

Na naszej stronie internetowej poświęconej COVID-19 można znaleźć informacje o przetargach dotyczących zapotrzebowania na sprzęt medyczny.

Brexit

Dostawy - 92186-2021

23/02/2021 S37

I. II. IV. VI.

Polska-Toruń: Odczynniki laboratoryjne

2021 /S 037-092186

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres pocztowy: ul. Gagarina 11

Miejscowość: Toruń

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 87-100

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Jarosław Lisewski

E-mail: dzp@umk.pl

Tel.: +48 566114010

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.umk.pl>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: uczelnia publiczna

I.5) Główny przedmiot działalności

Edukacja

Sekcja II: Przedmiot**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia****II.1.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych.

Numer referencyjny: ZP-171.2020

II.1.2) Główny kod CPV

33696500 Odczynniki laboratoryjne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.1.6) Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)

Wartość bez VAT: 8 076 240.82 PLN

II.2) Opis**II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 1

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik

nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko–toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87–100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 4

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 5

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 6

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 7

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 8

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 9

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 10

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 11

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40
Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 12

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 13

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 14

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 15

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 16

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 17

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko–toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87–100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 18

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko–toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87–100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii

Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 19

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 20

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 21

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem

na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 22

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 23

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 24

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Część nr: 25

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 26

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Część nr: 27

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38437000 Pipety i akcesoria laboratoryjne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Gagarina 11, 87-100 Toruń.

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych z podziałem na 27 części.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załącznikach do SIWZ o numerach od 5a do 5z.

3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SIWZ.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości – Nazwa: Termin realizacji każdej dostawy / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot umowy może być realizowany w ramach projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Rodzaj procedury

Procedura otwarta

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 198–479419

IV.2.8) Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów

IV.2.9) Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 1

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

04/01/2021

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Life Technologies Polska Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Bonifraterska 17

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 00-203

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 559 663.00 PLN / Najdroższa oferta: 682 691.48 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 2

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Bio-Techne Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Towarowa 28

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 00-839

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 28 131.03 PLN / Najdroższa oferta: 28 131.03 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 3

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 4

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Biokom Sp. z o.o. Sp. k.

Adres pocztowy: ul. Wspólna 3
Miejscowość: Janki
Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński
Kod pocztowy: 05-090
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 253 867.41 PLN / Najdroższa oferta: 253 867.41 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 5

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

04/01/2021

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Argenta Sp. z o.o. Sp. k.

Adres pocztowy: ul. Polska 114

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 60-401

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 104 120.92 PLN / Najdroższa oferta: 134 672.10 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Część nr: 6****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia**Część nr: 7****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia**Część nr: 8****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia**V.2.1) Data zawarcia umowy:**

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Lab-Jot Ltd. Sp. z o.o. Sp. k.
Adres pocztowy: Al. Jerozolimskie 214
Miejscowość: Warszawa
Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński
Kod pocztowy: 02-486
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 273 262.28 PLN / Najdroższa oferta: 273 262.28 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 9

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

05/01/2021

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 2
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Medlab-Products Sp. z o.o.
Adres pocztowy: ul. Gałczyńskiego 8
Miejscowość: Raszyn
Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński
Kod pocztowy: 05-090

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 7 770.60 PLN / Najdroższa oferta: 9 539.72 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 10

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Qiagen Polska Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Powstańców Śląskich 95

Miejscowość: Wrocław

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 53-332

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 194 298.29 PLN / Najdroższa oferta: 194 298.29 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 11**Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia**V.2.1) Data zawarcia umowy:**

05/01/2021

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Bobrowiecka 8

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 00-728

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 278 592.80 PLN / Najdroższa oferta: 278 592.80 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Część nr: 12****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia**V.2.1) Data zawarcia umowy:**

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Sarstedt Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Warszawska 25

Miejscowość: Stare Babice

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 05-082

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 12 884.57 PLN / Najdroższa oferta: 12 884.57 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

Część nr: 13

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia**V.2.1) Data zawarcia umowy:**

31/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: VWR International Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Limbowa 5

Miejscowość: Gdańsk

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 80-175

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 55 500.77 PLN / Najdroższa oferta: 55 500.77 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 14

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 15

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 16

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 17

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 18

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 19

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Eppendorf Poland Sp. z o.o.

Adres pocztowy: Al. Jerozolimskie 212

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 02-486

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 29 675.59 PLN / Najdroższa oferta: 29 675.59 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

Część nr: 20

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 21

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia**Część nr: 22****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia**V.2.1) Data zawarcia umowy:**

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Sigma-Aldrich Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Szelałowska 30

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 61-626

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 137 342.64 PLN / Najdroższa oferta: 137 342.64 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Część nr: 23****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

30/12/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: Sigma-Aldrich Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Szelałowska 30

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Kod pocztowy: 61-626

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)

Najtańsza oferta: 308 897.33 PLN / Najdroższa oferta: 308 897.33 PLN brana pod uwagę

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa**Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Część nr: 24****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia**Część nr: 25****Nazwa:**

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 26

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 27

Nazwa:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i zużywalnych materiałów laboratoryjnych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) Informacje dodatkowe:

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587840

Faks: +48 224587800

VI.4.4) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: uzp@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587702

Faks: +48 224587700

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl/>

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

18/02/2021