

## Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków

tel. 12 662-44-12, fax. 12 662-44-10

### Specyfikacja Warunków Zamówienia

***"Dostawa i montaż wyposażenia aparaturowego na potrzeby Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie"***

**Nr zamówienia: DZP- 291-3908/2022**

**Wspólny Słownik Zamówień CPV: 38000000-5, 33790000-4, 39700000-9**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.).

#### Załączniki:

1. Formularz ofertowy - Załącznik nr 1 do SWZ
2. Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia – Załącznik nr 1A do SWZ
3. Jednolity Europejski Dokument Zamówienia - Załącznik nr 2 do SWZ
4. Oświadczenie Wykonawcy o przynależności/ bądź braku przynależności do grupy kapitałowej – załącznik nr 3 do SWZ
5. Oświadczenie Wykonawcy – Załącznik nr 4 do SWZ
6. Projektowane postanowienia umowy - Załącznik nr 5 do SWZ
7. Karta gwarancyjna – Załącznik nr 6 do SWZ.
8. Szkice/schematy techniczne rozmieszczenia instalacji w budynku – Załącznik nr 7 do SWZ

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## ROZDZIAŁ I.

### Nazwa, adres i dane kontaktowe zamawiającego, tryb udzielenia zamówienia

#### 1. Zamawiający:

**UNIwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**

**z siedzibą pod adresem: 31-120 Kraków, al. Adama Mickiewicza 21**

**NIP: 675-000-21-18,**

**REGON: 000001815**

**tel. +48 12 662 44 12,**

**http: [www.urk.edu.pl](http://www.urk.edu.pl)**

2. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie **przetargu nieograniczonego na dostawy**, na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz niniejszej Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej SWZ.
3. 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 najwyższej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu.
4. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
5. Zamawiający nie prowadzi postępowania w celu zawarcia umowy ramowej.
6. Zamawiający nie zastrzega możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie przez Wykonawców, o których mowa w art. 94 ustawy pzp.
7. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych oraz w postaci katalogów elektronicznych.
8. Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy Pzp
9. Zamawiający nie przewiduje zwrotów kosztu udziału w postępowaniu.
10. Do postępowania stosuje się przepisy dotyczące nabywania dostaw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

11. Strona internetowa prowadzonego postępowania, cała dokumentacja postępowania będzie dostępna pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

## ROZDZIAŁ II.

### Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż sprzętu do Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności w ramach projektu 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.
2. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego zostało podzielone na 59 Zadań.
3. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych, zgodnie z podziałem na 59 zadań. Zamawiający nie określa maksymalnej liczby części zamówienia, na które oferty częściowe może złożyć jeden wykonawca. Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich zadań.
4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dotyczący ilości oraz parametrów technicznych sprzętu został określony w Załącznik nr 1A do SWZ.
5. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach i standardach jakościowych takich samych bądź lepszych w stosunku do parametrów określonych w kolumnie nr 5 w Załączniku nr 1A do SWZ.
6. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik 1A do SWZ. Jeśli w Załączniku nr 1A do SWZ i Opisie przedmiotu zamówienia zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty dostarczone przez Wykonawcę, Zamawiający dopuszcza oferowanie rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów jakościowych, użytkowych, technicznych i funkcjonalnych nie gorszych od założonych w Załącznikach nr 1A do SWZ i Opisie przedmiotu zamówienia.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

7. Zamawiający podkreśla, iż gdyby w opisie przedmiotu zamówienia pojawiły się nazwy własne, wówczas należy je traktować jako przykładowe i winny być interpretowane jako definicje standardów, a nie jako nazwy konkretnych rozwiązań do zastosowania.
8. Przez dni robocze, rozumie się dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Dotyczy zadań 1 -59

Wykonawca dostarczy sprzęt w terminie do 77 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy,

Termin wskazany powyżej zostały zastrzeżony na korzyść obu Stron

Wykonawca na 5 dni przed planowaną dostawą powiadomi mailowo upoważnionego do odbioru przedstawiciela Zamawiającego o gotowości dostawy przedmiotu zamówienia.

Strony uzgodnią konkretną datę dostawy, montażu i uruchomienia (*jeżeli wymagane*) w terminie pięciu dni roboczych od otrzymanej gotowości dostarczenia sprzętu.

Wykonawcy poda osobę (imię i nazwisko) oraz dane kontaktowe do kontaktu z Zamawiającym w sprawach dotyczących dostawy przedmiotu zamówienia.

Dostawa winna być dokonana w dni robocze (*rozumiane jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy*) i w godzinach roboczych Zamawiającego (*tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze*).

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

W cenie sprzętu:

- 1) koszty dostawy/transportu, ubezpieczenia do siedziby Zamawiającego - Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności, w tym wniesienie do laboratorium przewidzianego do zainstalowania sprzętu.
- 2) instalacja i uruchomienie (*jeżeli wymagane*)
- 3) koszt instrukcji obsługi sprzętu (*jeżeli wymagane*)

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 4) koszt instrukcji obsługi oprogramowania (*jeżeli wymagane*)
- 5) instruktaż z zakresu obsługi, działania i konserwacji przedmiotu zamówienia po dostawie i uruchomienia (*jeżeli wymagane*)
- 6) koszty gwarancji i serwisu gwarancyjnego (*jeżeli dotyczy*)
- 7) koszt udzielenia licencji oprogramowania (*o ile jest odpłatna*) oraz koszt zewnętrznego nośnika oprogramowania (*jeżeli dotyczy*)
- 8) koszt udzielenia licencji na system operacyjny jednostki sterującej (*jeżeli dotyczy*)

Do momentu protokolarnego odbioru Sprzętu Wykonawca pokryje wszelkie koszty związane z jego przechowywaniem, w tym koszty ubezpieczenia, a zamawiający nie poniesie z tego tytułu dodatkowych kosztów.

Po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu (*jeżeli dotyczy*) zostanie podpisany przez upoważnionych przedstawicieli obu Stron protokół zdawczo-odbiorczy, przygotowany przez Wykonawcę. Odbiorem będzie objęty cały zestaw/zadanie (*jeżeli dotyczy*), tym samym Zamawiający nie dopuszcza odbiorów poszczególnych elementów zestawu/zadania (*w przypadku zestawów*). Niedostarczenie jakiegokolwiek elementu zestawu /zadania strony jest traktowane jako niewykonanie umowy.

Oferowany sprzęt musi być fabrycznie nowy, aktualnie produkowany, nieużywany w jakimkolwiek laboratorium oraz nieekspozowane na konferencjach lub imprezach targowych. Sprzęt musi być kompletny (z pełnym oprzyrządowaniem, z okablowaniem, materiałami startowymi, jeżeli takie są konieczne do uruchomienia urządzenia, niezbędnym wyposażeniem np.: baterie, uchwyty, złącza, zasilacze, gniazda, wtyczki i itp.) ,gotowy do pracy.

Dostarczony sprzęt winien: pochodzić z autoryzowanego kanału dystrybucji, posiadać indywidualny numer fabryczny (*jeżeli dotyczy*), być wolny od wad fizycznych i prawnych, być zapakowany w oryginalne opakowanie.

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz z dostawą sprzętu deklarację zgodności CE.

Wykonawca zobowiązany jest zaoferować sprzęt, który będzie oznakowany znakiem CE.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz z dostawą sprzętu instrukcję obsługi sprzętu i oprogramowania (jeżeli dotyczy).

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz z dostawą sprzętu oprogramowanie (jeżeli dotyczy).

Wykonawca zobowiązuje się do instruktażu personelu Zamawiającego w zakresie obsługi, działania i konserwacji przedmiotu zamówienia po instalacji i uruchomieniu w języku polskim (jeżeli dotyczy).

W przypadku zastosowania przez Wykonawcę wysokości podatku innego niż podstawowy, poda on podstawę prawną jego zastosowania oraz dołączy dokumenty (certyfikaty, deklaracje) potwierdzające jego zastosowanie.

W przypadku zastosowania przez Wykonawcę dwóch stawek podatku VAT przy oferowaniu 1 urządzenia (zadania), winien rozpisać wartość brutto, podając ceny netto i stawki podatku VAT.

Wykonawca winien wypełnić wszystkie wiersze w kolumnie o nazwie „oferowane parametry”, podając oferowane przez siebie parametry (nie dopuszcza możliwości potwierdzenia parametrów słowem TAK)

Wykonawca ma obowiązek podać nazwę, model (typ, rodzaj, serie), producenta oferowanego sprzętu, podzespołów oraz wyposażenia.

Zamawiający zastrzega sobie weryfikację parametrów technicznych oferowanego sprzętu z producentem.

W przypadku, gdy zamawiający określił wymagane parametry techniczne sprzętu poprzez podanie ich zakresu – górnej lub dolnej granicy przedziału wartości, w którym winny się one mieścić, Wykonawca będzie zobowiązany do określenia oferowanego parametru poprzez podanie konkretnych wartości.

W sytuacjach, kiedy Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia odnosi się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ustawy Pzp, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Podstawą do zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy stanowiąc będzie protokół z odbioru i instalacji (jeżeli dotyczy) sprzętu zawartych w danym zadaniu (protokół zdawczo-odbiorczy) podpisany przez upoważnionych przedstawicieli obu Stron (Wykonawcy i Zamawiającego).

Podstawą wystawienia faktury będzie protokół zdawczo-odbiorczy.

Zamawiający zobowiązuje się do dokonania zapłaty na podstawie faktury VAT w terminie do 30 dni kalendarzowych od daty odbioru sprzętu i otrzymania faktury VAT.

Dokonanie zapłaty nastąpi przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.

Zapłata następuje w dniu obciążenia rachunku Zamawiającego.

Wystawianie faktur zgodnie z Ustawą o podatku od towarów usług z dnia 11.03.2004, na fakturze należy podać w szczególności: pełną nazwę, typ, model sprzętu i jego wyposażenie- pełną konfigurację (pełen opis może być również dołączony w załączniku do faktury), ilość szt. cenę netto, podatek VAT, wartość brutto.

### **Zadanie nr 1 Autoklawy/Sterylizatory**

Pozycja nr 1.1 - Autoklaw mikrofalowy – 1 szt.

Pozycja nr 1.2 - Autoklaw 80L – 2 szt.

Pozycja nr 1.3 - Autoklaw – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 1.1 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 1.2 - w języku polskim, Pozycja nr 1.3 – w języku polskim

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 1.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie; Pozycja nr 1.2 - dla 2 pracowników Zamawiającego przez 2 dni przez 6 godzin dziennie; Pozycja nr 1.3 – niewymagane

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



W przypadku zaznaczenia w parametrach technicznych, że zaoferowany autoklaw/sterylizator wymaga zgłoszenia do rejestracji w Urzędzie Dozoru Technicznego Wykonawca oświadcza, że wraz z dostawą autoklawu/ sterylizatora dostarczy dokumenty (w 2 egzemplarzach) do rejestracji w UDT, zgodne z wymogami ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (t.j. Dz. U. 2021, 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

## **Zadanie nr 2 Jednostka uniwersalna HTST/UHT**

Pozycja nr 2.1 - Jednostka uniwersalna HTST/UHT – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 1 pracownik1 Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godzin dziennie;

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 3 Bioreaktory do analiz procesów biologicznego przetwarzania odpadów**

Pozycja nr 3.1 - Bioreaktor wraz osprzętem do analiz procesów biologicznego przetwarzania odpadów ciekłych - 1szt.

Pozycja nr 3.1 - Bioreaktor wraz osprzętem do analiz procesów biologicznego przetwarzania odpadów stałych – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy oprogramowanie oraz licencje na nośniku elektronicznym

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Pozycja nr 3.1 Oprogramowanie do jednostki sterującej:

- licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym
- oprogramowanie zainstalowane w jednostkę sterującą bioreaktora

Pozycja nr 3.2. Oprogramowanie do jednostki sterującej:

- licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym
- oprogramowanie zainstalowane w jednostkę sterującą bioreaktora

Język oprogramowania; Pozycja nr 3.1 – język polski, Pozycja nr 3.2 – język polski

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcję obsługi oprogramowania: Pozycja nr 3.1 – język polski, Pozycja nr 3.2 – język polski

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu; Pozycja nr 3.1 – język polski, Pozycja nr 3.2 – język polski

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja NR 3.1 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie; Pozycja nr 3.2 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe

funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni. 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca podaje w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 4 Zamrażarki niskotemperaturowe**

Pozycja nr 4.1 - Zamrażarka niskotemperaturowa do -85C – 1 szt.

Pozycja nr 4.2 - Zamrażarka niskotemperaturowa -80 – 1 szt.

Pozycja nr 4.3 - Zamrażarka – 1 szt.

Pozycja nr 4.4 - Zamrażarka pionowa niskotemperaturowa – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 4.1 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 4.2 - w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 4.3 – w języku polskim, Pozycja nr 4.4 – w języku polskim

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 4.1 -4.3 niewymagany, Pozycja nr 4.4 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 5 Chłodziarki, lodówki, chłodziarko-zamrażarki, zamrażarki, szafy chłodnicze**

Pozycja nr 5.1 - Lodówka - 1 szt.

Pozycja nr 5.2 - Lodówka – 2 szt.

Pozycja nr 5.3 - Chłodziarko zamrażarka – 1 szt.

Pozycja nr 5.4 - Szafa chłodnicza – 1 szt.

Pozycja nr 5.5 - Chłodziarka z kostkarką – 1 szt.

Pozycja nr 5.6 - Chłodziarko zamrażarka – 1 szt.

Pozycja nr 5.7 - Witryna chłodnicza – 1 szt.

Pozycja nr 5.8 - Chłodziarko-zamrażarka – 2 szt.

Pozycja nr 5.9 - Chłodziarko-zamrażarka – 2 szt.

Pozycja nr 5.10 - Szafa chłodnicza 1 szt.

Pozycja nr 5.11 - Zamrażarka – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: od Pozycji nr 5.1 do Pozycji nr 5. 11 – w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 5.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

godziny dziennie, Pozycja nr 5.2 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie, Pozycja nr 5.3 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie, Pozycja nr 5.4 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie, Pozycja nr 5.5 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie, od Pozycji nr 5.6 do Pozycji nr 5.11 - niewymagane

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 6 Dejonizatory, demineralizatory, destylatory, stacje oczyszczania wody**

Pozycja nr 6.1 - Demineralizator - 1 szt.

Pozycja nr 6.2 - Demineralizator – 1 szt.

Pozycja nr 6.3 - Demineralizator laboratoryjny – 1 szt.

Pozycja nr 6.4 - Demineralizator – 1 szt.

Pozycja nr 6.5 - Stacja oczyszczania wody – 1 szt.

Pozycja nr 6.6 - System oczyszczania wody – 1 szt.

Pozycja nr 6.7 - Destylator – 1 szt.

Pozycja nr 6.8 - Destylator – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: od Pozycji nr 6.1 do Pozycji nr 6.2 – w języku polskim lub angielskim, od Pozycji nr 6.3 do Pozycji nr 6.8 – w języku angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 6.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godziny dziennie, Pozycja nr 6.2 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godziny

dziennie, Pozycja nr 6.3 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 0,5 godziny

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



dziennie, Pozycja nr 6.4 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 0,5 godziny dziennie, Pozycja nr 6.5 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie, Pozycji nr 6.6 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godzinny dziennie, Pozycja nr 6.7 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 0, 5 godzinny dziennie, Pozycja nr 6.8 – dla 3 pracowników przez 1 dzień przez 0,5 godzinny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 7 Młynki, homogenizatory**

Pozycja nr 7.1 - Sonifikator ultradźwiękowy - 1 szt.

Pozycja nr 7.2 - Młynek laboratoryjny – 1 szt.

Pozycja nr 7.3 - Homogenizator mechaniczny – 1 szt.

Pozycja nr 7.4 - Homogenizator ultradźwiękowy – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycji nr 7.1 – w języku polskim lub angielskim, od Pozycji nr 7.2 do nr 7.4 – w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 7.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 7.2 - dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 7.3 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie, Pozycja nr 7.4 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## **Zadanie nr 8 Komory laminarne i do pracy kontrolowanej**

Pozycja nr 8.1 -Komora laminarna - 1 szt.

Pozycja nr 8.2 - Komora do pracy w kontrolowanej atmosferze – 1 szt.

Pozycja nr 8.3 -Komora laminarna – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: od Pozycji nr 8.1 do Pozycji nr 8.3 – w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 8.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 8.2 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 8.3 - niewymagane

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 9 Mikroskopy**

Pozycja nr 9.1 – Mikroskop z digitalizacją obrazu - 1 szt.

Pozycja nr 9.2 – Mikroskop z digitalizacją obrazu – 1 szt.

Pozycja nr 9.3 – Mikroskop świetlny odwrócony – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

### Pozycja nr 9.1

Oprogramowanie z możliwością kalibracji i pomiarów planimetrycznych. Licencja bezterminowa, niewyłączna, co najmniej dwustanowiskowa dla kamery, dostarczona na nośniku elektronicznym

### Pozycja nr 9.2

Oprogramowanie z możliwością kalibracji i pomiarów planimetrycznych. Licencja bezterminowa, niewyłączna, co najmniej dwustanowiskowa dla kamery, dostarczona na nośniku elektronicznym

### Pozycja nr 9.3 - nie dotyczy

Język oprogramowania – Pozycja nr 9.1 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.2 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.3 – nie dotyczy.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu instrukcję obsługi oprogramowania Pozycja nr 9.1 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.2 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.3 – nie dotyczy.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 9.1 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.2 – język polski lub angielski, Pozycja nr 9.3 – język polski.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 9.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja 9.2 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja 9.3 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny dziennie, Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni. 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 10 Wirówki laboratoryjne**

Pozycja nr 10.1 – Wirówka - 1 szt.

Pozycja nr 10.2 – Wirówka laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 10.3 – Wirówka laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 10.4 – Mini wirówka – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Pozycja nr 10.3

Oprogramowanie do rejestracji parametrów wirowania - licencja bezterminowa, niewyłączna, na dowolną ilość stanowisk komputerowych, wielostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta ( Wykonawca podaje stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz podaje klucz lub hasło do pobierania oprogramowania. Pozycja nr 10.1 – 10.2 oraz Pozycja nr 10.4 – nie dotyczy

Język oprogramowania – Pozycja nr 10.3 – język polski lub angielski, Pozycja nr 10.1-10.2, 10.4 – nie dotyczy.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu instrukcję obsługi oprogramowania Pozycja nr 10.3 – język polski lub angielski, Pozycja nr 10.1-10.2, 10.4 – nie dotyczy.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 10.1 – język polski lub angielski, Pozycja nr 10.2 – język polski, Pozycja nr 10.3 – język polski, Pozycja nr 10.4 – język polski.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 10.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja 10.2 – niewymagany, Pozycja nr 10.3 – niewymagany, Pozycja 10.4 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie,

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 11 Analizator biochemiczny**

Pozycja nr 11.1 – Analizator biochemiczny - 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie,

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## Zadanie nr 12 Termocykler RT PCR

Pozycja nr 12.1 – Termocykler RT PCR – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i

uruchomieniu sprzętu: dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 6 godzin dziennie,

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 13 Czytnik płytek**

Pozycja nr 13.1 – Czytnik płytek – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy: Oprogramowanie do sterowania, oprogramowanie wgrane w czytnik, licencja bezterminowa, niewyłączna, co najmniej na dwa stanowiska komputerowe, dostarczona na nośniku elektronicznym.

Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## Zadanie nr 14 Bioreaktor

Pozycja nr 14.1 – Bioreaktor – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy: Oprogramowanie do archiwizacji i eksportu danych procesowych. Licencja bezterminowa, niewyłączna, no najmniej na 1 stanowisko komputerowe dostarczona na nośniku elektronicznym.

Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim lub angielskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 2 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 15 Dewary**

Pozycja nr 15.1 – Dewar - 1 szt.

Pozycja nr 15.2 – Dewar przenośny – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 15.1 – język polski, Pozycja nr 15.2 – język polski.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 15.1 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie, Pozycja 15.2 - dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 16 Analizator białka i tłuszczu**

Pozycja nr 16.1 – Analizator białka - 1 szt.

Pozycja nr 16.2 – Analizator tłuszczu – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 16.1 – język polski, Pozycja nr 16.2 – język polski.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: Pozycja nr 16.1 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja 16.2 - dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie,

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 17 Analizator gazów procesowych z urządzeniem do rejestracji danych pomiarowych**

Pozycja nr 17.1 – Analizator gazów procesowych z urządzeniem do rejestracji danych pomiarowych – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowanie do importu danych z rejestratora do arkusza danych, program z licencją bezterminową, niewyłączna dla nieograniczonej liczby użytkowników, z możliwością korzystania z dowolnego komputera. Licencja dostarczona na nośniku elektronicznym.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Język oprogramowania – język polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę.

Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 18 Suszarka mikrofalowo-podciśnieniowa – stanowisko laboratoryjne**

Pozycja nr 18.1 – Suszarka mikrofalowo-podciśnieniowa – stanowisko laboratoryjne – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowanie do obsługi z możliwością zapisywania, odtwarzania wyników i parametrów – licencja bezterminowa, niewyłączna, jedno stanowiskową, dostarczona na nośniku elektronicznym.

Język oprogramowania – język polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 19 Suszarka promiennikowa z pełną automatyzacją**

Pozycja nr 19.1 – Suszarka promiennikowa z pełną automatyzacją – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę.

Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 20 Suszarka sublimacyjna**

Pozycja nr 20.1 – Suszarka sublimacyjna – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni. 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca podaje w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 21 Wagi laboratoryjne i techniczne, wagosuszarki**

Pozycja nr 21.1 – Wagi laboratoryjne analityczne – 1 szt.

Pozycja nr 21.2 – Wagi laboratoryjne analityczne – 2 szt.

Pozycja nr 21.3 – Wagi laboratoryjne mikroanalityczne – 1 szt.

Pozycja nr 21.4 – Waga laboratoryjna mikroanalityczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.5 – Waga analityczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.6 – Waga platformowa – 1 szt.

Pozycja nr 21.7 – Waga – 1 szt.

Pozycja nr 21.8 – Waga laboratoryjna – 1 szt.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Pozycja nr 21.9 – Waga techniczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.10 – Waga analityczna maks zakres pomiarowy 510g – 1 szt.

Pozycja nr 21.11 – Wagosuszarka – 1 szt.

Pozycja nr 21.12 – Waga techniczna precyzyjna – 1 szt.

Pozycja nr 21.13 – Waga techniczna precyzyjna – 1 szt.

Pozycja nr 21.14 – Waga analityczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.15 – Waga analityczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.16 – Waga laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 21.17 – Waga analityczna – 1 szt.

Pozycja nr 21.18 – Waga laboratoryjna – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 21.1 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.2 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.3 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.4 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.5 – w języku polskim, Pozycja nr 21.6 – w języku polskim, Pozycja nr 21.7 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.8 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.9 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.10 – w języku polskim, Pozycja nr 21.11 – w języku polskim, Pozycja nr 21.12 – w języku polskim, Pozycja nr 21.13 – w języku polskim, Pozycja nr 21.14 – w języku polskim, Pozycja nr 21.15 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 21.136 – w języku polskim, Pozycja nr 21.17 – w języku polskim, Pozycja nr 21.18 – w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu: od Pozycja nr 21. 1 do Pozycji nr 21.4 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, od Pozycja nr 21. 5 do Pozycji nr 21.6 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 21.7 – niewymagany, od Pozycja nr 21. 8 do Pozycji nr 21.9 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

dziennie, od Pozycji nr 21.10 do Pozycji nr 21.16 – niewymagany, od Pozycja nr 21. 17 do Pozycji nr 21.18 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 22 Zestaw do analizy AT4 i BZT5**

Pozycja nr 22.1 – Zestaw do analizy AT4 i BZT5 – 6 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy

Oprogramowaniem do odczytu danych pomiarowych z czytnika, umożliwiające obliczenie wskaźnika AT4 i BZT5 - licencja bezterminowa, niewyłączna co najmniej na jedno stanowisko z możliwością przeniesienia na dowolny komputer lub licencja na nielimitowaną liczbę stanowisk dostarczone na nośniku elektronicznym.

Język oprogramowania – język polski

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 23 Pipety**

Pozycja nr 23.1 – Zestaw pipet – 5 szt.

Pozycja nr 23.2 – Zestaw pipet – 4 szt.

Pozycja nr 23.3 – Zestaw pipet – 4 szt.

Pozycja nr 23.4 – Zestaw pipet – 4 szt.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Pozycja nr 23.5 – Zestaw pipet wielokanałowych – 1 szt.

Pozycja nr 23.6 – Zestaw pipet wielokanałowych – 1 szt.

Pozycja nr 23.7 – Zestaw pipet wielokanałowych – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu od Pozycji nr 23.1 do Pozycji nr 23.7 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu od Pozycji nr 23.1 do Pozycji nr 23.7 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 24 Drobnny sprzęt laboratoryjny**

Pozycja nr 24.1 – Zestaw szklany do destylacji – 6 szt.

Pozycja nr 24.2 – Zestaw szklany do przygotowania roztworów – 40 szt.

Pozycja nr 24.3 – Areometry (cukromierze, alkoholomierze) – 15 szt.

Pozycja nr 24.4 – Eksykator – 3 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu od Pozycji nr 24.1 do Pozycji nr 24.4 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu niewymagany.

Wykonawca gwarantuje, że zaoferowany sprzęt laboratoryjny jest pełnowartościowy, bardzo dobrej jakości, pozbawiony wad, zgodny z obowiązującymi normami, w nieuszkodzonych opakowaniach.

#### **Zadanie nr 25 Drobnna aparatura laboratoryjna**

Pozycja nr 25.1 – Płyta grzewcza laboratoryjna – 2 szt.

Pozycja nr 25.2 – Urządzenie do liczenia kalorii – 1 szt.

Pozycja nr 25.3 – Refraktometr Abbego – 1 szt.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Pozycja nr 25.4 – Polarymetr - 1 szt.

Pozycja nr 25.5 – pH-metr – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu Pozycja nr 25.1 w języku polskim, Pozycja nr 25.2 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 25.3 w języku polskim, Pozycja nr 25.4 w języku polskim, Pozycja nr 25.4 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 26 Zmywarki laboratoryjne**

Pozycja nr 26.1 – Zmywarka laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 26.2 – Zmywarka do mycia, dezynfekcji i suszenia szkła laboratoryjnego z możliwością programowania – 1 szt.

Pozycja nr 26.3 – Zmywarka laboratoryjna z systemem uzdatniania wody (dejonizatorem)

Zmywarka laboratoryjna – 1 szt.

System uzdatniania wody (dejonizator) – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 26.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 26.2 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 26.3 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 26.1 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 26.2 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



dziennie, Pozycja nr 26.3 dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 27 Zmywarka gastronomiczna z urządzeniem do uzdatniania wody**

Pozycja nr 27.1 – Zmywarka – 1 szt.

Urządzenie do uzdatniania wody – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 28 Łaźnie wodne laboratoryjne**

Pozycja nr 28.1 – łaźnia laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 28.2 – łaźnia wodna – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 28.1 w języku polskim, Pozycja nr 28.2 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 28.1 niewymagany, Pozycja nr 28.2 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## **Zadanie nr 29 Aparatura do ilościowej analizy tłuszczu mlecznego**

Pozycja nr 29.1 – łaźnia gerbera – 1 szt.

Pozycja nr 29.2 – Wirówka gerbera – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 29.1 w języku polskim, Pozycja nr 29.2 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 29.1 dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 5 godzin dziennie, Pozycja nr 29.2 dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 5 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych. Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca. Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych. Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 30 Liofilizator do produkcji preparatów stosowanych w produkcji nawozów i kompostów**

Pozycja nr 30.1 – Liofilizator – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## Zadanie nr 31 Liofilizator

Pozycja nr 31.1 – iofilizator – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 1 pracownika Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 32 Wyrząsarki laboratoryjne**

Pozycja nr 32.1 – Wyrząsarka – 1 szt.

Pozycja nr 32.2 – Wyrząsarka – 1 szt.

Pozycja nr 32.3 – Wyrząsarka z termostatem – 2 szt.

Pozycja nr 32.4 – Vortex – 2 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 32.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 32.2 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 32.3 w języku polskim, Pozycja nr 32.4 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 32.1 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 32.2 niewymagany, Pozycja nr 32.3 niewymagany, Pozycja nr 32.4 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

### **Zadanie nr 33 Wyparka próżniowa do soków**

Pozycja nr 33.1 – Wyparka próżniowa do soków – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 34 Densytometry**

Pozycja nr 34.1 – Densytometr – 1 szt.

Pozycja nr 34.2 – Densytometr – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 34.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 34.2 w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 34.1 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 34.2 niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 35 Chromatograf HPLC MS-MS**

Pozycja nr 35.1 – Chromatograf HPLC MS-MS – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowanie sterujące całym systemem, licencja bezterminowa, niewyłączna, co najmniej jednostanowiskowa dostarczona na nośniku elektronicznym.

Wykonawca zainstaluje oprogramowania na komputerze wskazanym przez zamawiającego  
Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 4 pracowników Zamawiającego przez 3 dni przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 36 Zestaw wielowymiarowej chromatografii gazowej z detektorem mas i detektorem płomieniowo-jonizacyjnym MDGC**

Pozycja nr 36.1 – Zestaw wielowymiarowej chromatografii gazowej z detektorem mas i detektorem płomieniowo-jonizacyjnym MDGC – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 1) Oprogramowanie do detektor typu MS: Oprogramowanie sterujące, zbierające dane i służące do ich opracowania z modułem uwzględniającym wpływ zmiany długości kolumny na czas retencji przy zachowaniu wartości ciśnienia i przepływu - Licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym
- 2) Oprogramowania walidacyjne:
  - a) Walidacyjne pełne, oprogramowanie do sterowania chromatografem gazowym sprzężonym ze spektrometrem mas - licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym,
  - b) Walidacyjne pełne oprogramowanie do sterowania chromatografem gazowym z detektorem FID - licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym,
  - c) Walidacyjne pełne oprogramowanie do sterowania wielowymiarowym systemem MDGC-MS kompatybilne z oprogramowaniem do GCMS i GC- licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym
- 3) System operacyjny komputera: typ licencji - najnowsza aktualna wersja oferowana przez producenta systemu z dnia składania ofert, licencja bezterminowa. Pełna integracja z domeną Active Directory MS Windows (posiadaną przez Zamawiającego), Naklejka na komputer zawierająca nazwę oprogramowania oraz klucz produktu, bez możliwości usunięcia. Nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub internetu oraz z możliwością zainstalowania niższych wersji systemu wspieranych przez producenta. Wymagane jest prawo do instalacji aktualizacji i poprawek do danej wersji oprogramowania, udostępnianych bezpłatnie przez producenta na jego stronie internetowej w okresie co najmniej 5 lat.

Oprogramowania zainstalowane na dostarczonym zestawie komputerowym

Język oprogramowania – oprogramowanie do detektora typu MS - język polski lub angielski,

oprogramowanie walidacyjne – język polski lub angielski, system operacyjny komputera – język polski.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania:

oprogramowanie do detektora typu MS - język polski lub angielski, oprogramowanie walidacyjne – język polski lub angielski, system operacyjny komputera – język polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 5 dni przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

Wymagania serwisowe dotyczące komputera:

- Wykonawca jest zobowiązany 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, pozostają w dyspozycji zamawiającego,
- w przypadku awarii dysków twardych wykonawca zobowiązany jest do wymiany dysków na wolne od wad. Uszkodzony dysk pozostaje u Zamawiającego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 37 Mierniki temperatury i wilgotności**

Pozycja nr 37.1 – Hydrometr – 1 szt.

Pozycja nr 37.2 – Monitoring temperatury i wilgotności IP Papouch TH2E (zestaw) – 2 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 37.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 37.2 w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 37.1 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 37.2 niewymagany.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 38 Kuchenki i płyty**

Pozycja nr 38.1 – Kuchenka elektryczna indukcyjna z piekarnikiem – 2 szt.

Pozycja nr 38.2 – Kuchenka mikrofalowa – 2 szt.

Pozycja nr 38.3 – Płyta grzejna indukcyjna – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 38.1 w języku polskim, Pozycja nr 38.2 w języku polskim, Pozycja nr 38.3 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 38.1 niewymagany, Pozycja nr 38.2 niewymagany, Pozycja nr 38.3 niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji. Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem. Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych. Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca. Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych. Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym. Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie. Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy. Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 39 Urządzenia pomiarowe i sterujące**

Pozycja nr 39.1 – Karta pomiarowa do montażu w komputerze – 3 szt.

Pozycja nr 39.2 – Kompaktowy (uniwersalny) sterownik PLC – 1 szt.

Pozycja nr 39.3 – Oprogramowanie do wizualizacji SC ADA na systemy mobilne typu Smartfon – 1 szt.

Pozycja nr 39.4 – Panel operatorski – 1 szt.

Pozycja nr 39.5 – Przemysłowy komputer panelowy – 1 szt.

Pozycja nr 39.6 – Sterownik PLC z dodatkowymi modułami rozszerzeń – szt. 1

Pozycja nr 39.7 – Sterownik PLC z zintegrowanym panelem operatorskim – 1 szt.

Pozycja nr 39.8 – Uniwersalny komputer PC – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy (licencje, oprogramowanie):

Pozycja nr 39.1 – nie dotyczy

Pozycja nr 39.2 - Oprogramowanie narzędziowe do programowania sterowników PLC w językach tekstowych i graficznych, licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa do pobrania ze strony producenta. Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania.

Pozycja nr 39.3 - Oprogramowanie narzędziowe do modemu GSM. Licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, dostarczony na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta (Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania)

Pozycja nr 39.4 - System operacyjny czasu rzeczywistego (RTOS) panelu operatorskiego, licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, z kluczem w postaci kodu cyfrowego

Pozycja nr 39.5 - System operacyjny przemysłowego komputera panelowego, licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, z kluczem w postaci kodu cyfrowego

Pozycja nr 39.6 - Oprogramowanie narzędziowe do programowania kontrolera PAC. Licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, do pobrania ze strony producenta. Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania.

Pozycja nr 39.7 - Oprogramowanie narzędziowe do programowania sterownika PLC. Licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, dostarczona na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta (Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania.)

Pozycja nr 39.8 – nie dotyczy

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Język oprogramowania: Pozycja nr 39.1 – nie dotyczy, Pozycja nr 39.2 – język polski lub angielski, Pozycja nr 39.3- język polski lub angielski, Pozycja nr 39.4 - język polski lub angielski, Pozycja nr 39.5 - język polski lub angielski, Pozycja nr 39.6 - język polski lub angielski, Pozycja nr 39.7 - język polski lub angielski, Pozycja nr 39.8 – nie dotyczy

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania: Pozycja nr 39.1 – nie dotyczy, Pozycja nr 39.2 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.3- – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.4 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.5 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.6 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.7 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.8 – nie dotyczy

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 39.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.2 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.3- – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.4 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.5 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.6 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.7 – w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 39.8 – w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

Wymagania serwisowe dotyczące komputera – Pozycja nr 39.5:

- Wykonawca jest zobowiązany 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, pozostają w dyspozycji zamawiającego,
- w przypadku awarii dysków twardych wykonawca zobowiązany jest do wymiany dysków na wolne od wad. Uszkodzony dysk pozostaje u Zamawiającego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 48 godzin roboczych, maksymalny czas naprawy 5 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



## **Zadanie nr 40 Moduł znakowania produktów**

Pozycja nr 40.1 – Moduł znakowania produktów – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowanie do czytnika RFID i kodów kreskowych: licencja niewyłączna, jedno stanowiskowa, oprogramowanie wgrane w urządzenie i jednostkę sterującą zamawiającego.

Licencja dostarczona na nośniku elektronicznym

Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania w języku polskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 41 Oscyloskop wielokanałowy cyfrowy**

Pozycja nr 41.1 – Oscyloskop wielokanałowy cyfrowy – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## **Zadanie nr 42 Urządzenia specjalistyczne**

Pozycja nr 42.1 – Fermentator laboratoryjny – 1 szt.

Pozycja nr 42.2 – Ozonator z tunelem – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 42.1 w języku polskim lub angielski, Pozycja nr 42.2 w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 42.1 dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 42.2 niewymagane.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu zawartego w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu zawartego w Zdaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 48 godzin roboczych, maksymalny czas naprawy 5 dni roboczych. Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca. Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych. Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 43 Pasteryzator przepływowy**

Pozycja nr 43.1 – Pasteryzator przepływowy – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 44 Elektroniczny nos**

Pozycja nr 44.1 – Elektroniczny nos – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowanie (a) sterujące urządzeniem i zbierające dane oraz służące do analizy danych : licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa dostarczona na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta (Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania),

System operacyjny komputera do monitorowania systemu zbierania i przetwarzania danych - licencja bezterminowa, niewyłączna , jednostanowiskowa z kluczem w postaci kodu cyfrowego

Oprogramowania zainstalowane na dostarczonej komputerze do monitorowania systemu, skonfigurowane do pracy z urządzeniem przez Wykonawcę.

Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania w języku polskim lub angielskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 3 pracowników Zamawiającego przez 3 dni przez 5 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

Wymagania serwisowe dotyczące komputera:

- Wykonawca jest zobowiązany 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, pozostają w dyspozycji zamawiającego,
- w przypadku awarii dysków twardych wykonawca zobowiązany jest do wymiany dysków na wolne od wad. Uszkodzony dysk pozostaje u Zamawiającego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 72 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 15 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 45 Stacja lutownicza**

Pozycja nr 45.1 – Stacja lutownicza 230V – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 14 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 46 Sprzęt do obróbki warzyw i owoców**

Pozycja nr 46.1 – Hydro-prasa do owoców – 1 szt.

Pozycja nr 46.2 – Obieraczka do warzyw – 1szt.

Pozycja nr 46.3 – Rozdrabniacz do owoców i warzyw – 1 szt.

Pozycja nr 46.4 – Rozlewaczka (nalewarka) – 1 szt.

Pozycja nr 46.5 – Wyciskarka soku – 1 szt.

Pozycja nr 46.6 – Zgrzewarka próżniowa – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu od Pozycji nr 46.1 do Pozycji 46.6 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia) dla każdego sprzętu w Zadaniu: maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca podaje w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 47 Sprzęt do hodowli w atmosferze modyfikowanej**

Pozycja nr 47.1 – Sprzęt do hodowli w atmosferze modyfikowanej – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 1 pracownika Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu. Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 48 Suszarki, cieplarki laboratoryjne**

Pozycja nr 48.1 – Suszarka komorowa – 1 szt.

Pozycja nr 48.2 – Suszarka komorowa – 1 szt.

Pozycja nr 48.3 – Suszarka komorowa laboratoryjna z wymuszonym nawiewem – 1 szt.

Pozycja nr 48.4 – Cieplarka laboratoryjna – 3 szt.

Pozycja nr 48.5 – Cieplarka laboratoryjna – 1 szt.

Pozycja nr 48.6 – Suszarka – 1 szt.

Pozycja nr 48.7 – Suszarka z konwekcją – 2 szt.

Pozycja nr 48.8 – Suszarka laboratoryjna w wymuszonym obiegu powietrza – 1 szt.

Pozycja nr 48.9 – Cieplarka z wymuszonym obiegiem – 1 szt.

Cieplarka z wymuszonym obiegiem – 1 szt.

Pozycja nr 48.10 – Suszarka z wymuszonym obiegiem powietrza – 1 szt.

Pozycja nr 48.11 – Suszarka próżniowa do wytlóków – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy (oprogramowanie, licencja):

Od Pozycji nr 48.1 do Pozycji nr 48.5 i od Pozycji nr 48.7 do Pozycji nr 48.11 – nie dotyczy

Pozycja nr 48.6. - Oprogramowanie do odczytu i zarządzania rejestratorem danych poprzez złącze

Ethernet i oprogramowanie komputerowe do instalacji na komputerze klasy PC, licencja

niewyłączna jednostanowiskowa, bezterminowa, dostarczona na nośniku elektronicznym

(instalacyjnym)

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Język oprogramowania – Od Pozycji nr 48.1 do Pozycji nr 48.5 i od Pozycji nr 48.7 do Pozycji nr 48.11 – nie dotyczy, Pozycja nr 48.6 język polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania Od Pozycji nr 48.1 do Pozycji nr 48.5 i od Pozycji nr 48.7 do Pozycji nr 48.11 – nie dotyczy, Pozycja nr 48.6 w języku polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: Pozycja nr 48.1 w języku polskim, Pozycja nr 48.2 w języku polskim, Pozycja nr 48.3 w języku polskim, Pozycja nr 48.4 w języku polskim, Pozycja nr 48.5 w języku polskim, Pozycja nr 48.6 w języku polskim, Pozycja nr 48.7 w języku polskim, Pozycja nr 48.8 w języku polskim, Pozycja nr 48.1 w języku polskim lub angielskim, Pozycja nr 48.10 w języku polskim, Pozycja nr 48.11 w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu Pozycja nr 48.1 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.2 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.3 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.4 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.5 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.6 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.7 dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie, Pozycja nr 48.8 dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 0,5 godziny dziennie, Pozycja nr 48.9 niewymagany, Pozycja nr 48.10 niewymagany, Pozycja nr 48.11 niewymagany.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Pozycja nr 48.6 Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy świadectwo wzorcowania wydane przez Laboratorium wzorcujące akredytowane przez PCA, zgodnie z wymaganiami PN-EN ISO/IEC 17025:2018 lub równoważne.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 49 Zamrażarka kontaktowa**

Pozycja nr 49.1 – Zamrażalnia kontaktowa – 1 szt.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 50 Zamrażalnia owiewowa do szybkiego zamrażania żywności**

Pozycja nr 50.1 – Zamrażalnia owiewowa do szybkiego zamrażania żywności – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę.

Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 51 Kolumna rektyfikacyjna-okresowa**

Pozycja nr 51.1 – Kolumna rektyfikacyjna-okresowa – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – niewymagane

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu - niewymagany.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę.

Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 52 Komora dojrzewalnicza klimatyczna z dejonizatorem wody**

Pozycja nr 52.1 – Komora dojrzewalnicza klimatyczna – 1 szt.

Dejonizator woda – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy (oprogramowanie, licencja):

Komora dojrzewalnicza klimatyczna: oprogramowanie narzędziowe do zdalnego sterowania urządzeniem, wgrane w urządzenie, licencja bezterminowa, niewyłączna, licencja na Nielimitowaną liczbę stanowisk, z możliwością ściągnięcia z pamięci urządzenia lub dostarczona na nośniku elektronicznym lub do ściągnięcia ze strony producenta (Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania)

Dejonizator wody: nie dotyczy

Język oprogramowania język polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi oprogramowania w języku polski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu: komora dojrzewalnicza klimatyczna – w języku polskim, dejonizator wody – w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji dla każdego sprzętu w Zadaniu – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 53 Frezer do produkcji deserów mrożonych**

Pozycja nr 53.1 – Frezer do produkcji deserów mrożonych – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## Zadanie nr 54 Masielnica

Pozycja nr 54.1 – Masielnica – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 55 Urządzenie do napełniania i zamykania opakowań**

Pozycja nr 55.1 – Urządzenie do napełniania i zamykania opakowań – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 6 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 56 Homogenizator ciśnieniowy do mleka, emulsji tłuszczowych i produktów spożywczych**

Pozycja nr 56.1 – Homogenizator – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny dziennie. Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 57 Wirówka ciągła**

Pozycja nr 57.1 – Wirówka ciągła – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę.

Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

#### **Zadanie nr 58 System do wizualizacji żeli**

Pozycja nr 58.1 – System do wizualizacji żeli – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy:

Oprogramowaniem do akwizycji i analizy obrazu, obliczeń ilościowych i jakościowych, licencja bezterminowa, niewyłączna, na Nielimitowaną ilość stanowisk komputerowych, dostarczone na nośniku elektronicznym.

Język oprogramowania – język polski lub angielski.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcję obsługi oprogramowania w języku polskim lub angielskim.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie. Minimalny termin gwarancji – 12 miesięcy od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 24 godziny robocze, maksymalny czas naprawy 7 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **Zadanie nr 59 Zestaw do przygotowania histologicznych preparatów parafinowych**

Pozycja nr 59.1 – Zestaw do przygotowania histologicznych preparatów parafinowych – 1 szt.

Instalacja i uruchomienie – wymagane

Instalacja obejmuje czynności, które należy wykonać, aby oferowany sprzęt było podłączone, uruchomione i poprawnie działające.

Wykonawca wraz z dostawą sprzętu dostarczy instrukcje obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.

Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie, instalacji i uruchomieniu sprzętu dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 4 godziny dziennie.

Minimalny termin gwarancji – 24 miesiące od daty instalacji, uruchomienia i podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

W cenie sprzętu mieści się gwarancja obejmująca; naprawy, regulację, konserwację i czyszczenie urządzeń w trakcie naprawy gwarancyjnej i jeżeli takie są konieczne w trakcie eksploatacji sprzętu zgodnie z zaleceniami ich producentów, koszty transportu, ubezpieczenia, dojazdu z i do serwisu.

Wszystkie koszty związane z realizacją uprawnień gwarancyjnych obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów związanych z udzieleniem gwarancji.

W przypadku trzech napraw w okresie gwarancyjnym tego samego modułu skutkujących brakiem możliwości korzystania z wszystkich funkcji urządzenia, nastąpi wymiana modułu na nowy. W przypadku kiedy wymiana/naprawa danych modułów (elementów) nie pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie sprzętu, Wykonawca jest zobowiązany wymienić cały sprzęt na nowy w terminie 14 dni roboczych od daty stwierdzenia braku możliwości naprawy. Liczba ta nie obejmuje napraw wynikających z niewłaściwej eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego oraz przypadków losowych niezależnych od Wykonawcy.

Każdy czas naprawy gwarancyjnej przedłuża termin gwarancji o czas przerwy w eksploatacji.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Karta gwarancyjna zgodna z wymogami zawartymi w SWZ dostarczona wraz ze sprzętem.

Serwis gwarancyjny (od zgłoszenia): maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę 48 godzin roboczych, maksymalny czas naprawy 14 dni roboczych.

Za udzielone warunki serwisu i gwarancji w niniejszym postępowaniu odpowiada Wykonawca.

Wykonawca poda w ofercie lokalizację serwisu gwarancyjnego (adres, adres e-mail, tel.) oraz imię i nazwisko osoby do kontaktu z Zamawiającym w sprawie napraw gwarancyjnych

Serwis gwarancyjny będzie wykonywany w laboratorium badawczym zamawiającego, zaś w przypadku konieczności naprawy poza ww. miejscem będzie wykonywany w serwisie gwarancyjnym.

Zgłoszenia serwisowe będą dokonywane za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.

Dni robocze rozumiane są jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Godziny robocze rozumiane są jako godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze.

### **ROZDZIAŁ III.**

#### **Termin wykonania zamówienia**

Dotyczy Zadania od nr 1 do nr 59 – do 77 dni kalendarzowych licząc od daty zawarcia umowy

### **ROZDZIAŁ IV.**

#### **Warunki udziału w postępowaniu i podstawy wykluczenia**

##### **I. Warunki udziału w postępowaniu:**

##### **I.1. Zdolności do występowania w obrocie gospodarczym, tj.**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Brak opisu warunku.

##### **I.2. Uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów, tj.**

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Brak opisu warunku.

### **I.3. Sytuacji ekonomicznej lub finansowej, tj.**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Brak opisu warunku.

### **I.4. Zdolności technicznej lub zawodowej, tj.**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Brak opisu warunku

Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych.

W odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia wykonawcy mogą polegać na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby, jeśli podmioty te zrealizują roboty budowlane lub usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.

Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby, składa wraz z ofertą, zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji danego zamówienia lub inny podmiotowy środek dowodowy potwierdzający, że wykonawca realizując zamówienie będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów.

Zamawiający oceni, czy udostępniane wykonawcy przez podmioty udostępniające zasoby zdolności techniczne lub zawodowe lub ich sytuacja finansowa lub ekonomiczna, pozwalają na wykazanie przez wykonawcę spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 112 ust. 2 pkt 3 i 4 ustawy Pzp oraz zbada, czy nie zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, które zostały przewidziane względem wykonawcy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Jeżeli zdolności techniczne lub zawodowe, sytuacja ekonomiczna lub finansowa podmiotu udostępniającego zasoby nie potwierdzają spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, zamawiający żąda, aby wykonawca w terminie określonym przez zamawiającego zastąpił ten podmiot innym podmiotem lub podmiotami albo wykazał, że samodzielnie spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Wykonawca nie może, po upływie terminu składania ofert, powoływać się na zdolności lub sytuację podmiotów udostępniających zasoby, jeżeli na etapie składania ofert nie polegał on w danym zakresie na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby.

W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, warunek zostanie uznany za spełniony wyłącznie, jeżeli przynajmniej jeden z wykonawców spełnia warunek udziału w postępowaniu.

W celu wstępnego wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, wykonawca złoży wypełniony formularz Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia (wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SWZ).

Zamawiający informuje, że Wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji  $\alpha$ : Ogólne oświadczenie dotyczące wszystkich kryteriów kwalifikacji w części IV JEDZ i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV JEDZ.

## **II. Podstawy wykluczenia z postępowania:**

1. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się 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. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspierania agresji na Ukrainę oraz art. 5k Rozporządzenia Rady UE nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r., dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie, zmienionego Rozporządzeniem Rady UE nr 2022/576 z dnia

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

8 kwietnia 2022 r., w sprawie zmiany rozporządzenia UE nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami destabilizującymi sytuację na Ukrainie.

2. Na podstawie art. 108 ust 1 ustawy Pzp z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się wykonawcę:

1) będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:

- a) udziału w zorganizowanej grupie przestępczej albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, o którym mowa w art.258 Kodeksu karnego,
- b) handlu ludźmi, o którym mowa w art.189a Kodeksu karnego,
- c) o którym mowa w art.228–230a, art.250a Kodeksu karnego, w art.46 - 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2020 r., poz. 1133 oraz z 2021 r. poz. 2054) lub w art. 54 ust. 1-4 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 523, 1292, 1559 i 2054),
- d) finansowania przestępstwa o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art.165a Kodeksu karnego, lub przestępstwo udaremniania lub utrudniania stwierdzenia przestępnego pochodzenia pieniędzy lub ukrywania ich pochodzenia, o którym mowa w art.299 Kodeksu karnego,
- e) o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art.115 §20 Kodeksu karnego, lub mające na celu popełnienie tego przestępstwa,
- f) powierzenia wykonywania pracy małoletniemu cudzoziemcowi, o którym mowa w art.9 ust.2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012r.o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. poz.769),
- g) przeciwko obrotowi gospodarczemu, o których mowa w art. 296–307 Kodeksu karnego, przestępstwo oszustwa, o którym mowa w art.286 Kodeksu karnego, przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów, o których mowa w art.270–277d Kodeksu karnego, lub przestępstwo skarbowe,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- h) o którym mowa w art.9 ust.1 i3 lub art.10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej–lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego;
- 2) jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki wspólnie jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza wspólnie komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 1;
- 3) wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
- 4) wobec którego prawomocnie orzeczono zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
- 5) jeżeli zamawiający może stwierdzić, na podstawie wiarygodnych przesłanek, że wykonawca zawarł z innymi wykonawcami porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji, w szczególności jeżeli należąc do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów, złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że przygotowali te oferty lub wnioski niezależnie od siebie;
- 6) jeżeli, w przypadkach, o których mowa w art.85 ust.1, doszło do zakłócenia konkurencji wynikającego z wcześniejszego zaangażowania tego wykonawcy lub podmiotu, który należy z wykonawcą do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane winny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

3. Z postępowania o udzielenie zamówienia zamawiający wykluczy również wykonawcę, w stosunku do którego okoliczność wskazana w art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp:

4) w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.

4. Mocą 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. 2022, poz. 835), zwaną dalej „specustawą sankcyjną” z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy:

- 1) Wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 specustawy sankcyjnej.
- 2) Wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 specustawy sankcyjnej.
- 3) Wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 specustawy sankcyjnej”.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Działając na podstawie art. 5k Rozporządzenia Rady UE nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), zmienionego Rozporządzeniem Radu UE nr 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 nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), zwanego dalej „rozporządzeniem sankcyjnym”.

Zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu, w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.

5. Wykonawca może zostać wykluczony przez zamawiającego na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia.

6. Wykonawca nie podlega wykluczeniu w okolicznościach określonych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art. 109 ust. 1 pkt 4), jeżeli udowodni zamawiającemu, że spełnił łącznie następujące przesłanki:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 1) naprawił lub zobowiązał się do naprawienia szkody wyrządzonej przestępstwem, wykroczeniem lub swoim nieprawidłowym postępowaniem, w tym poprzez zadośćuczynienie pieniężne;
- 2) wyczerpująco wyjaśnił fakty i okoliczności związane z przestępstwem, wykroczeniem lub swoim nieprawidłowym postępowaniem oraz spowodowanymi przez nie szkodami, aktywnie współpracując odpowiednio z właściwymi organami, w tym organami ścigania, lub zamawiającym;
- 3) podjął konkretne środki techniczne, organizacyjne i kadrowe, odpowiednie dla zapobiegania dalszym przestępstwom, wykroczeniom lub nieprawidłowemu postępowaniu, w szczególności:
  - a) zerwał wszelkie powiązania z osobami lub podmiotami odpowiedzialnymi za nieprawidłowe postępowanie wykonawcy,
  - b) zreorganizował personel,
  - c) wdrożył system sprawozdawczości i kontroli,
  - d) utworzył struktury audytu wewnętrznego do monitorowania przestrzegania przepisów, wewnętrznych regulacji lub standardów,
  - e) wprowadził wewnętrzne regulacje dotyczące odpowiedzialności i odszkodowań za nieprzestrzeganie przepisów, wewnętrznych regulacji lub standardów.

7. Zamawiający ocenia, czy podjęte przez wykonawcę czynności, o których mowa w pkt 6., są wystarczające do wykazania jego rzetelności, uwzględniając wagę i szczególne okoliczności czynu wykonawcy. Jeżeli podjęte przez wykonawcę czynności, o których mowa w pkt 6, nie są wystarczające do wykazania jego rzetelności, zamawiający wyklucza wykonawcę.

8. Wykluczenie Wykonawcy, o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy sankcyjnej, nastąpi na okres trwania okoliczności określonych w art. 7 ust. 1 ustawy sankcyjnej.

9. Osoba lub podmiot podlegające wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy sankcyjnej, które w okresie tego wykluczenia ubiegają się o udzielenie zamówienia publicznego lub biorą udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, podlegają karze pieniężnej, nakładanej przez Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych, w drodze decyzji, w wysokości do 20 000 000 zł.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

10. W celu potwierdzenia barku istnienia okoliczności, o których mowa w pkt 4 niniejszego rozdziału, Zamawiający żąda złożenia oświadczenia, którego wzór stanowi Załącznik nr 4 do SWZ.

## **ROZDZIAŁ V.**

### **Wykaz dokumentów składanych przez wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia**

#### **I. Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu i spełnianiu warunków udziału w postępowaniu:**

##### **1. Jednolity Europejski Dokument Zamówienia (zwany dalej „JEDZ”, załącznik nr 2 do SWZ)**

- 1) Zamawiający zaleca wypełnienie formularza JEDZ przy wykorzystaniu dostępu do serwisu internetowego Urzędu Zamówień Publicznych: <https://espd.uzp.gov.pl/> . Procedura jego wypełnienia została opisana w ppkt 3.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia JEDZ na standardowym formularzu, bez użycia procedury opisanej w ppkt 1, przy czym wykonawca zobowiązany jest do jego wypełnienia w zakresie wskazanym w niniejszej SWZ.
- 3) instrukcja otwarcia załącznika nr 2 do SWZ (dotyczy złożenia JEDZ przy wykorzystaniu serwisu internetowego Urzędu Zamówień Publicznych):
  - a) z Platformy zakupowej: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk/proceedings>, w miejscu, w którym została udostępniona SWZ wraz z załącznikami do niniejszego postępowania, z folderu pn. „Załączniki do SWZ” należy pobrać plik w formacie XML (UWAGA: Plik musi zostać zapisany na dysku wykonawcy),
  - b) należy wejść na stronę pod adresem: <https://espd.uzp.gov.pl/> (UWAGA: Podany link należy skopiować i wkleić w pasku przeglądarki internetowej),
  - c) po otwarciu strony głównej serwisu, należy wybrać odpowiednią wersję językową (pl Polski),
  - d) należy wybrać opcję: „JESTEM WYKONAWCĄ” (UWAGA: Tę opcję należy, również zaznaczyć w przypadku, gdy formularz JEDZ wypełnia podmiot, na którego zasoby powołuje się wykonawca),
  - e) należy wybrać opcję: „ZAIMPORTOWAĆ ESPD”,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- f) kolejno należy „ZAŁADOWAĆ DOKUMENT”, poprzez jego wybór z dysku komputera, o czym mowa w ppkt 3 lit a),
  - g) po poprawnym załadowaniu się dokumentu, należy kliknąć: „DALEJ”,
  - h) w kolejnym kroku wykonawca wypełnia dokument we wskazanym przez system zakresie, a następnie zapisuje go,
  - i) w celu poprawnego pobrania dokumentu należy kliknąć: „PRZEGLĄDAJ”, po czym u dołu strony kliknąć: „POBIERZ, JAKO” i wybrać jedną z opcji do wyboru (zamawiający zaleca, aby zapisać dokument, jako: „FORMAT XML” lub „FORMAT PDF”,
  - j) JEDZ należy złożyć, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP).
- 4) pozostałe informacje dotyczące poprawnego złożenia formularza JEDZ:
- a) do oferty wykonawca dołącza aktualne na dzień składania oferty oświadczenie w zakresie wskazanym przez zamawiającego w ogłoszeniu o zamówieniu lub specyfikacji warunków zamówienia. Informacje zawarte w oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu
  - b) oświadczenie, o którym mowa w ppkt 4 lit. a) wykonawca składa w formie jednolitego dokumentu, na załączniku do SWZ opracowanym przez zamawiającego, o czym mowa w ppkt 3,
  - c) wykonawca, który powołuje się na zasoby podmiotów udostępniających, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia oraz spełnienia, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu – również składa JEDZ tych podmiotów,
  - d) wykonawca, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia udziału w postępowaniu – również składa JEDZ dotyczący podwykonawców,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



- e) w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, JEDZ składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie,
- f) wykonawca może wykorzystać w JEDZ nadal aktualne informacje zawarte w innym JEDZ złożonym w odrębnym postępowaniu o udzielenie zamówienia,
- g) w przypadku, gdy wykonawca powołuje się w JEDZ na dostępność dokumentów w bezpłatnych, ogólnodostępnych bazach danych państw członkowskich Unii Europejskiej, zobowiązany jest wskazać te bazy danych, aby zamawiający samodzielnie pobrał te dokumenty,
- h) instrukcja wypełnienia JEDZ sporządzona w języku polskim jest dostępna na stronie internetowej Urzędu Zamówień Publicznych pod adresem:  
[https://www.uzp.gov.pl/data/assets/pdf\\_file/0026/45557/Jednolity-Europejski-Dokument-Zamowienia-instrukcja-2021.01.20.pdf](https://www.uzp.gov.pl/data/assets/pdf_file/0026/45557/Jednolity-Europejski-Dokument-Zamowienia-instrukcja-2021.01.20.pdf)
- i) JEDZ powinien być złożony zgodnie z obowiązującymi aktualnie regulacjami krajowymi odnoszącymi się do składania dokumentów, w tym szczególności przy uwzględnieniu formy wymaganej dla oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.

## **II. Inne dokumenty:**

### **1. Formularz ofertowy (załącznik nr 1 do SWZ)**

- 1) formularz ofertowy należy wypełnić na wzorze opracowanym przez zamawiającego, stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ,
- 2) formularz ofertowy należy złożyć, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP).

### **2. Pełnomocnictwo** (tylko, jeżeli wykonawcę reprezentuje pełnomocnik).

Pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego lub w formie poświadczonej przez notariusza za zgodność z oryginałem.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

1) pełnomocnictwo należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP),

2) pełnomocnictwo poświadczane przez notariusza należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym notariusza, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP).

**3. Oświadczenie Wykonawcy** – stanowiący załącznik nr 4 do SWZ. Oświadczenie należy złożyć, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP). W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie, oświadczenie składa każdy Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

### III. Przedmiotowe środki dowodowe:

1. Na potwierdzenie, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą następujących przedmiotowych środków dowodowych: Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia zgodnie ze wzorem - Załącznik nr 1A do SWZ.
2. Wykonawca winien wypełnić wszystkie wiersze w kolumnie o nazwie „oferowane parametry”, podając oferowane przez siebie parametry, w taki sposób, aby Zamawiający mógł dokonać oceny zgodności oferowanej dostawy w pełnym zakresie określonych wymagań. Nie dopuszcza się potwierdzenia oferowanych parametrów słowem „TAK”. Wykonawca zobowiązany jest jednoznacznie odnieść się do wszystkich opisanych przez Zamawiającego parametrów, wymogów jakościowych, użytkowych, technicznych, funkcjonalnych przedmiotu zamówienia, poprzez podanie konkretnych rozwiązań. W przypadku, gdy Zamawiający określił w SWZ wymagane parametry techniczne przedmiotu zamówienia poprzez podanie ich zakresu – górnej lub dolnej granicy przedziału wartości, w którym winny się one mieścić, Wykonawca będzie zobowiązany do określenia oferowanego parametru poprzez podanie konkretnych wartości,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

danych. W przypadku braku możliwości wskazania konkretnej wartości, Wykonawca zobowiązany jest umotywować taką sytuację.

3. Jeżeli Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.
4. Zamawiający może żądać od Wykonawcy wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.
5. Zamawiający zastrzega sobie możliwość weryfikacji parametrów technicznych oferowanego sprzętu z Producentem.
6. Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia należy złożyć, pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej i opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

## ROZDZIAŁ VI.

### Podmiotowe środki dowodowe

**1. 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:**

**1) odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej** w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji,

**2) informacja z Krajowego Rejestru Karnego** w zakresie określonym w

**a) art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp**

**b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego,**  
- sporządzone nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem,

**3) oświadczenie wykonawcy (wzór stanowi – załącznik nr 3 do SWZ) ,** w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1076 i 1086), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej,

**4) oświadczenie 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 :

- a) art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp,
- b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego,
- c) art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
- d) art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp.

## **2. Dokumenty podmiotów zagranicznych:**

1) jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast:

a) informacji z Krajowego Rejestru Karnego, o której mowa w pkt 1 ppkt 2 – składa informację z odpowiedniego rejestru, takiego jak rejestr sądowy, albo, w przypadku braku takiego rejestru, inny równoważny dokument wydany przez właściwy organ sądowy lub administracyjny kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, w zakresie, o którym mowa w pkt 1 ppkt 2. Dokument powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jego złożeniem.

b) odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej o której mowa w pkt 1 ppkt 1 składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury. Dokument powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem.

2) Jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ppkt 1, lub gdy dokumenty te nie odnoszą się do wszystkich przypadków, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy Pzp, zastępuje się je odpowiednio w całości lub w części dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy. Przepisy dotyczące terminu wystawienia dokumentów stosuje się w odniesieniu do oświadczenia.

3) w zakresie nieuregulowanym niniejszą specyfikacją, mają zastosowanie przepisy Rozporządzenia Ministra Rozwoju Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie *podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy* (Dz. U. z 2020 r., poz. 2415).

**3.** Zamawiający w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia z postępowania na podstawie przesłanek określonych w art. 5k rozporządzenia sankcyjnego i art. 7 ust. 1 specustawy sankcyjnej, zastrzega, w toku prowadzonego postępowania, możliwość samodzielnego weryfikowania aktualności listy sankcyjnej, o której mowa w art. 2 pkt 1 ustawy sankcyjnej (dostęp pod adresem: <https://www.gov.pl/web/mswia/lista-osob-i-podmiotow-objetych-sankcjami> ), a także aktualizowanych wykazów, stanowiących załączniki do Rozporządzenia Rady (WE) 765/2006 (dostęp pod adresem: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A32006R0765> ) i Rozporządzenia Rady (UE) 269/2014 (dostęp pod adresem: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A32014R0269> ), czy też 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

weryfikacji w Centralnym Rejestrze Beneficjentów Rzeczywistych (dostęp pod adresem: <https://crbr.podatki.gov.pl/adcrbr/#/wyszukaj>), a także Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej i Krajowego Rejestru Sądowego.

## **ROZDZIAŁ VII.**

### **Podwykonawstwo, wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie oraz podmiot udostępniający zasoby**

#### **1. Podwykonawstwo:**

- 1) Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy (podwykonawcom).
- 2) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia.
- 3) Zamawiający wymaga, aby w przypadku powierzenia części zamówienia podwykonawcom, Wykonawca wskazał w ofercie części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom oraz podał (o ile są mu wiadome na tym etapie) nazwy (firmy) tych podwykonawców.
- 4) Powierzenie części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie zamówienia.
- 5) Wykonawca zobowiązany jest wskazać w Oświadczeniu, stanowiącym Załącznik nr 4 do SWZ, nazwy (firmy) podwykonawców, na których przypada ponad 10% wartości zamówienia i oświadczyć, iż w stosunku do wskazanych podwykonawców nie zachodzą przesłanki wykluczenia z postępowania określone w art. 5k rozporządzenia sankcyjnego. Oświadczenie dotyczące dostawcy stosuje się odpowiednio.
- 6) W przypadku powierzenia podwykonawcy części zamówienia, wykonawcy, którego oferta zostanie najwyższej oceniona zostanie wezwany do złożenia podmiotowych środków dowodowych, o których mowa w Rozdziale VI pkt 1 ppkt 1), 2), 4) dotyczących podwykonawcy.

#### **2. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie:**

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 1) Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 2) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, Jednolity Europejski Dokument Zamówienia (ESPD), a także oświadczenie, którego wzór stanowi Załącznik nr 4 do SWZ składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenie to wstępnie potwierdza brak podstaw do wykluczenia.
- 3) Oświadczenia i dokumenty potwierdzające brak podstaw do wykluczenia z postępowania, w tym oświadczenie dotyczące przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.
- 4) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia wskazują, które dostawy wykonają poszczególni wykonawcy.

## ROZDZIAŁ VIII.

### Sposób komunikacji oraz wyjaśnienia treści SWZ.

1. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym składanie ofert, wymiana informacji oraz przekazywanie dokumentów oraz oświadczeń między Zamawiającym, a Wykonawcą odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. Przez środki komunikacji elektronicznej rozumie się środki komunikacji elektronicznej zdefiniowane w ustawie z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r., poz. 344).
2. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, za pośrednictwem platformazakupowa.pl pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.
3. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.
4. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż na 14 dni przed terminem składania ofert.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

5. Jeżeli Zamawiający nie udzieli wyjaśnień w terminie, o którym mowa w pkt 4 przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny do zapoznania się wszystkich zainteresowanych wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia oferty. W przypadku gdy wniosek o wyjaśnienie treści SWZ nie wpłynął w terminie określonym w pkt 4, Zamawiający nie ma obowiązku udzielenia wyjaśnień SWZ oraz obowiązku przedłużenia terminu składania ofert.
6. Przedłużenie terminu składania ofert, o których mowa w pkt 5, nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ.
7. W celu skrócenia czasu udzielania odpowiedzi na pytania preferuje się, aby komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami, w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje, przekazywane były w formie elektronicznej za pośrednictwem platformazakupowa.pl i formularza „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”. Za datę przekazania (wpływu) oświadczeń, wniosków, zawiadomień, informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem platformazakupowa.pl poprzez kliknięcie przycisku „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”, po których pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do Zamawiającego.
8. Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcom informacje przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem platformazakupowa.pl. Informację dotyczące odpowiedzi na pytania, zmiany SWZ, zmiany terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający będzie zamieszczał na platformie w sekcji „Komunikaty”. Korespondencja, które zgodnie z obowiązującymi przepisami adresatem jest konkretny Wykonawca, będzie przekazywana za pośrednictwem platformazakupowa.pl do konkretnego Wykonawcy.
9. Wykonawca jako podmiot profesjonalny ma obowiązek sprawdzania komunikatów i wiadomości bezpośrednio na platformazakupowa.pl przesłanych przez Zamawiającego, gdyż system powiadomień może ulec awarii lub powiadomienie może trafić do folderu SPAM.
10. Zamawiający, zgodnie rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2452), określa niezbędne wymagania sprzętowo-aplikacyjne umożliwiające prace na platformazakupowa.pl tj.:

- 1) stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 512 kb/s,
- 2) komputer klasy PC lub MAC o następującej konfiguracji: pamięć min. 2 GB Ram, procesor Intel IV 2 GHZ lub jego nowsza wersja, jeden z systemów operacyjnych – MS Windows 7, Mac Os x 10 4, Linux, lub ich nowsze wersje,
- 3) zainstalowana dowolna, inna przeglądarka internetowa niż Internet Explorer
- 4) włączona obsługa JavaScript,
- 5) zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików . pdf,
- 6) szyfrowanie na platformazakupowa.pl odbywa się za pomocą protokołu TLS 1.3.,
- 7) oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar.

11. Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

- 1) akceptuje warunki korzystania z platformazakupowa.pl określone w Regulaminie zamieszczonym na stronie internetowej pod linkiem w zakładce „Regulamin” oraz uznaje go za wiążący,
- 2) zapoznał i stosuje się do Instrukcji dla Wykonawców dotyczącej złożenia, zmiany i wycofania oferty.

12. Zamawiający informuje, że instrukcje korzystania z [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl) dotyczące w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści SWZ, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w niniejszym postępowaniu przy użyciu [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl) znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców” na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>

13. Zamawiający wyznacza osobę do bezpośredniego kontaktowania się z wykonawcami: Paulina Żurek, tel. 12 662-44-12, e-mail: [paulina.zurek@urk.edu.pl](mailto:paulina.zurek@urk.edu.pl).

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## ROZDZIAŁ IX.

### Wadium

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

## ROZDZIAŁ X.

### Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, przez okres 90 dni, tj. do dnia 05.02.2023 r.
2. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 1, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą, zwróci się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 60 dni.
3. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 2, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.
4. W przypadku gdy Zamawiający żąda wniesienia wadium, przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 2, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.

## ROZDZIAŁ XI.

### Opis sposobu przygotowania ofert

1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę na dowolną ilość zadań.
2. Treść oferty musi odpowiadać treści SWZ.
3. Oferta powinna być:
  - 1) sporządzona na podstawie załączników niniejszej SWZ w języku polskim,
  - 2) złożona przy użyciu środków komunikacji elektronicznej tzn. za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl),

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 3) podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym
4. Podpisy kwalifikowane wykorzystywane przez wykonawców do podpisywania wszelkich plików muszą spełniać “Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym (eIDAS) (UE) nr 910/2014 – od 1 lipca 2016 roku”
5. W przypadku wykorzystania formatu podpisu XAdES zewnętrzny. Zamawiający wymaga dołączenia odpowiedniej ilości plików tj. podpisywanych plików z danymi oraz plików XAdES.
6. Sposób sporządzania i przekazywania informacji:
  - 1) Dokumenty elektroniczne przekazuje się w postępowaniu przy użyciu środków komunikacji elektronicznej wskazanych przez zamawiającego.
  - 2) Oferty, oświadczenia, o których mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, podmiotowe środki dowodowe, w tym oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 ustawy Pzp, oraz zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, o którym mowa w art. 118 ust. 3 ustawy Pzp, przedmiotowe środki dowodowe, pełnomocnictwo, sporządza się w postaci elektronicznej, w formatach danych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 18 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 346, 568, 695, 1517 i 2320), z zastrzeżeniem formatów, o których mowa w art. 66 ust. 1 ustawy Pzp, z uwzględnieniem rodzaju przekazywanych danych.
  - 3) Informacje, oświadczenia lub dokumenty, inne niż określone w pkt 2, przekazywane w postępowaniu, sporządza się w postaci elektronicznej, w formatach danych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 18 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne lub jako tekst wpisany bezpośrednio do wiadomości przekazywanej przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
  - 4) W przypadku, gdy dokumenty elektroniczne w postępowaniu przekazywane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zawierają informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2020 r. poz. 1913), wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku.
- 5) Podmiotowe środki dowodowe, przedmiotowe środki dowodowe oraz inne dokumenty lub oświadczenia, sporządzone w języku obcym przekazuje się wraz z tłumaczeniem na język polski.
  - 6) W przypadku gdy podmiotowe środki dowodowe, przedmiotowe środki dowodowe, inne dokumenty, lub dokumenty potwierdzające umocowanie do reprezentowania odpowiednio wykonawcy, wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego, podmiotu udostępniającego zasoby na zasadach określonych w art. 118 ustawy Pzp lub podwykonawcy niebędącego podmiotem udostępniającym zasoby na takich zasadach, zostały wystawione przez upoważnione podmioty inne niż wykonawca, wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, podmiot udostępniający zasoby lub podwykonawca, jako dokument elektroniczny, przekazuje się ten dokument.
  - 7) W przypadku gdy podmiotowe środki dowodowe, przedmiotowe środki dowodowe, inne dokumenty, lub dokumenty potwierdzające umocowanie do reprezentowania, zostały wystawione przez upoważnione podmioty jako dokument w postaci papierowej, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, poświadczające zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej.
  - 8) Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 7), dokonuje w przypadku:
    - a) podmiotowych środków dowodowych oraz dokumentów potwierdzających umocowanie do reprezentowania - odpowiednio wykonawca, wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, podmiot udostępniający zasoby lub podwykonawca, w zakresie podmiotowych środków dowodowych lub dokumentów potwierdzających umocowanie do reprezentowania, które każdego z nich dotyczą;
    - b) przedmiotowych środków dowodowych - odpowiednio wykonawca lub wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia;

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- c) innych dokumentów - odpowiednio wykonawca lub wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą.
- 9) Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w 7), może dokonać również notariusz.
- 10) Przez cyfrowe odwzorowanie należy rozumieć dokument elektroniczny będący kopią elektroniczną treści zapisanej w postaci papierowej, umożliwiającą zapoznanie się z tą treścią i jej zrozumienie, bez konieczności bezpośredniego dostępu do oryginału.
- 11) Podmiotowe środki dowodowe, w tym oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 ustawy Pzp, oraz zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, przedmiotowe środki dowodowe, niewystawione przez upoważnione podmioty, oraz pełnomocnictwo przekazuje się w postaci elektronicznej i opatruje się kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
- 12) W przypadku, gdy podmiotowe środki dowodowe, w tym oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 ustawy Pzp, oraz zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, przedmiotowe środki dowodowe, niewystawione przez upoważnione podmioty lub pełnomocnictwo, zostały sporządzone jako dokument w postaci papierowej i opatrzone własnoręcznym podpisem, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, poświadczającym zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej.
- 13) Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 12), dokonuje w przypadku:
- a) podmiotowych środków dowodowych - odpowiednio wykonawca, wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, podmiot udostępniający zasoby lub podwykonawca, w zakresie podmiotowych środków dowodowych, które każdego z nich dotyczą
  - b) przedmiotowego środka dowodowego, oświadczenia, o którym mowa w art. 117 ust. 4 ustawy Pzp, lub zobowiązania podmiotu udostępniającego zasoby –

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

odpowiednio wykonawca lub wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia;

c) pełnomocnictwa - mocodawca.

14) Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 12), może dokonać również notariusz.

7. Zgodnie z art. 8 ust. 3 ustawy Pzp, nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Jeżeli wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert, w sposób niebudzący wątpliwości zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, załączając stosowne wyjaśnienia, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Na platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa.
8. Wykonawca, za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl) może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty zamieszczono w instrukcji zamieszczonej na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
9. Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje podlegać będzie odrzuceniu.
10. Ceny oferty muszą zawierać wszystkie koszty, jakie musi ponieść wykonawca, aby zrealizować zamówienie z najwyższą starannością oraz ewentualne rabaty.
11. Dokumenty i oświadczenia składane przez wykonawcę powinny być w języku polskim. W przypadku załączenia dokumentów sporządzonych w innym języku niż dopuszczony, wykonawca zobowiązany jest załączyć tłumaczenie na język polski.
12. Zgodnie z definicją dokumentu elektronicznego z art.3 ust. 2 Ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, opatrzenie pliku zawierającego skompresowane dane kwalifikowanym podpisem elektronicznym jest jednoznaczne z podpisaniem oryginału dokumentu, z wyjątkiem kopii poświadczonych odpowiednio przez

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

innego wykonawcę ubiegającego się wspólnie z nim o udzielenie zamówienia, przez podmiot, na którego zdolnościach lub sytuacji polega wykonawca, albo przez podwykonawcę.

13. Maksymalny rozmiar jednego pliku przesyłanego za pośrednictwem dedykowanych formularzy do: złożenia, zmiany, wycofania oferty wynosi 150 MB natomiast przy komunikacji wielkość pliku to maksymalnie 500 MB.
14. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania z [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl), w szczególności za sytuację, gdy Zamawiający zapozna się z treścią oferty przed upływem terminu składania ofert (np. złożenie oferty w zakładce „Wyślij wiadomość do zamawiającego”). Taka oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę handlową i nie będzie brana pod uwagę w przedmiotowym postępowaniu ponieważ nie został spełniony obowiązek narzucony w art. 221 ustawy Pzp.
15. Ze względu na niskie ryzyko naruszenia integralności pliku oraz łatwiejszą weryfikację podpisu, zamawiający zaleca, w miarę możliwości, przekonwertowanie plików składających się na ofertę na format .pdf i opatrzenie ich podpisem kwalifikowanym PAdES.
16. Pliki w innych formatach niż PDF zaleca się opatrzyć zewnętrznym podpisem XAdES. Wykonawca powinien pamiętać, aby plik z podpisem przekazywać łącznie z dokumentem podpisywanym.
17. Osobą składającą ofertę powinna być osoba kontaktowa podawana w dokumentacji.
18. Ofertę należy przygotować z należytą starannością dla podmiotu ubiegającego się o udzielenie zamówienia publicznego i zachowaniem odpowiedniego odstępu czasu do zakończenia przyjmowania ofert/wniosków. Sugerujemy złożenie oferty na 24 godziny przed terminem składania ofert/wniosków.
19. Podczas podpisywania plików zaleca się stosowanie algorytmu skrótu SHA2 zamiast SHA1.
20. Jeśli wykonawca pakuje dokumenty np. w plik ZIP zalecamy wcześniejsze podpisanie każdego ze skompresowanych plików.
21. Zamawiający rekomenduje wykorzystanie podpisu z kwalifikowanym znacznikiem czasu.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

22. Zamawiający zaleca aby nie wprowadzać jakichkolwiek zmian w plikach po podpisaniu ich podpisem kwalifikowanym. Może to skutkować naruszeniem integralności plików co równoważne będzie z koniecznością odrzucenia oferty w postępowaniu.

## ROZDZIAŁ XII.

### Sposób i termin składania i otwarcia ofert

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl) pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk> w myśl ustawy Pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 08.11.2022 r. do godziny 15:00.
2. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w SWZ dokumenty.
3. Po wypełnieniu Formularza składania oferty dołączenia wszystkich wymaganych załączników należy kliknąć przycisk „Przejdź do podsumowania”.
4. Oferta składana elektronicznie musi zostać podpisana elektronicznym podpisem kwalifikowanym. W procesie składania oferty za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl), wykonawca powinien złożyć podpis bezpośrednio na dokumentach przesłanych za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl). Zalecamy stosowanie podpisu na każdym załączonym pliku osobno, w szczególności wskazanych w art. 63 ust. 1 ustawy Pzp, gdzie zaznaczono, iż oferty, wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu oraz oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust.1 sporządza się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej.
5. Za datę złożenia oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (platformie) w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku “Złóż ofertę” i wyświetlenie się komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.
6. Szczegółowa instrukcja dla Wykonawców dotycząca złożenia, zmiany i wycofania oferty znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
7. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 08.11.2022 r. o godzinie 15:30.
8. W przypadku awarii systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez zamawiającego, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



9. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
10. Zamawiający, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
11. Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o:
  - 1) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;
  - 2) cenach lub kosztach zawartych w ofertach.
12. Informacja zostanie opublikowana na stronie postępowania na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) w sekcji „Komunikaty” .

## ROZDZIAŁ XIII.

### Opis sposobu obliczania ceny

1. Wykonawca określi w formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do SWZ), wartość netto, stawkę podatku VAT, wartość podatku oraz wartość brutto dla każdego zadania częściowego oddzielnie, jeżeli dotyczy to cenę jednostkowe elementów Zadania. Podana w ofercie cena musi być wyrażona w PLN (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku).
  2. Cenę oferty należy obliczyć jako ryczałtowe wynagrodzenie w złotych brutto wykonawcy (brutto, tj.: z podatkiem VAT i innymi należnościami publicznoprawnymi zgodnie z obowiązującymi przepisami).
  3. Cena wskazana w formularzu ofertowym ma zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia to jest między innymi: koszty sprzętu, koszty instalacji i uruchomienia, koszty instrukcji obsługi, koszty instrukcji obsługi oprogramowania (jeżeli dotyczy), koszty oprogramowania (jeżeli dotyczy) koszty opakowania, koszty transportu, załadunku, wyładunku, koszty ubezpieczenia, koszty instruktora z zakresu obsługi, działania i konserwacji przedmiotu
- 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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

zamówienia (jeżeli dotyczy), koszty gwarancji i serwisu gwarancyjnego, koszty udzielenia licencji oprogramowania (o ile jest odpłatna) oraz koszty zewnętrznego nośnika oprogramowania (jeżeli dotyczy), koszty dokumentów, należne podatki w tym podatek VAT, opłaty celne, zysk, narzuty, ewentualne upusty oraz pozostałe czynniki cenotwórcze związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

4. Stawkę podatku VAT należy określić zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.
5. Wykonawca nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia, nawet, jeżeli z przyczyn od siebie niezależnych nie mógł przewidzieć wszystkich czynności niezbędnych do prawidłowego wykonania umowy.
6. Wykonawca, uwzględniając wszystkie wymagania, o których mowa w SWZ, powinien w cenie ofertowej ująć wszelkie koszty i ryzyka wynikające z wymagań określonych w SWZ i załącznikach do SWZ oraz w obowiązującym na dzień składania oferty prawie, na podstawie własnych kalkulacji i szacunków niezbędnych do prawidłowego opracowania przedmiotu zamówienia.
7. Wyliczona cena oferty brutto będzie służyć do porównania złożonych ofert i do rozliczenia w trakcie realizacji zamówienia.
8. Jeżeli zaofferowana cena, lub jej istotne części składowe, będą wydawać się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia i będą budzić wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego lub wynikającymi z odrębnych przepisów, Zamawiający zwróci się o udzielenie wyjaśnień, w tym złożenie dowodów, dotyczących wyliczenia ceny, lub ich istotnych części składowych.
9. Jeżeli zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług, dla celów zastosowania kryterium ceny Zamawiający dolicza do przedstawionej w tej ofercie ceny kwotę podatku od towarów i usług, którą miałby obowiązek rozliczyć. W ofercie, o której mowa w ust. 1, Wykonawca ma obowiązek: poinformować Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego,

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

wskazania nazwy towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego, wskazania wartości towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego, bez kwoty podatku, wskazania stawki podatku od towarów i usług, które zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miał zastosowanie.

10. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone wyłącznie w złotych polskich.
11. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty

#### ROZDZIAŁ XIV.

##### Kryteria oceny ofert z uwzględnieniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

1. Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które nie zostaną odrzucone oraz, gdy wykonawca nie będzie podlegał wykluczeniu z postępowania.
2. Oferty zostaną ocenione przez zamawiającego w oparciu o następujące kryteria oceny ofert (dla każdego zadania częściowego oddzielnie):

##### Zadanie nr 1, 2, 14, 31,

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{min} / C_o) \times 60$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena”</p> <p>C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty,</p> <p>C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
--	-------------	---

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

<p><b>Okres gwarancji (G)(waga 40%)</b></p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:  <math display="block">G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40</math>                     gdzie:                      G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „okres gwarancji”,                      G<sub>o</sub> - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty,                      G<sub>max</sub> - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy,                      G<sub>min</sub> - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy.                      Okres gwarancji udzielony na ponad 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30 miesięczny okres gwarancji.                      Za zaoferowanie minimalnego wymaganego 12-miesięcznego okresu, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w kryterium okres gwarancji                      1% = 1 pkt                      40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b>P = C + G</b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,                      C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,                      G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”,</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.</p> <p>Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże okresu gwarancji dla Zadania, dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskazując okres gwarancji dla danego Zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę.

**Zadanie nr 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 52, 53, 54, 55, 59**

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru: <b><math>C = (C_{min} / C_o) \times 60</math></b> gdzie: C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena” C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty, C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p><b>Okres gwarancji</b> <b>(G)(waga 40%)</b></p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru: <b><math>G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40</math></b> gdzie: G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „okres gwarancji”, G<sub>o</sub> - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty, G<sub>max</sub> - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy,</p>

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

		<p>Gmin - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p> <p>Okres gwarancji udzielony na ponad 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30 miesięczny okres gwarancji.</p> <p>Za zaoferowanie minimalnego wymaganego 24-miesięcznego okresu, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w kryterium okres gwarancji</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b>P = C + G</b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,</p> <p>C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,</p> <p>G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”,</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.</p> <p>Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże okresu gwarancji dla Zadania, dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskazuje okres gwarancji dla danego Zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

**Zadanie nr 5, 23, 44, 49, 50, 51, 57, 58,**

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru: <b><math>C = (C_{min} / C_o) \times 60</math></b> gdzie: C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena” C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty, C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p><b>Okres gwarancji (G)(waga 40%)</b></p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru: <b><math>G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40</math></b> gdzie: G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „okres gwarancji”, G<sub>o</sub> - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty, G<sub>max</sub> - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące, G<sub>min</sub> - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy. Okres gwarancji udzielony na ponad 24 miesiące nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 miesięczny okres gwarancji. Za zaoferowanie minimalnego wymaganego 12-miesięcznego okresu, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w kryterium okres gwarancji 1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$P = C + G$$

gdzie:

P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,

C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,

G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”,

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.

Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.

Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże okresu gwarancji dla Zadania, dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskazując okres gwarancji dla danego Zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę.

#### Zadanie nr 24

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 100%)</b></p>	<p>0-100</p>	<p>wg wzoru: <b><math>C = (C_{min} / C_o) \times 100</math></b> gdzie: C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena” C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty, C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców.</p>
---	--------------	---

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



		<p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>100% = 100 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b>P = C</b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,</p> <p>C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.</p> <p>Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

### Zadanie nr 30

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p><b>C = (Cmin / Co) x 60</b></p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena”</p> <p>Co – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty,</p> <p>Cmin – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
--	------	--

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

<p><b>Okres gwarancji (G)(waga 40%)</b></p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:  <math display="block">G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40</math>                 gdzie:                  G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „okres gwarancji”,                  G<sub>o</sub> - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty,                  G<sub>max</sub> - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy,                  G<sub>min</sub> - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.                  Okres gwarancji udzielony na ponad 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36 miesięczny okres gwarancji.                  Za zaoferowanie minimalnego wymaganego 24-miesięcznego okresu, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w kryterium okres gwarancji                  1% = 1 pkt                  40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b>P = C + G</b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,                  C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,                  G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”,</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.</p> <p>Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże okresu gwarancji dla Zadania, dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskazując okres gwarancji dla danego Zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę.

#### Zadanie nr 47

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru: <b><math>C = (C_{min} / C_o) \times 60</math></b> gdzie: C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena” C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty, C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p><b>Okres gwarancji</b> <b>(G)(waga 20%)</b></p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru: <b><math>G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20</math></b> gdzie: G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „okres gwarancji”, G<sub>o</sub> - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty, G<sub>max</sub> - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy, G<sub>min</sub> - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p>

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

		<p>Okres gwarancji udzielony na ponad 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30 miesięczny okres gwarancji.</p> <p>Za zaoferowanie minimalnego wymaganego 24-miesięcznego okresu, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w kryterium okres gwarancji</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p><b>Materiał wykonania komory wewnętrznej i/lub półek (M) (waga 20%)</b></p>	0-20	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 0 pkt. – komora wewnętrzna i półki wykonane ze stali nierdzewnej,</li> <li>– 10 pkt. – komora wewnętrzna lub półki wykonane ze stali nierdzewnej z domieszką substancji bakteriobójczych (np. miedzi),</li> <li>– 20 pkt.- komora wewnętrzna i półki wykonane ze stali nierdzewnej z domieszką substancji bakteriobójczych (np. miedzi),</li> </ul>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b><math>P = C + G + M</math></b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę, C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”, G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”, M - liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „ materiał wykonania komory wewnętrznej i/lub półek”</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.</p> <p>Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże okresu gwarancji dla Zadania, dokona obliczenia punktów w kryterium okres gwarancji, a do wzoru zostanie wskazany najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskazując okres gwarancji dla danego Zadania.

### Zadanie nr 56

<p><b>Cena (C)</b> <b>(waga 60%)</b></p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru: <b><math>C = (C_{min} / C_o) \times 60</math></b> gdzie: C – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „cena” C<sub>o</sub> – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty, C<sub>min</sub> – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert wykonawców. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p><b>Maksymalne ciśnienie robocze pracy urządzenia (G)(waga 40%)</b></p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru: <b><math>G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40</math></b></p>

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

		<p>gdzie:  G - liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium maksymalne robocze ciśnienie pracy  Go - maksymalne robocze ciśnienie pracy homogenizatora z badanej oferty  Gmin – najniższe dopuszczalne maksymalne robocze ciśnienie pracy wynosi 7 MPa,  Gmax – najwyższe dopuszczalne w ofercie maksymalne robocze ciśnienie pracy wynosi 60 MPa  Maksymalne robocze ciśnienie pracy wynoszące ponad 60 MPa nie będzie dodatkowo punktowane, a do wzoru zostanie podstawione jako ciśnienie 60 MPa.  Za zaoferowanie najniższego wymaganego maksymalnego roboczego ciśnienia pracy 7 MPa, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt. w kryterium maksymalne robocze ciśnienie pracy urządzenia    1% = 1 pkt  40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p><b>P = C + G</b></p> <p>gdzie:</p> <p>P – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę,  C – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena”,  G – liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „maksymalne robocze ciśnienie pracy urządzenia”,</p> <p>Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, niepodlegająca odrzuceniu, która uzyska największą ilość punktów.  Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.  Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>		

### Dotyczy Zadania 1-23 oraz 25-59

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów, przyznanych zgodnie z powyższymi zasadami. Liczba punktów przyznana poszczególnym ofertom zostanie obliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku osiągnięcia jednakowej liczby punktów przez dwie lub więcej ofert, Zamawiający wybierze ofertę, która otrzymała najwyższą ocenę w kryterium o najwyższej wadze. Jeżeli oferty otrzymały taką samą ocenę w kryterium o najwyższej wadze, Zamawiający wybiera ofertę o najniższej cenie. Jeżeli nie można dokonać wyboru oferty, ponieważ zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia w terminie określonym ofert dodatkowych zawierających nową cenę. Oferta Wykonawcy może otrzymać maksymalnie 100 punktów.

#### **Dotyczy Zadania nr 24**

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów, przyznanych zgodnie z powyższymi zasadami. Liczba punktów przyznana poszczególnym ofertom zostanie obliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Jeżeli nie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych zawierających nową cenę. Wykonawcy składając oferty dodatkowe, nie mogą oferować cen wyższych niż zaoferowane w uprzednio złożonych przez nich ofertach.

## **ROZDZIAŁ XV.**

### **Informacje o dopełnieniu formalności po wyborze najkorzystniejszej oferty**

1. Zamawiający udzieli zamówienia wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszej SWZ i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane wyżej kryteria oceny ofert.
2. Zamawiający poinformuje niezwłocznie po wyborze oferty wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty o:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 1) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, którego ofertę wybrano, oraz nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację,
- 2) wykonawcach, których oferty zostały odrzucone,  
– podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
3. Zamawiający zamieści w na stronie prowadzonego postępowania informację, o których mowa w art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp.
4. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, z uwzględnieniem art. 577 ustawy Pzp, w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 15 dni - jeżeli zostało przesłane w inny sposób.
5. Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 4, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego złożono tylko jedną ofertę.
6. Projektowane postanowienia umowy zostały zawarte w Załączniku nr 5 do SWZ.

## **ROZDZIAŁ XVI.**

### **Zabezpieczenie należytego wykonania umowy**

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

## **ROZDZIAŁ XVII.**

### **Postanowienia końcowe**

1. Projektowane postanowienia umowy zostały wskazane w załączniku nr 5 do SWZ.
2. W przypadku wskazania w ofercie wykonawcy podwykonawców, zamawiający dokona stosownych zmian we wzorze umowy.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



3. Przed podpisaniem umowy wykonawca powinien wykazać, że osoba/y reprezentująca wykonawcę jest umocowana do jego reprezentacji i zaciągania w jego imieniu zobowiązań.

## **ROZDZIAŁ XVIII.**

### **Środki ochrony prawnej**

1. Środki ochrony prawnej określone w niniejszym dziale przysługują wykonawcy, uczestnikowi konkursu oraz innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia lub nagrody w konkursie 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 lub ogłoszenia o konkursie 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 postanowienie umowy;
  - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby. Odwołujący przekazuje odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo postaci elektronicznej albo kopie tego odwołania, jeżeli zostały one 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. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie 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.
6. Odwołanie wnosi się w terminie:

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 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 pkt 1).
7. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 5 i 6 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.
8. 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.
9. W postępowaniu toczącym się wskutek wniesienia skargi stosuje się odpowiednio przepisy ustawy z dnia 17.11.1964 r. -Kodeks postępowania cywilnego o apelacji, jeżeli przepisy niniejszego rozdziału nie stanowią inaczej.
10. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie - sądu zamówień publicznych, zwanego dalej "sądem zamówień publicznych".
11. 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 23.11.2012 r. -Prawo pocztowe jest równoznaczne z jej wniesieniem.
12. Prezes Izby przekazuje skargę wraz z aktami postępowania odwoławczego do sądu zamówień publicznych w terminie 7 dni od dnia jej otrzymania.

## **ROZDZIAŁ XIX.**

### **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**

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

**z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE**

**I. Zgodnie z art 13 ust. 1 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 (Ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO, niniejszym informujemy, iż:**

1. Administratorem Pana/Pani danych osobowych będzie Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, al. Adama Mickiewicza 21, 31-120 Kraków, adres e-mail: [rector@urk.edu.pl](mailto:rector@urk.edu.pl).
2. Administrator wyznaczył Inspektora ochrony danych, z którym należy kontaktować się za pomocą adresu e-mail: [iod@urk.edu.pl](mailto:iod@urk.edu.pl).
3. Dane osobowe pozyskaliśmy bezpośrednio od Pani/Pana, a w przypadku kiedy dane nie pochodzą od osoby, której te dane dotyczą są one pozyskane od kontrahenta, oferenta lub ze źródeł publicznie dostępnych. Administrator będzie przetwarzał następujące kategorie danych: nazwa wykonawcy, imię i nazwisko, adres, numer telefonu, adres e-mail, NIP, informacje dotyczące wykształcenia i uprawnień, inne informacje niezbędne do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego.
4. Pozyskane dane osobowe będą przetwarzane w celu:
  - 1) wyłonienia wykonawców na realizację zamówienia publicznego, a następnie w celu zawarcia i realizacji umowy (art. 6 ust. 1 lit. b, c RODO),
  - 2) prawidłowej realizacji postępowania dotyczącego zamówienia publicznego oraz wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze, wynikających z ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz innych obowiązków prawnych, w tym księgowo rachunkowych oraz archiwizacyjnych (art. 6 ust. 1 lit. c RODO),

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 3) ewentualnego dochodzenia roszczeń lub obrony przed roszczeniami (art. 6 ust. 1 lit. f RODO).
5. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa.
6. Pani/Pana dane osobowe mogą być ponadto przekazywane podmiotom przetwarzającym je na zlecenie Administratora, np. dostawcom usług IT – przy czym takie podmioty przetwarzają dane wyłącznie na podstawie umowy z Administratorem.
7. Dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas jej trwania, a następnie okres archiwizacyjny wynikający z instrukcji kancelaryjnej.
8. Podanie danych osobowych jest niezbędne dla celów określonych w pkt 4, a ich niepodanie będzie skutkowało niemożnością rozpatrzenia oferty i zawarcia umowy.
9. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych posiada Pani/Pan prawo do:
  - 1) dostępu do treści swoich danych osobowych,
  - 2) prawo do sprostowania danych,
  - 3) usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
  - 4) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania,
  - 5) przenoszenia danych,- na zasadach i warunkach wynikających z RODO.
10. Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzasadnione jest, że Pana/Pani dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z przepisami RODO.
11. Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym w formie profilowania.
12. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

## ROZDZIAŁ XX.

### Ustalenia końcowe

W sprawach nie uregulowanych w niniejszej specyfikacji będzie stosowana ustawa z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych oraz Kodeks Cywilny.

Kraków, dnia 30.09.2022 r.

Kanclerz

/-/ mgr Tomasz Szanser

.....

(podpis)

**30.09.2022 r.** - data przekazania ogłoszenia o zamówieniu Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej.

**05.10.2022 r.** - data publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

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 2014-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.