dopuszcza każde rozwiązanie techniczne dotyczące panelu sterowania zapewniające ergonomię i pełne sterowanie parametrami.

Pytanie 7

Zwracamy się z pytaniami do części 1:

Czy Zamawiający wymaga aby zamrażarka wyposażona była w system filtracji powietrza chłodzącego skraplacz, który zapewnia czystość sekcji mechanicznej oraz przyczynia się do wydłużenia cyklu życia urządzenia?

Odpowiedź na pytanie 7:

Zamawiający informuje, iż nie wymaga aby zamrażarka była wyposażona w system filtracji powietrza chłodzącego skraplacz, który zapewnia czystość sekcji mechanicznej, natomiast dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 8

Zwracamy się z pytaniami do części 1:

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie nie przekraczało 260 kg? Urządzenia o większym tonażu mogą zagrażać stropom w budynku, gdzie mają być ulokowane.

Odpowiedź na pytanie 8:





Według wiedzy Zamawiającego oferowane urządzenia według specyfikacji mogą posiadać ciężar własny maksymalnie 350 kg. Wytrzymałość stropów w pomieszczeniach Zamawiającego wynosi do 500 kg/m². Zamawiający nie wymaga aby urządzenie nie przekraczało 260 kg masy własnej.

Pytanie 9

Dotyczy: część nr 1 – dostawa zamrażarek głębokiego mrożenia

W opisie przedmiotu zamówienia – Charakterystyka urządzenia pkt 4 – Zamawiający wymaga wnętrza wykonanego ze stali nierdzewnej.

Ze względu na różne rodzaje wykonania komór roboczych zamrażarek niskotemperaturowych, zapewniające parametry nie gorsze niż wykonanie ze stali nierdzewnej, uprzejmie prosimy o zmianę zapisu z „ Wnętrze wykonane ze stali nierdzewnej „ na „ Wnętrze wykonane z materiału nierdzewnego” lub „Wnętrze nierdzewne”

Odpowiedź na pytanie 9:

Stal nierdzewna posiada skłonności do samoczynnego odbudowywania się, która zapewnia jej odporność na korozję, oraz jest neutralna biologicznie. W opinii Zamawiającego materiałem bardziej trwałym w warunkach laboratoryjnych jest stal nierdzewna. Tym samym Zamawiający podtrzymuje zapisy w Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do projektowanych postanowień umowy w pkt. 4 Charakterystyka urządzenia: **Wnętrze ze stali nierdzewnej.**

Pytanie 10

Proszę o odpowiedź na poniższe pytanie dot. postępowania nr DA.22.1.2021.ZM/ZF, część nr 1:
Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę niskotemperaturową z zakresem temperatury od -55°C do -86°C? W przypadku urządzeń pracujących w wyższych temperaturach następuje znacznie szybsze zużywanie się kompresorów obecnych w zamrażarce i ich większą awaryjność. Jeśli Zamawiający nie będzie pracował w zakresie temperatury od -40 do -55°C i nie dopuszcza proponowanego przez nas urządzenia, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź na pytanie 10:

Zamawiający informuje, iż dopuszcza zamrażarkę z zakresem temperatury -55°C do -86°C.

Pytanie 11

Proszę o odpowiedź na poniższe pytanie dot. postępowania nr DA.22.1.2021.ZM/ZF, część nr 1:
Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę niskotemperaturową z kaskadowym układem chłodzenia? Zamawiający wymaga dostarczenia systemu back-up CO₂, który spełnia taką samą funkcję - w przypadku awarii podtrzymuje temperaturę wewnątrz urządzenia. jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.



Odpowiedź na pytanie 11:

Zamawiający informuje, że zamrażarka służyć będzie do biobankowania co wymaga maksymalnego zabezpieczenia poprzez zastosowanie zamrażarki wyposażonej w podwójny układ chłodzenia umożliwiający podtrzymanie temp. w przypadku awarii jednego z układów (tzw. technologia „Dual Cooling” czyli dwa lustrzane, całkowicie niezależne od siebie układy chłodzenia, bez ingerencji zewnętrznych systemów „Backup”). Tym samym Zamawiający podtrzymuje zapisy w Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do projektowanych postanowień umowy w pkt. 10 Parametry zamrażarki: System awaryjnego podtrzymywania temperatury CO2 back-up zasilany ciekłym dwutlenkiem węgla pobieranym z butli syfonowej.

Pytanie 12

Proszę o odpowiedź na poniższe pytanie dot. postępowania nr DA.22.1.2021.ZM/ZF, część nr 1:
Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę niskotemperaturową ze sterowaniem mikroprocesorowym i dużym cyfrowym, graficznym ekranem LCD? Zastosowanie tego typu wyświetlacza pozwala na czytelną i prostą obsługę zamrażarki. Zamawiający ma również możliwość podglądu zarejestrowanej temperatury za pomocą graficznego wykresu. Jeśli Zamawiający nie dopuszcza, proszę o wyjaśnienie jaką różnicę stanowi typ wyświetlacza.

Odpowiedź na pytanie 12:

Zamawiający nie wyszczególnił szczegółowo tego parametru i dopuszcza każde rozwiązanie techniczne dotyczące panelu sterowania zapewniające ergonomię i pełne sterowanie parametrami.

Pytanie 13

Proszę o odpowiedź na poniższe pytanie dot. postępowania nr DA.22.1.2021.ZM/ZF, część nr 1:
Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę niskotemperaturową wyposażoną w kółka, bez dodatkowych nóżek?

Odpowiedź na pytanie 13:

Zamawiający informuje, iż dopuszcza zamrażarkę niskotemperaturową wyposażoną w kółka, bez dodatkowych nóżek pod warunkiem posiadania innego rozwiązania gwarantującego możliwość wy poziomowania zamrażarki.

Pytanie 14

Pytania do umowy:

(§ 6) Czy Zamawiający dopuści zmianę określenia "opóźnienie" na "zwłoka".

Uzasadnienie: Terminy „opóźnienie” i „zwłoka” mają walor prawny, przy czym „zwłoka” oznacza opóźnienie zawinione. W sytuacji objętej niniejszą umową dowodzenie winy Wykonawcy przez Zamawiającego byłoby niecelowe a po części niemożliwe. Zwracamy uwagę, iż Wykonawca, realizując przedmiot umowy, ponosi zwykłe ryzyko biznesowe prowadzonej przez siebie działalności.

Odpowiedź na pytanie 14:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektowanych postanowień umowy. Przedmiot zamówienia realizowany jest w ramach projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej. Zamawiający liczy na współpracę z Wykonawcą w zakresie realizacji przedmiotowego zamówienia publicznego posiadającym odpowiedni potencjał magazynowy oraz logistyczny.

Pytanie 15

Pytania do umowy:

(§ 6) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na naliczania kar od wartości NETTO niezrealizowanej dostawy?

Uzasadnienie: VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia. Dlatego też zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów umowy w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto.

Odpowiedź na pytanie 15:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektowanych postanowień umowy. Wysokość kar jest adekwatna do wartości zamówienia i gwarantuje Zamawiającemu, że oferty złożą Wykonawcy posiadający potencjał do realizacji zamówienia publicznego.

Pytanie 16

Pytania do umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie w projekcie umowy zapisu, że zmiany umowy mogą nastąpić również w przypadku, gdy dotyczą poprawienia błędów i oczywistych omyłek słownych, literowych, liczbowych, numeracji jednostek redakcyjnych lub uzupełnień treści nie powodujących zmiany celu i istoty umowy?

Odpowiedź na pytanie 16:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektowanych postanowień umowy i nie wyraża zgody.

Pytanie 17

Pytania do umowy:

Czy Zamawiający dopuści, po każdorazowej konsultacji z Zamawiającym w razie problemów z dostawą związaną z obecną sytuacją tj., opóźnienia w dostawach wynikające z sił wyższych – tj. zagrożenie Koronawirusem - możliwość zaoferowania zamiennika produktu w trakcie realizacji umowy, o innej nazwie, kodzie oraz zbliżonych parametrach jakościowych w stosunku do produktu zaoferowanego w danej pozycji oferty w sytuacji, gdy z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, jest on niedostępny u producenta, termin dostaw jest wydłużony, trwają wydłużone kontrole w zakresie



dostarczanych produktów od Producentów/ Dostawców? Uzasadnienie: Wprowadzenie niniejszego zapisu pozwoli zarówno na zabezpieczenie ciągłości procesu diagnostycznego i uchroni, zarówno Zamawiającego oraz Wykonawcę przed nieoczekiwanymi oraz niezależnymi od nich skutkami wypadków losowych, do których mogą należeć: obecna sytuacja związana z koronawirusem, czasowa awaria linii produkcyjnej u producenta, czasowe wycofanie produktu przez producenta brak dostępności surowców, niekorzystne zmiany makroekonomiczne czy wpływ klęsk żywiołowych.

Odpowiedź na pytanie 17:

Zamawiający informuje, iż uwzględnił w/w sytuację w projektowanych postanowieniach umowy w § 9.

Pytanie 18

Pytania do umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie we wzorze umowy następujące postanowienia:

Poza zmianami umowy dopuszczonymi w myśl ustawy Pzp dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w tym poszczególnych zamówień, gdy konieczność zmiany spowodowana jest okolicznościami poza kontrolą stron, których działając z należytą starannością strony nie mogły przewidzieć w chwili zawarcia 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. W czasie trwania siły wyższej Wykonawca odpowiada za wykonanie Umowy na zasadach ogólnych kodeksu cywilnego. Wykonawca dołoży wszelkich starań, aby pomimo istnienia siły wyższej zapewnić ciągłość dostaw wszystkich produktów na bieżąco i zgodnie ze składanymi zamówieniami oraz zobowiązuje się informować Zamawiającego niezwłocznie i na bieżąco o wszelkich trudnościach związanych z dostarczeniem zamówionych przez niego produktów.

Uzasadnienie:

Z uwagi na wyjątkowość sytuacji, jaką jest wybuch pandemii SARS-CoV-2, oraz dynamicznie zmieniające się okoliczności zewnętrzne, na które Wykonawca nie ma wpływu, w tym: Potencjalnie ograniczoną dostępność wybranych produktów związaną z nagłym i niemożliwym do przewidzenia zwiększeniem światowego zapotrzebowania na wyroby medyczne do diagnostyki in vitro oraz podejmowanie przez państwa dotknięte epidemią – w tym Polskę – środki profilaktyczne i zaradcze, takie jak: zamknięcie granic, ograniczenie międzynarodowego transportu, zwiększone kontrole na lotniskach i granicach, a także inne dodatkowe obowiązki nakładane na producentów i dystrybutorów produktów w sektorze ochrony zdrowia, stanowiące okoliczności o charakterze tzw. siły wyższej, złożone przez Zamawiającego zamówienia mogą nie zostać zrealizowane lub mogą zostać zrealizowane w późniejszym terminie lub w odbiegającej od zamówienia liczbie produktów. Wykonawca zobowiązuje się informować Zamawiającego niezwłocznie i na bieżąco o wszelkich trudnościach związanych z dostarczeniem zamówionych przez niego produktów.



Odpowiedź na pytanie 18:

Zamawiający informuje, iż uwzględnił w/w sytuację w projektowanych postanowieniach umowy w § 1a, § 9 w § 10.

Pytanie 19

Pytania do umowy:

Czy Zamawiający po podpisaniu umowy, w trakcie jej realizacji dopuści możliwość dostarczania dokumentacji produktowej (specyfikacje produktu) w formie elektronicznej?

Odpowiedź na pytanie 19:

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się drogą elektroniczną. Informacje o środkach komunikacji elektronicznej Zamawiający opisał w SWZ w **Rozdziale VI - Informacje o środkach komunikacji elektronicznej**, natomiast wymagane środki przedmiotowe w **Rozdziale X – Opis sposobu przygotowania oferty** SWZ w ust. 8 pkt. 4.

Pytanie 20

Pytania do umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zawarcie umowy w formie elektronicznej przy wykorzystaniu kwalifikowanego podpisu elektronicznego przez Wykonawcę?

Uzasadnienie:

W obecnej sytuacji epidemii Urząd Zamówień Publicznych zachęca zamawiających do komunikowania się z wykonawcami za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi odręcznemu. Potwierdzenie tej zasady znajduje się w art. 78(1) kodeksu cywilnego, który zrównuje kwalifikowany podpis elektroniczny z podpisem własnoręcznym.

Odpowiedź na pytanie 20:

Zamawiający informuje, iż zgodnie z projektowanymi postanowieniami umowy stanowiącymi załącznik nr 1 do SWZ, dopuszcza zawarcie umowy w formie pisemnej oraz elektronicznej w rozumieniu art. 781 (1) § 1 Kodeksu cywilnego.

Pytanie 21

DOT. ZAMRAŻAREK NISKOTEMPERATUROWYCH

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia razem z urządzeniami komputerów lub laptopów do odczytywania danych?



Czy walidacja ma być wykonana w siedzibie Zamawiającego? Czy walidacja ma być wykonana wraz z kwalifikacją IQ/OQ/PQ?

Odpowiedź na pytanie 21:

Zamawiający nigdzie nie wyspecyfikował sprzętu komputerowego, tym samym nie wymaga dostarczenia razem z urządzeniami komputerów lub laptopów do odczytywania danych.

Zamawiający informuje, iż nie wymaga walidacji w swojej siedzibie. Walidacja może być wykonana wraz z kwalifikacją IQ/OQ/PQ.

Pytanie 22

Pytanie do postępowania odnośnie zamrażarek głębokiego mrożenia

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie urządzenia o pojemności 491 L ?

Odpowiedź na pytanie 22:

Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza zamrażarki o pojemności komory mniejszej niż 500l. Tym samym podtrzymuje zapisy w Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do projektowanych postanowień umowy w pkt. 1 Parametry zamrażarki głębokiego mrożenia: Pojemność komory od min. 500 litrów do max. 600 litrów.

Pytanie 23

Pytanie do postępowania odnośnie zamrażarek głębokiego mrożenia

Czy zamawiający wyrazi zgodę na system chłodzenia kaskadowy? W porównaniu ze starszymi technologiami, wydajny układ chłodzenia kaskadowego z czynnikami chłodniczymi HC generuje znacznie mniej ciepła. Minimalizuje to koszty eksportacji systemu wentylacji w pomieszczeniu.

Odpowiedź na pytanie 23:

Zamawiający odpowiedział udzielając odpowiedzi na pytanie nr 11.

Ponadto działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm), uprzejmie informuję, że Zamawiający dokonuje zmian w treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w następujący sposób:

1. W Specyfikacji Warunków Zamówienia (zmiany zaznaczone kolorem czerwonym):



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego





ROZDZIAŁ VIII.

Termin związania ofertą

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **02.04.2021 r** (30 dni ze wskazaniem konkretnej daty).
2. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą określonego w ust. 1, zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o okres wskazany przez zamawiającego, nie dłuższy niż 30 dni.
3. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 2 wymaga złożenia przez wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.
4. W przypadku gdy zamawiający żąda wniesienia wadium, przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 2, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.
5. Jeżeli termin związania ofertą upłynął przed wyborem najkorzystniejszej oferty, zamawiający wzywa wykonawcę, którego oferta otrzymała najwyższą ocenę, do wyrażenia, w wyznaczonym przez zamawiającego terminie, pisemnej zgody na wybór jego oferty.
6. W przypadku braku zgody, o której mowa w ust. 5, zamawiający zwraca się o wyrażenie takiej zgody do kolejnego wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, chyba że zachodzą przesłanki do unieważnienia postępowania

ROZDZIAŁ XI.

Sposób oraz termin składania ofert

1. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem formularza do złożenia lub wycofania oferty dostępnego na platformie ePUAP i udostępnionego również w systemie miniPortal. Sposób złożenia oferty został opisany w instrukcji użytkownika systemu miniPortal.
2. Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć przed upływem terminu składania ofert, tj. do dnia **03.03.2021r., do godz. 10:00**
3. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
4. Zamawiający odrzuci ofertę złożoną po terminie składania ofert.
5. Wykonawca, po przesłaniu oferty za pomocą formularza do złożenia lub wycofania oferty, na tzw. „ekranie sukcesu” otrzyma numer oferty generowany przez portal ePUAP. Numer ten należy zachować, ponieważ będzie on niezbędny do ewentualnego wycofania oferty.
6. Wykonawca przed upływem terminu składania ofert może wycofać ofertę za pośrednictwem formularza do wycofania oferty, dostępnego na portalu ePUAP i udostępnionego w systemie miniPortal. Sposób wycofania oferty został opisany w instrukcji użytkownika systemu miniPortal.
7. Po upływie terminu składania ofert wykonawca nie może wycofać złożonej oferty.





ROZDZIAŁ XII.

Termin otwarcia ofert

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **03.03.2021r. o godz. 12:00** w siedzibie Zamawiającego w Warszawie przy ul. Rakowieckiej 36.
2. Otwarcie ofert jest niejawne.
3. Najpóźniej przed otwarciem ofert Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
4. Niezwłocznie po otwarciu ofert zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania 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 lub kosztach zawartych w ofertach.
5. W przypadku awarii tego systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez zamawiającego w ust. 1, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.
6. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

2. W Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do projektowanych warunków umowy (zmiany zaznaczone kolorem czerwonym):

PARAMETRY ZAMRAŻARKI GŁĘBOKIEGO MROŻENIA – 3 szt.	
1	Pojemność komory od minimum 500 litrów do maksymalnie 600 litrów
2	Komora podzielona na minimum 4 sekcje zamykane oddzielnymi drzwiami wewnętrznymi
3	Zakres temperatury -55°C do -86°C
4	Dwa niezależne układy chłodzenia – w sytuacji awaryjnej każdy jest w stanie samodzielnie wygenerować temperaturę roboczą na poziomie minimum -80°C.
CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA	
1	Konstrukcja szafowa (pionowa)



2	Naturalne węglowodorowe czynniki chłodnicze
3	Izolacja próżniowa
4	Wnętrze ze stali nierdzewnej
5	Sygnalizacja alarmowa – niedomknięcia drzwi, zbyt niskiej/wysokiej temp, zaniku napięcia
6	System zapobiegający przymarzaniu drzwi
7	Drzwi zewnętrzne zamykane na klucz
8	Wyświetlacz LCD z ekranem dotykowym
9	Rejestracja parametrów pracy, port USB, transfer danych na pamięć pendrive
10	System awaryjnego podtrzymywania temperatury CO2 back-up zasilany ciekłym dwutlenkiem węgla pobieranym z butli syfonowej
11	Stelaże ze stali nierdzewnej na pudełka kriogeniczne o wysokości 5 cm pozwalające na całkowite wypełnienie zamrażarki
12	System monitorowania GSM. Rejestracja i archiwizacja parametrów pracy zamrażarki z zapewnieniem obróbki danych (np. wykresy, transfer w formacie Excel) oraz z dostępem przez internet
13	Świadectwo wzorcowania czujników systemu monitoringu w temperaturze -80°C
14	Pudełka kriogeniczne polipropylenowe z systemem opisu miejsc w pudełku - do całkowitego wypełnienia stelaży
15	Krioprobówki do przechowywania materiału biologicznego, gwint zewnętrzny, pojemność 2 ml, sterylne, po 2 tysiące sztuk na zamrażarkę
16	Zamrażarka wyposażona w kółka oraz rozwiązanie gwarantujące jej wypoziomowanie.
WYMAGANIA DODATKOWE	
1	Zgodność z przepisami EN-61010, CE lub równoważnymi - certyfikaty wraz z dostawą przedmiotu zamówienia
2	Termin dostawy max. do 12 tygodni
3	Upoważnienie producenta dla Wykonawcy do dystrybucji i serwisowania (autoryzacja) oferowanego sprzętu na terenie Polski – wraz z dostawą urzędnika





4	Gwarancja minimum 24 miesiące od daty protokołu odbioru bez uwag przedmiotu zamówienia
5	Zamawiający wymaga udzielenia min. 60 miesięcznego okresu gwarantowanego wsparcia technicznego (odpłatnego serwisu pogwarancyjnego i zapewnienia dostępności części zamiennych w okresie minimum 60 miesięcy po okresie gwarancyjnym)
6	Rok produkcji – nie starsza niż 1 grudzień 2020 r.
7	Nowa, nie używana, nie będąca przedmiotem demonstracyjnym, powystawowym, pochodząca z bieżącej produkcji modelowej
8	Czas reakcji serwisu na awarię 48 h
9	Czas naprawy 14 dni z wyjątkiem sytuacji gdy istnieje konieczność sprowadzenia części z zagranicy - wtedy okres może się wydłużyć max do 24 dni kalendarzowych.
10	Jeden przegląd w okresie trwania gwarancji
11	Zamawiający informuje, iż zamrażarki umieszczona będą na I piętrze. W budynku jest winda towarowa od poziomu -1, o wymiarach w świetle drzwi: wys. 199 cm oraz szer. 90 cm.

Jednocześnie uprzejmie informuję, iż pozostałe zapisy Specyfikacji warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, iż załącza następujący dokument ze zmianami stanowiący załącznik do niniejszego pisma z obowiązkiem stosowania:

1. **załącznik nr 1a do projektowanych warunków umowy – zmiana 26.02.2021.**

Ponadto informuję, iż w związku z udzielonymi odpowiedziami, na podstawie art. 284 ust. 3 i art. 286 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm) przedłuża termin składania ofert oraz ulega zmianie treść ogłoszenia o zamówieniu, tj.:

1. termin składania ofert: **03.03.2021 r. godz. 10:00**
2. termin otwarcia ofert: **03.03.2021 r. godz. 12:00**

DYREKTOR

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego
- Państwowy Instytut Badawczy
im. prof. Wacława Dąbrowskiego

--//--

prof. dr hab. inż. Artur Świergiel

