

Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej

Branża	Laboratoria: sprzęt wyposażenie, aparatura
Forma przetargu	nieograniczony
Dane organizatora	UNIwersYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE 10-719 OLSZTYN MICHAŁA OCZAPOWSKIEGO 2 Tel. 89 523 38 80 E-mail br@uwm.edu.pl WWW www.uwm.edu.pl/
Województwo	warmińsko-mazurskie
Powiat	Olsztyn
Treść zamówienia	Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” Oryginalna treść ogłoszenia
Opis zamówienia	Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury

	<p>badawczej w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” Numer referencyjny: 31/2021/PN/DZPTomograf komputerowy wraz z adaptacją pomieszczeń dla potrzeb Pracowni Tomografii Komputerowej1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Stół do tomografu dla dużych zwierząt1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski</p>
--	---

	<p>w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Zestaw urządzeń do znieczulania ogólnego małych zwierząt1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Zestaw urządzeń do znieczulania ogólnego dużych zwierząt1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez</p>
--	---

	<p>Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Aparat RTG stacjonarny, cyfrowy1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Aparat RTG typu ramię C z wyposażeniem1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego</p>
--	---

	<p>przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Stacja robocza do analizy obrazu wraz z oprogramowaniem1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Zestaw pletyzmograficzny typu „Whole Body Plethysmography (WBP)” do stosowania u myszy nieuśpionych z możliwością nebulizacji1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem</p>
--	--

	<p>fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.System klasek SPF dla myszy1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Georadar z oprogramowaniem1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej</p>
--	--

	<p>aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Refraktometr automatyczny1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Podajnik rynnowy1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach</p>
--	---

	<p>projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Lepkościomierz Hopplera1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Młynek z zestawem tnącym1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu</p>
--	--

	<p>„Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Zestaw do oceny ilościowej i jakościowej bibliotek genomowych1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Zestaw do analiz środowiskowych z oprogramowaniem1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej</p>
--	---

	<p>aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Wysokowydajna stacja robocza do bioinformatycznej obróbki wyników z oprogramowaniem1.</p> <p>Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.Sekwenator1.</p> <p>Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z</p>
--	--

	<p>dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.*****U</p> <p>WAGA ZMIANA</p> <p>OGŁOSZENIA Sprostowanie TED nr 2021/S 132-350863 z dnia 2021-07-12: Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu Numer sekcji: IV.2.2 Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału Zamiast: Data: 12/07/2021 Czas lokalny: 10:00 Powinno być: Data: 23/07/2021 Czas lokalny: 10:00 Numer sekcji: IV.2.6 Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą Zamiast: Data: 09/10/2021 Powinno być: Data: 20/10/2021 Numer sekcji: IV.2.7 Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki</p>
--	--

	<p>otwarcia ofertZamiast: Data: 12/07/2021Czas lokalny: 11:00Powinno być: Data: 23/07/2021Czas lokalny: 11:00** *****UWAGA ZMIANA OGŁOSZENIASprostowanie TED nr 2021/S 139-369843 z dnia 2021-07-21: Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniuNumer sekcji: IV.2.2Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziałuZamiast: Data: 23/07/2021Czas lokalny: 10:00Powinno być: Data: 03/08/2021Czas lokalny: 10:00Numer sekcji: IV.2.6Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertąZamiast: Data: 20/10/2021Powinno być: Data: 31/10/2021Numer sekcji: IV.2.7Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofertZamiast: Data: 23/07/2021Czas lokalny: 11:00Powinno być: Data: 03/08/2021Czas lokalny: 11:00</p>
Specyfikacja	https://www.platformazakupowa.pl/pn/umw.edu/proceedings
CPV	30.23.60.00, 38.50.00.00
Wymagania	III.1) Warunki udziałuIII.1.1) Zdolność do prowadzenia

	<p>działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowegoWykaz i krótki opis warunków: W celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia wykonawcy z udziału w postępowaniu Zamawiający żąda następujących podmiotowych środków dowodowych: 1. informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp, wystawionej NIE wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem; 2. informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne tytułem środka karnego, wystawionej NIE wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem; 3. odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych NIE wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji; 4. oświadczenia wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w</p>
--	---

	<p>rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz.U. z 2020 r. poz. 1076), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową w postępowaniu, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej w postępowaniu NIEzależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej – załącznik nr 4 do SWZ; 5. oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 3–7 ustawy Pzp zgodnie z załącznikiem nr 5 do SWZ.III.2) Warunki dotyczące zamówieniaIII.2.2) Warunki realizacji umowy:1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem NIEważności.2. Poza zmianami umowy dopuszczonymi w art. 455 Pzp dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w następujących przypadkach:2.1. zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia w przypadku:a) konieczności</p>
--	---

	<p>zmiany terminów umownych, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności, których NIE można było przewidzieć w chwili zawierania umowy, pomimo zachowania należytej staranności, i NIE wynika ona z winy Sprzedawcy;b) konieczności zmiany terminów umownych, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności leżących po stronie Zamawiającego;c) zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy;2.2. zmiany zakresu przedmiotu zamówienia, w przypadku:a) zmiany modelu oferowanego sprzętu spowodowanej NIEdostępnością na rynku urządzenia wskazanego w ofercie;b) zmiany modelu oferowanego sprzętu spowodowanej wprowadzeniem przez producenta.III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówieniaObowiązek podania imion i nazwisk oraz kwalifikacji zawodowych pracowników wyznaczonych do wykonania zamówienia</p>
Osoba do kontaktu	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie 367/2020/PN/DZP ul. Oczapowskiego 2 Olsztyn 10-719 Anna Opalach +48 895245239 anna.opalach@uwm.edu.pl +48

	895233278 www.uwm.edu.pl https://www.platformazakupowa.pl/pn/umw.edu/proceedings
Wymagany termin realizacji zamówienia	Okres w miesiącach: 3
Miejsce i termin składania ofert	2021-08-03
Sposób składania ofert	Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: https://platformazakupowa.pl Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: https://platformazakupowa.pl Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać na adres podany powyżej Godzina: 10:00
Miejsce i termin otwarcia ofert/licytacji	
Termin związania ofertą	Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą 2021-10-31
Składanie ofert wariantowych/częściowych	oferty wariantowe: NIE oferty częściowe: TAK

Kryteria wyboru oferty i ich znaczenie	Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60
Uwagi	2021/S 077-196457 Ogłoszenie o zamówieniu Dostawy Podstawa prawna: Dyrektywa 2014/24/UE Sekcja I: Instytucja zamawiająca I.1) Nazwa i adresy Oficjalna nazwa: Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Krajowy numer identyfikacyjny: 367/2020/PN/DZP Adres pocztowy: ul. Oczapowskiego 2 Miejscowość: Olsztyn Kod NUTS: PL Polska Kod pocztowy: 10-719 Państwo: Polska Osoba do kontaktów: Anna Opalach E-mail: anna.opalach@uwm.edu.pl Tel.: +48 895245239 Faks: +48 895233278 Adresy internetowe: Główny adres: www.uwm.edu.pl Adres profilu nabywcy: https://www.platformazakupowa. pl/pn/umw.edu/proceedings I.3) Komunikacja Nieograniczony, pełny i

bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej
Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem:

<https://platformazakupowa.pl>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać na adres podany powyżej

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:

Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia

	<p>EnFoodLife” Numer referencyjny: 31/2021/PN/DZP</p> <p>II.1.2) Główny kod CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.1.3) Rodzaj zamówienia Dostawy</p> <p>II.1.4) Krótki opis: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym. 3. Kod zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień: 38.50.00.00-0, 30.23.60.00-0. 4. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne do opisywanych norm, certyfikatów, ocen technicznych, aprobat i specyfikacji technicznych.</p>
--	---

	<p>II.1.5) Szacunkowa całkowita wartość</p> <p>II.1.6) Informacje o częściach To zamówienie podzielone jest na części: TAK Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Tomograf komputerowy wraz z adaptacją pomieszczeń dla potrzeb Pracowni Tomografii Komputerowej Część nr: 1</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań</p>
--	---

	<p>Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej</p>
--	---

	<p>Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 1 - w wysokości 19 000,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Stół do tomografu dla dużych zwierząt Część nr: 2</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p>
--	---

II.2.4) Opis zamówienia:
1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.
2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa:
Gwarancja / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w miesiącach: 3
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych
Dopuszcza się składanie ofert

	<p>wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 2 - w wysokości 14 000,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Zestaw urządzeń do znieczulania ogólnego małych zwierząt Część nr: 3</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS:</p>
--	--

	<p>PL Polska</p> <p>Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:</p> <p>Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia:</p> <p>1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia</p> <p>Kryteria określone poniżej</p> <p>Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów</p>
--	---

	<p>Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 3 - w wysokości 3 400,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Zestaw urządzeń do znieczulania ogólnego dużych zwierząt Część nr: 4</p>
--	--

	<p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40</p>
--	---

	<p>Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 4 – w wysokości 3 400,00 PLN.</p>
--	---

	<p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Aparat RTG stacjonarny, cyfrowy Część nr: 5</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p>
--	--

	<p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p>
--	---

	<p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 5 - w wysokości 3 900,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Aparat RTG typu ramię C z wyposażeniem Część nr: 6</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p>
--	--

	<p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu:</p>
--	---

	<p>Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w zakresie części nr 6 - w wysokości 7 500,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Stacja robocza do analizy obrazu wraz z oprogramowaniem Część nr: 7</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza 30236000 Różny sprzęt komputerowy</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z</p>
--	--

dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa:
Gwarancja / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w miesiącach: 3
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE

II.2.11) Informacje o opcjach

	<p>Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 7 - w wysokości 3 600,00 PLN. Zamawiający będzie ubiegał się o wyrażenie zgody MNiSW na zastosowanie 0 % VAT. Stacje robocze ujęte w części nr 7 są objęte stawką podatku VAT w wysokości 0 % - zgodnie z ustawą z 11.3.2004 o podatku od towarów i usług (Dz.U. nr 54 z 5.4.2004, poz. 535), art. 83 ust. 1, pkt 26 a.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Zestaw pletyzmograficzny typu „Whole Body Plethysmography (WBP)” do stosowania u myszy NIEuśpionych z możliwością</p>
--	---

	<p>nebulizacji Część nr: 8</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia</p>
--	---

	<p>Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium:</p>
--	---

	<p>w części nr 8 - w wysokości 7 500,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: System klatek SPF dla myszy Część nr: 9</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Medycyny Weterynaryjnej</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” -</p>
--	---

	<p>Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego</p>
--	--

	<p>przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 9 - w wysokości 2 600,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Georadar z oprogramowaniem Część nr: 10</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego</p>
--	--

	<p>przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii</p>
--	--

	<p>Europejskiej: TAK</p> <p>Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 10 - w wysokości 4 000,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Refraktometr automatyczny Część nr: 11</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Nauki o Żywności</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej</p>
--	--

	<p>aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p>
--	--

	<p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 11 - w wysokości 1 400,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Podajnik rynnowy Część nr: 12</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Nauki o Żywności</p>
--	--

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa:
Gwarancja / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w miesiącach: 3
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert

	<p>wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 12 - w wysokości 390,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Lepkościomierz Hopplera Część nr: 13</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska</p>
--	---

	<p>Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Nauki o Żywności</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” – Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega</p>
--	--

	<p>wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 13 – w wysokości 240,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Młynek z zestawem tnącym Część nr: 14</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna</p>
--	---

	<p>i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Nauki o Żywności</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p>
--	--

	<p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 14 - w wysokości 730,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Zestaw do oceny ilościowej i</p>
--	---

	<p>jakościowej bibliotek genomowych Część nr: 15</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Biologii i Biotechnologii</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia</p>
--	---

	<p>Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium:</p>
--	---

	<p>w części nr 15 – w wysokości 8 000,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Zestaw do analiz środowiskowych z oprogramowaniem Część nr: 16</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Biologii i Biotechnologii</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” –</p>
--	---

	<p>Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p> <p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego</p>
--	--

	<p>przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 16 - w wysokości 580,00 PLN.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Wysokowydajna stacja robocza do bioinformatycznej obróbki wyników z oprogramowaniem Część nr: 17</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza 30236000 Różny sprzęt komputerowy</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Biologii i Biotechnologii</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań</p>
--	---

Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.
2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa:
Gwarancja / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w miesiącach: 3
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: NIE

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

	<p>Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 17 - w wysokości 4 600,00 PLN. Zamawiający będzie ubiegał się o wyrażenie zgody MNiSW na zastosowanie 0 % VAT. Stacje robocze ujęte w części nr 17 są objęte stawką podatku VAT w wysokości 0 % - zgodnie z ustawą z 11.3.2004 o podatku od towarów i usług (Dz.U. nr 54 z 5.4.2004, poz. 535), art. 83 ust. 1, pkt 26 a.</p> <p>II.2) Opis</p> <p>II.2.1) Nazwa: Sekwencjator Część nr: 18</p> <p>II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza 30236000 Różny sprzęt</p>
--	--

	<p>komputerowy</p> <p>II.2.3) Miejsce świadczenia usług Kod NUTS: PL Polska Główne miejsce lub lokalizacja realizacji: Jednostka organizacyjna UW-M Wydział Biologii i Biotechnologii</p> <p>II.2.4) Opis zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie. 2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie „Formularz opis przedmiotu zamówienia” - Załącznik nr 1 do SWZ, będący jednocześnie formularzem cenowym.</p> <p>II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia Kryteria określone poniżej Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40 Cena - Waga: 60</p> <p>II.2.6) Szacunkowa wartość</p>
--	--

	<p>II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów Okres w miesiącach: 3 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: NIE</p> <p>II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: NIE</p> <p>II.2.11) Informacje o opcjach Opcje: NIE</p> <p>II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: TAK Numer identyfikacyjny projektu: Projekt „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.</p> <p>II.2.14) Informacje dodatkowe Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium: w części nr 18 - w wysokości 4 800,00 PLN. Zamawiający będzie ubiegał się o wyrażenie zgody MNiSW na zastosowanie 0 % VAT. Stacje robocze ujęte w części nr 17 są objęte stawką podatku VAT w</p>
--	---

wysokości 0 % - zgodnie z ustawą z 11.3.2004 o podatku od towarów i usług (Dz.U. nr 54 z 5.4.2004, poz. 535), art. 83 ust. 1, pkt 26 a.

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:

W celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia wykonawcy z udziału w postępowaniu Zamawiający żąda następujących podmiotowych środków dowodowych:

1. informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp, wystawionej NIE wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem;
2. informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne tytułem środka karnego, wystawionej NIE

	<p>wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem;</p> <p>3. odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych NIE wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;</p> <p>4. oświadczenia wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz.U. z 2020 r. poz. 1076), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową w postępowaniu, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej w postępowaniu NIEzależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej - załącznik nr 4 do SWZ;</p> <p>5. oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez</p>
--	--

	<p>Zamawiającego, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 3-7 ustawy Pzp zgodnie z załącznikiem nr 5 do SWZ.</p> <p>III.2) Warunki dotyczące zamówienia</p> <p>III.2.2) Warunki realizacji umowy:</p> <p>1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem NIEważności.</p> <p>2. Poza zmianami umowy dopuszczonymi w art. 455 Pzp dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w następujących przypadkach:</p> <p>2.1. zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia w przypadku:</p> <p>a) konieczności zmiany terminów umownych, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności, których NIE można było przewidzieć w chwili zawierania umowy, pomimo zachowania należytej staranności, i NIE wynika ona z winy Sprzedawcy;</p> <p>b) konieczności zmiany terminów umownych, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności leżących po stronie Zamawiającego;</p> <p>c) zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy;</p> <p>2.2. zmiany zakresu przedmiotu</p>
--	--

	<p>zamówienia, w przypadku:</p> <ul style="list-style-type: none">a) zmiany modelu oferowanego sprzętu spowodowanej NIEdostępnością na rynku urządzenia wskazanego w ofercie;b) zmiany modelu oferowanego sprzętu spowodowanej wprowadzeniem przez producenta. <p>III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia Obowiązek podania imion i nazwisk oraz kwalifikacji zawodowych pracowników wyznaczonych do wykonania zamówienia</p> <p>Sekcja IV: Procedura</p> <p>IV.1) Opis</p> <p>IV.1.1) Rodzaj procedury Procedura otwarta</p> <p>IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów</p> <p>IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA) Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: NIE</p>
--	--

	<p>IV.2) Informacje administracyjne</p> <p>IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału Data: 24/05/2021 Czas lokalny: 10:00</p> <p>IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom</p> <p>IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: Polski</p> <p>IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą Oferta musi zachować ważność do: 21/08/2021</p> <p>IV.2.7) Warunki otwarcia ofert Data: 24/05/2021 Czas lokalny: 11:00 Miejsce: Wykonawca składa ofertę wraz z załącznikami przez platformę (https://platformazakupowa.pl) w formie elektronicznej, tj. oferta wraz z jej załącznikami powinna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem formy elektronicznej pod rygorem NIEważności i opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p>
--	---

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:
Otwarcie ofert następuje w siedzibie Zamawiającego poprzez kliknięcie przycisku „odszyfruj oferty”. Otwarcie ofert jest jawne.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: NIE

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych
Akceptowane będą faktury elektroniczne

VI.3) Informacje dodatkowe:
1. Wykonawca składa ofertę wraz z załącznikami przez platformę: <https://platformazakupowa.pl/pn/umw.edu> w formie elektronicznej, tj. oferta wraz z jej załącznikami powinna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem formy elektronicznej pod rygorem NIEważności i opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
2. Każdy wykonawca złoży tylko jedną ofertę zawierającą jedną jednoznacznie opisaną

	<p>propozycję.</p> <p>3. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji wykonawcy określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie rejestrowym, właściwym dla formy organizacyjnej wykonawcy.</p> <p>4. Jeśli oferta zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu NIEuczciwej konkurencji (Dz.U. z 2020 r. poz. 1913), wykonawca powinien NIE później niż w terminie składania ofert, zastrzec, że NIE mogą one być udostępnione oraz wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.</p> <p>5. Wykonawca za pośrednictwem platformy może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę w sposób określony w Instrukcji składania ofert dla wykonawców.</p> <p>6. Po upływie terminu składania ofert wykonawca NIE może skutecznie dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty.</p> <p>7. Wszystkie koszty związane z uczestnictwem w postępowaniu, w szczególności z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi wykonawca składający ofertę.</p>
--	---

8. Do oferty należy dołączyć następujące dokumenty:

8.1. wypełniony i podpisany formularz opis przedmiotu zamówienia / formularz cenowy zgodnie z Załącznikiem nr 1 do SWZ;

8.2. wypełniony i podpisany formularz oferty sporządzony zgodnie z Załącznikiem nr 2 do SWZ;

8.3. oświadczenie JEDZ o NIEpodleganiu wykluczeniu, spełnianiu warunków udziału w postępowaniu w zakresie wskazanym przez Zamawiającego zgodnie z Załącznikiem nr 3 do SWZ;

8.4. dowód wniesienia wadium;

8.5. w przypadku podpisywania oferty lub poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę NIEwymienioną w dokumencie rejestrowym (ewidencyjnym) wykonawcy, który składa ofertę za pośrednictwem pełnomocnika, powinien dołączyć do oferty dokument pełnomocnictwa obejmujący swym zakresem umocowanie do złożenia oferty lub do złożenia oferty i podpisania umowy;

8.6. w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia wykonawcy są zobowiązani do ustanowienia pełnomocnika. Dokument pełnomocnictwa, z

treści którego będzie wynikało umocowanie do reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia tych wykonawców, należy załączyć do oferty.

Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert i utrzymuje NIEprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz ust. 2 ustawy Pzp. 9. Wadium może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

- 1) pieniądzu;
- 2) gwarancjach bankowych;
- 3) gwarancjach ubezpieczeniowych;
- 4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z 9.11.2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 310 ze zm.).

10. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego: Bank Pekao, numer rachunku 30 1240 6292 1111 0011 0270 1103 Z adnotacją: „Wadium - nr sprawy: 31/2021/PN/DZP W przypadku wnoszenia wadium w pieniądzu, Zamawiający uzna je za wniesione skutecznie jedynie w przypadku wpływu pieniędzy na

	<p>rachunek bankowy Zamawiającego przed upływem terminu składania ofert.</p> <p>VI.4) Procedury odwoławcze</p> <p>VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych, Departament Odwołań Adres pocztowy: ul. Postępu 17A Miejscowość: Warszawa Kod pocztowy: 02-676 Państwo: Polska E-mail: odwolania@uzp.gov.pl Tel.: +48 224587801 Faks: +48 224587700 Adres internetowy: http://www.uzp.gov.pl</p> <p>VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych Adres pocztowy: ul. Postępu 17A Miejscowość: Warszawa Kod pocztowy: 02-676 Państwo: Polska Adres internetowy: http://www.uzp.gov.pl</p> <p>VI.4.3) Składanie odwołań Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: 1. Wykonawcy a TAKże innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia</p>
--	--

	<p>oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej.</p> <p>2. Odwołanie wnosi się do Prezesa KIO. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej, albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem terminu do wniesienia odwołania w TAKI sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.</p> <p>3. Na orzeczenie KIO oraz postanowienie Prezesa KIO stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu zamówień publicznych.</p> <p>4. Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w dziale IX „Środki ochrony prawnej” ustawy Pzp.</p> <p>VI.4.4) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych, Departament Odwołań Adres pocztowy: ul. Postępu 17A Miejscowość: Warszawa</p>
--	---

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail:

odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587700

Adres internetowy:

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

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

16/04/2021

x

Linki bezpośrednie

HTML

PDF

PDFS

XML

Zamknij

Nagłówek u góry w menu po lewej stronie

Bieżące wydanie Dz.U. S
077

2021

Następna aktualizacja:

22/04/2021

Kalendarz wydań

Przeglądanie

Możliwości biznesowe

Według branż (CPV)

Miejsce realizacji (NUTS)

Miejsce realizacji (Mapa)

Nabywca

Wyszukiwanie

Wyszukiwanie zaawansowane

Zapytanie zaawansowane

(pl)

Zamówienia instytucji UE

(pl)

	<p>Kanały RSS Czym jest RSS? Mój TED Zaloguj się lub Zarejestruj się tutaj Ustawienia Podzbiory TED w formacie CSV Tablica wyników w zakresie zamówień publicznych Grupa Zadaniowa ds. Stosunków ze Zjednoczonym Królestwem Co nowego w witrynie?</p> <p>(pl) e-Certis Informacje na temat zaświadczeń wymaganych w procedurach zamówień publicznych w UE ESPD European Single Procurement Document</p>
Data dodania	2021-07-22
Ostatnia modyfikacja	2021-07-22

Adres URL źródła (modified on 23/07/2021 - 08:55): <https://www.labportal.pl/content/sprzedaz-wraz-z-dostawa-instalacja-oraz-szkoleniem-fabrycznie-nowej-aparatury-badawczej-5>