**Załącznik nr 3 do SIWZ**

|  |  |
| --- | --- |
| Dane Wykonawcy / Wykonawców występujących wspólnie |  |
| Adres Wykonawcy:  kod, miejscowość, ulica, nr lokalu |  |
| Nr telefonu: |  |
| E-mail: |  |
| REGON: |  |
| NIP: |  |
| Adres skrzynki ePUAP: |  |

**Państwowy Instytut Geologiczny –Państwowy Instytut Badawczy**

**ul. Rakowiecka 4**

**00-975 Warszawa**

**OFERTA**

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym sygn. EZP-240-79/2020 na:

|  |
| --- |
| **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km  wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji** |

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 całości przedmiotowego zamówienia, określonego w specyfikacji istotnych warunków za cenę:**

**……………………………………………….zł brutto (słownie:……………………………00/100 zł)**

* + - 1. **Oświadczamy, że:**

1. Przedmiot Umowy realizowany będzie, w szczególności zgodnie z zapisami Istotnych postanowień umowy, w terminie określonym w pkt. 4 SIWZ.
2. Akceptujemy warunki płatności określone w SIWZ.
3. Zapoznaliśmy się z treścią SIWZ, a w szczególności z opisem przedmiotu zamówienia i z istotnymi postanowieniami umowy oraz ze zmianami i wyjaśnieniami treści SIWZ oraz, że wykonamy zamówienie na warunkach i zasadach określonych tam przez Zamawiającego;
4. 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.
5. Wadium w kwocie ……….złotych (słownie: ……………….. złotych) zostało wniesione w dniu ........................... \* w formie ...............................................\*.

Wskazujemy adres lub nr konta, na które należy zwrócić wadium\*:

…………………………………………………………………………………………

*(wypełnia Wykonawca, który wniósł wadium w formie pieniądza)*

**Jesteśmy świadomi**, że jeżeli:

- odmówimy zawarcia umowy na warunkach określonych w ofercie,

* zawarcie umowy stanie się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy,
* nie wniesiemy wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy,
* wystąpią okoliczności, o których mowa w art. 46 ust. 4a ustawy Pzp,

to wniesione przez nas wadium wraz z odsetkami zatrzyma Zamawiający.

1. Przed zawarciem umowy wniesiemy zabezpieczenie należytego umowy w wysokości 5% ceny brutto podanego w ofercie w formie ……………………
2. Otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w SIWZ, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do zawarcia umowy na warunkach zawartych w SIWZ w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
3. Informacje i dokumenty zawarte w ofercie na stronach od …. do …. stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i nie mogą być ujawniane pozostałym uczestnikom postępowania (wypełnić jeśli dotyczy).

*(Zamawiający wskazuje, iż zgodnie z art. 8 ust. 3 ustawy Pzp Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy Pzp).*

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. Wszelką korespondencję w dotyczącą niniejszego zamówienia należy kierować na:

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Instytucja |  |
| Adres |  |
| Nr telefonu |  |
| Adres e-mail |  |
| Adres skrzynki ePUAP |  |

1. Na ..... kolejno ponumerowanych stronach składamy całość oferty. Załącznikami   
   do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną cześć są:
   1. ……………………………
   2. ……………………………

*\*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***

**Załącznik nr 5 do SIWZ**

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

Nazwa (firma) wykonawcy albo wykonawców

ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**Dotyczące braku wydania prawomocnego wyroku sądu**

**Lub ostatecznej decyzji administracyjnej**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji *(sygn. postępowania: EZP-240-79/2020),***oświadczamy, że:

1. nie wydano wobec ………………………………………………………………….. (oznaczenie Wykonawcy) prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej   
   o zaleganiu w uiszczaniu podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne\*
2. wydano wobec ……………………………………………………………………….. (oznaczenie Wykonawcy) prawomocny wyrok sądu\* lub ostateczną decyzję administracyjną\*   
   o zaleganiu w uiszczaniu podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne\*………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

(wpisać sygnaturę wyroku/nr decyzji administracyjnej, datę wydania, czego dotyczy)

W przypadku zaznaczenia pkt. 2 należy dołączyć dokumenty potwierdzające dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności.

*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***

**Załącznik nr 6 do SIWZ**

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

Nazwa (firma) wykonawcy albo wykonawców

ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**Dotyczące braku orzeczenia tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji *(sygn. postępowania: EZP-240-79/2020)),*** oświadczamy, że:

1. nie wydano wobec ……………………………………… (oznaczenie Wykonawcy) orzeczenia tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne\*
2. wydano wobec ……………………………………………… (oznaczenie Wykonawcy) orzeczenie tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne \*

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

(wpisać sygnaturę wyroku/nr decyzji administracyjnej, datę wydania, czego dotyczy)

*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***

**Załącznik nr 7 do SIWZ**

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

Nazwa (firma) wykonawcy albo wykonawców

ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia

**WYKAZ USŁUG**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn: **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji *(sygn. postępowania: EZP-240-79/2020),*** oświadczamy, że w okresie ostatnich trzech lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizowaliśmy następujące usługi, zgodnie z warunkiem opisanym w punkcie 6.2. SIWZ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa i adres podmiotu, na rzecz którego usługa została wykonana | Przedmiot zrealizowanej usługi | Data wykonania usługi |
|  | Akwizycja danych sejsmicznych 2D o wielkości …………. km (2D) wzbudzania.  Usługa zrealizowana nodalnym systemem bezprzewodowym: TAK/NIE\* | Data rozpoczęcia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr)  Data zakończenia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr) |
|  | Akwizycja danych sejsmicznych 2D o wielkości …………. km (2D) wzbudzania.  Usługa zrealizowana nodalnym systemem bezprzewodowym: TAK/NIE\* | Data rozpoczęcia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr)  Data zakończenia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr) |
|  | Akwizycja danych sejsmicznych 2D o wielkości …………. km (2D) wzbudzania.  Usługa zrealizowana nodalnym systemem bezprzewodowym: TAK/NIE\* | Data rozpoczęcia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr)  Data zakończenia usługi:  ………………………………….  (dd/mm/rrrr |

\*niewłaściwe skreślić

W załączeniu dokumenty potwierdzające, że wyżej wyszczególnione usługi zostały wykonane należycie.

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***

**Załącznik nr 8 do SIWZ**

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

Nazwa (firma) wykonawcy albo wykonawców

ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia

**WYKAZ OSÓB**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji *(sygn. postępowania: EZP-240-79/2020),*** oświadczamy, że do realizacji zamówienia będziemy dysponować następującymi osobami zgodnie z warunkiem określonym w pkt. 6.3. SIWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Imię i nazwisko** | **Kwalifikacje –informacje pozwalające stwierdzić spełnienie warunku o którym mowa w pkt. 6.3. SIWZ** | **Podstawa dysponowania** |
| **1.** |  | **Kierownik Grupy Sejsmicznej**  Posiada uprawnienia geologiczne kategorii …………. wynikające z Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1064) TAK/NIE\*  Posiada ……lat doświadczenia w akwizycji danych sejsmicznych, w tym …….. lat jako kierownik grupy | własny/ udostępniony\* |
| **2.** |  | **Specjalista Robót Górniczych** Posiada uprawnienia górnicze „Dozór Wyższy” wynikające z Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1064)): TAK/NIE\*  Posiada …… lata doświadczenia w akwizycji danych sejsmicznych, w tym ………..lat jako Specjalista Robót Górniczych | własny/ udostępniony\* |
| **3.** |  | **Kierownik od permittingu** Posiada……….. lata doświadczenia w permittingu, w tym ………lat jako kierownik permittingu | własny/ udostępniony\* |
| **4.** |  | **Geofizyk w Grupie Sejsmicznej**  Posiada uprawnienia geologiczne kategorii ………. wynikające z Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1064.), posiada ……… lat doświadczenia w akwizycji danych sejsmicznych, w tym …..lat jako geofizyk prowadzący projekt | własny/ udostępniony\* |
| **5.** |  | **Inspektor ds. QHSE**  Posiada kurs pierwszej pomocy: TAK/NIE\*  Posiada …….. lata doświadczenia i kwalifikacje do pełnienia obowiązków służby BHP: TAK/NIE\* | własny/ udostępniony\* |
| **6.** |  | **Specjalista z zakresu processingu danych sejsmicznych 2D**  Posiada ……. lat doświadczenia w zakresie processingu danych sejsmicznych 2D, realizacja QC processingu na etapie prac produkcyjnych | własny/ udostępniony\* |
| **7.** |  | **Geodeta prowadzący w grupie sejsmicznej**  Posiada …….. lata doświadczenia w zakresie prowadzenia prac geodezyjnych dla potrzeb akwizycji danych sejsmicznych | własny/ udostępniony\* |

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***

**Załącznik nr 9 do SIWZ**

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

Nazwa (firma) wykonawcy albo wykonawców

ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia

**WYKAZ NARZĘDZI**

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

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

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

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

składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: **Wykonanie profilu sejsmicznego 2D Sosnowiec - Starcza o długości 45 km wraz z processingiem, interpretacją i sporządzeniem dokumentacji *(sygn. postępowania: EZP-240-79/2020),*** oświadczamy, że do realizacji zamówienia będziemy dysponować sprzętem zgodnie z warunkiem określonym w pkt 6.4 SIWZ, tj:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Opis** | **Liczba sztuk** | **Typ, model** | **Podstawa dysponowania** |
| Bezprzewodowa nodalna aparatura sejsmiczna z zestawem elektronik do sterowania źródłem wzbudzania |  |  | własny / udostępniony\* |
| Aparatura sejsmiczna do pomiaru strefy małych prędkości (SMP) metodą mikroprofilowania oraz płytkiej refrakcji wraz z osprzętem |  |  | własny / udostępniony\* |
| Wibratory o sile docisku co najmniej 22 tony (4 + 1)  Data produkcji:…………..  lub  Data wykonania pełnej rewitalizacji:…………….. |  |  | własny / udostępniony\* |
| Miniwibrator do wzbudzania w obszarach zabudowanych |  |  | własny / udostępniony\* |
| Geofony |  |  | własny / udostępniony\* |
| Anemometr lub inny czujnik pozwalający na bieżące monitorowanie prędkości wiatru w czasie rzeczywistym |  |  | własny / udostępniony\* |
| System GPS do lokalizacji wibratorów na punktach wzbudzania |  |  | własny / udostępniony\* |
| System GPS dla potrzeb geodezji |  |  | własny / udostępniony\* |
| Niezbędny dla realizacji zamówienia sprzęt geodezyjny |  |  | własny / udostępniony\* |
| Pełne wyposażenie w sprzęt komputerowy z urządzeniami peryferyjnymi, oprzyrządowaniem i odpowiednimi programami gwarantującymi ciągłość i rytmiczność pracy, z dostateczną ilością przestrzeni dyskowej umożliwiającej rejestrację każdego sweep`u oddzielnie |  |  | własny / udostępniony\* |
| Kafar sejsmiczny do wzbudzania drgań w metodzie refrakcyjnej do rozpoznania SMP |  |  | własny / udostępniony\* |
| Samojezdne urządzenia wiertnicze zapewniające możliwość wiercenia otworów do głębokości 100 m dla celów mikrosejsmokarotażu |  |  | własny / udostępniony\* |
| Przyrząd do pomiaru wielkości drgań i ich oddziaływania na budynki |  |  | własny / udostępniony\* |
| Pojazdy samochodowe różnych typów w ilości zapewniającej sprawny transport w grupie (do przewozu aparatury, sprzętu, pracowników i przechowywania paliwa) |  |  | własny / udostępniony\* |
| Oprogramowanie geodezyjne typu GIS |  |  | własny / udostępniony\* |
| Oprogramowanie do polowego przetwarzania danych (QC) |  |  | własny / udostępniony\* |
| Program do bieżącej kontroli parametrów zdjęcia |  |  | własny / udostępniony\* |
| Programy do interpretacji wyników pomiarów strefy małych prędkości |  |  | własny / udostępniony\* |
| Oprogramowanie służące do interpretacji danych sejsmicznych |  |  | własny / udostępniony\* |

\*niepotrzebne skreślić

***(należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym)***