



UNIwersYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy pn.:

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

Niniejsze postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710) zwanej w dalszej treści SWZ „ustawą Pzp”. Zgodnie z art. 61 ust. 1 oraz art. 63 ust. 1 ustawy Pzp komunikacja w niniejszym postępowaniu odbywa się **wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.**

Numer referencyjny postępowania

DZP-291-3076/2/2022

29.08.2022 r. - data przekazania ogłoszenia o zamówieniu Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej.

02.09.2022 r. - data publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Kraków, dnia 29.08.2022 r.

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2021-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego



REPERTORIUM	
Rozdział	Nazwa rozdziału
Rozdział I.	Nazwa, adres i dane kontaktowe Zamawiającego, tryb udzielenia zamówienia publicznego, informacje o procedurze, adres strony prowadzonego postępowania oraz miejsce publikacji ogłoszenia o zamówieniu i pozostałych dokumentów zamówienia.
Rozdział II.	Opis przedmiotu zamówienia oraz projektowane postanowienia umowy.
Rozdział III.	Termin wykonania zamówienia.
Rozdział IV.	Warunki udziału w postępowaniu i podstawy wykluczenia.
Rozdział V.	Wykaz dokumentów i oświadczeń składanych przez Wykonawców wraz z Ofertą. Przedmiotowe środki dowodowe.
Rozdział VI.	Podmiotowe środki dowodowe składane na wezwanie Zamawiającego.
Rozdział VII.	Podwykonawstwo oraz Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie.
Rozdział VIII.	Komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami.
Rozdział IX.	Wadium.
Rozdział X.	Termin związania ofertą.
Rozdział XI.	Sposób przygotowania ofert.
Rozdział XII.	Sposób i termin składania i otwarcia ofert.
Rozdział XIII.	Sposób obliczania ceny.
Rozdział XIV.	Kryteria oceny ofert z uwzględnieniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.
Rozdział XV.	Informacje o dopełnieniu formalności po wyborze najkorzystniejszej oferty.
Rozdział XVI.	Zabezpieczenie należytego wykonania umowy.
Rozdział XVII.	Postanowienia końcowe.



Rozdział XVIII.	Środki ochrony prawnej.
Rozdział XIX.	Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych (RODO).
Rozdział XX.	Załączniki do SWZ.

ROZDZIAŁ I.

Nazwa, adres i dane kontaktowe Zamawiającego, tryb udzielenia zamówienia publicznego, informacje o procedurze, adres strony prowadzonego postępowania oraz miejsce publikacji ogłoszenia o zamówieniu i pozostałych dokumentów zamówienia

1. Dane kontaktowe Zamawiającego:

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 12 662-48-66, +48 12 662-44-13

http: www.urk.edu.pl

e-mail: rector@urk.edu.pl; maciej.mlynarczyk@urk.edu.pl

strona internetowa prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

2. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w **trybie przetargu nieograniczonego** na dostawy w oparciu o **art. 132 ustawy Pzp**, którego wartość zamówienia przekracza 130 000,00 zł oraz w skali zaplanowanych zamówień z tej dziedziny w ramach niniejszego projektu, przekracza kwoty określone jako „progi unijne”, o których mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1) ustawy Pzp.

3. Zamawiający informuje, iż wszelkie zmiany/wyjaśnienia/modyfikacje, bądź dodatkowe informacje/zawiadomienia, a także inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z niniejszym postępowaniem udostępniane będą w Profilu Nabywcy Zamawiającego (stronie prowadzonego postępowania) pod adresem:

[https:// platformazakupowa.pl/pn/urk](https://platformazakupowa.pl/pn/urk).

4. Miejsce publikacji ogłoszenia o zamówieniu:

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



- 1) Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej:

<https://simap.europa.eu/enotices/changeLanguage.do?language=pl>

- 2) strona internetowa prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.

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

ROZDZIAŁ II.

Opis przedmiotu zamówienia oraz projektowane postanowienia umowy

I. Ogólny opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest **Zakup i dostawa wyposażenia laboratoryjnego dla Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**, zwanego w dalszej treści SWZ „sprzętem”.
2. Szczegółowy opis dotyczący ilości oraz parametrów technicznych sprzętu stanowi **Załącznik nr 2.1 do SWZ z podziałem na 50. zadań częściowych**.
3. Sprzęt ma być dostarczony do konkretnego laboratorium wskazanego przez Zamawiającego w **Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie (obiekt w trakcie budowy) – Kraków, ul. Balicka 104**.
4. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych w zakresie 50. zadań częściowych:

1) ZADANIE NR 1 – GĘSTOŚCIOMIERZ OSCYLACYJNY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianego sprzętu:
 - Gęstościomierz oscylacyjny (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 1.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – 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 2021-2023, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego



- oprogramowanie na komputer pozwalające na archiwizację, zarządzanie i eksport danych z licencją bezterminową, niewyłączną, jednostanowiskową z możliwością przeniesienia jej na dowolny komputer, dostarczone w języku polskim lub angielskim na zewnętrznym nośniku elektronicznym;
- koszt oprogramowania wraz z licencją oraz koszt nośnika elektronicznego
Wykonawca wliczy w cenę oferty.
- d) Instrukcja obsługi oprogramowania – w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub angielskim.
- f) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu wymagany dla 2 pracowników Zamawiającego, przez 1 dzień przez 4 godziny.
- g) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- h) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego każdego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

2) ZADANIE NR 2 – SUSZARKA LABORATORYJNA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianego sprzętu:
 - Suszarka laboratoryjna (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 2.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.
- e) Instrukcja – nie wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:



- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

3) ZADANIE NR 3 – WAGI LABORATORYJNE I TECHNICZNE, WAGOSUSZARKA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Waga analityczna laboratoryjna (1 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 3.1).
 - Wagosuszarka max zakres pomiarowy 210 g (1 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 3.2).
 - Wagi techniczne (2 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 3.3).
 - Waga laboratoryjna (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 3.4).
 - Waga laboratoryjna (1 szt.) – Pracownia HPLC MS-MS wraz z pomieszczeniem przygotowawczym (poz. 4.5).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 3.1 w języku polskim;
 - poz. 3.2 w języku polskim;
 - poz. 3.3 w języku polskim;
 - poz. 3.4 w języku polskim;
 - poz. 3.5 w języku polskim;
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
 - poz. 3.1 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 1 godzinę.
 - poz. 3.2 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 1 godzinę.
 - poz. 3.3 - niewymagany;



- poz. 3.4 – niewymagany;
- poz. 3.5 – niewymagany.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla poz. 3.3, 3.4 oraz 3.5 nie wymaga nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

4) ZADANIE NR 4 – DROBNY SPRZĘT LABORATORYJNY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zestaw do analizy ilości olejków eterycznych (3 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 4.1).
 - Zestaw szklany do ekstrakcji (6 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 4.2).
 - Zestaw szklany do maceracji (6 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 4.3).
 - Wanienska do barwienia (6 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 4.4).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – nie wymagana / nie dotyczy.
- e) Instrukcja – nie wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – nie wymagany / nie dotyczy.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu – nie wymagany / nie dotyczy.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

**5) ZADANIE NR 5 – DROBNA APARATURA LABORATORYJNA**

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Próżniowe urządzenie filtracyjne (1 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 5.1).
 - Palnik gazowy (5 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 5.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 5.1 w języku polskim lub angielskim;
 - poz. 5.2 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja – nie wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

6) ZADANIE NR 6 – ZMYWARKI LABORATORYJNE, GASTRONOMICZNE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zmywarki do mycia, dezynfekcji i suszenia szkła laboratoryjnego z możliwością programowania (1 szt.) – Laboratorium ekstruzji i tłoczenia WIPIE (poz. 6.1).
 - Zmywarka (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 6.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 6.1 w języku polskim;



- poz. 6.2 w języku polskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
 - poz. 6.1 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
 - poz. 6.2 – niewymagany.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

7) ZADANIE NR 7 – INKUBATORY LABORATORYJNE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Inkubator laboratoryjny z chłodzeniem (1 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 7.1).
 - Inkubator laboratoryjny z kontrolowaną wilgotnością (1 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 7.2).
 - Inkubator (1 szt.) - Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia histologiczna WTŻ (poz. 7.3).
 - Inkubator CO₂/O₂ (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia komórek pierwotnych (poz. 7.4).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 7.1 w języku polskim.
 - poz. 7.2 w języku polskim.
 - poz. 7.3 w języku polskim lub angielskim;
 - poz. 7.4 w języku polskim lub angielskim.



- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
- poz. 7.1 – niewymagany.
 - poz. 7.2 – niewymagany.
 - poz. 7.3 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
 - poz. 7.4 – dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

8) ZADANIE NR 8 – ŁAŹNIE WODNE LABORATORYJNE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
- łaźnia wodna 6-cio stanowiskowa (2 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 8.1).
 - łaźnia wodna (1 szt.) – Laboratorium mikrobiologiczne WTŻ (poz. 8.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
- poz. 8.1 w języku polskim.
 - poz. 8.2 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy (dla każdej z pozycji).
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;



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

h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

9) ZADANIE NR 9 – WYTRZĄSARKI LABORATORYJNE

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

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Wytrząsarka z obiegiem powietrza (2 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 9.1).

- Kołyska (1 szt.) – Laboratorium Nutrigenomiki – Pracownia Proteomiki WTŻ (poz. 9.2).

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

d) Instrukcja obsługi sprzętu:

- poz. 9.1 w języku polskim;

- poz. 9.2 w języku polskim bądź angielskim.

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

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

g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:

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

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

h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

10) ZADANIE NR 10 – KOMORA KLIMATYCZNA LABORATORYJNA

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

b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:

- Komora klimatyczna (1 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 10.1).

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



- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

11) ZADANIE NR 11 – KOMORY KLIMATYCZNE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Komora klimatyczna do badań przechowalniczych (2 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 11.1).
 - Komora termostatowa (1 szt.) – Przetwórstwo mleka WTŻ (poz. 11.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 11.1 w języku polskim;
 - poz. 11.2 w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
 - poz. 11.1 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin.
 - poz. 11.2 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

12) ZADANIE NR 12 – MIERNIKI TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Mierniki uniwersalne temperatury wraz z termoparami (2 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 12.1).
 - Miernik uniwersalny z pomiarem temperatury (1 szt.) – Laboratorium automatyzacji procesów technologicznych WIPIE (poz. 12.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 12.1 niewymagana;
 - poz. 12.2 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
 - poz. 12.1 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 1 godzinę.
 - poz. 12.2 – niewymagany.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

13) ZADANIE NR 13 - PASTERYZATOR

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Pasteryzator (1 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 13.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.



- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

14) ZADANIE NR 14 – SPRZĘT DO PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Kuchnia gastronomiczna gazowa 4-palnikowa z podstawą (4 szt.) – Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.1).
 - Kuchnia gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem elektrycznym GN 1/1 (2 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.2).
 - Frytownica indukcyjna (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.3).
 - Płyta grillowa elektryczna podwójna z nakładką steak grill (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.4).
 - Urządzenie do gotowania w próżni (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.5).
 - Szafa chłodnicza (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.6).
 - Piec konwekcyjno-parowy elektryczny 6GN 1/1 (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.7).
 - Podstawa do pieca konwekcyjno-parowego GN 1/1 (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.8).
 - Zmywarka gastronomiczna do naczyń z pompą odpływu (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.9).
 - Mikser uniwersalny (miesiarka) (1szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.10).
 - Pakowarka próżniowa komorowa próżnia/gaz (1szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.11).



- Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 (7 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.12).
 - Suszarko-zamrażarka szokowa 5xGN 1/1 (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.13).
 - Kostkarka do lodu (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.14).
 - Termomix (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.15).
 - Mikser planetarny do ciasta (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.16).
 - Szatkownica do warzyw wraz z kompletem tarcz (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.17)
 - Wilk do mięsa (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.18).
 - Zestaw sprzętów kuchennych (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.19).
 - Kuchenka indukcyjna (6 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.20).
 - Mieszarka do warzyw (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.21).
 - Zestaw do rozdrabniania i wytwarzania pian spożywczych (4 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.22).
 - Sterylizator do noży (2 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.23).
 - Bamar elektryczny stołowy z kranem spustowym (3 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.24).
 - Malakser (1 szt.) - Pracownia gastronomiczna WTŻ (poz. 14.25).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – dla wszystkich pozycji (poz. 14.1 – poz. 14.25) w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
- poz. 14.3 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin.
 - poz. 14.5 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin.



- poz. 14.7 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 2 dni przez 8 godzin dziennie.
- poz. 14.8 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 8 godzin.
- poz. 14.15 – dla 4 pracowników Zamawiającego przez 2 dni przez 8 godzin dziennie.
- poz. 14.1; 14.2; 14.4; 14.6; 14.9 – 14.14; 14.16-14.25 – niewymagany
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

15) ZADANIE NR 15 – SZATKOWNICA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Szatkownica do warzyw i owoców (1 szt.) – Linia do produkcji soków, napojów i win WTŻ (poz. 15.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

16) ZADANIE NR 16 – SPEKTROFOTOMETR

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianego sprzętu:
 - Spektrofotometr (1 szt.) – Laboratorium analityczne WTŻ (poz. 16.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – wymagane:
 - oprogramowanie do sterowania spektrofotometrem oraz akwizycję i obróbkę danych z licencją bezterminową, niewyłączną, jednoinstanowiskową z możliwością przeniesienia jej na dowolny komputer, dostarczone w języku polskim lub angielskim na zewnętrznym nośniku elektronicznym;
 - koszt oprogramowania wraz z licencją oraz koszt nośnika elektronicznego Wykonawca wliczy w cenę oferty.
- d) Instrukcja obsługi oprogramowania – w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim lub angielskim.
- f) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu wymagany dla 4 pracowników Zamawiającego, przez 1 dzień przez 5 godzin.
- g) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- h) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego każdego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

17) ZADANIE NR 17 – SPRZĘT DO OBRÓBK I OWOCÓW

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Krajalnica uniwersalna (1 szt.) – Pracownia sensoryczna WTŻ (poz. 17.1).
 - Zbiornik (2 szt.) – Linia do produkcji soków, napojów i win WTŻ (poz. 17.2)
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego ze sprzętów).



- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 17.1 – w języku polskim.
 - poz. 17.2 – w języku polskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

18) ZADANIE NR 18 – AUTOKLAW Z FUNKCJĄ KOTŁA WARZELNEGO

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Autoklaw z funkcją kotła warzelnego (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 18.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) W przypadku zaznaczenia przez Wykonawcę w Załączniku nr 2.1 do SWZ (parametrach technicznych / przedmiotowym środku dowodowym),



że zaferowany przez Wykonawcę Autoklaw (poz. 18.1) wymaga zgłoszenia do rejestracji w Urzędzie Dozoru Technicznego, Wykonawca zobowiązany będzie złożyć w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 2 do SWZ) oświadczenie, że wraz z dostawą Autoklawu dostarczy Zamawiającemu dokumenty (w 2 egzemplarzach) do rejestracji w UDT, zgodnie z wymogami ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1514) 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.

19) ZADANIE NR 19 – PRASA HYDRAULICZNA DO WYKONYWANIA PASTYLEK

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Prasa hydrauliczna do wykonywania pastylek (1 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 19.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 3 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 28 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

20) ZADANIE NR 20 – KOCIOŁ Z PŁASZCZEM GRZEJNYM I MIESZADŁEM

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



- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Kocioł z płaszczem grzejnym i mieszadłem (2 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 20.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.
- e) Instrukcja – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

21) ZADANIE NR 21 – ZESTAW LABORATORYJNY DO EKSTRAKЦИИ CIECZĄ W STANIE NADKRYTYCZNYM

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zestaw laboratoryjny do ekstrakcji cieczą w stanie nadkrytycznym (1 szt.) – Laboratorium suszarnicze i odzyskiwanie substancji prozdrowotnych WIPIE (poz. 21.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 3 dni, przez 3 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:



- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
- maksymalny czas naprawy usterki: 28 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

22) ZADANIE NR 22 – URZĄDZENIA DO TŁOCZENIA OLEJÓW NA ZIMNO

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Urządzenie do tłoczenia olejów na zimno (1 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 22.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – w języku polskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

23) ZADANIE NR 23 – POCHŁANIACZE, ABSORBERY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Absorbery OXYGEN (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.1).
 - Pochłaniacz CO₂ – Green Fresh (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.2).
 - Pochłaniacz etylenu ETEN (500 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.3).
 - Podkładki cebulozowe ekologiczne (absorbery) (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.4).



- Saszetki FOOD PROTECT (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.5).
- Opakowania inteligentne (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.6).
- Pads Protect (1000 szt.) – Laboratorium przechowalnicze WIPIE (poz. 23.7).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – nie jest niewymagana / nie dotyczy.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – materiały eksploatacyjne – gwarancja niewymagana.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu – materiały eksploatacyjne – serwis niewymagany.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

24) ZADANIE NR 24 – URZĄDZENIA POMIAROWE I STERUJĄCE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Bezprzewodowy moduł pomiarowy (2 szt.) – Laboratorium automatyzacji procesów technologicznych WIPIE (poz. 24.1).
 - Uniwersalny moduł kontrolno-pomiarowy (1 szt.) – Laboratorium automatyzacji procesów technologicznych WIPIE (poz. 24.2).
 - Zdalny moduł pomiarowy do komunikacji w sieci Ethernet (2 szt.) – Laboratorium automatyzacji procesów technologicznych WIPIE (poz. 24.3).
 - Karta wejść-wyjść, USB (1 szt.) – Laboratorium do sortowania, konfekcjonowania, pakowania i znakowania surowców oraz produktów WIPIE (poz. 24.4).
 - Uniwersalny moduł kontrolno-pomiarowy, analogowy, USB (1 szt.) – Laboratorium do sortowania, konfekcjonowania, pakowania i znakowania surowców oraz produktów WIPIE (poz. 24.5).



- Urządzenie do wizualizacji parametrów procesu sterowania i wprowadzania nastaw dla sterownika (1 szt.) – Laboratorium do sortowania, konfekcjonowania, pakowania i znakowania surowców oraz produktów WIPIE (poz. 24.6).
- Źródło zasilania dla sterownika PLC (3 szt.) – Laboratorium do sortowania, konfekcjonowania, pakowania i znakowania surowców oraz produktów WIPIE (poz. 24.7).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – dla poz. 24.1 – 24.7 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 5 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

25) ZADANIE NR 25 – ZESTAW DO PIROLIZY ODPADÓW W SKALI MIKRO

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zestaw do pirolizy odpadów w skali mikro (1 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 25.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 5 pracowników Zamawiającego przez 3 dni, przez 8 godzin.



- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 36 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 14 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

26) ZADANIE NR 26 – SPRZĘT DO PRZETWÓRSTWA MIĘSNEGO

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Manualne urządzenie do nacinania ości (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 26.1).
 - Stół do prześwietleń (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 26.2)
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu;
 - poz. 26.1 w języku polskim lub angielskim;
 - poz. 26.2 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

27) ZADANIE NR 27 – KLIPSOWNICA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Klipsownica (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 27.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).



- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

28) ZADANIE NR 28 – PAKOWACZKA PRÓŻNIOWA Z MAP

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Pakowaczka próżniowa z MAP (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 28.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 36 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

29) ZADANIE NR 29 – WILK, KUTER

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



- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Kuter (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 29.1).
 - Wilk (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 29.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 29.1 w języku polskim lub angielskim;
 - poz. 29.2 w języku polskim lub angielskim.
- f) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
 - poz. 29.1 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
 - poz. 29.2 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 2 godziny.
- h) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- i) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

30) ZADANIE NR 30 – ŁUSKARSKA DO LODU

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Łuskarka do lodu (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 30.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.



- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

31) ZADANIE NR 31 – MASOWNICA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Masownica (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 31.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzona przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

32) ZADANIE NR 32 – MASZYNA DO FILETOWANIA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Maszyna do filetowania (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 32.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.



- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

33) ZADANIE NR 33 – NADZIEWARKA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Nadziewarka (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 33.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

34) ZADANIE NR 34 – NASTRZYKIWARKA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:



- Nastrykiwarka (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 34.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

35) ZADANIE NR 35 – OSTRZAŁKA DO NOŻY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Ostrzałka do noży (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 35.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 1 godzinę.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 36 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;



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

36) ZADANIE NR 36 – TABORET GASTRONOMICZNY

- Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Taboret gastronomiczny (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 36.1).
- Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 1 godzinę.
- Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

37) ZADANIE NR 37 – URZĄDZENIE DO PATROSZENIA

- Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Urządzenie do patroszenia (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 37.1).
- Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.



- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

38) ZADANIE NR 38 – PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Piec konwekcyjno-parowy (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 38.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzona przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

39) ZADANIE NR 39 – SKÓROWACZKA DO RYB

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Skórowaczka do ryb (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 39.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.



- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

40) ZADANIE NR 40 – WAGA MAGAZYNOWA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Waga magazynowa (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 40.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

41) ZADANIE NR 41 – ZAMYKARKA DO KONSERW

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zamykarka do konserw (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 41.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).



- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

42) ZADANIE NR 42 – KOMORA DOJRZEWALNICZA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Komora dojrzewalnicza (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 42.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

43) ZADANIE NR 43 – PAKOWACZKA TRAY SEALER Z MAP I SKIN

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



- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Pakowaczka tray sealer z MAP i SKIN (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 43.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim lub angielskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 4 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

44) ZADANIE NR 44 – DROBNY SPRZĘT DO PRZETWÓRSTWA MIĘSNEGO

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Konfiskator (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 44.1).
 - Wózek na pojemniki (2 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 44.2).
 - Sterylizator noży (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 44.3).
 - Sprzęt drobny (noże, pojemniki, opakowania etc.) (1 szt.) – Przetwórstwo mięsa WTŻ (poz. 44.4).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu :
 - poz. 44.1 niewymagane;
 - poz. 44.2 niewymagane;
 - poz. 44.3 w języku polskim lub angielskim;



- poz. 44.4 niewymagane
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

45) ZADANIE NR 45 – WIRÓWKA ODTŁUSZCZAJĄCA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Wirówka odtłuszczająca (1 szt.) – Przetwórstwo mleka WTŻ (poz. 45.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 6 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 2 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

46) ZADANIE NR 46 – ZBIORNIK WIELOFUNKCYJNY ZE STABILIZACJĄ TEMPERATURY I MIESZADŁEM

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



- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Zbiornik wielofunkcyjny ze stabilizacją temperatury i mieszadłem (1 szt.) – Przetwórstwo mleka WTŻ (poz. 46.1).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim.
- e) Instrukcja w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 6 pracowników Zamawiającego przez 3 dni, przez 8 godzin dziennie.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

47) ZADANIE NR 47 – SPRZĘT ELEKTRYCZNY I WARSZTATOWY

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Myjka ciśnieniowa z ciepłą wodą (1 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 47.1).
 - Zestaw narzędzi ręcznych (1 szt.) – Laboratorium automatyzacji procesów technologicznych WIPIE (poz. 47.2).
 - Zestaw narzędzi ręcznych (1 szt.) – Laboratorium do sortowania, konfekcjonowania, pakowania i znakowania surowców oraz produktów WIPIE (poz. 47.3).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
 - poz. 47.1 w języku polskim;



- poz. 47.2 w języku polskim lub angielskim;
- poz. 47.3 w języku polskim lub angielskim.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 14 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

48) ZADANIE NR 48 – POJEMNIKI TRANSPORTOWE

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
 - Pojemnik transportowy (5 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 48.1).
 - Pojemnik transportowy (20 szt.) – Laboratorium technologii przetwarzania odpadów WIPIE (poz. 48.2).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu – nie jest wymagana / nie dotyczy.
- e) Instruktaż – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu – nie jest wymagany / nie dotyczy.
- h) Zamawiający dla tego zadania nie wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu przez Wykonawcę.

49) ZADANIE NR 49 – SPECJALISTYCZNE URZĄDZENIA POMIAROWE

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



- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
- Impaktor Andersena (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 49.1).
 - Pyłomierz mikrobiologiczny (1 szt.) – Laboratorium bezpieczeństwa mikrobiologicznego WIPIE (poz. 49.2).
 - Prasa filtracyjna dla bardzo czystych olejów (1 szt.) – Laboratorium ekstruzji i tłoczenia WIPIE (poz. 49.3).
- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu:
- poz. 49.1 w języku polskim;
 - poz. 49.2 w języku polskim;
 - poz. 49.3 w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla:
- poz. 49.1 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny;
 - poz. 49.2 – niewymagany;
 - poz. 49.3 – dla 3 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 3 godziny.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 24 miesiące, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
- maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 48 godzin roboczych, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 5 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

50) ZADANIE NR 50 – SUSZARKA ROZPYŁOWA

- a) Termin dostawy – zgodnie z terminem wskazanym w Rozdziale III SWZ.
- b) Miejsce dostawy i ilość zamawianych sprzętów:
- Suszarka rozpyłowa (1 szt.) – Pomieszczenia modułowe WTŻ (poz. 50.1).



- c) Oprogramowanie (wraz z licencją) – nie wymagane / nie dotyczy (dla każdego sprzętu).
- d) Instrukcja obsługi sprzętu w języku polskim.
- e) Instruktaż w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji sprzętu przeprowadzony przez Wykonawcę po dostarczeniu, instalacji i uruchomieniu sprzętu – wymagany dla 4 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień, przez 8 godzin.
- f) Minimalny termin gwarancji na każdy dostarczony sprzęt – 12 miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
- g) Serwis gwarancyjny dla każdego dostarczonego sprzętu:
 - maksymalny czas reakcji na zgłoszoną usterkę: 24 godziny robocze, licząc od daty zgłoszenia;
 - maksymalny czas naprawy usterki: 7 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia.

5. W zakresie **Zadania nr 14 – Sprzęt do pracowni gastronomicznej**, Zamawiający umożliwia Wykonawcom zapoznanie się z miejscem dostawy sprzętów wchodzących w skład niniejszego zadania:

- 1) Miejsce: Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie (obiekt w trakcie budowy) – Kraków, ul. Balicka 104.
- 2) Termin: dni robocze, w godz. 8:00 - 15:00, po wcześniejszym uzgodnieniu konkretnego terminu z Zamawiającym, drogą elektroniczną, o czym mowa w ppkt 3).
- 3) Wykonawcy, którzy wyrażają chęć zapoznania się z miejscem dostawy sprzętów wchodzących w skład Zadania nr 14, zobowiązani są poinformować o tym fakcie Zamawiającego, drogą elektroniczną za pośrednictwem strony internetowej: www.platformazakupowa.pl i formularza „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”, dotyczącego niniejszego postępowania.
- 4) Zamawiający zaznacza, że zapoznanie się przez Wykonawców z miejscem dostawy sprzętów obejmujących zakres Zadania nr 14 jest dobrowolne i nie będzie stanowić podstawy do późniejszej oceny złożonych ofert. Zamawiający zastrzega, również, że na tym etapie nie będą udzielane żadne ustne wyjaśnienia i odpowiedzi dotyczące



przedmiotowego postępowania.

6. Zamawiający nie określa maksymalnej liczby części zamówienia, na które oferty częściowe może złożyć jeden Wykonawca. Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części.
7. W przypadku, gdy Zamawiający określił wymagane parametry techniczne sprzętu poprzez podanie jego zakresu – górnej lub dolnej granicy przedziału wartości, w którym winny się one mieścić, Wykonawca zobowiązany jest do określenia oferowanego parametru poprzez podanie konkretnych wartości.
8. Wykonawca w Załączniku nr 2.1 do SWZ tj. Formularz pn. „Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia (Przedmiotowe środki dowodowe)” zobowiązany jest wypełnić wszystkie wiersze w kolumnie nr 6 o nazwie „Oferowane parametry” (tj. określić dokładnie parametr dla każdego punktu wskazanego w kolumnie nr 5), podając pełny opis oferowanych przez siebie parametrów. Wykonawca ma obowiązek wskazać w kolumnie nr 7 nazwę, (oferowany typ-model) oraz producenta oferowanego sprzętu. Zamawiający zaleca, aby Wykonawca **nie określał oferowanych parametrów słowem „TAK” lub innym ogólnym stwierdzeniem.** W przypadku dołączenia opisu technicznego oferowanego sprzętu, zamiast Załącznika nr 2.1 do SWZ, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie określające wszystkie parametry techniczne, jakie wskazał Zamawiający w Załączniku nr 2.1 do SWZ.
9. Zamawiający zastrzega sobie możliwość weryfikacji parametrów technicznych oferowanego sprzętu z Producentem.
10. W przypadku zastosowania przez Wykonawcę w ofercie, innej niż podstawowa, stawki podatku VAT, Wykonawca zobowiązany jest podać podstawę prawną jej zastosowania oraz dołączyć do Oferty dokumenty potwierdzające jego zastosowanie (np. certyfikaty, deklaracje).
11. W przypadku zastosowania przez Wykonawcę dwóch stawek podatku VAT przy oferowaniu 1 sprzętu (zadania), Wykonawca winien rozpisać wartość brutto, podając ceny netto i stawki podatku VAT.
12. Wykonawca za zrealizowany przedmiot umowy, po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego, zobowiązany jest wystawić fakturę zgodnie z ustawą z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 931 ze zm.).
13. Wymagania dotyczące wystawienia faktury:

- 1) Wykonawca wystawi fakturę na: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków, NIP: 675-000-21-18.
 - 2) Faktura ma zawierać w szczególności: pełną nazwę wykonanego przedmiotu umowy w tym: typ, model sprzętu i jego wyposażenie, pełną konfigurację, ilość szt., cenę netto, podatek VAT, wartość brutto (pełen opis może być również dołączony jako załącznik do faktury) – zgodnie z zapisami ustawy z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług.
14. Zamawiający dokona płatności za realizację przedmiotu umowy na podstawie prawidłowo wystawionej faktury w terminie do 30 dni od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, o którym mowa we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ) i otrzymania prawidłowo wystawionej faktury, na rachunek Wykonawcy wskazany w fakturze.
15. Zamawiający podkreśla, iż gdyby w opisie przedmiotu zamówienia, Załączniku nr 2.1 do SWZ, ogłoszeniu o zamówieniu lub innych dokumentach 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.
16. Jeśli w Załączniku nr 2.1 do SWZ i w opisie przedmiotu zamówienia lub ogłoszeniu o zamówieniu i innych dokumentach 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 2.1 do SWZ i w opisie przedmiotu zamówienia lub ogłoszeniu o zamówieniu i innych dokumentach zamówienia Zamawiający dopuszcza złożenie ofert równoważnych w stosunku do przedmiotu zamówienia opisanego w Załączniku nr 2.1 do SWZ i w opisie przedmiotu zamówienia lub ogłoszeniu o zamówieniu i innych dokumentach zamówienia. W przypadku oferowania przez Wykonawcę równoważnego przedmiotu zamówienia w stosunku do określonego przez Zamawiającego w Załączniku nr 2.1 do SWZ i w opisie przedmiotu zamówienia lub ogłoszeniu o zamówieniu i innych dokumentach zamówienia, ciężar udowodnienia równoważności spoczywa na Wykonawcy. Przez równoważny przedmiot zamówienia Zamawiający rozumie przedmiot zamówienia o parametrach i standardach jakościowych takich samych, bądź lepszych w stosunku do wymaganych przez Zamawiającego.



17. W sytuacji, gdyby Zamawiający w Załączniku nr 2.1 do SWZ i w opisie przedmiotu zamówienia lub ogłoszeniu o zamówieniu i innych dokumentach zamówienia, odnosił się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.
18. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć Zamawiającemu sprzęt fabrycznie nowy, aktualnie produkowany, nieużywany w jakimkolwiek laboratorium oraz nieekspozowany na konferencjach lub imprezach targowych, kompletny (z pełnym oprzyrządowaniem, okablowaniem, materiałami startowymi- jeżeli takie są konieczne do uruchomienia sprzętu, niezbędnym wyposażeniem np. baterie, uchwyty, złącza, zasilacze, gniazda, wtyczki itp.), gotowy do pracy.
19. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć sprzęt pochodzący z autoryzowanego kanału dystrybucji, posiadający indywidualny numer fabryczny (jeżeli dotyczy), wolny od wad fizycznych i prawnych oraz zapakowany w oryginalne opakowanie.
20. Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia sprzętu oznaczonego znakiem CE.
21. Wykonawca w formularzu ofertowym (Załącznik nr 2 do SWZ) zobowiązany będzie wskazać:
- 1) łączną wartość przedmiotu zamówienia za poszczególne zadanie częściowe, w tym ceny jednostkowe każdego zaoferowanego sprzętu (konkretnej pozycji) ujętego w konkretnym zadaniu częściowym;
 - 2) okres gwarancji dla poszczególnego zadania (o ile dotyczy);
 - 3) czas reakcji Wykonawcy na zgłoszone usterki (nie dłuższy niż wymagany przez Zamawiającego; o ile dotyczy);
 - 4) czas usunięcia usterek (nie dłuższy niż wymagany przez Zamawiającego; o ile dotyczy);
 - 5) zaoferowaną wartość w pozacenowym kryterium oceny ofert (np. gwarancja, czas reakcji serwisu gwarancyjnego itd.; o ile dotyczy).
22. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia [OPZ] został zamieszczony w Załączniku nr 2.1 do SWZ oraz we wzorze umowy (Załącznik nr 1 do SWZ), z którymi Wykonawca zobowiązany jest się zapoznać.**
23. Ilekroć w dokumentach zamówienia, zwłaszcza w Załączniku nr 2.1 do SWZ, jest mowa o urządzeniu / urządzeniach, należy przez to rozumieć sprzęt / sprzęty.



24. Ilekroć w niniejszej SWZ lub pozostałych dokumentach zamówienia oraz ogłoszeniu o zamówieniu, jest mowa o godzinach roboczych i dniach roboczych, należy przyjąć, że przez termin „godziny robocze” rozumie się godziny pracy Zamawiającego tj. od 7:30 – 15:30 w dni robocze. Natomiast przez termin „dni robocze” rozumie się dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.
25. Kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): **38000000; 33793000, 39700000, 38424000, 43800000, 34000000.**
26. Projektowane postanowienia umowy określa wzór umowy (Załącznik nr 1 do SWZ).
27. Przedmiot zamówienia współfinansowany jest 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 2021-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

ROZDZIAŁ III.

Termin wykonania zamówienia

Wykonawca zobowiązany będzie wykonać w całości przedmiot zamówienia w następującym terminie:

Wykonawca zrealizuje przedmiot zamówienia w terminie **do 77 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy**, nie wcześniej niż 17.10.2022 r., z zastrzeżeniem, że termin wskazany tj. 17.10.2022 r. może ulec zmianie, o czym Zamawiający poinformuje Wykonawcę pisemnie lub mailowo w terminie do dnia 10.10.2022 r. Terminy wskazane powyżej zostały zastrzeżone na korzyść obu Stron.

Powyższy termin odnosi się **do każdego zadania częściowego, ZA WYJĄTKIEM ZAD. 21 i ZAD. 45:**

- 1) ZADANIE NR 21 – Zestaw laboratoryjny do ekstrakcji cieczą w stanie nadkrytycznym - do 112 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy**, nie wcześniej niż 17.10.2022 r., z zastrzeżeniem, że termin wskazany tj. 17.10.2022 r. może ulec zmianie, o czym Zamawiający poinformuje Wykonawcę pisemnie lub mailowo w terminie do dnia 10.10.2022 r. Terminy wskazane powyżej zostały zastrzeżone na korzyść obu Stron.

Projekt nr RPMP.01.01.00-12-0080/19 pn. „Budowa Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2021-2020, Oś Priorytetowa 1 Gospodarka Wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego



- 2) **ZADANIE NR 45 – Wirówka odtłuszczająca - do 126 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy**, nie wcześniej niż 17.10.2022 r., z zastrzeżeniem, że termin wskazany tj. 17.10.2022 r. może ulec zmianie, o czym Zamawiający poinformuje Wykonawcę pisemnie lub mailowo w terminie do dnia 10.10.2022 r. Terminy wskazane powyżej zostały zastrzeżone na korzyść obu Stron.

ROZDZIAŁ IV.

Warunki udziału w postępowaniu i podstawy wykluczenia

A. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Zamawiający w niniejszym postępowaniu **nie stawia żadnych warunków**, o których mowa w art. 112 ust. 2 ustawy Pzp.

B. PODSTAWY WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

1. O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wszyscy Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z niniejszego postępowania, na podstawie przesłanek określonych odpowiednio w:

1) Art. 108 ust. 1 ustawy Pzp (tzw. obligatoryjne przesłanki wykluczenia) tj.

„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 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769 oraz z 2020 r. poz. 2023),

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,

h) o którym mowa w art. 9 ust. 1 i 3 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. 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, współnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce 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 2007 r. 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 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia”.

2) Art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp (tzw. fakultatywna przesłanka wykluczenia) tj.

„Z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający może wykluczyć Wykonawcę:

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”.

3) Art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE L 2022, Nr 111, str. 1), zwanego dalej „rozporządzeniem sankcyjnym” (tzw. samoistne, obligatoryjne i dodatkowe przesłanki wykluczenia) tj.

„Z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy:

- 1) obywateli rosyjskich lub osoby fizyczne lub prawne, podmioty lub organy z siedzibą w Rosji;
- 2) osoby prawne, podmioty lub organy, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50% należą do obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;



- 3) *osoby fizyczne lub prawne, podmioty lub organy działające w imieniu lub pod kierunkiem obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji lub osoby prawne, podmioty lub organy, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50% należą do obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji*
- *w tym podwykonawców, dostawców lub podmioty, na których zdolności Wykonawca polega w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku, gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.*
- 4) **Art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835), w celu przeciwdziałania wspieraniu agresji Federacji Rosyjskiej na Ukrainę rozpoczętej w dniu 24 lutego 2022 r. zwana dalej „specustawą sankcyjną” (tzw. samoistne, obligatoryjne i dodatkowe przesłanki wykluczenia) tj.**
- „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 ustawy 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”.

2. 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 przesłanki określone w art. 110 ust. 2 ustawy Pzp.
3. Wykluczenie Wykonawcy, o którym mowa w art. 108 i 109 ustawy Pzp nastąpi zgodnie z art. 111 ustawy Pzp.
4. 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.
5. 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.

ROZDZIAŁ V.

Wykaz dokumentów i oświadczeń składanych przez Wykonawców wraz z Ofertą Przedmiotowe środki dowodowe

A. OŚWIADCZENIE W FORMIE „JEDZ” / „ESPD”

1. **Jednolity Europejski Dokument Zamówienia (zwany dalej „JEDZ”, Załącznik nr 3 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 3 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”;
 - e) należy wybrać opcję: „ZAIMPORTOWAĆ ESPD”;
 - 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 [SWZ]. Informacje zawarte w oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie przesłanek określonych art. 108 ust. 1 ustawy Pzp



oraz art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp;

- 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 zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia udziału w postępowaniu na podstawie przesłanek określonych art. 108 ust. 1 ustawy Pzp oraz art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp – również składa JEDZ dotyczący podwykonawców;
- d) w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, JEDZ składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie;
- e) Wykonawca może wykorzystać w JEDZ nadal aktualne informacje zawarte w innym JEDZ złożonym w odrębnym postępowaniu o udzielenie zamówienia;
- f) 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;
- g) instrukcja wypełnienia JEDZ sporządzona w języku polskim jest dostępna na stronie internetowej Urzędu Zamówień Publicznych pod adresem:
<https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/prawo-zamowien-publicznych-regulacje/prawo-krajowe/jednolity-europejski-dokument-zamowienia>
- h) JEDZ powinien być złożony zgodnie z obowiązującymi aktualnie regulacjami krajowymi odnoszącymi się do składania dokumentów.

- 5) Oświadczenie składane na formularzu JEDZ odnosi się do przesłanek wykluczenia określonych w art. 108 ust. 1 ustawy Pzp (tzw. obligatoryjne przesłanki wykluczenia) oraz w art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp (tzw. fakultatywna przesłanka wykluczenia).

B. INNE DOKUMENTY

1. Formularz ofertowy (Załącznik nr 2 do SWZ)

- 1) formularz ofertowy należy starannie i dokładnie wypełnić na wzorze opracowanym przez Zamawiającego, stanowiącym Załącznik nr 2 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).

Uwaga! Pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego lub w formie poświadczonej przez notariusza za zgodność z oryginałem.

- 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 poświadczone 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 sankcyjne” Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia (Załącznik nr 4 do SWZ)

- 1) Wykonawca / Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia składa na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, aktualne na dzień złożenia oferty „Oświadczenie sankcyjne”, odnoszące się do samoistnych, dodatkowych i obligatoryjnych przesłanek wykluczenia, potwierdzające brak podstaw wykluczenia z niniejszego postępowania Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia, na podstawie przesłanek określonych w rozporządzeniu sankcyjnym oraz specustawie sankcyjnej, o których mowa w Rozdziale IV cz. B SWZ;
- 2) „oświadczenie sankcyjne” Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia, należy starannie i dokładnie wypełnić na wzorze opracowanym przez Zamawiającego, stanowiącym Załącznik nr 4 do SWZ;
- 3) „oświadczenie sankcyjne” Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia, 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).



C. PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE

1. Na potwierdzenie, że oferowany przedmiot zamówienia, zwany dalej: „sprzętem”, spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą następujących przedmiotowych środków dowodowych:
 - 1) **Załącznik nr 2.1 do SWZ tj. „Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia (Przedmiotowe Środki Dowodowe)” z podziałem na 50. zadań częściowych.** W przypadku, gdy Zamawiający określił w Załączniku nr 2.1 wymagane parametry techniczne sprzętu poprzez podanie ich zakresu – górnej lub dolnej granicy przedziału wartości, w którym winny się one mieścić, Wykonawca zobowiązany jest do określenia oferowanego parametru poprzez podanie konkretnych wartości. Wykonawca w Załączniku nr 2.1 do SWZ tj. Formularz pn. „Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia (Przedmiotowe środki dowodowe)” zobowiązany jest wypełnić wszystkie wiersze w kolumnie nr 6 o nazwie „Oferowane parametry” (tj. określić dokładnie parametr dla każdego punktu wskazanego w kolumnie nr 5), podając pełny opis oferowanych przez siebie parametrów. Wykonawca ma obowiązek wskazać w kolumnie nr 7 nazwę, (oferowany typ-model) oraz producenta oferowanego sprzętu. Zamawiający zaleca, aby Wykonawca **nie określał oferowanych parametrów słowem „TAK” lub innym ogólnym stwierdzeniem.** W przypadku dołączenia opisu technicznego oferowanego sprzętu, zamiast Załącznika nr 2.1 do SWZ, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie określające wszystkie parametry techniczne, jakie wskazał Zamawiający w Załączniku nr 2.1 do SWZ.
2. Jeżeli Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.
3. Zamawiający może żądać od Wykonawcy wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.
4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość weryfikacji parametrów technicznych oferowanego sprzętu z Producentem.

5. Przedmiotowe środki dowodowe 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).

ROZDZIAŁ VI.

Podmiotowe środki dowodowe składane na wezwanie Zamawiającego

1. Zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty **wezwie** Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia **w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni**, aktualnych na dzień złożenia podmiotowych środków dowodowych:
- 1) „KRS lub CEiDG” - 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) „KRK” - Informacja z Krajowego Rejestru Karnego, sporządzona, nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem Zamawiającemu, 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.
 - 3) „Grupa Kapitałowa” - Oświadczenie Wykonawcy, którego wzór stanowi Załącznik nr 5 do SWZ, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 275), 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 o aktualności informacji”, którego wzór stanowi Załącznik nr 6 do SWZ Oświadczenie Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp [JEDZ], 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, 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. Zamawiający nie wzywa do złożenia podmiotowych środków dowodowych, jeżeli:
 - 1) Może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, o ile Wykonawca wskazał w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp dane umożliwiające dostęp do tych środków.
 - 2) Podmiotowym środkiem dowodowym jest oświadczenie, którego treść odpowiada zakresowi oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp.
4. Wykonawca nie jest zobowiązany do złożenia podmiotowych środków dowodowych, które Zamawiający posiada, jeżeli Wykonawca wskaże te środki oraz potwierdzi ich prawidłowość i aktualność.
5. W zakresie nieuregulowanym ustawą Pzp lub niniejszą SWZ do oświadczeń i dokumentów składanych przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu, zastosowanie mają w szczególności 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 oraz 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 udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.
6. 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 weryfikacji w Centralnym Rejestrze Beneficjentów Rzeczywistych (dostęp pod adresem: <https://crbr.podatki.gov.pl/adcrbr/#/wyszukaj>).

ROZDZIAŁ VII.

Podwykonawstwo oraz Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie

A. PODWYKONAWCY:

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 sankcyjnym”, 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.

B. WYKONAWCY WSPÓLNIE UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA (Spółki cywilne / Konsorcja)

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. Pełnomocnictwo powinno być załączone do oferty.
2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, oświadczenie JEDZ, jak również „Oświadczenie sankcyjne”, stanowiące Załącznik nr 4 do SWZ, składa każdy z Wykonawców. Oświadczenie to potwierdza brak podstaw wykluczenia.
3. Oświadczenia i dokumenty potwierdzające brak podstaw do wykluczenia z postępowania składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

ROZDZIAŁ VIII.

Komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami

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 (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 344).
2. Ofertę, oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp (Oświadczenie w formie JEDZ), oświadczenie sankcyjne, podmiotowe środki dowodowe, przedmiotowe środki dowodowe, pełnomocnictwa sporządza się w postaci elektronicznej, w ogólnie dostępnych formatach danych. Zamawiający rekomenduje (zaleca) wykorzystanie formatów: .pdf, .doc, docx, .xls, .jpg. Ofertę, oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp (Oświadczenie w formie JEDZ), oświadczenie sankcyjne, składa się, pod rygorem nieważności w formie elektronicznej (czyli podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

3. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim, elektronicznie, przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej:
www.platformazakupowa.pl, pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.
4. W celu skrócenia czasu udzielania odpowiedzi na pytania, Zamawiający zaleca, aby komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami, w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje, przekazywane były przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej: www.platformazakupowa.pl i formularza „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”. Za datę przekazania (wpływu) oświadczeń, wniosków, zawiadomień, informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem strony internetowej: www.platformazakupowa.pl poprzez kliknięcie przycisku „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”, po którym pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do Zamawiającego.
5. Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcom informacje przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej: www.platformazakupowa.pl. Informacje dotyczące odpowiedzi na pytania, zmiany SWZ, zmiany terminu składania i otwarcia ofert itp. Zamawiający będzie zamieszczał na platformie w sekcji „Komunikaty”. Korespondencja, której zgodnie z obowiązującymi przepisami, adresatem jest konkretny Wykonawca, będzie przekazywana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej www.platformazakupowa.pl do konkretnego Wykonawcy.
6. Wykonawca, jako podmiot profesjonalny ma obowiązek sprawdzania komunikatów i wiadomości bezpośrednio na stronie internetowej www.platformazakupowa.pl przesłanych przez Zamawiającego, gdyż system powiadomień może ulec awarii lub powiadomienie może trafić do folderu SPAM.
7. Zamawiający, zgodnie z Rozporządzeniem 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 udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2452), określa niezbędne wymagania sprzętowo-aplikacyjne umożliwiające prace na stronie internetowej: www.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 przeglądarka internetowa, w przypadku Internet Explorer minimalnie wersja 10 0.;
 - 4) włączona obsługa JavaScript;
 - 5) zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików . pdf;
 - 6) strona internetowa: www.platformazakupowa.pl działa według standardu przyjętego w komunikacji sieciowej – kodowanie UTF8;
 - 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.
8. Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:
- 1) akceptuje warunki korzystania ze strony internetowej: www.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 składania ofert/wniosków dostępnej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
9. Zamawiający informuje, że instrukcje korzystania ze strony internetowej: www.platformazakupowa.pl dotyczące w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści SWZ, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w niniejszym postępowaniu przy użyciu www.platformazakupowa.pl znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców” na stronie internetowej pod adresem: [https:// platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje](https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje).
10. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.
11. 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.**

12. Jeżeli Zamawiający nie udzieli wyjaśnień w terminie, o którym mowa w pkt 11, przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do należytego przygotowania i złożenia oferty. W przypadku, gdy wniosek o wyjaśnienie treści SWZ nie wpłynął w terminie określonym w pkt 11, Zamawiający nie ma obowiązku udzielenia wyjaśnień SWZ oraz obowiązku przedłużenia terminu składania ofert.
13. Przedłużenie terminu składania ofert, o których mowa w pkt 12, nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ.
14. Zamawiający wyznacza osobę do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami:
mgr Maciej Młynarczyk – specjalista w Dziale Zamówień Publicznych,
tel. +48 12 662 48 66, e-mail: maciej.mlynarczyk@urk.edu.pl

ROZDZIAŁ IX.

Wadium

Zamawiający nie żąda wadium w niniejszym postępowaniu.

ROZDZIAŁ X.

Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **90 dni tj. do dnia 01.01.2023 r.**
2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. W przypadku, gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą wskazanego 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. Przedłużenie terminu związania ofertą wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.

ROZDZIAŁ XI.

Sposób przygotowania ofert

1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Treść oferty musi odpowiadać treści SWZ.
3. Ofertę składa się na Formularzu ofertowym - zgodnie z **Załącznikiem nr 2 do SWZ**. Wraz z ofertą Wykonawca zobowiązany jest złożyć pozostałe dokumenty i oświadczenia, o których mowa w Rozdziale V niniejszej SWZ.
4. Oferta, oświadczenia i dokumenty, o których mowa w pkt 3, składane elektronicznie, muszą zostać podpisane **kwalifikowanym podpisem elektronicznym**. W procesie składania oferty, wniosku w tym przedmiotowych środków dowodowych na platformie, kwalifikowany podpis elektroniczny Wykonawca może złożyć bezpośrednio na dokumencie, który następnie przesyła do systemu (**opcja rekomendowana** przez www.platformazakupowa.pl) oraz dodatkowo dla całego pakietu dokumentów w kroku 2 **Formularza składania oferty lub wniosku** (po kliknięciu w przycisk **Przejdź do podsumowania**).
5. Poświadczenia za zgodność z oryginałem dokonuje odpowiednio Wykonawca, Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego albo podwykonawca, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą. Poprzez oryginał należy rozumieć dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione. Poświadczenie za zgodność z oryginałem następuje w formie elektronicznej podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę/osoby upoważnioną/ upoważnione.
6. Oferta powinna być:
 - 1) sporządzona na podstawie załączników niniejszej SWZ w języku polskim;
 - 2) złożona przy użyciu środków komunikacji elektronicznej tzn. za pośrednictwem strony internetowej: www.platformazakupowa.pl;
 - 3) podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione.
7. Podpisy kwalifikowane wykorzystywane przez Wykonawców do podpisywania wszelkich plików muszą spełniać wymogi Rozporządzenia 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.

8. W przypadku wykorzystania formatu podpisu XAdES zewnętrzny, Zamawiający wymaga dołączenia odpowiedniej ilości plików tj. podpisanych plików z danymi oraz plików XAdES.
9. Sposób sporządzania i przekazywania informacji:
 - 1) Dokumenty elektroniczne przekazuje się w postępowaniu przy użyciu środków komunikacji elektronicznej wskazanych przez Zamawiającego.
 - 2) Ofertę, oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, oświadczenie sankcyjne, podmiotowe środki dowodowe, 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 (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2070 ze zm.), 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 ppkt 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 nieuczciwej konkurencji (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1233)**, 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 lub podwykonawcy niebędącego podmiotem udostępniającym zasoby na takich zasadach, zostały wystawione przez upoważnione podmioty inne niż Wykonawca, Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia 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 ppkt 7), dokonuje w przypadku:
 - a) podmiotowych środków dowodowych oraz dokumentów potwierdzających umocowanie do reprezentowania - odpowiednio Wykonawca, Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia 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;
 - 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 ppkt 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, 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, 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 lub podwykonawca, w zakresie podmiotowych środków dowodowych, które każdego z nich dotyczą;
 - b) przedmiotowego środka dowodowego – 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.
10. 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.
11. Wykonawca, za pośrednictwem strony internetowej: www.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>.

12. Każdy z Wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje odrzucenie takiej oferty/ofert.
13. Ceny oferty muszą zawierać wszystkie koszty, jakie musi ponieść Wykonawca, aby zrealizować zamówienie z najwyższą starannością oraz ewentualne rabaty.
14. Dokumenty i oświadczenia składane przez Wykonawcę powinny być sporządzone w języku polskim. W przypadku załączenia dokumentów sporządzonych w innym języku, niż dopuszczony, Wykonawca zobowiązany jest załączyć tłumaczenie na język polski.
15. 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 innego Wykonawcę ubiegającego się wspólnie z nim o udzielenie zamówienia, albo przez podwykonawcę.
16. 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.
17. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania ze strony internetowej: www.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.
18. 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.
19. Pliki w innych formatach niż PDF zaleca się opatrzyć zewnętrznym podpisem XAdES. Wykonawca powinien pamiętać, aby plik z podpisem przekazywać łącznie z dokumentem podpisywanym.



20. Osobą składającą ofertę rekomenduje się, aby była to osoba kontaktowa podawana w dokumentacji.
21. Ofertę należy przygotować z należytą starannością dla podmiotu ubiegającego się o udzielenie zamówienia publicznego i zachowaniem odpowiedniego odstępu czasu do zakończenia przyjmowania ofert. Zamawiający rekomenduje złożenie oferty na 24 godziny przed terminem składania ofert.
22. Podczas podpisywania plików zaleca się stosowanie algorytmu skrótu SHA2, zamiast SHA1.
23. Jeśli Wykonawca pakuje dokumenty np. w plik ZIP, Zamawiający zaleca wcześniejsze podpisanie każdego ze skompresowanych plików.
24. Zamawiający rekomenduje wykorzystanie podpisu z kwalifikowanym znacznikiem czasu.
25. 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 i oświadczeniami należy umieścić w Profilu Nabywcy Zamawiającego / stronie internetowej prowadzonego postępowania pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>.

Zamawiający wyznacza **termin składania ofert**

DO DNIA: 04.10.2022 r. DO GODZINY: 09:30

2. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w SWZ dokumenty i oświadczenia.
3. Po wypełnieniu Formularza składania oferty, dołączenia wszystkich wymaganych załączników, należy kliknąć przycisk „Przejdź do podsumowania”.
4. Oferta składana elektronicznie **musi zostać podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym**. W procesie składania oferty za pośrednictwem strony internetowej www.platformazakupowa.pl, Wykonawca powinien złożyć podpis bezpośrednio na dokumentach przesłanych za pośrednictwem strony internetowej www.platformazakupowa.pl. Zalecamy stosowanie podpisu na każdym załączonym pliku

- osobno, w szczególności wskazanych w art. 63 ust. 1 ustawy Pzp, gdzie zaznaczono, iż ofertę oraz oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp 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: 04.10.2022 r. O GODZINIE: 10:00**.
 8. W przypadku awarii systemu, która spowoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez Zamawiającego, otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po usunięciu awarii.
 9. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania tj. w swoim Profilu Nabywcy.
 10. Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy Pzp, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
 11. Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępni 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 prowadzonego postępowania na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk> w sekcji „Komunikaty”.

ROZDZIAŁ XIII.

Sposób obliczania ceny

1. Cena ofertowa powinna spełniać wymogi ustawy z dnia 9 maja 2014 r. o informowaniu

- o cenach towarów i usług (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 178), a w szczególności jej art. 3 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2, który stanowi, że „cena to wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę”. W cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług lub podatkiem akcyzowym. Przez cenę rozumie się również stawkę taryfową.
2. Cenę ofertową należy wskazać w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 2 do SWZ) osobno dla każdego zadania częściowego. W większości zadań należy wycenić poszczególne pozycje (konkretne sprzęty) danego zadania częściowego.
 3. Cenę oferty należy obliczyć, jako **ryczałtowe wynagrodzenie Wykonawcy w złotych brutto** (brutto, tj.: z podatkiem VAT i innymi należnościami publicznoprawnymi zgodnie z obowiązującymi przepisami).
 4. Cenę oferty należy wyliczyć w oparciu o warunki i wymagania zawarte w niniejszej SWZ, własne doświadczenie profesjonalisty, uwzględniając wykonanie całości przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami zawartymi w SWZ, ze wszelkimi tego kosztami bezpośrednimi i pośrednimi niezbędnymi do należytej oraz zgodne z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia.
 5. Stawkę podatku VAT należy określić zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 931 ze zm.).
 6. Cena podana w ofercie nie ulegnie zmianie przez cały okres obowiązywania umowy.
 7. Wyliczona cena oferty brutto będzie służyć do porównania złożonych ofert i do rozliczenia w trakcie realizacji zamówienia.
 8. Jeżeli zaoferowana 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.
 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 formularzu ofertowym, o którym mowa w pkt 2, Wykonawca ma obowiązek: poinformować Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadził / nie będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, 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 (PLN).
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. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

ZADANIE NR 1 – GĘSTOŚCIOMIERZ OSTYLACYJNY		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	wg wzoru: $C = (C_{\min} / C_o) \times 60$ gdzie: C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C _o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C _{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert



		<p>Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.



		<p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 2 – SUSZARKA LABORATORYJNA

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p>
--	-------------	--



		60% = 60 pkt
Gwarancja (G) (waga 40%)	0-40	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>



Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 3 – WAGI LABORATORYJNE I TECHNICZNE, WAGOSUSZARKA

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p>



	<p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 3, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <p>1% = 1 pkt</p>
--	--



		40% = 40 pkt
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 4 – DROBNY SPRZĘT LABORATORYJNY		
Cena (C) (waga 100%)	0-100	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 100</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 100 – waga kryterium. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 100% = 100 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p>		



O = C

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

ZADANIE NR 5 – DROBNA APARATURA LABORATORYJNA

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
		<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy; G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy. 40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 5, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <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>		



$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 6 – ZMYWARKI LABORATORYJNE, GASTRONOMICZNE

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p>



		<p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 6, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru: $G = [(R_{max} - R_0) / (R_{max} - R_{min})] \times 20$</p>



<p>gwarancyjnego</p> <p>(R)</p> <p>(waga 20%)</p>	<p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 12 godzin roboczych;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny robocze.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach roboczych np. 12, 13, 14 godzin roboczych itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 24 godziny robocze. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 12 godzin roboczych nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 12-godzino-roboczy czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 24-godzino-roboczego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 24-godzino-roboczy. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (24 godziny robocze), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt</p>
--	--



		20% = 20 pkt
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”. R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 7 – INKUBATORY LABORATORYJNE		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium. Wylczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 7,
---	-------------	---



		<p>Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 8 – ŁĄŻNIE WODNE LABORATORYJNE		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 8, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”,
---	-------------	--



		<p>w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 9 – WYTRZĄSARKI LABORATORYJNE		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 9, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”,
---	-------------	--



		<p>w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 10 – KOMORA KLIMATYCZNA LABORATORYJNA		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
	0-40	



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 24 miesiące. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 24 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według</p>	



WZORU:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 11 – KOMORY KLIMATYCZNE

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p>



	<p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 24 miesiące. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 24 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 11, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według</p>	



WZORU:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 12 – MIERNIKI TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p>



		<p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 12, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według</p>		



WZORU:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 13 – PASTERYZATOR

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p>



		<p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 14 – SPRZĘT DO PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 48 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <p>1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26</p>



		<p>miesiący itd.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 48 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 48-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-cy), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 14, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.



C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 15 – SZATKOWNICA

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <p>1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26</p>



		<p>miesiący itd.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 16 – SPEKTROFOTOMETR

Cena (C)	0-60	wg wzoru:
----------	------	-----------



<p>(waga 60%)</p>		<p>$C = (C_{\min} / C_o) \times 60$</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>$G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$</p> <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji.



		<p>4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 17 – SPRZĘT DO OBRÓBKI WARZYW I OWOCÓW

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert</p>
--	-------------	---

		<p>Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.



		<p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 17, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 18 – AUTOKLAW Z FUNKCJĄ KOTŁA WARZELNEGO

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p>
--	-------------	---

		<p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 48 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 48 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 48-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch



		<p>miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 19 – PRASA HYDRAULICZNA DO WYKONYWANIA PASTYLEK		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
	0-30	<p>wg wzoru:</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 30%)</p>		<p>$G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 30$</p> <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p> <p>30 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 24 miesiące. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 24 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 30% = 30 pkt</p>
<p>Czas naprawy</p>	<p>0-10</p>	<p>wg wzoru:</p>



<p>gwarancyjnej (N) (waga 10%)</p>	<p>$N = [(N_{\max} - N_0) / (N_{\max} - N_{\min})] \times 10$</p> <p>gdzie:</p> <p>N - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas naprawy gwarancyjnej”;</p> <p>N₀ - czas naprawy gwarancyjnej badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>N_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas naprawy gwarancyjnej wynosi 10 dni roboczych;</p> <p>N_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas naprawy gwarancyjnej wynosi 28 dni roboczych;</p> <p>10 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas naprawy gwarancyjnej należy określić w pełnych dniach roboczych np. 10, 11, 12 dni roboczych itd. 2) Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 28 dni roboczych. 3) Czas naprawy gwarancyjnej udzielony poniżej 10 dni roboczych nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 10-dniowy czas naprawy gwarancyjnej. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 28-roboczo-dniowego czasu naprawy gwarancyjnej, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu naprawy gwarancyjnej, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 28-roboczo-dniowy. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas naprawy gwarancyjnej, powyżej wymaganego (28 dni roboczych), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 10% = 10 pkt</p>
--	---



Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + N$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

N – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas naprawy gwarancyjnej”.

ZADANIE NR 20 – KOCIOŁ Z PŁASZCZEM GRZEJNYM I MIESZADŁEM

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$



		<p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <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>O = C + G</p>		



gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 21 – ZESTAW LABORATORYJNY DO EKSTRAKЦИИ CIECZĄ W STANIE NADKRYTYCZNYM

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 30%)</p>	<p>0-30</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 30$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p>

		<p>30 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 24 miesiące. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 24 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 30% = 30 pkt</p>
<p>Czas naprawy gwarancyjnej (N) (waga 10%)</p>	<p>0-10</p>	<p>wg wzoru:</p> $N = [(N_{\max} - N_0) / (N_{\max} - N_{\min})] \times 10$ <p>gdzie:</p> <p>N - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas naprawy gwarancyjnej”;</p> <p>N₀ - czas naprawy gwarancyjnej badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>N_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas naprawy gwarancyjnej wynosi 10 dni roboczych;</p> <p>N_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas naprawy gwarancyjnej wynosi 28 dni</p>



	<p>roboczych;</p> <p>10 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas naprawy gwarancyjnej należy określić w pełnych dniach roboczych np. 10, 11, 12 dni roboczych itd. 2) Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 28 dni roboczych. 3) Czas naprawy gwarancyjnej udzielony poniżej 10 dni roboczych nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 10-dniowy czas naprawy gwarancyjnej. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 28-roboczo-dniowego czasu naprawy gwarancyjnej, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu naprawy gwarancyjnej, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 28-roboczo-dniowy. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas naprawy gwarancyjnej, powyżej wymaganego (28 dni roboczych), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 10% = 10 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> $O = C + G + N$ <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>	

N – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas naprawy gwarancyjnej”.

ZADANIE NR 22 – URZĄDZENIE DO TŁOCZENIA OLEJÓW NA ZIMNO

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <p>1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14</p>



		<p>miesiący itd.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.



ZADANIE NR 23 – POCHŁANIACZE, ABSORBERY

<p>Cena (C) (waga 100%)</p>	<p>0-100</p>	<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{\min} / C_o) \times 100$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>100 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>100% = 100 pkt</p>
---	--------------	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

ZADANIE NR 24 – URZĄDZENIA POMIAROWE I STERUJĄCE

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium</p>
--	-------------	--

		<p>„Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie



		<p>punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 24, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>

<p>ZADANIE NR 25 – ZESTAW DO POROLIZY ODPADÓW W SKALI MIKRO</p>		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium</p>

		<p>„Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 12 godzin;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach roboczych np. 12, 13, 14 godzin roboczych itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 12 godzin roboczych nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 12-godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48-godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt



		<p>w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48-godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 26 – SPRZĘT DO PRZETWÓRSTWA MIĘSNEGO

<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{\min} / C_0) \times 60$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C₀ – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p>
--	-------------	--

		<p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej,



		<p>wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 26, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego.



		<p>4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 27 – KLIPSOWNICA

<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru: $C = (C_{min} / C_o) \times 60$ gdzie:</p>
--------------------------------	-------------	--

		<p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie

		<p>punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.



		<p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 28 – PAKOWACZKA PRÓŻNIOWA Z MAP

<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{\min} / C_0) \times 60$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C₀ – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p>
--------------------------------	-------------	--



		<p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{max} - R_0) / (R_{max} - R_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_0 - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu



		<p>gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</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>O = C + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		
--	--	--

ZADANIE NR 29 – WILK, KUTER		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>$C = (C_{min} / C_o) \times 60$</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p>

		<p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch



		<p>miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 29, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt



		<p>w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 30 – ŁUSKARKA DO LODU

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p>
--	-------------	--



		<p>G_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>G_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.

		<p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie



		<p>podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 31 – MASOWNICA

		<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{\min} / C_o) \times 60$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p>
Cena (C) (waga 60%)	0-60	

		<p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch

		<p>miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	0-20	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin)



		<p>zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 32 – MASZYNA DO FILETOWANIA

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p>
--	-------------	--

		<p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		1% = 1 pkt 20% = 20 pkt
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>$O = C + G + R$</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”. R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 33 – NADZIEWARKA		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>$C = (C_{min} / C_o) \times 60$</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		<p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 34 – NASTRZYKIWARKA		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>

<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		<p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 35 – OSTRZAŁKA DO NOŻY		
		<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
Cena (C) (waga 60%)	0-60	



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		1% = 1 pkt 40% = 40 pkt
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 36 – TABORET GASTRONOMICZNY		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		<p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 37 – URZĄDZENIE DO PATROSZENIA		
		<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
Cena (C) (waga 60%)	0-60	



<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		<p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 38 – PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		1% = 1 pkt 20% = 20 pkt
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”. R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 39 – SKÓROWACZKA DO RYB		
Cena (C) (waga 60%)	0-60	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium. Wylczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
---	-------------	---



<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godziny;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd. 2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin. 3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego. 4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
---	-------------	--



		<p>1% = 1 pkt</p> <p>20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 40 – WAGA MAGAZYNOWA		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wylczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według</p>		



WZORU:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 41 – ZAMYKARKA DO KONSERW

<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p>



		<p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 42 – KOMORA DOJRZEWALNICZA		
<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy.



		<p>3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji.</p> <p>4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G_o - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godzin;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <p>1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd.</p> <p>2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin.</p>



		<p>3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego.</p> <p>4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
--	--	---

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G + R$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.

ZADANIE NR 43 – PAKOWACZKA TRAY SEALER Z MAP I SKIN		
<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie

		<p>dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji.</p> <p>4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego (R) (waga 20%)</p>	<p>0-20</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(R_{\max} - R_0) / (R_{\max} - R_{\min})] \times 20$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”;</p> <p>G₀ - czas reakcji serwisu gwarancyjnego badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>R_{min} - najkrótszy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 24 godzin;</p> <p>R_{max} - najdłuższy dopuszczalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego wynosi 48 godzin;</p> <p>20 – waga kryterium.</p> <p>1) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego należy określić w pełnych godzinach np. 24, 25, 26 godzin itd.</p> <p>2) Maksymalny czas reakcji serwisu gwarancyjnego, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 48 godzin.</p> <p>3) Czas reakcji serwisu gwarancyjnego udzielony poniżej 24 godzin nie</p>



		<p>będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 24 godzinny czas reakcji serwisu gwarancyjnego.</p> <p>4) Za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego 48 godzinnego czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje czasu reakcji serwisu gwarancyjnego, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako czas reakcji 48 godzinny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji serwisu gwarancyjnego, powyżej wymaganego, maksymalnego (48 godzin) zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 20% = 20 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:</p> <p>O = C + G + R</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p> <p>R – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Czas reakcji serwisu gwarancyjnego”.</p>		

ZADANIE NR 44 – DROBNY SPRZĘT DO PRZETWÓRSTWA MIĘSNEGO		
<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo



		<p>punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji.</p> <p>4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 44, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

ZADANIE NR 45 – WIRÓWKA ODTŁUSZCZAJĄCA		
<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{\min}) / (G_{\max} - G_{\min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy.



		<p>3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji.</p> <p>4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium.</p> <p>5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.
C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.
G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 46 – ZBIORNIK WIELOFUNKCYJNY ZE STABILIZACJĄ TEMPERATURY I MIESZADŁEM		
<p>Cena (C) (waga 60%)</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, nieodrzuconej ofercie w kryterium</p>

		<p>„Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-



		<p>miesięczny.</p> <p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 46, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		
---	--	--

ZADANIE NR 47 – SPRZĘT ELEKTRYCZNY I WARSZTATOWY		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p>



		<p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p> <p>60% = 60 pkt</p>
<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny.



		<p>6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona.</p> <p>7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 47, Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</p> <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
--	--	--

Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według wzoru:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

ZADANIE NR 48 – POJEMNIKI TRANSPORTOWE

<p>Cena (C) (waga 100%)</p>	<p>0-100</p>	<p>wg wzoru:</p> $C = (C_{\min} / C_o) \times 100$ <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p>
---------------------------------	--------------	---



		<p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>100 – waga kryterium.</p> <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>$O = C$</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.</p> <p>C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p>		

ZADANIE NR 49 – SPECJALISTYCZNE URZĄDZENIA POMIAROWE		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>$C = (C_{min} / C_o) \times 60$</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.</p> <p>C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty.</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców.</p> <p>60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt</p>

		60% = 60 pkt
Gwarancja (G) (waga 40%)	0-40	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 24, 25, 26 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 36 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 36 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 36-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 24-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 24-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (24 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. 8) Wykonawca w formularzu ofertowym zobowiązany jest wskazać okres gwarancji dla konkretnego zadania. Jeżeli Wykonawca wskaże różne okresy gwarancji dla poszczególnych pozycji w Zadaniu nr 49,



		<p>Zamawiający dokona obliczenia punktów w kryterium „Gwarancja”, w taki sposób, że do wzoru zostanie podstawiony najkrótszy okres gwarancji określony przez Wykonawcę w tym zadaniu.</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>O = C + G</p> <p>gdzie:</p> <p>O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę. C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.</p>		

<p>ZADANIE NR 50 – SUSZARKA ROZPYŁOWA</p>		
<p>Cena (C) (waga 60%)</p>	<p>0-60</p>	<p>wg wzoru:</p> <p>C = (C_{min} / C_o) x 60</p> <p>gdzie:</p> <p>C – liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”. C_o – cena brutto badanej, nieodrzuconej oferty. C_{min} – najniższa cena brutto spośród złożonych, nieodrzuconych ofert Wykonawców. 60 – waga kryterium.</p> <p>Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>1% = 1 pkt 60% = 60 pkt</p>



<p>Gwarancja (G) (waga 40%)</p>	<p>0-40</p>	<p>wg wzoru:</p> $G = [(G_o - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 40$ <p>gdzie:</p> <p>G - liczba punktów przyznana danej, nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”;</p> <p>G_o - okres gwarancji badanej, nieodrzuconej oferty;</p> <p>G_{min} - najkrótszy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy;</p> <p>G_{max} - najdłuższy dopuszczalny okres gwarancji wynosi 30 miesięcy.</p> <p>40 – waga kryterium.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancję należy określić w pełnych miesiącach np. 12, 13, 14 miesięcy itd. 2) Maksymalny okres gwarancji, jaki może zaoferować Wykonawca wynosi 30 miesięcy. 3) Okres gwarancji udzielony powyżej 30 miesięcy nie będzie dodatkowo punktowany, a do wzoru zostanie podstawiony jako 30-miesięczny okres gwarancji. 4) Za zaoferowanie minimalnego, wymaganego 12-miesięcznego okresu gwarancji, Wykonawcy zostanie przyznane 0 pkt w tym kryterium. 5) Oferta Wykonawcy, który nie zaoferuje okresu gwarancji, nie będzie punktowana, a do wzoru zostanie podstawiony, jako okres 12-miesięczny. 6) Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji poniżej, wymaganego, minimalnego (12 m-ce), zostanie odrzucona. 7) Punkty w tym kryterium zostaną wyliczone i zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku. <p>1% = 1 pkt 40% = 40 pkt</p>
<p>Ilość punktów, jaką uzyska oferta będzie stanowić końcową ocenę danej oferty i zostanie obliczona według</p>		

WZORU:

$$O = C + G$$

gdzie:

O – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną, nieodrzuconą ofertę.

C – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Cena”.

G – liczba punktów przyznana nieodrzuconej ofercie w kryterium „Gwarancja”.

3. 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 wybierze 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.
4. Oferta Wykonawcy może otrzymać maksymalnie 100 punktów.

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:
 - 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 (konkretnym zadaniu częściowym) prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego złożono tylko jedną ofertę.
6. Zamawiający, zgodnie z art. 432 ustawy Pzp zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej. Zamawiający, za zgodą obu Stron, na podstawie art. 78¹ § 1 w zw. z § 2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1360 ze zm.) dopuszcza zawarcie umowy w postaci elektronicznej i opatrzenie jej kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

ROZDZIAŁ XVI.

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

Zamawiający nie wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy w niniejszym postępowaniu.

**ROZDZIAŁ XVII.****Postanowienia końcowe**

1. W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert oraz przedmiotowych środków dowodowych lub innych składanych dokumentów lub oświadczeń.
2. Zgodnie z art. 223 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający poprawi w ofercie:
 - 1) oczywiste omyłki pisarskie;
 - 2) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek;
 - 3) inne omyłki polegające na niezgodności oferty z dokumentami zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty;- niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta zostanie poprawiona.
3. W przypadku, o którym mowa w pkt 2.3), Zamawiający wyznaczy Wykonawcy odpowiedni termin na wyrażenie zgody na poprawienie w ofercie omyłki lub zakwestionowanie jej poprawienia. Brak odpowiedzi w wyznaczonym terminie uznaje się za wyrażenie zgody na poprawienie omyłki.
4. Wybrany Wykonawca będzie zobowiązany do zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych we wzorze umowy, stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ (z podziałem na konkretne zadania częściowe).
5. Zakres świadczenia Wykonawcy wynikający z umowy jest tożsamy z jego zobowiązaniem zawartym w ofercie.
6. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany zawartej umowy w stosunku do treści wybranej oferty w zakresie uregulowanym w art. 454-455 ustawy Pzp oraz wskazanym we wzorze umowy, stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ (z podziałem na konkretne zadania częściowe).
7. Zamiana umowy wymaga dla jej ważności, pod rygorem nieważności, zachowania formy pisemnej.
8. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z możliwością prowadzenia negocjacji.

9. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
11. Zamawiający nie przewiduje złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych.
12. Zamawiający nie prowadzi postępowania w celu zawarcia umowy ramowej.
13. Zamawiający nie zastrzega możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie przez Wykonawców, o których mowa w art. 94 ustawy Pzp.
14. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia obligatoryjnej wizji lokalnej.
15. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu z zastrzeżeniem art. 261 ustawy Pzp.
16. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) i 8) ustawy Pzp.

ROZDZIAŁ XVIII.

Środki ochrony prawnej

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

4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo postaci elektronicznej albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
5. Domniemywa się, że Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie odpowiednio odwołania albo jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
6. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowania o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia **wnosi się w terminie 10 dni** od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.
7. Odwołanie wnosi się w terminie:
 - 1) **10 dni** od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej;
 - 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).
8. Odwołanie w przypadkach innych, niż określone w pkt 6 i 7 **wnosi się w terminie 10 dni** od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
9. Na orzeczenie Izby oraz postanowienie Prezesa Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.
10. W postępowaniu toczącym się wskutek wniesienia skargi stosuje się odpowiednio przepisy ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeks postępowania cywilnego o apelacji, jeżeli przepisy Działu IX - Rozdziału 3 ustawy Pzp nie stanowią inaczej.

11. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu zamówień publicznych, zwanego dalej „sądem zamówień publicznych”.
12. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Izby, **w terminie 14 dni** od dnia doręczenia orzeczenia Izby lub postanowienia Prezesa Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe albo wysłanie na adres do doręczeń elektronicznych, o którym mowa w art. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych, jest równoznaczne z jej wniesieniem.
13. Prezes Izby przekazuje skargę wraz z aktami postępowania odwoławczego do sądu zamówień publicznych w terminie 7 dni od dnia jej otrzymania.

ROZDZIAŁ XIX.

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych (RODO)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 oraz art. 14 ust. 1 i 2 *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 Zamawiający informuje, iż:

1. Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest **Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**, z siedzibą: Aleja Mickiewicza 21, 31-120 Kraków, adres e-mail: rector@urk.edu.pl
2. Administrator wyznaczył Inspektora ochrony danych, z którym należy kontaktować się za pomocą adresu e-mail: 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

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



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);
 - 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.

Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

ROZDZIAŁ XX.

Załączniki do SWZ

1. Zamawiający zamieścił na stronie prowadzonego postępowania załączniki do SWZ w wersji edytowalnej (wyjątek stanowi: wzór umowy – tylko w .pdf; JEDZ – w wersji interaktywnej oraz .pdf).
2. Załącznikami do niniejszej SWZ są:
 - 1) Załącznik nr 1 – wzory umów (z podziałem na poszczególne zadania częściowe / grupy zadań częściowych).
 - 2) Załącznik nr 2.1 – Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia (przedmiotowe środki dowodowe z podziałem na poszczególne zadania częściowe).
 - 3) Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy wraz z oświadczeniem.
 - 4) Załącznik nr 3 – Oświadczenie Wykonawcy [JEDZ].
 - 5) Załącznik nr 4 – „Oświadczenie sankcyjne” Wykonawcy / Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia.
 - 6) Załącznik nr 5 – Wzór oświadczenia Wykonawcy o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej.
 - 7) Załącznik nr 6 – Oświadczenie Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w „JEDZ”.
 - 8) Załącznik nr 7 – Wzór dokumentu gwarancyjnego / karty gwarancyjnej.



PRZYGOTOWAŁ:

AKCEPTOWAŁA:

ZATWIERDZIŁ:

SPECJALISTA

/-/ mgr Maciej Młynarczyk

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
/-/ mgr Alina Handzlik

KANCLERZ
/-/ mgr Tomasz Szanser

.....
podpis sekretarza Komisji

.....
podpis przewodniczącej Komisji

.....
podpis Kanclerza