## Załącznik nr 3 do SWZ

|  |  |
| --- | --- |
| Dane Wykonawcy / Wykonawców występujących wspólnie |  |
| Adres Wykonawcy:  kod, miejscowość, ulica, nr lokalu, |  |
| Województwo: |  |
| Osoba do kontaktu:  Nr telefonu: |  |
| E-mail: |  |
| REGON: |  |
| NIP: |  |

**Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy**

**ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa**

**OFERTA**

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu, oznaczenie sprawy EZP.26.105.2022 pn.:

|  |
| --- |
| **Dostawa 7 kompletów - Analizatora właściwości termicznych z zestawami igieł termicznych do badań właściwości termicznych gruntów i skał.** |

My niżej podpisani działając w imieniu i na rzecz:

………………………………………………………………………………………………………………………………….....

*(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców) (w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia należy podać nazwy(firmy) i adresy wszystkich tych Wykonawców)*

* + - 1. Oferujemy wykonanie przedmiotowego zamówienia, określonego w specyfikacji warunków zamówienia za cenę:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Przedmiot Zamówienia | Cena netto (zł) za komplet | Ilość kompletów | Cena netto (zł)  [D x E] | Kwota podatku VAT (zł) | Cena całkowita brutto (zł)  [F + G] |
| A | B | D | E | F | G | H |
| 1 | Analizator właściwości termicznych z zestawem igieł termicznych do badań właściwości termicznych gruntów i skał |  | 7 |  |  |  |

* + - 1. Deklarujemy okres gwarancji wynoszący ……………….\*

*\*nie może być krótszy niż 12 miesięcy,*

*\*nie może być krótszy niż gwarancja producenta.*

* + - 1. Oświadczamy, że:

1. Jesteśmy:

|  |  |
| --- | --- |
| mikroprzedsiębiorstwem |  |
| małym przedsiębiorstwem |  |
| średnim przedsiębiorstwem[[1]](#footnote-1)[1] |  |
| jednoosobową działalnością gospodarczą |  |
| osobą fizyczną nieprowadzącą działalnością gospodarczą |  |
| inny rodzaj |  |

(*należy zaznaczyć rodzaj Wykonawcy*)

1. Zamówienie zrealizujemy:

bez udziału podwykonawców;

z udziałem niżej wskazanych podwykonawców

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Firma podwykonawcy | Numer koncesji w zakresie ochrony osób i mienia podwykonawcy | Część zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy |
| 1. |  |  |  |
| … |  |  |  |

1. zapoznaliśmy się z treścią SWZ, a w szczególności z opisem przedmiotu zamówienia i z projektowanymi postanowieniami umowy oraz ze zmianami i wyjaśnieniami treści SWZ oraz, że wykonamy zamówienie na warunkach i zasadach określonych tam przez Zamawiającego;
2. wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 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) (Dz. Urz. UE L 119 z 2016 r.) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się   
   o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu;
3. otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w SWZ, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach zawartych w SWZ w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego;
4. następujące informacje i dokumenty zawarte w ofercie w stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa   
   w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i nie mogą być ujawniane pozostałym uczestnikom postępowania:

- ……………….

- ……………….

(*należy wpisać nazwy plików stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa\*\* – jeżeli dotyczy*).

1. świadom (-i) odpowiedzialności karnej oświadczam (-y), że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny aktualny na dzień złożenia niniejszej oferty (art. 297 k.k.);
2. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną cześć są:
   1. ……………………………
   2. ……………………………

*\*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

**Niniejszy plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym   
lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę upoważnioną**

**Załącznik nr 3a do SWZ**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA1**

My, niżej podpisani

………………………………………………..................................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

………………………...................................................................................................................................

Oferujemy  **7 kompletów - Analizatora właściwości termicznych z zestawami igieł termicznych do badań właściwości termicznych gruntów i skał** o następujących parametrach:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wymagania** | **Parametr oferowany**  **(należy wpisać/zaznaczyć oferowany parametr)** |
| **Specyfikacja techniczna** | | | |
| 1 | Możliwość pomiaru | właściwości termicznych ciał stałych | TAK/NIE\* |
| 2 | Możliwość pomiaru | właściwości termicznych materiałów sypkich | TAK/NIE\* |
| 3 | Możliwość pomiaru | właściwości termicznych cieczy | TAK/NIE\* |
| 4 | Możliwość pomiaru | przewodności cieplnej | TAK/NIE\* |
| 5 | Możliwość pomiaru | oporności cieplnej | TAK/NIE\* |
| 7 | Możliwość pomiaru | dyfuzyjności cieplnej | TAK/NIE\* |
| 8 | Możliwość pomiaru | ciepła właściwego | TAK/NIE\* |
| 9 | Środowisko pracy (zakres temperatur): | 0 – 50°C | ………°C -………°C \* |
| 10 | Rodzaj zasilania | Baterie (np. AA) | ………………\* |
| **Minimalne wymagane zakresy pomiarowe i dokładność pomiarów:** | | | |
| 1 | K: 0,02 do 4,0 W/m-1C-1 | dokładność nie gorsza niż ±10% | TAK/NIE\* |
| 2 | R: 0,25 do 50 mC W-1 | dokładność nie gorsza niż ±5-10% | TAK/NIE\* |
| 3 | D: 0,1 do 1,0 mm2s-1 | dokładność nie gorsza niż ±10% | TAK/NIE\* |
| **Zgodność ze standardami** | | | |
| 1 | ASTM D5334 (ASTM D5334-22 Standard Test Method for Determination of Thermal Conductivity of Soil and Rock by Thermal Needle Probe Procedure), | Zgodność z normą, lub normą równoważną | TAK/NIE\*  ………………\*  *(miejsce na wpisanie spełnianej normy równoważnej, w razie spełnienia normy wymaganej przez Zamawiającego- skreślić)* |
| 2 | IEEE 442 (IEEE 442-2017 IEEE Guide for Thermal Resistivity Measurements of Soils and Backfill Materials), | Zgodność z normą, lub normą równoważną | TAK/NIE\*  ………………\*  *(miejsce na wpisanie spełnianej normy równoważnej, w razie spełnienia normy wymaganej przez Zamawiającego- skreślić)* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Skład kompletów:** | | | |
| 1 | Kompaktowa konsola | Wymiary: nie większe niż 19 x 10 x 4 cm | TAK/NIE\*  Wymiary:  ………x…………x…….cm\* |
| 2 | Kompaktowa konsola | wbudowany wyświetlacz LCD | TAK/NIE\* |
| 3 | Kompaktowa konsola | wbudowana pamięć na co najmniej 2048 pomiarów | TAK/NIE\* |
| 5 | Igłowe sondy pomiarowe dostosowane do różnych materiałów | sonda jednoigłowa o długości max. 10 cm i średnicy max. 2,4 mm do pomiarów w glebie, materiałach sypkich i ciałach stałych | TAK/NIE\*  Długość:  ………………………..\*  Średnica:  ………………………..\* |
| 6 | Igłowe sondy pomiarowe dostosowane do różnych materiałów | sonda jednoigłowa o długości max. 6 cm i średnicy max. 1,3 mm do pomiarów w cieczach | TAK/NIE\*  Długość:  ………………………..\*  Średnica:  ………………………..\* |
| 7 | Igłowe sondy pomiarowe dostosowane do różnych materiałów | sonda jednoigłowa wzmocniona o długości max. 6 cm i średnicy max. 3,9 mm do pomiarów w skałach i materiałach twardych | TAK/NIE\*  Długość:  ………………………..\*  Średnica:  ………………………..\*\* |
| 8 | Igłowe sondy pomiarowe dostosowane do różnych materiałów | sonda dwuigłowa o długości max. 30 mm, średnicy igieł max. 1,30 mm do pomiarów ciepła właściwego i dyfuzyjności cieplnej ciał stałych | TAK/NIE\*  Długość:  ………………………..\*  Średnica:  ………………………..\* |
| 9 | Sylikon | Sylikon termiczny do uszczelniania otworów pomiarowych | TAK/NIE\* |
| 10 | Prowadnice | Metalowe prowadnice do wykonywania otworów pod sondy igłowe | TAK/NIE\* |
| 11 | Oprogramowanie | Oprogramowanie do sczytywania danych pomiarowych i zgrywania ich na komputer | TAK/NIE\* |
| 12 | Przewód mini USB | przewód mini USB umożliwiający zgrywanie zapisanych danych pomiarowych na komputer | TAK/NIE\* |
| 13 | Skrzynka transportowa. | Skrzynka transportowa.  Umożliwiająca transport Sprzętu w sposób bezpieczny, bez uszkodzenia Sprzętu | TAK/NIE\* |
| **Standardy do kontroli dokładności wykonywanych pomiarów** | | | |
| 1 | Standardy | **certyfikowane**: materiały wzorcowe / materiały referencyjne / bloczki kalibracyjne / materiały odniesienia | TAK/NIE\*  ………………\* |
| 2 | Standardy | Znane parametry termiczne | TAK/NIE\* |
| **Inne Wymagania dotyczące dostarczanego Sprzętu** | | | |
| 1 | Dokumentacja | Komplet standardowej dokumentacji dla użytkownika w formie papierowej lub elektronicznej w języku polskim lub angielskim wraz z dokumentami potwierdzającymi udzielenie gwarancji. | TAK/NIE\*  Forma: ………………\* |
| 2 | Oznaczenia i karty gwarancyjne | Przenośny analizator (zestaw) musi być oznaczony znakiem CE oraz posiadać karty gwarancyjne, potwierdzające udzieloną gwarancję. | Oznaczenia CE - TAK/NIE\*  karty gwarancyjne - TAK/NIE\* |
| 3 | Gwarancja: | Gwarancja minimum 12 miesięcy | Okres udzielanej gwarancji: ………………\* |

*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

*1Specyfikacja techniczna stanowi treść oferty, nie podlega uzupełnieniu i jej niezłożenie wraz z ofertą lub nie podanie wszystkich wymaganych przez Zamawiającego informacji będzie stanowić podstawę do odrzucenia oferty jako niezgodnej z treścią SWZ.*

**Niniejszy plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym   
lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę upoważnioną**

**Załącznik nr 4 do SWZ**

**OŚWIADCZENIE**

**O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU Z POSTĘPOWANIA**

My, niżej podpisani, działając w imieniu i na rzecz:

.................................................................................................................................

.................................................................................................................................

(nazwa /firma/ i adres Wykonawcy/ Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

niniejszym oświadczamy, że ubiegając się o zamówienie publiczne pn. **Dostawa 7 kompletów - Analizatora właściwości termicznych z zestawami igieł termicznych do badań właściwości termicznych gruntów i skał** (oznaczenie sprawy: EZP.26.105.2022)

1. nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 108 ust. 1 oraz art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), a także art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. 2022 poz. 835).
2. zachodzą w stosunku do nas podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. …………. ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2, 5 lub art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp) lub art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. 2022 poz. 835). Jednocześnie oświadczamy, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjęliśmy następujące środki naprawcze: ………………………………………………………………………….…………
3. informujemy o dostępności wymaganych w SWZ podmiotowych środkach dowodowych:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa oświadczenia lub dokumentu | Adres internetowy na której dokument lub oświadczenie dostępne jest  w formie elektronicznej, wydający urząd lub organ/numer lub nazwa postępowania o udzielenie zamówienia publicznego |
|  |  |
|  |  |

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższym oświadczeniu są aktualne i zgodne z prawem oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oświadczenie składa każdy   
z Wykonawców oddzielnie.

*\* niepotrzebne skreślić*

**Niniejszy plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym,   
podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę upoważnioną**

**Załącznik nr 5 do SWZ**

**Oświadczenie Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia**

Jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia w postępowaniu pn.: **Dostawa 7 kompletów - Analizatora właściwości termicznych z zestawami igieł termicznych do badań właściwości termicznych gruntów i skał.** (oznaczenie sprawy nr: EZP.26.105.2022), oświadczamy, że:

1. Wykonawca ………………………………………………………… (wskazanie firmy i adresu Wykonawcy)   
   zrealizuje zamówienie w zakresie: …………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………….………..……..…………………………...…

……………………………………..……..…………………………………………………………………………….

1. Wykonawca ……………………………………………………… (wskazanie firmy i adresu Wykonawcy)

zrealizuje zamówienie w zakresie: ……………………………………………………..………………………….

………..……..………………………………………………………………………………………………….………

……………………..……..………………………………………………………………………………………….…

**Niniejszy plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym,   
podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę upoważnioną**

1. [1] Definicja MŚP zawarta jest w załączniku I do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. Wyodrębnia się następujące kategorie przedsiębiorstw: 1. Średnie przedsiębiorstwo: a) zatrudnia mniej niż 250 pracowników oraz b) jego roczny obrót nie przekracza 50 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln euro; 2. Małe przedsiębiorstwo: a) zatrudnia mniej niż 50 pracowników oraz b) jego roczny obrót nie przekracza 10 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 mln euro; 3. Mikroprzedsiębiorstwo: a) zatrudnia mniej niż 10 pracowników oraz b) jego roczny obrót nie przekracza 2 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 mln euro. [↑](#footnote-ref-1)