

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:417117-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
2022/S 146-417117**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Krajowy numer identyfikacyjny: 675-000-21-18

Adres pocztowy: al. Mickiewicza 21

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-120

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Maciej Młynarczyk

E-mail: maciej.mlynarczyk@urk.edu.pl

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://urk.edu.pl/>

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

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:

Zakup i dostawa wyposażenia laboratoryjnego dla Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Numer referencyjny: DZP-291-3076/1/2022

II.1.2) Główny kod CPV

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest Zakup i dostawa wyposażenia laboratoryjnego dla Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, zwanego dalej „sprzętem”. Szczegółowy opis dotyczący ilości oraz parametrów technicznych sprzętu stanowi Załącznik nr 2.1 do SWZ z podziałem na 15. zadań częściowych, udostępniony na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak
Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 1 – AUTOKLAW/APARAT KOCHA
Część nr: 1

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1) ZADANIE NR 1 – AUTOKLAW/APARAT KOCHA

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianego sprzętu:

- Autoklaw z funkcją Kocha (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 1.1).

- Aparat Kocha (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 1.2).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy dla każdej pozycji.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 1.1 w języku polskim;

- poz. 1.2 w języku polskim.

e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu wymagany:

- poz. 1.1 dla 2 pracowników Zamawiającego, przez 2 dni po 6 godzin dziennie.

- poz. 1.2 - nie jest wymagany.

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego każdego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

h) W przypadku zaznaczenia przez Wykonawcę w Załączniku nr 2.1 do SWZ (parametrach technicznych / przedmiotowym środku dowodowym),

że zaoferowany przez Wykonawcę Autoklaw (poz. 1.1) wymaga zgłoszenia do rejestracji w Urzędzie Dozoru Technicznego, Wykonawca zobowiązany będzie złożyć w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 2 do SWZ) oświadczenie, że wraz

z dostawą Autoklawu dostarczy Zamawiającemu dokumenty (w 2 egzemplarzach) do rejestracji w UDT, zgodnie z wymogami ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 272 i 2269) i Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 17 grudnia 2021 r. (Dz. U. z 2022 r., poz. 68) w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego dla niektórych urządzeń ciśnieniowych podlegających dozorowi technicznemu.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 71 500.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2021-2027, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

ZADANIE NR 2 – DEZINTEGRATOR ULTRADŹWIĘKOWY

Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) Opis zamówienia:

2) ZADANIE NR 2 – DEZINTEGRATOR ULTRADŹWIĘKOWY

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy – Laboratorium Fizycznych Modyfikacji WIPIE (poz. 2.1).

c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Dezintegratora ultradźwiękowego (poz. 2.1).

d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

e) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub w języku angielskim.

f) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego, przez 1 dzień przez 3 godziny.

g) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

h) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 5 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) Szacunkowa wartość

Wartość bez VAT: 72 600.00 PLN

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 20%
3. CZAS REAKCJI SERWISU GWARANCYJNEGO - waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 3 – SZAFY CHŁODNICZE, LODÓWKO-ZAMRAŻARKI, ZAMRAŻARKI

Część nr: 3

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

39710000 Elektryczny sprzęt gospodarstwa domowego

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

3) ZADANIE NR 3 – SZAFY CHŁODNICZE, LODÓWKO-ZAMRAŻARKI, ZAMRAŻARKI

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Szafa chłodnicza dwudrzwiowa (1 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 3.1).
- Szafa chłodnicza do +10 (2 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 3.2).
- Lodówko-zamrażarka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia histologiczna WTŻ (poz. 3.3).
- Lodówko-zamrażarka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Komórek Pierwotnych WTŻ (poz. 3.4).
- Lodówko-zamrażarka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 3.5).
- Lodówko-zamrażarka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Proteomiki WTŻ (poz. 3.6).
- Zamrażarka szufladowa (1 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 3.7).
- Zamrażarka (1 szt.) – Bioreaktory WTŻ (poz. 3.8).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 3.1 w języku polskim.
- poz. 3.2 w języku polskim lub angielskim.
- poz. 3.3 w języku polskim lub angielskim.
- poz. 3.4 w języku polskim lub angielskim.
- poz. 3.5 w języku polskim lub angielskim.
- poz. 3.6 w języku polskim lub angielskim.
- poz. 3.7 w języku polskim.
- poz. 3.8 w języku polskim.

e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy (dla każdej z pozycji).

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 56 762.06 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 4 – DEJONIZATORY, DEMINERALIZATORY, DESTYLATORY

Część nr: 4

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

4) ZADANIE NR 4 – DEJONIZATORY, DEMINERALIZATORY, DESTYLATORY

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Dejonizator wody (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 4.1).
- Dejonizator wody (1 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 4.2).
- Demineralizator (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 4.3).
- Destylator (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 4.4).
- Destylator (1 szt.) – Laboratorium Fizycznych Modyfikacji WIPIE (poz. 4.5).
- Destylator (1 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 4.6).
- Destylator (1 szt.) – Laboratorium ekstruzji i tłoczenia WIPIE (poz. 4.7).
- Demineralizator (1 szt.) – Pracownia HPLC MS-MS wraz z pomieszczeniem przygotowawczym WTŻ (poz. 4.8).
- Demineralizator (1 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 4.9).
- Demineralizator (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 4.10).
- Redestylator elektryczny (1 szt.) – Laboratorium Mikrobiologiczne WTŻ (poz. 4.11).
- Destylator (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 4.12).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 4.1 w języku polskim;
- poz. 4.2 w języku polskim;
- poz. 4.3 w języku polskim;
- poz. 4.4 w języku polskim;
- poz. 4.5 w języku polskim;
- poz. 4.6 w języku polskim lub angielskim;
- poz. 4.7 w języku polskim;
- poz. 4.8 w języku polskim;
- poz. 4.9 w języku polskim;
- poz. 4.10 w języku polskim bądź angielskim;
- poz. 4.11 w języku polskim lub angielskim;
- poz. 4.12 w języku polskim bądź angielskim.

e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:

- poz. 4.1 - niewymagany;
- poz. 4.2 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 8 godzin.
- poz. 4.3 - niewymagany;
- poz. 4.4 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.
- poz. 4.5 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- poz. 4.6 - niewymagany;
- poz. 4.7 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- poz. 4.8 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- poz. 4.9 - niewymagany;
- poz. 4.10 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- poz. 4.11 - niewymagany;
- poz. 4.12 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 79 801.88 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%

2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 5 – HOMOGENIZATORY

Część nr: 5

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

5) ZADANIE NR 5 – HOMOGENIZATORY

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Stomacher (1 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 5.1).

- Homogenizator (1 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 5.2).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 5.1 w języku polskim lub angielskim;

- poz. 5.2 w języku polskim lub angielskim.

e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy (dla każdej z pozycji).

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 25 498.01 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%

2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 6 – KOMORY LAMINARNE I DO PRACY KONTROLOWANEJ

Część nr: 6

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
6) ZADANIE NR 6 – KOMORY LAMINARNE I DO PRACY KONTROLOWANEJ
a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
- Komora laminarna Biohazard (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia histologiczna WTŻ (poz. 6.1).
- Komora laminarna Biohazard (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Komórek Pierwotnych WTŻ (poz. 6.2).
- Komora do pracy z DNA/RNA (2 szt.) - Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 6.3).
c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.
d) Instrukcja obsługi sprzętu:
- poz. 6.1 w języku polskim bądź angielskim;
- poz. 6.2 w języku polskim bądź angielskim;
- poz. 6.3 w języku polskim bądź angielskim.
e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
- poz. 6.1 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny.
- poz. 6.2 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny.
- poz. 6.3 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny.
f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 79 682.50 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 77
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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

ZADANIE NR 7 – LAMPY BAKTERIOBÓJCZE

Część nr: 7

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) Opis zamówienia:

7) ZADANIE NR 7 – LAMPY BAKTERIOBÓJCZE

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Lampy bakteriobójcze (2 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 7.1).

- Lampa UV (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Komórek Pierwotnych WTŻ (poz. 7.2).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 7.1 w języku polskim lub angielskim;

- poz. 7.2 w języku polskim lub angielskim.

e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy (dla każdej z pozycji).

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 1 886.66 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 77
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**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Kryteria oceny ofert:
1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
ZADANIE NR 8 – LAMPY OWADOBÓJCZE
Część nr: 8
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

8) ZADANIE NR 8 – LAMPY OWADOBÓJCZE

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Lampa owadobójcza (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 8.1).

- Lampa owadobójcza (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 8.2).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy.

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 8.1 w języku polskim;

- poz. 8.2 w języku polskim;

e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy (dla każdej z pozycji).

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 670.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%

2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 9 – MIKROSKOP OPTYCZNY

Część nr: 9

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
9) ZADANIE NR 9 – MIKROSKOP OPTYCZNY
a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
b) Miejsce dostawy – Laboratorium Mikrobiologiczne WTŻ (poz. 9.1).
c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Mikroskopu optycznego (poz. 9.1).
d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – wymagane:
- oprogramowanie do obróbki zdjęć danych mikroskopowych z licencją bezterminową, niewyłączną, jednostanowiskową z możliwością przeniesienia jej na dowolny komputer, dostarczone w języku polskim na zewnętrznym nośniku elektronicznym;
- koszt oprogramowania wraz z licencją oraz koszt nośnika elektronicznego Wykonawca wliczy w cenę oferty.
e) Instrukcja obsługi oprogramowania – w języku polskim;
f) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub angielskim.
g) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
h) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
i) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 4 701.95 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 77
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**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego

na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 20%
3. SPOSÓB PODŁĄCZENIA KAMERY I MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA APARATU FOTOGRAFICZNEGO - waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 10 – WIRÓWKI LABORATORYJNE

Część nr: 10

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

10) ZADANIE NR 10 – WIRÓWKI LABORATORYJNE

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Ultrawirówka (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 10.1).
 - Wirówka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 10.2).
 - Wirówka (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Nutrigenomiki WTŻ (poz. 10.3).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 10.1 w języku polskim;
- poz. 10.2 w języku polskim lub angielskim;
- poz. 10.3 w języku polskim lub angielskim.

e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez

Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:

- poz. 10.1 – dla 2 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę.
- poz. 10.2 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
- poz. 10.3 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.

f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 97 244.97 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2021-2023, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%

2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 11 – PIECE MUFLOWE

Część nr: 11

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

11) ZADANIE NR 11 – PIECE MUFLOWE

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Piec muflowy (1 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 11.1).
- Piec muflowy (1 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 11.2).
- Piec muflowy (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 11.3).

c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 11.1 w języku polskim;
- poz. 11.2 w języku polskim;
- poz. 11.3 w języku polskim.

f) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:

- poz. 11.1 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin.
- poz. 11.2 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
- poz. 11.3 – dla 2 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.

h) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

i) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 37 726.76 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 12 - SPEKTROFOTOMETR Z PRZYSTAWKĄ ODBICOWĄ
Część nr: 12

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

12) ZADANIE NR 12 - SPEKTROFOTOMETR Z PRZYSTAWKĄ ODBICOWĄ

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 12.1).

c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Spektrofotometru wraz z przystawką odbiciową ze zintegrowaną sferą całkowitą (poz. 12.1).

d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – wymagane:

- oprogramowanie do sterowania spektrofotometrem z licencją bezterminową, niewyłączną, jednostanowiskową z możliwością przeniesienia na dowolny komputer, dostarczone w języku polskim lub języku angielskim na zewnętrznym nośniku elektronicznym;

- oprogramowanie systemu operacyjnego laptopa do obsługi spektrofotometru (najnowsza, aktualna wersja oferowana przez producenta systemu na dzień składania ofert) zainstalowane na dostarczonym przez Wykonawcę laptopie do obsługi spektrofotometru, z licencją niewyłączną, bezterminową. Oprogramowanie musi być w pełni zintegrowane z domeną Active Directory MS Windows (posiadaną przez Zamawiającego) wraz z możliwością instalacji aktualizacji i poprawek do danej wersji oprogramowania, udostępnionych bezpłatnie przez producenta na jego stronie internetowej w okresie, co najmniej 5 lat, licząc od daty podpisania przez obie Strony protokołu zdawczo-odbiorczego;

- koszt oprogramowania do sterowania spektrofotometrem wraz z licencją oraz koszt nośnika elektronicznego Wykonawca wliczy w cenę oferty.

- koszt oprogramowania systemu operacyjnego laptopa do obsługi spektrofotometru Wykonawca wliczy w cenę laptopa, o którym mowa w pkt e).

e) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz ze sprzętem, laptop do obsługi spektrofotometru, o parametrach wskazanych w Załączniku nr 2.1 do SWZ (Parametry techniczne przedmiotu zamówienia /

Przedmiotowe środki dowodowe) wraz z naklejką przyklejoną na laptopie zawierającą nazwę oprogramowania oraz klucz produktu.

f) Instrukcja obsługi oprogramowania – w języku polskim lub angielskim;

g) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.

h) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 8 godzin.

i) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt:

- spektrofotometr - 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego;

- laptop do obsługi spektrofotometru - 36 miesięcy licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

j) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

k) Wymagania serwisowe dotyczące laptopa do obsługi spektrofotometru:

- Wykonawca zobowiązany będzie do zachowania poufności wszelkich danych uzyskanych w trakcie wykonywania czynności serwisowych.

- Wykonawcy nie wolno wykonywać żadnych kopii dysków twardych lub danych cząstkowych w trakcie wykonywania naprawy.

- Części wymienne, zużyte pozostające po naprawie, pozostaną w dyspozycji Zamawiającego.

- W przypadku awarii dysków twardych Wykonawca zobowiązany jest do wymiany dysków na wolne od wad. Uszkodzony dysk pozostaje u Zamawiającego.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 77 229.68 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA SPEKTROFOTOMETRU - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 13 – ANALIZATOR CZĄSTEK STAŁYCH
Część nr: 13

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

13) ZADANIE NR 13 – ANALIZATOR CZĄSTEK STAŁYCH

a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.

b) Miejsce dostawy – Laboratorium ekstruzji i tłoczenia WIPIE (poz. 13.1).

c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Analizatora cząstek stałych (poz. 13.1).

d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – wymagane:

- oprogramowanie sterujące do kontroli, rejestracji i oceny wyników pomiarów wgrane na dostarczonym sprzęcie, z licencją bezterminową, niewyłączną, jednostanowiskową z możliwością nieodpłatnego pobrania aktualizacji oprogramowania ze strony internetowej producenta oraz możliwością zainstalowania pobranej aktualizacji oprogramowania na sprzęcie;

e) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz ze sprzętem, klucz lub hasło do pobrania oprogramowania ze wskazanej przez Wykonawcę strony internetowej.

f) Instrukcja obsługi oprogramowania – w języku polskim.

g) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.

h) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 3 godziny.

i) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt - 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego;

j) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:

- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;

- maksymalny czas naprawy usterki: 5 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 187 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 20%
3. CZAS REAKCJI SERWISU GWARANCYJNEGO - waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 14 – ZESTAW DO WESTERNBLOT

Część nr: 14

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

38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).

II.2.4) **Opis zamówienia:**

14) ZADANIE NR 14 – ZESTAW DO WESTERNBLOT

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
 - b) Miejsce dostawy – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Proteomiki WTŻ (poz. 14.1).
 - c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Zestawu do WesternBlot (poz. 14.1).
 - d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie jest wymagane / nie dotyczy.
 - e) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub angielskim.
 - f) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
 - g) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
 - h) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 8 973.33 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 77

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**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2021-2026, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

- 1. CENA - waga 60%
- 2. GWARANCJA - waga 40%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

ZADANIE NR 15 – SUSZARKA KONWEKCYJNA

Część nr: 15

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 104 (obiekt w trakcie budowy).
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
15) ZADANIE NR 15 – SUSZARKA KONWEKCYJNA
a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
b) Miejsce dostawy – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 15.1).
c) Ilość zamawianych sprzętów – 1 szt. Suszarki konwekcyjnej (poz. 15.1).
d) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie jest wymagane / nie dotyczy.
e) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.
f) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 8 godzin.
g) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
h) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 27 215.12 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 77
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**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 20214-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Kryteria oceny ofert:

1. CENA - waga 60%
2. GWARANCJA - waga 40%

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

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w SWZ i została oceniona jako najkorzystniejsza, w konkretnym zadaniu częściowym, w oparciu o podane wyżej kryteria oceny ofert. Zamawiający przewiduje zmiany istotnych postanowień umowy w przypadkach określonych we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), zamieszczonym na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>. Zamówienie musi zostać w całości zrealizowane w terminach wskazanych w niniejszym ogłoszeniu i pozostałych dokumentach zamówienia, zwłaszcza w SWZ i wzorze umowy (z podziałem na poszczególne zadania).

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.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 29/08/2022

Czas lokalny: 09:30

IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Oferta musi zachować ważność do: 26/11/2022

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 29/08/2022

Czas lokalny: 10:00

Miejsce:

Otwarcie ofert nastąpi w Profilu Nabywcy Zamawiającego (stronie internetowej prowadzonego postępowania) pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Osobami upoważnionymi do oceny ofert, są w szczególności osoby powołane, przez Prorektora ds. ogólnych URK, w skład Komisji przetargowej odpowiedzialnej za przygotowanie i przeprowadzenie niniejszej procedury przetargowej.

Otwarcie ofert nastąpi poprzez odszyfrowanie złożonych ofert na stronie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.

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. Podstawy wykluczenia z postępowania. Z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy Wykonawców, w stosunku do których zachodzi którakolwiek z okoliczności wskazanych:

1) w art. 108 ust. 1 ustawy Pzp;

2) w art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp;

3) w art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE L 2022, Nr 111, str. 1);

4) art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835).

2. Podmiotowe środki dowodowe: Zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty wzywa Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia podmiotowych środków dowodowych: odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, informacja z Krajowego Rejestru Karnego, oświadczenie Wykonawcy w zakresie grupy kapitałowej oraz oświadczenie wykonawcy o aktualności informacji zawartych w JEDZ. Szczegółowy opis podmiotowych środków dowodowych został określony w Rozdziale VI SWZ.

3. Wykaz dokumentów składanych przez wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia: JEDZ, formularz ofertowy, pełnomocnictwo (jeżeli dotyczy), przedmiotowe środki dowodowe, a także „Oświadczenie sankcyjne” Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia.

4. Obowiązki informacyjne wynikające z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE tzw. "RODO" – informacja została zawarta w rozdziale XIX SWZ.

5. Ofertę oraz wszelkie dokumenty i oświadczenia, o których mowa w ogłoszeniu o zamówieniu i SWZ, należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym w języku polskim.

6. Zamawiający przewiduje zastosowanie tzw. procedury odwróconej, o której mowa w art. 139 ust. 1 ustawy Pzp, tj. Zamawiający najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia.

7. Na potwierdzenie, że oferowany przedmiot zamówienia, spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą następujących przedmiotowych środków dowodowych: Załącznik nr 2.1 do SWZ tj. „Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia (Przedmiotowe Środki Dowodowe)” z podziałem na 15. zadań częściowych. Jeżeli Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie. Zamawiający może żądać od Wykonawcy wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.

8. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA DLA WSZYSTKICH ZADAŃ: Wykonawca zrealizuje przedmiot zamówienia w terminie do 77 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy, nie wcześniej niż 17.10.2022 r., z zastrzeżeniem, że termin wskazany tj. 17.10.2022 r. może ulec zmianie, o czym Zamawiający poinformuje

Wykonawcę pisemnie lub mailowo w terminie do dnia 10.10.2022 r. Terminy wskazane powyżej zostały zastrzeżone na korzyść obu Stron.

9. Wadium nie jest wymagane.

10. Uwaga! Ze względu na ograniczoną ilość znaków edytorskich w tym miejscu, szczegółowe informacje na temat przedmiotu zamówienia, w tym warunków umowy i jej ewentualnej zmiany, zostały określone w SWZ i dołączonych do niej załącznikach, zamieszczonych na stronie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk> (Nr postępowania: DZP-291-3076/1/2022).

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

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587801

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

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych – Departament Odwołań

Miejscowość: Warszawa

Państwo: Polska

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

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Środki ochrony prawnej określone w niniejszym rozdziale przysługują Wykonawcy oraz innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp.
2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia oraz dokumentów zamówienia przysługują, również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15 ustawy Pzp oraz Rzecznikowi Małych i Średnich Przedsiębiorców.
3. Odwołanie przysługuje na:
 - 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienia umowy;
 - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy Pzp;
 - 3) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo, że Zamawiający był do tego zobowiązany.
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo 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.

5. Domniemywa się, że Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie odpowiednio odwołania albo jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

6. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowania o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

7. Odwołanie wnosi się w terminie:

1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej;

2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

8. Odwołanie w przypadkach innych, niż określone w pkt 6 i 7 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

9. Na orzeczenie Izby oraz postanowienie Prezesa Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

10. W postępowaniu toczącym się wskutek wniesienia skargi stosuje się odpowiednio przepisy ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeks postępowania cywilnego o apelacji, jeżeli przepisy Działu IX - Rozdziału 3 ustawy Pzp nie stanowią inaczej.

11. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu zamówień publicznych, zwanego dalej „sądem zamówień publicznych”.

12. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Izby, w terminie 14 dni od dnia doręczenia orzeczenia Izby lub postanowienia Prezesa Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe albo wysłanie na adres do doręczeń elektronicznych, o którym mowa

w art. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych, jest równoznaczne z jej wniesieniem.

13. Prezes Izby przekazuje skargę wraz z aktami postępowania odwoławczego do sądu zamówień publicznych w terminie 7 dni od dnia jej otrzymania.

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587801

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

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

27/07/2022