**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**

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

**OFERTA**

Nawiązując do ogłoszenia w przetargu nieograniczonym sygn. postępowania nr **EZP-240-92/2020** pn.:

|  |
| --- |
| **Dostawa samochodów terenowych typu Pick-up dla PIG-PIB** |

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** **przedmiotu zamówienia**, określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia za cenę\**:*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **przedmiot zamówienia** | **Ilość****(szt.)** | **Cena****jednostkowa****netto** | **wartość netto****/kol.3 x kol.4/** | **kwota podatku VAT** | **cena brutto****/kol.5 + kol.6/** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| 1 | samochód terenowy typu Pick-up znapędem 4x4,5-osobowy | **7** | …………………zł | ………………zł | ………zł | ………………zł |
| 2 | samochód terenowy typu Pick-up z napędem 4x4, 5-osobowy z hakiem i wyciągarką | **4** | …………………zł | ………………zł | ………zł | ………………zł |
| RAZEM | ……………….zł netto |  | ………………zł brutto |

brutto …………………………słownie złotych:………………………………………………

**Informujemy, że oferowane przez nas pojazdy posiadają następujące parametry:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymagany** **parametr** | **Wartość** **parametru** | **Uwagi** |
| **Zużycie energii** (ZE) w jednostce miary**[MJ/km]** |  | Wartość zużycia energii [**MJ/km]** obliczona zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych jako **iloczyn** zużycia paliwa [**l/km**] **w cyklu łączonym (wartość uśredniona)** (wartość z homologacji) podanego przez Wykonawcę w ofercie **i wartości energetycznej** [**MJ/l**] określonej w załączniku nr 1 do w/w rozporządzenia (dla oleju napędowego 36MJ/l). |
| **Emisja dwutlenku węgla**(ECO2) w jednostce miary **[g/km]** |  | Wartość emisji dwutlenku węgla **[g/km]** (wartość z homologacji) podana w ofercie zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych. |
| **Emisje** **zanieczyszczeń:****tlenków azotu,****cząstek stałych****oraz** **węglowodorów**(EZ) w jednostce miary **[mg/km]** |  | Suma wartości emisji zanieczyszczeń: **tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów** **[mg/km]** **(wartości z homologacji)** podana w ofercie przez Wykonawcę, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011 r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych. |

 **Uwaga:** Zamawiający informuje, iż Wykonawcy składający ofertę mają obowiązek wypełnić specyfikację techniczną, stanowiącą **załącznik nr 3A do Formularza oferty**.

1. Oświadczamy, że:
2. 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;
3. Akceptujemy okres gwarancji oraz warunki płatności określone w SIWZ;
4. Termin wykonania zamówienia: zgodnie z pkt 4 SIWZ;
5. Otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty;
6. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w SIWZ, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach zawartych w SIWZ w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
7. Wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dn. 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.
8. Wadium w kwocie ……….złotych (słownie: ……………….. złotych …/100) 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 podpisania umowy na warunkach określonych w ofercie,
* zawarcie umowy stanie się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy,
* wystąpią okoliczności, o których mowa w art. 46 ust. 4a ustawy Pzp,

to wniesione przez nas wadium wraz z odsetkami zatrzyma Zamawiający.

1. 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).

***UWAGA:*** *W przypadku gdy Wykonawca zastrzegł, że informacje stanowią tajemnice przedsiębiorstwa i nie mogą być udostępniane musi wykazać, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.*

*(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. ……………………………

 *\*jeżeli dotyczy \*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

*Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych)*

**Załącznik nr 3A do Formularza oferty**

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

*(pieczęć Wykonawcy lub Wykonawców*

*ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia)*

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

My, niżej podpisani

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

Oferujemy **jedenaście samochodów terenowych typu Pick-up z napędem 4x4, 5-osobowych:**

Model: …………………………………

Marka: ………………………………...

Rok produkcji: ……………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Minimalne wymagane parametry | Parametryoferowanego samochodu (należy wpisać/zaznaczyć oferowany parametr) |
| **Nadwozie i zawieszenie** |
| 1 | Rodzaj nadwozia – na ramie nośnej, typu pick-up | Tak/Nie\* |
| 2 | Zabudowa przestrzeni ładunkowej typu HARD-TOP w kolorze nadwozia do linii dachu, z jednym otworem zamykanym z tyłu, pełnymi ścianami bocznymi i pełną tylną klapą, otwieraną do góry, zamykaną na zamek | Tak/Nie\* |
| 3 | Para drzwi bocznych skrzydłowych po każdej stronie pojazdu | Tak/Nie\* |
| 4 | Wszystkie drzwi przeszklone | Tak/Nie\* |
| 5 | Rozstaw osi min. 3000 mm | ………. mm |
| 6 | Prześwit zawieszenia min 220 mm | ………. mm |
| 7 | Kąt natarcia min. 25° | ..……….° |
| 8 | Kąt zejścia min. 21° | ..……….° |
| 9 |  Kąt rampowy min. 22° | ..……….° |
| 10 | Długość całkowita pojazdu: od 5000 mm do 5350 mm | ………. mm |
| 11 | Dopuszczalna masa całkowita samochodu: max. 3500 kg | ……..…… kg |
| 12 | Głębokość brodzenia: minimum 600 mm | ………. mm |
| 13 | Minimalna długość przestrzeni ładunkowej: 1500 mm | ………. mm |
| **Silnik** |
| 1 | Rodzaj paliwa: olej napędowy | Tak/Nie\* |
| 2 | Silnik wysokoprężny, turbodoładowany | Tak/Nie\* |
| 3 | Moc silnika : minimum 110 kW | ………… kW |
| 4 | Maksymalny moment obrotowy: minimum 350 [Nm/obr./min] | ……….. Nm/obr./min |
| 5 | Spełnia normę emisji spalin: minimum Euro 6 | ………….. |
| 6 | Średnie zużycie paliwa w cyklu mieszanym max.10 l wg. WLTP | ………… l |
| 7 | Zbiornik paliwa o pojemności min. 65 [l]. | ………… l |
| **Układ hamulcowy** |
| 1 | Elektroniczny system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania – ABS lub inny oferowany przez producenta | ABS: Tak/Nie\*…………….. |
| 2 |  Hamulce przód – tarczowe | Tak/Nie\* |
| 3 | Hamulce tył – tarczowe lub bębnowe | …………..…  |
| **Układ kierowniczy** |
| 1 | Wspomaganie układu kierowniczego | Tak/Nie\* |
| 2 | Regulacja kolumny kierowniczej: co najmniej góra – dół | Tak/Nie\*……………. |
| **Układ napędowy** |
| 1 | Napęd na 4 koła z blokadą mechanizmu różnicowego | Tak/Nie\* |
| 2 | Manualna skrzynia biegów | Tak/Nie\* |
| 3 | Liczba biegów min 5 biegów do przodu i 1 do tyłu | …………….. |
| 4 | Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (np.: ESP lub ESC lub inny oferowany przez producenta) | ……………… |
| **Bezpieczeństwo** |
| 1 | Pasy bezpieczeństwa przednich foteli trzypunktowe, bezwładnościowe z regulacją  | Tak/Nie\* |
| 2 | Pasy bezpieczeństwa na tylnych siedzeniach trzypunktowe, bezwładnościowe  | Tak/Nie\* |
| 3 | Sygnalizator niezapiętych pasów bezpieczeństwa – fotele przednie | Tak/Nie\* |
| 4 | Poduszki powietrzne czołowe dla kierowcy i pasażera obok kierowcy | Tak/Nie\* |
| 5 | Poduszki boczne, co najmniej dla kierowcy | Tak/Nie\* |
| 6 |  Poduszki powietrzne kurtynowe - chroniące przedni i tylni rząd siedzeń | Tak/Nie\* |
| 7 | Blokada przeciw uruchomieniowa (immobiliser) | Tak/Nie\* |
| 8 | Zdalnie sterowany centralny zamek | Tak/Nie\* |
| 9 | Autoalarm | Tak/Nie\* |
| **Koła** |
| 1 | Opony letnie typu All-Terrain z symbolem indeksu prędkości S lub wyższym, z felgami min. 17’’, rozmiar opon standardowo dedykowany do danego modelu pojazdu (w przypadku felg stalowych w kolorze czarnym do kół dołączony komplet kołpaków) w tym pełnowymiarowe koło zapasowe) – 5 szt. | Tak/Nie\*…………’’ |
| 2 | Opony zimowe z symbolem indeksu prędkości S lub wyższym, z felgami min. 17’’ rozmiar opon standardowo dedykowany do danego modelu pojazdu (w przypadku felg stalowych w kolorze czarnym do kół dołączony komplet kołpaków)- 4 szt. | Tak/Nie\*…………’’ |
| 3 | Opony – nie starsze niż 9 miesięcy | Tak/Nie\* |
| **Ergonomia** |
| 1 | Regulacja fotela kierowcy (co najmniej przód – tył) oraz fotela pasażera (co najmniej przód - tył) | Tak/Nie\* |
| 2 | Regulacja oparcia foteli przednich w zakresie całkowitego położenia oparcia | Tak/Nie\* |
| **Oświetlenie wyposażenie elektryczne** |
| 1 | Światła przeciwmgłowe przednie | Tak/Nie\* |
| 2 | Światła przeciwmgłowe tylne | Tak/Nie\* |
| 3 | Oświetlenie wnętrza pojazdu z funkcją włączenia przy otwartych drzwiach, możliwością wyłączenia tej funkcji oraz możliwością włączenia tego światła na stałe | Tak/Nie\* |
| 4 |  Automatyczny włącznik świateł mijania lub do jazdy dziennej zespolony z włączeniem zapłonu | Tak/Nie\*…………………. |
| **Inne urządzenia wyposażenie dodatkowe** |
| 1 | Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich i tylnych | Tak/Nie\* |
| 2 | Dodatkowe światło stop | Tak/Nie\* |
| 3 | Sygnalizator niedomkniętych drzwi | Tak/Nie\* |
| 4 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i podgrzewane z wbudowanymi kierunkowskazami | Tak/Nie\* |
| 5 |  Metalowa dodatkowa osłona zabezpieczająca dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami mechanicznymi, zapewniająca odpowiednią cyrkulację powietrza, jeżeli brak w wyposażeniu standardowym | Tak/Nie\* |
| 6 | Radioodtwarzacz fabryczny | Tak/Nie\* |
| 7 | Schowek pomiędzy przednimi fotelami pełniący równocześnie rolę podłokietnika | Tak/Nie\* |
| 8 | Półka lub schowek w desce rozdzielczej po stronie pasażera | Tak/Nie\* |
| 9 | Gniazdo USB | Tak/Nie\* |
| 10 | Co najmniej jedno gniazdo 12V w konsoli centralnej  | Tak/Nie\* |
| 11 | Klimatyzacja z filtrem przeciwpyłowym, minimum manualna | Tak/Nie\*………… |
| 12 | System wspomagający parkowanie minimum tyłem | Tak/Nie\*………… |
| 13 | Komplet dywaników gumowych przód, tył oraz dodatkowa wykładzina w przestrzeni ładunkowej | Tak/Nie\* |
| 14 | Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego, co najmniej 1 kg, posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP | Tak/Nie\* |
| 15 | Trójkąt ostrzegawczy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku, w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu i niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2022) | Tak/Nie\* |
| 16 | Apteczka samochodowa  | Tak/Nie\* |
| **Tapicerka** |
| 1 | Kolor tapicerki ciemny | Tak/Nie\* |
| **Kolor nadwozia i oznakowania** |
| 1 | Barwa nadwozia biała | Tak/Nie\* |
| **Gwarancja** |
| 1 | Gwarancja mechaniczna na cały pojazd – **minimum 3 lata lub limit kilometrów minimum 100 000 km w okresie 3 lat** – na warunkach nie gorszych niż oferowane przez producenta\* | ……… lat/-a\***…………….. km w okresie ……lat/-a\*** |
| 2 | Gwarancja na powłokę lakierniczą - 3 lata | Tak/Nie\* |
| 3 | Gwarancja na perforacje elementów nadwozia - 6 lat  | Tak/Nie\* |
| 4 | Gwarancja wyciągarki – 2 lata - na warunkach nie gorszych niż oferowanych przez producenta | Tak/Nie\* |
| 5 | Codzienne mycie samochodów w myjni automatycznej szczotkowej nie może skutkować utratą ani ograniczeniem gwarancji | Tak/Nie\* |
| **Dodatkowe wyposażenie dla czterech samochodów** |
| 1 | Hak holowniczy z homologacją i instalacją elektryczną do podłączenia przyczepy – wiązka 13 pinowa oraz dodatkowo adapter na 7 pin. Maksymalna masa holowanej przyczepy hamowanej minimum 3000 kg | Tak/Nie\* |
| 2 | Wyciągarka samochodowa zamontowana na przednim zderzaku, dedykowaną do danego modelu samochodu Podstawowe dane wyciągarki:* siła uciągu minimum: dopasowany wg wzoru: 1,5 x DMC pojazdu
* lina syntetyczna ze ślizgiem o długości minimum 25 [m] z łatwym dostępem do zwolnienia hamulca umożliwiającego swobodne rozwinięcie liny
* sterowanie pilotem bezprzewodowym i na kablu
* napięcie 12 [V]
* wyciągarka powinna posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed dostawaniem się błota czy piasku na łożyskowanie bębna i do wnętrza przekładni, pokrowiec lub osłona
 | Tak/Nie\* |

*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

***Specyfikacja 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 SIWZ, na podstawie art. 89. ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp.***

*Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych)*