Ogłoszenie nr 594712-N-2020 z dnia 2020-10-08 r.

**Instytut Dendrologii PAN: Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk (II)
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** Zamieszczanie obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:** Zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

Nie

**Nazwa projektu lub programu**

**O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych**

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający**

Nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

Nie

**Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:**
**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających**

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej**

Nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:**
**Informacje dodatkowe:**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**Instytut Dendrologii PAN, krajowy numer identyfikacyjny 32615000000000, ul. ul. Parkowa  5 , 62-035  Kórnik, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 618 170 033, , e-mail idadmin@man.poznan.pl, , faks 618 170 166.
Adres strony internetowej (URL): http://www.idpan.poznan.pl/bip
Adres profilu nabywcy:
Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**Inny (proszę określić):
Nauka (Instytut Naukowy Polskiej Akademii Nauk)

**I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA *(jeżeli dotyczy)*:**

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

**I.4) KOMUNIKACJA:**
**Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)**

Nie

**Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia**

Tak
http://www.idpan.poznan.pl/bip

**Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem**

Nie

**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać:**
**Elektronicznie**

Nie
adres

**Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**
Nie
Inny sposób:

**Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**
Tak
Inny sposób:
Pisemnie: Oferty należy składać w zamkniętych kopertach z dopiskiem: „Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk (II)”
Adres:
Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk, ul. Parkowej 5, 62-035 Kórnik, nr pokoju 107

**Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne**

Nie
Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk (II)
**Numer referencyjny:**ZP.2020.08
**Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny**

Nie

**II.2) Rodzaj zamówienia:**Dostawy
**II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych**
Zamówienie podzielone jest na części:

Tak
**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:**
wszystkich części

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:**

**Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:**

**II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań )***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**II.5) Główny kod CPV:**33696300-8
**Dodatkowe kody CPV:**

**II.6) Całkowita wartość zamówienia***(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia)*:
Wartość bez VAT:
Waluta:

PLN
*(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)*

**II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:**Nie
Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:
**II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**
miesiącach:   *lub***dniach:**
*lub*
**data rozpoczęcia:** *lub***zakończenia:**2021-04-16

**II.9) Informacje dodatkowe:**

**SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM**

**III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów**
Określenie warunków: Zamawiający odstępuje od postawienia warunku w tym zakresie. Warunek zostanie spełniony poprzez złożenie oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
Informacje dodatkowe
**III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna**
Określenie warunków: Zamawiający odstępuje od postawienia warunku w tym zakresie. Warunek zostanie spełniony poprzez złożenie oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
Informacje dodatkowe
**III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa**
Określenie warunków: Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej jedną, potwierdzoną referencjami należytego wykonania dostawę podobną z zamawianą w odniesieniu do oferowanej części (zadania) w niniejszym postępowaniu na kwotę co najmniej: 27 000 zł dla części 1 – zadanie 1 15 000 zł dla części 2 – zadanie 2 4 700 zł dla części 3 – zadanie 3 2 800 zł dla części 4 – zadanie 4 21 000 zł dla części 5 – zadanie 5 6 800 zł dla części 6 – zadanie 6 2 200 zł dla części 7 – zadanie 7 10 900 zł dla części 8 – zadanie 8 18 000 zł dla części 9 – zadanie 9
Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:
Informacje dodatkowe:

**III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA**

**III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp**
**III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp** Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)
Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 4 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 8 ustawy Pzp)

**III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI**

**Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**
Tak
**Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji**
Nie

**III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:**

**III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP**

**III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**
Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu - Załącznik nr 1 do SIWZ.
**III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:**

**III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP**

zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej jedną, potwierdzoną referencjami należytego wykonania dostawę podobną z zamawianą w odniesieniu do oferowanej części (zadania) w niniejszym postępowaniu na kwotę co najmniej: - 27 000 zł, dla części 1 - zadanie 1, - 15 000 zł, dla części 2 - zadanie 2, - 4700 zł, dla części 3 - zadanie 3, - 2800 zł, dla części 4 - zadanie 4, - 21 000 zł , dla części 5 - zadanie 5, - 6800 zł, dla części 6 - zadanie 6, - 2200 zł, dla część 7 - zadanie 7, - 10 900 zł, dla części 8 - zadanie 8, - 18 000 zł, dla część 9 - zadanie 9.

**III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)**

**SEKCJA IV: PROCEDURA**

**IV.1) OPIS**
**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:**Przetarg nieograniczony
**IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:**

Nie
Informacja na temat wadium

**IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:**

Nie
Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

**IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:**

Nie
Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:
Nie
Informacje dodatkowe:

**IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:**

Nie
Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej
Nie
Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

**IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu**
*(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)*

Liczba wykonawców
Przewidywana minimalna liczba wykonawców
Maksymalna liczba wykonawców
Kryteria selekcji wykonawców:

**IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:**

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

**IV.1.8) Aukcja elektroniczna**
**Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej***(przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem)*Nie
Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

**Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:**
**Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:**

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:
Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:
Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):
Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:
Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:
Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:
Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

**IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**
**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:**
**IV.2.2) Kryteria**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryteria | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto (Kc) | 60,00 |
| Termin realizacji (Kt) | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów (Kp) | 20,00 |

**IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp**(przetarg nieograniczony)
Nie
**IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne**
**IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem**
Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji
Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:
Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

**IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego**
Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:
Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

**IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego**
Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacjom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

**IV.4) Licytacja elektroniczna**
Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:
Data: godzina:
Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

**IV.5) ZMIANA UMOWY**
**Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:** Tak
Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:
3. Dopuszcza się zmiany postanowień zawartej umowy w przypadku: 1) Zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy, w tym zmiany ustawowej stawki podatku VAT. W przypadku zmiany ustawowej stawki podatku VAT kwota brutto wynagrodzenia Wykonawcy nie ulegnie zmianie. W zależności od wysokości nowych (zmienionych) stawek podatku VAT, podwyższeniu bądź obniżeniu ulegnie kwota netto wynagrodzenia Wykonawcy 2) Zostały spełnione łącznie następujące warunki: a) konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć, b) wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie, 4) Łączna wartość zmian jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy pzp i jest mniejsza od 10 % wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie. 5) Wykonawcy, któremu zamawiający udzielił zamówienia, ma zastąpić nowy Wykonawca: a) w wyniku połączenia, podziału, przekształcenia, upadłości, restrukturyzacji lub nabycia dotychczasowego Wykonawcy lub jego przedsiębiorstwa, o ile nowy Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie zachodzą wobec niego podstawy wykluczenia oraz nie pociąga to za sobą istotnych zmian umowy, b) w wyniku przejęcia przez Zamawiającego zobowiązań Wykonawcy względem jego podwykonawców. 6) Zmiany osób wykonujących zamówienie wymienionych w § 4, w przypadkach losowych, niezależnych od Wykonawcy i Zamawiającego. Osoba zastępująca musi posiadać doświadczenie w realizacji usługi co najmniej na takim samym poziomie, co osoba wskazana w formularzu oferty.
**IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym***(jeżeli dotyczy):*

**Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym**

**IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**
Data: 2020-10-15, godzina: 10:00,
Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu
> polski
**IV.6.3) Termin związania ofertą:**do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)
**IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków, które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:** Nie
**IV.6.5) Informacje dodatkowe:**

**ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 1 | **Nazwa:** | Zadanie 1 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 TCA T6399-100G Sigma 100g 1 2 Triethylammonium bicarbonate buffer T7408-100ML Sigma-Aldrich 100mL 1 3 NADH N8129-100mg Sigma-ALdrich 100mg 1 4 D-Glucose 6-phosphate sodium salt G7879-1g Sigma-ALdrich 1g 1 5 dehydrogenaza alkoholowa A3263-15KU Sigma-ALdrich 15KU 1 6 reduktaza glutationowa G3664-500UN Sigma-Aldrich 500UN 1 7 Ethylenediaminetetraacetic acid solution (EDTA) 03690-100ML Sigma 100 ml 3 8 Mannitol M4125-1KG SIGMA 1 kg 1 9 BSA acid-free 126609-10GM SIGMA 10 g 1 10 ADP A2754-100MG SIGMA 100 mg 1 11 Succinc acid S3674-100G SIGMA 100 g 1 12 Malic acid 240176-50G SIGMA 50 g 1 13 Pyruvic acid 107360-25G SIGMA 25 g 1 14 FCCP-mitochondrialny infibitor 5306550001 SIGMA 25 g 1 15 Olygomicyna 495455-10MG SIGMA 10 mg 1 16 TMPD (Dichlorek N,N,N',N'-tetrametylo-1,4-fenylenodiamoniowy) 8211020010 SIGMA 10 g 1 17 BCIP B6149-100MG SIGMA 100 mg 1 18 Alkaliczna fosfataza A9044-2ML SIGMA 0,5 ml 1 19 Antymycyna A (Antimycin A from Streptomyces sp.) A8674-25MG SIGMA 25 mg 1 20 Kwas jabłkowy-L (Malic acid -L) M1000-100G SIGMA 100 mg 1 21 NADH N4505-100MG SIGMA 100 mg 1 22 Sacharaza (sucrose) S7903-1KG SIGMA 1 kg 2 23 Kwas siarkowy cda 258105-1L-PC Sigma-Aldrich 1l 1 24 Metanol cda 34860-1L-R Sigma-Aldrich 1l 6 25 Chloroform cda C2432-1L Sigma-Aldrich 1l 2 26 Folin & Ciocalteu’s F9252-100ML Sigma-Aldrich 100 ml 1 27 Wanilina V1104-100G Sigma-Aldrich 100g 1 28 Phytagel P8169-1KG Sigma-Aldrich 1 kg 1 29 L-Glutamine G3126-250G Sigma-Aldrich 250g 1 30 Myoinositol I7508-100G Sigma-Aldrich 100g 1 31 RNaseZAP R2020-250ml Sigma 250ml 3 32 Trizma® hydrochloride solution T2694-1L Sigma-Aldrich 1 litr 1 33 Ethylenediaminetetraacetic acid solution 03690-100ML Sigma-Aldrich 100 ml 2 34 Kwas borowy, 500g, B6768-500G Sigma-Aldrich 500 g 1 35 Alkyltrimethylammonium bromide M7635-250G Sigma-Aldrich 250 g 1 36 kwas mlekowy 80% 27715-1L-R Sigma-Aldrich 1l 2 37 guma arabska 30888-1KG Sigma-Aldrich 1kg 1 38 Wodzian chloralu ≥98.0% 23100-1KG Sigma-Aldrich 1kg 2 39 Glicerol - for molecular biology, ≥99.0% G5516-500ML Sigma-Aldrich 500ml 2 40 DCIP D1878-25G SIGMA 25 g 1 41 KCN 60178-100G SIGMA 100g 1 42 Decylubiquinone D7911-25MG SIGMA 25 mg 1 43 L-proline 81709-25G SIGMA 25 g 1 44 cytochrome c C2037-50MG SIGMA 50mg 1 45 FAD F8384-100MG SIGMA 100mg 1 46 Phenazine methosulfate P9625-1G SIGMA 1g 1 47 Potassium ferricyanide(III) K3Fe(CN)6 702587-250G SIGMA 250g 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 2 | **Nazwa:** | Zadanie 2 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 Izopropanol 751500427,00 POCH 1 litr 1 2 dichlorometan CZDA 628410114 Avantor 1 l 1 3 2-Propanol (Izopropanol) CZDA 751500111 Avantor 1 l 1 4 kwas azotowy, 65%, spektralnie czysty (do analizy ICP) 1 l 10 5 kwas azotowy, 65%, czda 1 l 10 6 Metanol CZDA 1L 6 7 Metanol, czda 1 l 4 8 CRM - Certyfikowany Materiał Odniesienia 25 - 50 g 1 9 Roztwory wzorcowe pierwiastkowe ( analiza ICP) po 100 ml 20 10 Alkohol etylowy 96% CZDA 1l 2 11 Perhydrol 30% NW30-1L-Perhydrol Envolab 1l 1 12 Węglan wapnia cda PR113J8 Protolab 500g 1 13 Kwas solny 35-38% 363-115752837-1L Chempur 1l 2 14 Aceton cz 421024803 Chempur 1l 1 15 Metanol cz 426219903 Chempur 1l 2 16 glucoza 114595600 chempur 1kg 1 17 Sacharoza 117720907 Chempur 1 kg 1 18 Siarczan potasu K2SO4, bezwodny, 117457203 Chempur 0,5 kg 1 19 Kwas siarkowy min. 95% czda 115750002 Chempur 1l 1 20 Sacharoza 427720906 Chempur 10 kg 1 21 diwodorofosforan potasu KH2PO4, bezwodny 427420201 Chempur 1 kg 1 22 Agar hiszpański E406 Chmes 1kg 3 23 Agar 232-658-1 Chmes 1kg 3 24 CHAPS 1.11662 Millipore 10g 1 25 D-maltoza MAL212.500 BioShop 500g 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 3 | **Nazwa:** | Zadanie 3 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość 1 SimplySafe E4600-01 EURX Sp. z o.o. 1ml 2 2 6 x Loading Buffer BLUE E0260-01 EURX Sp. z o.o. 1 ml 5 3 1 M Tris-HCl pH 8.0 E0273-01 EURX Sp. z o.o. 1L 1 4 Perfect Plus Molecular Weight Quantitative Ladder E3161-02 EURX Sp. z o.o. 500 ścieżek 1 5 Perfect Plus 2 kb DNA Ladder E3140-02 EURX Sp. z o.o. 500 ścieżek 1 6 Zestaw NG - dART RT E0801-02 EURx Sp. z o.o. 100 reakcji 2 7 NG dART RT kit E0801-02 EURx Sp. z o.o. 100 reakcji 2
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 4 | **Nazwa:** | Zadanie 4 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość 1 Clarity Max Western ECL Substrate 1705062 Bio-Rad 100mL 1 2 TGX™ FastCast™ Acrylamide Kit 12% 1610175 Bio-Rad 1 opakowanie 1 3 12% Mini-PROTEAN® TGX™ Precast Protein Gels, 15-well, 15 µl 4561046 Bio-rad 10sztuk zeli 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 5 | **Nazwa:** | Zadanie 5 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 GeneScan™ 500 LIZ™ wzorzec wielkości 4322682 Applied Biosystems 800 reakcji 2 2 Hi-DiTM Formamide 4311320,00 Applied Biosystems 25 ml 2 3 GEneScan LIZ-500 4322682 Applied Biosystems™ 800 reakcji/1 opakowanie 4 4 Hi-Di™ Formamide 4311320 Applied Biosystems™ 25 mL 2 5 SUPERSCRIPT III REV TRANSCRIPT 10,000 U 18080044 Life Technologies 50 reakcji 2 6 SUPERSCRIPT III REV TRANSCRIPT 10,000 U 18080044 Life Technologies 50 reakcji 2
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 6 | **Nazwa:** | Zadanie 6 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 Murashige and Skoog Basal Salt Micronutrient Solution M0529-1L Merck 1l 1 2 Murashige and Skoog Basal Salt Macronutrient Solution M0654-1L Merck 1l 1 3 2D Quant Kit GE80-6483-56 Merck 1 4 Skrobia 33615-250G Merck 250g 1 5 Lignina 370959-100G Merck 100g 1 6 Dextryna 31400-250G Merck 250g 1 7 Biotyna B4639-100mg Merck 100mg 1 8 Folin & Ciocalteu’s phenol reagent F9252-100ML Merck 100ml 1 9 INT I8377-1G Merck 1g 1 10 PGO Enzyme Preparation P7119-10cap Merck 10cap 1 11 Antron ASC reagent 319899-25g Merck 25g 1 12 O-Dianisidine dihydrochloride F5803 Merck 50mg 1 13 Amyloglucosidase form Aspergillus niger A7095 Merck 50ml 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 7 | **Nazwa:** | Zadanie 7 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 Nova 100 bp DNA ladder, 250 MA1000-03 Novazym 250 micg 1 2 Nova 100 bp DNA ladder MA1000-03 Novazym 250 micg 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 8 | **Nazwa:** | Zadanie 8 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 Silver Hot Start DNA Polymerase PLUS SY550411P Syngen 500 U 5 sztuk 2 Silver Hot Start DNA Polymerase PLUS SY550411P Syngen 500 U 3 sztuki 3 Polimeraza Silver Hot Start DNA Polymerase SY550412 Syngen 1000U 5
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 9 | **Nazwa:** | Zadanie 9 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)***a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy odczynników chemicznych dla Instytutu Dendrologii Polskiej Akademii Nauk. Przedmiot zamówienia będzie dostarczany partiami (w formie zamówień jednostkowych) w ciągu maksymalnie 14 dni roboczych od złożenia zamówienia jednostkowego przez Zamawiającego pocztą elektroniczną. Wykonawca może w formularzu oferty zdeklarować skrócony termin dostaw jednostkowych. Zamawiający nie określa wartości zamówień jednostkowych i wymaga od Wykonawcy zrealizowania każdej dostawy niezależnie od wartości w zadeklarowanym w ofercie terminie. Umowa realizowana będzie do 16.04.2021 lub do wyczerpania przedmiotu umowy. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił właściwą jakość oraz minimalny 50% okres przydatności do użycia dostarczanych produktów w stosunku do maksymalnego okresu przydatności określonego dla danego produktu. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Przez podanie nazw własnych produktów (numerów katalogowych), będących przedmiotem zamówienia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty, aby spełniały stawiane wymagania. Powyżej opisana definicja równoważności odnosi się do produktów wymienionych z nazwy / numeru katalogowego. Zaproponowane przez Wykonawców w formularzu asortymentowo-cenowym produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne i techniczne (wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja i skład surowcowy produktu itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w załączniku nr 6 do SIWZ. Wykonawca, który w formularzu asortymentowo – cenowym składanym powoła się na zastosowanie produktów równoważnych podanym w opisie przedmiotu zamówienia, jest obowiązany: • wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do formularza asortymentowo-cenowego specyfikacji produktów równoważnych w formie kart katalogowych lub kart charakterystyki lub specyfikacji jakościowych dla wszystkich zaoferowanych produktów równoważnych (zamienników), na podstawie których Zamawiający może jednoznacznie stwierdzić zgodność zaoferowanego produktu. • wpisać nazwę produktu, producenta / dystrybutora oferowanego produktu w formularzu asortymentowo-cenowym. LP Nazwa produktu Numer katalogowy Nazwa producenta Opakowanie o pojemności Ilość (sztuk) 1 RNA 6000 Nano kit 5067-1511 Agilent 1 2 SensiFAST Probe No-ROX Kit BIO-86020 BIOLINE LTD. 2000 reakcji 2 3 Aceto Carmine 2% 40140048-1 bioWORLD INC 100 ml 1 4 Midori Green Advance DNA Stain MG04 NIPPON Genetics 1 ml 1 5 TBE Buffer Tris-Borate EDTA Running Buffer 10X TBE10X5L Cleaver Scientific Ltd 5 l 1 6 Dabsyl-Met D1457100MG TCI America 100mg 1 7 Rubisco large subunit, form I (rabbit) AS03 037 Agrisera 50 uL 1 8 Histone H3 (rabbit antibody) (nuclear marker) AS10 710 Agrisera 50 uL 1 9 MSRA Human ENZ-621 PROSPEC 20ug 1 10 MSRB2 Human ENZ-036 PROSPEC 20ug 1
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):**33696300-8,

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**
Wartość bez VAT:
Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**
okres w miesiącach:
okres w dniach:
data rozpoczęcia:
data zakończenia: 2021-04-16
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena ofertowa brutto | 60,00 |
| Okres przydatności oferowanych produktów | 20,00 |
| Termin realizacji | 20,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**