**Załącznik Nr 1 do SWZ**

**Nr zamówienia: DZiK-DZP.2920.13.2025**

**Formularz ofertowy Wykonawcy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pełna nazwa wykonawcy** | **Dokładny adres wykonawcy** |
| ……………………………………………………..…………………………………………………………............ | ……………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **NIP** | **REGON** |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………. | ……………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **Telefon kontaktowy** | **Strona internetowa Wykonawcy** |
| ………………………………………………………………………………………………………………………………. | ………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **Województwo** | **Mikro/Małe/Średnie/Duże Przedsiębiorstwo/ Inne\*\*** |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………….. | ………………………………………………………………………………………………………………………………. |

Nawiązując do ogłoszenia w sprawie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w oparciu o art. 132 ustawy Pzp na **Zakup i dostawa aparatury badawczej i laboratoryjnej dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,** nr postępowania **DZiK-DZP.2920.13.2025** prowadzonego przez Uniwersytet Rolniczy w Krakowie:

Oferuję/Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), opisie przedmiotu zamówienia zawierającym się w Parametrach Technicznych Przedmiotu Zamówienia (Załącznik nr 1.1 do SWZ) oraz Projektowanych postanowieniach umowy (Załącznik nr 4a, 4b i 4c do SWZ) na zasadach określonych w ustawie z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) oraz zgodnie z poniższymi warunkami:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Zadanie nr 1 – Dostawa i instalacja** **mikroskopu biologicznego/edukacyjnego w konfiguracji do obserwacji w polu jasnym** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Cena netto**  **za 1 szt.**  **(PLN)** | **Ilość sztuk** | **Łączna wartość netto (PLN)** | **VAT (%)** | **Łączna wartość brutto (PLN)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **1.1.** | **Mikroskop biologicznego/ edukacyjnego w konfiguracji do obserwacji w polu jasnym** | **……..…. PLN** | **8** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Łączna wartość brutto zadania** | | | | | **………….. PLN**  **słownie:** | |
| **Gwarancja na przedmiot zamówienia obejmujący niniejsze zadanie** | | | | | **………. miesiące / miesięcy**  (min. 24 mies., max. 30 mies.) | |
| **Producent (firma) oraz typ/model/marka zaoferowanego sprzętu** | | | | | **Producent …………..……….…..**  **typ/model/marka ……..……….** | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Zadanie nr 2 – Dostawa i instalacja spektrofotometru UV/VIS** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Cena netto**  **za 1 szt.**  **(PLN)** | **Ilość/**  **zestaw** | **Łączna wartość netto**  **(PLN)** | **VAT (%)** | **Łączna wartość brutto (PLN0** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **2.1.** | **Spektrofotometr UV/VIS** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **2.2.** | **Oprogramowanie komputerowe** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Całkowita wartość brutto zadania (2.1. + 2.2)** | | | | | **……………. PLN słownie:** | |
| **Gwarancja na przedmiot zamówienia obejmujący niniejsze zadanie** | | | | | **………. miesiące / miesięcy**  (min. 24 mies., max. 30 mies.) | |
| **Producent (firma) oraz typ/model/marka zaoferowanego sprzętu:**   1. **Spektrofotometr** 2. **Oprogramowanie komputerowe** | | | | | 1. **Producent…………..……**   **typ/model/marka ………**   1. **Producent …………..**   **typ/model/marka ……..…** | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Zadanie nr 3 –** **Dostawa pompy próżniowej membranowej** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Cena netto**  **za 1 szt.**  **(PLN)** | **Ilość sztuk** | **Łączna wartość netto**  **(PLN)** | **VAT (%)** | **Łączna wartość brutto (PLN)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **3.1.** | **Pompa próżniowa membranowa** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Całkowita wartość brutto zadania** | | | | | **………….. PLN**  **słownie:** | |
| **Gwarancja na przedmiot zamówienia obejmujący niniejsze zadanie** | | | | | **………. miesiące / miesięcy**  (min. 12 mies., max. 24 mies.) | |
| **Producent (firma) oraz typ/model/marka zaoferowanego sprzętu:** | | | | | **Producent …………..……….**  **typ/model/marka …………** | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Zadanie nr 4 – Dostawa i instalacja i uruchomienie mikroskopu cyfrowego** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Cena netto**  **za 1 szt.**  **(PLN)** | **Ilość/**  **zestaw** | **Łączna wartość netto**  **(PLN)** | **VAT (%)** | **Łączna wartość brutto (PLN)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **4.1.** | **Mikroskop** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **4.2.** | **Kamera** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **4.3.** | **Jednostka sterująca** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **4.4.** | **Zewnętrzna konsola do jednostki sterującej** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **4.5.** | **Oprogramowanie sterujące** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **4.6.** | **Oprogramowanie do obróbki zdjęć** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Całkowita wartość brutto zadania (4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4 + 4.5 + 4.6)** | | | | | **……………. PLN słownie:** | |
| **Gwarancja na przedmiot zamówienia obejmujący niniejsze zadanie** | | | | | **………. miesiące / miesięcy**  (min. 24 mies., max. 30 mies.) | |
| **Producent (firma) oraz typ/model/marka zaoferowanego sprzętu:**   1. **Mikroskop** 2. **Kamera** 3. **Jednostka sterująca** 4. **Zewnętrzna konsola do jednostki sterującej** 5. **Oprogramowanie sterujące** 6. **Oprogramowanie do obróbki zdjęć** | | | | | 1. **Producent……………….. typ/model/marka ……..…** 2. **Producent……………….**   **typ/model/marka ……..…**   1. **Producent…………….**   **typ/model/marka…..**   1. **Producent……………….**   **typ/model/marka ……..**   1. **Producent……………….**   **typ/model/marka ……..**   1. **Producent…………**   **typ/model/marka** | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Zadanie nr 5 – Dostawa, instalacja i uruchomienie kwadrupolowego spektrometru mas ICP-MS z systemem do analizy specjacyjnej (chromatograf cieczowy HPLC)** | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Cena netto**  **za 1 szt.**  **(PLN)** | **Ilość sztuk/ zestaw** | **Łączna wartość netto**  **(PLN)** | **VAT (%)** | **Łączna wartość brutto (PLN)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **5.1a** | **Kwadrupolowy spektrometr mas ICP-MS:** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **1.** | **Oprogramowanie sterujące pracą spektrometru** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **2.** | **Jednostka sterująca: komputer stacjonarny z systemem operacyjnym i monitorem** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Łączna wartość: Kwadrupolowy spektrometr mas ICP-MS** | | | | | **……………………….. PLN**  **słownie:** | |
| **5.1b** | **System do analizy specjacyjnej (chromatograf cieczowy HPLC):** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **1.** | **Oprogramowanie sterujące jednocześnie pracą systemu specjacji oraz spektrometru ICP-MS** | **……..…. PLN** | **1** | **……….. PLN** | **…….. %** | **…….. PLN** |
| **Łączna wartość: Systemu do analizy specjacyjnej (chromatograf cieczowy HPLC)** | | | | | **……………………….. PLN**  **słownie:** | |
| **Łączna wartość brutto zadania (5.1a + 5.1b)** | | | | | **………….. PLN**  **słownie:** | | |
| **Gwarancja na przedmiot zamówienia obejmujący niniejsze zadanie** | | | | | **………. miesiące / miesięcy** (min. 24 mies., max. 30 mies.) | | |
| **Producent (firma) oraz typ/model/marka zaoferowanego sprzętu:**  **5.1a Kwadrupolowy spektrometr mas ICP-MS:**   1. Oprogramowanie sterujące pracą spektrometru 2. Jednostka sterująca: komputer stacjonarny z systemem operacyjnym i monitorem:  * Komputer stacjonarny * Monitor * System operacyjny   **5.1b System do analizy specjacyjnej (chromatograf cieczowy HPLC):**   1. Oprogramowanie sterujące jednocześnie pracą systemu specjacji oraz spektrometru ICP-MS | | | | | **5.1a Producent ……………..**  **typ/model/marka …**   1. **Producent ……………**   **typ/model/marka …**   1. **Producent …………**   **typ/model/marka ……**   * komputer:   producent…..  typ/model/marka…   * monitor:   producent…….  Typ/model/marka…   * system operacyjny   producent…………….  Typ/model/marka…  **5.1b Producent …………….**  **typ/model/marka …**   1. **Producent ………..**   **typ/model/marka …….** | | |
| **Parametry punktowane:** | | | | | | | | |
| **Cewka indukcyjna generatora RF spektrometru mas ICP-MS – (chłodzenie):**   1. wymagająca aktywnego chłodzenia cieczą lub gazem oraz okresowej wymiany – 0 pkt. 2. niewymagająca aktywnego chłodzenia cieczą lub gazem, o dożywotniej gwarancji, bez konieczności wymiany w całym okresie użytkowania spektrometru – 10 pkt. | | | | | **Zaoferowane parametry………** | | |
| **Wbudowany automatyczny system rozcieńczania gazem analizowanych próbek systemu wprowadzania próbek spektrometru mas ICP-MS – (krotność rozcieńczania):**   1. 100-krotnie – 0 pkt. 2. 200-krotnie i z tolerancją matrycy ≥ 35% całkowitych substancji rozpuszczonych (TDS) – 10 pkt. | | | | | **Zaoferowane parametry………** | | |
| **Usuwanie cząstek neutralnych i fotonów z wiązki jonów z systemem skupiania jonów spektrometru mas ICP-MS – (rodzaj):**   1. układ soczewek jonowych – 0 pkt. 2. kwadrupolowy deflektor uginający wiązkę jonów o 900, pełniący jednocześnie rolę wstępnego filtra mas (dyskryminujący masy spoza wskazanego w danej jednostce czasu zakresu mas) – 10 pkt. | | | | | **Zaoferowane parametry………** | | |
| **Kwadrupolowy system rozdziału mas o szybkości skanowania analizatora mas spektrometru mas – ICP MS – (szybkość skanowania):**   1. ≤ 3000 amu/s – 0 pkt, 2. > 3000 amu/s i < 5000 amu/s – 2 pkt, 3. ≥ 5000 amu/s – 5 pkt. | | | | | **Zaoferowane parametry……….** | | |

**Zamówienie zamierzamy zrealizować** (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):

Samodzielnie.

W Konsorcjum w skład, którego wchodzi:

**Lider**: ..........................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Partner/Partnerzy**: ..........................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Uwaga:**

W przypadku złożenia oferty wspólnej (jako konsorcjum), **do formularza oferty należy załączyć:**

Wypełnione pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

**Oświadczenia Wykonawcy:**

1. **Czas reakcji na zgłoszoną usterkę** wynosi (należy zaoferować ilość godzin):
2. W Zadaniu nr 1 - **………… godzin roboczych** (maksymalnie 24 godziny robocze), liczonych od dokonania zgłoszenia.
3. W Zadaniu nr 2 - **………. godzin roboczych** (maksymalnie 24 godziny robocze), liczonych od dokonania zgłoszenia.
4. W Zadaniu nr 3 - **………. godzin roboczych** (maksymalnie 24 godziny robocze), liczonych od dokonania zgłoszenia.
5. W Zadaniu nr 4 - ……………… **godzin roboczych** (maksymalnie 48 godziny robocze), liczonych od dokonania zgłoszenia.
6. W Zadaniu nr 5 - ……………… **godzin roboczych** (maksymalnie 24 godziny robocze), liczonych od dokonania zgłoszenia.
7. Gwarantowany **czas naprawy tj. nieodpłatnego usunięcia usterki** wynosi (należy zaoferować ilość dni roboczych):
8. W Zadaniu nr 1 - **………… dni roboczych** (maksymalnie 14 dni roboczych), liczonych od dokonania zgłoszenia.
9. W Zadaniu nr 2 - **………… dni roboczych** (maksymalnie 14 dni roboczych), liczonych od dokonania zgłoszenia.
10. W Zadaniu nr 3 - **………… dni roboczych** (maksymalnie 14 dni roboczych), liczonych od dokonania zgłoszenia.
11. W Zadaniu nr 4 - **………… dni roboczych** (maksymalnie 14 dni roboczych, a w przypadku sprowadzenia części od producenta z zagranicy maksymalny czas naprawy 60 dni roboczych), liczonych od dokonania zgłoszenia.
12. W Zadaniu nr 5 - ………… **dni roboczych** (maksymalnie 21 dni roboczych), liczonych od dokonania zgłoszenia.
13. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i/lub 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu przedstawienia oferty oraz zawarcia ewentualnej umowy z Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie.
14. Informuję/informujemy, że zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług wybór mojej/naszej oferty (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):
15. **Nie będzie** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego.
16. **Będzie** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego   
    w następującym zakresie:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że przy realizacji niniejszego przedmiotu zamówienia (należy zaznaczyć odpowiedni kwadrat):
2. Nie zamierzam (-y) powierzyć podwykonawcom żadnej części zamówienia.
3. Zamierzam(-y) następujące części zamówienia powierzyć podwykonawcom:

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa podwykonawcy** | **Zakres powierzonego zamówienia** |
|  |  |

**Uwaga:**

W przypadku, gdy Wykonawca nie wypełni niniejszych danych lub zaznaczy „Nie zamierzam(-y) powierzyć podwykonawcom żadnej części zamówienia”, Zamawiający uzna, iż Wykonawca zamierza wykonać całość zamówienia bez udziału Podwykonawców.

1. **Oświadczam/Oświadczamy\***, że niniejsza oferta jest zgodna z przedmiotem zamówienia i treścią SWZwraz z załącznikami, zwłaszcza załącznikiem nr 1.1 do SWZ (Parametry techniczne przedmiotu zamówienia).
2. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że zapoznałem/zapoznaliśmy się z wymogami zawartymi w specyfikacji warunków zamówienia wraz z wszelkimi zmianami, uzupełnieniami i aktualizacjami oraz pozostałymi załączonymi dokumentami i przyjmuję/przyjmujemy je bez zastrzeżeń.
3. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że uwzględniłem/uwzględniliśmy zmiany i dodatkowe ustalenia, które wynikły w trakcie procedury o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego, stanowiące integralną część SWZ, wyszczególnione we wszystkich przekazanych/udostępnionych przez Zamawiającego pismach/dokumentach.
4. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że zdobyłem/zdobyliśmy konieczne informacje niezbędne do przygotowania oferty.
5. **Oświadczam/Oświadczamy\***, że jestem/jesteśmy związany/związani niniejszą ofertą przez okres **90 dni** (do daty wskazanej w SWZ), licząc od daty składania ofert.
6. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że akceptuję/akceptujemy wzór umowy, stanowiący załącznik nr 4a, 4b i 4c do SWZ i w przypadku wyboru mojej/naszej oferty, zobowiązuję/zobowiązujemy się do jej podpisania w formie przedstawionej w SWZ (z uwzględnieniem zmian i dodatkowych ustaleń, które wynikły w trakcie procedury o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego) oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że gwarantuję/my wykonanie przedmiotu umowy   
   z należytą starannością z uwzględnieniem wszelkich wymaganych przepisów oraz przyjmujemy odpowiedzialność wynikającą z rodzaju wykonywanych dostaw, przewidzianą w przepisach prawa cywilnego i prawa karnego.
8. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że zaoferowany sprzęt/sprzęty będą:
9. pochodzić z autoryzowanego kanału dystrybucji,
10. posiadać indywidualny numer fabryczny (jeżeli dotyczy),
11. wolne od wad fizycznych i prawnych,
12. zapakowane w oryginalne opakowanie,
13. nowe, aktualnie produkowane, nieużywane w jakimkolwiek laboratorium oraz nieeksponowane na konferencjach lub imprezach targowych,
14. kompletne (z pełnym oprzyrządowaniem, z okablowaniem, materiałami startowymi, jeżeli takie są konieczne do uruchomienia sprzętu/sprzętów, niezbędnym wyposażeniem np. baterie, uchwyty, złącza, zasilacze, gniazda, wtyczki itp.), gotowe do pracy.
15. **Oświadczam/Oświadczamy\***, że zaoferowany sprzęt/sprzęty będą oznakowane znakiem CE.
16. **Oświadczam/Oświadczamy\*, że wraz z dostawą sprzętu do Jednostki** (do miejsca wskazanego przez Zamawiającego), dostarczę/my odpowiednio (zgodnie z zapisami SWZ):
17. instrukcję obsługi sprzętu w **języku polskim lub angielskim,**
18. oprogramowanie – **dotyczy zadania nr 2\*:**
    1. umożliwiające: tworzenie krzywych wzorcowych, analizę fotometryczną, analizę ilościową, analizę kinetyczną, skanowanie długości fali, analizę wielu długości fali – licencja bezterminowa, niewyłączna, na jedno stanowisko, dostarczona na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta. Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobrania oprogramowania. Wymagane oprogramowanie będzie zainstalowane na wskazanej przez Zamawiającego jednostce sterującej.
19. oprogramowanie – **dotyczy zadania nr 4\*:**
    1. umożliwiające sterowanie pracą urządzenia, tworzenie   
       i optymalizację metod, obróbkę i eksportowanie wyników oznaczeń – licencja bezterminowa, niewyłączna, zainstalowana na jednostce sterującej mikroskopem (1 stanowisko), dostarczona na nośniku elektronicznym lub do  pobrania  ze strony producenta. Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania. Bezpłatna aktualizacja oprogramowania w trakcie gwarancji. Oprogramowanie będzie zainstalowane na dostarczonej jednostce sterującej mikroskopem. System operacyjny jednostki sterującej mikroskopem: licencja niewyłączna, bezterminowa na jedno stanowisko z kluczem w postaci kodu cyfrowego,
    2. oprogramowanie do obróbki zdjęć – licencja bezterminowa, niewyłączna zainstalowana na **minimum:** 3 stanowiska komputerowe, dostarczona na nośniku elektronicznym lub do pobrania ze strony producenta. Wykonawca poda stronę internetową, z której Zamawiający pobierze oprogramowanie oraz poda klucz lub hasło do pobierania oprogramowania. Bezpłatna aktualizacja oprogramowania w trakcie gwarancji,
    3. system operacyjny jednostki sterującej mikroskopem: licencja niewyłączna, bezterminowa na jedno stanowisko z kluczem w postaci kodu cyfrowego.
20. oprogramowanie – **dotyczy zadania nr 5\***
21. umożliwiające sterowanie pracą spektrometru ICP-MS – licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym i zainstalowana na komputerze dostarczonym przez wykonawcę. Bezpłatna, bezterminowa aktualizacja oprogramowania,
22. Oprogramowanie umożliwiające sterowanie jednocześnie pracą systemu specjacji oraz spektrometru ICP-MS – licencja bezterminowa, niewyłączna, jednostanowiskowa, dostarczona na nośniku elektronicznym i zainstalowana na komputerze dostarczonym przez wykonawcę. Bezpłatna, bezterminowa aktualizacja oprogramowania.
23. System operacyjny jednostki sterującej kwadrupolowego spektrometru mas ICP-MS z systemem do analizy specjacyjnej (chromatograf cieczowy HPLC): licencja niewyłączna, jednostanowiskowa, bezterminowa, dostarczona z kluczem w postaci kodu cyfrowego.
24. instrukcję obsługi oprogramowania w języku: polskim lub angielski – **dotyczy zadania nr 2, 4\*.**
25. Instrukcje obsługi oprogramowania umożliwiającą sterowanie pracą spektrometru ICP-MS w języku: polski lub angielskim – **dotyczy zadania nr 5\*.**
26. Instrukcje obsługi oprogramowania umożliwiającego sterowanie jednocześnie pracą systemu specjacji oraz spektrometru w języku: polskim lub angielskim – **dotyczy zadania nr 5\*.**
27. **Oprogramowanie w języku polskim lub angielskim – dotyczy zadania nr 2, 4\*.**
28. **Oprogramowanie w języku polskim lub angielskim umożliwiającą sterowanie pracą spektrometru ICP-MS – dotyczy zadania nr 5\*.**
29. **Oprogramowanie w języku polskim lub angielskim umożliwiające sterowanie jednocześnie pracą systemu specjacji oraz spektrometru – dotyczy zadania nr 5\*.**
30. Dokument gwarancyjny (karta gwarancyjna) zgodny z wymogami Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz niniejszą umową oraz oryginalną gwarancję producenta (o ile producent wystawia gwarancję).
31. Deklarację zgodności CE.
32. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** iż zobowiązuję/zobowiązujemy się do instruktażu/ szkolenia w języku polskim z zakresu obsługi, działania i konserwacji po dostawie instalacji i uruchomieniu sprzętu:
    1. **dla 2 pracowników Zamawiającego przez 2 godziny zegarowe – dotyczy zadania nr 2\*,**
    2. **dla 5 pracowników Zamawiającego przez 1 dzień przez 6 godzin zegarowych – dotyczy zadania nr 4\*,**
    3. **dla 4 pracowników Zamawiającego przez 6 dni po 8 godzin zegarowych i w zakresie: oznaczania zawartości 30 wybranych pierwiastków w zmineralizowanych próbkach materiału roślinnego i glebowego – dotyczy zadania nr 5\*.**
33. **Lokalizacja serwisu gwarancyjnego:**
34. **Zadanie nr 1:**
35. dokładny adres: ……………………………………………………………
36. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
37. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
38. **Zadanie nr 2:**
39. dokładny adres: ……………………………………………………………
40. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
41. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
42. **Zadanie nr 3:**
43. dokładny adres: ……………………………………………………………
44. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
45. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
46. **Zadanie nr 4:**
47. dokładny adres: ……………………………………………………………
48. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
49. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
50. **Zadanie nr 5:**
51. dokładny adres: ……………………………………………………………
52. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
53. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
54. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że kontaktów w sprawach napraw gwarancyjnych upoważniam:
55. **Zadanie nr 1:**
56. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
57. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
58. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
59. **Zadanie nr 2:**
60. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
61. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
62. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
63. **Zadanie nr 3:**
64. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
65. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
66. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
67. **Zadanie nr 4:**
68. imię i nazwisko ……………………………………………………………
69. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
70. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
71. **Zadanie nr 5:**
72. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
73. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
74. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
75. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że kontaktów w sprawach **wsparcia technicznego upoważniam**:
76. **Zadanie nr 4:**
77. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
78. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
79. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
80. **Zadanie nr 5:**
81. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
82. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
83. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
84. **Oświadczam/Oświadczamy\*,** że do kontaktów w sprawie dostawy przedmiotu zamówienia do Jednostki (do miejsca wskazanego przez Zamawiającego) upoważniam:
85. **Zadanie nr 1:**
86. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
87. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
88. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
89. **Zadanie nr 2:**
90. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
91. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
92. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
93. **Zadanie nr 3:**
94. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
95. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
96. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
97. **Zadanie nr 4:**
98. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
99. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
100. telefon kontaktowy**: ………………………………………………………..….**
101. **Zadanie nr 5:**
102. imię i nazwisko: ……………………………………………………………
103. adres e-mail: …………………………@………………..……….…..
104. telefon kontaktowy: ………………………………………………………..….
105. **Oświadczam/Oświadczamy\*** że niniejsza oferta:

**Nie zawiera / Zawiera\*** (niewłaściwe skreślić / zaznaczyć właściwe) informacji stanowiących **tajemnicę przedsiębiorstwa**, w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r.   
o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

1. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 § 1 Kodeksu karnego. Jednocześnie oświadczam, że wszystkie informacje podane we wskazanych wyżej oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji. **Prawdziwość powyższych informacji stwierdzam podpisem.**

\* jeżeli nie dotyczy należy usunąć, bądź skreślić

**\*\*** Wyjaśnienie:

* Mikro przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo zatrudnia mniej niż 10 pracowników a jego roczny obrót nie przekracza (lub/i jego całkowity bilans roczny) 2 milionów EUR.
* Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.
* Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.
* Duże przedsiębiorstwo: jest to przedsiębiorstwo, które nie kwalifikuje się do żadnej z ww. kategorii przedsiębiorstw.

**\*\*\*** wykreślić gdy nie dotyczy/ wybrać właściwe