**Formularz zgłoszenia**

**Informacji zawartych w zgłoszeniu nie należy traktować jako oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego**

**Tabela nr 1: Dane Wykonawcy zainteresowanego współpracą z RARS w zakresie określonym w ogłoszeniu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Nazwa Wykonawcy (NIP, Regon, KRS): |  |
| 2 | Adres Wykonawcy: |  |
| 3 | Telefon: |  |
| 4 | Mail: |  |
| 5 | Zapewniamy bezpieczeństwo danych osobowych zgodnie z przepisami *o ochronie danych osobowych* | TAK / NIE\* |
| 6 | Spełniamy wymogi ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. *o ochronie informacji niejawnych* w aktualnie obowiązującym brzmieniu. | TAK / NIE**\*** |
| 7 | Wykaz osób umocowanych do reprezentowania Wykonawcy zgodnie ze stosownymi przepisami, które rozpoczęły procedurę uzyskania uprawnień do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” prowadzoną **w innej niż Agencja jednostce organizacyjnej** **(w przypadku udzielenia odpowiedzi „NIE” w pkt 6)** |  |
| 8 | Wykaz osób umocowanych do reprezentowania Wykonawcy zgodnie ze stosownymi przepisami, dla których zostanie **złożony wniosek do Agencji** o przeprowadzenie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych **(w przypadku udzielenia odpowiedzi „NIE” w pkt 6)** |  |
| 9 | Wykaz osób umocowanych do reprezentowania Wykonawcy zgodnie ze stosownymi przepisami, posiadających aktualne poświadczenie bezpieczeństwa osobowego lub pisemne upoważnienie do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” i/lub zaświadczenie o przebytym szkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych **(w przypadku udzielenia odpowiedzi „TAK” w pkt 6)**  |  |
| 10 | Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe osoby(ób) upoważnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z aktualnym wypisem z właściwego rejestru podmiotów gospodarczych (KRS/CEIDG) lub na podstawie pełnomocnictwa, wymienionej(ych) w pkt 7, do której(ych) może zostać wysłana korespondencja oznaczona klauzulą „zastrzeżone”. Osoba(y), o której(ych) mowa w zdaniu poprzedzającym musi posiadać aktualne poświadczenie bezpieczeństwa osobowego lub pisemne upoważnienie do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” wydane przez osobę uprawnioną i posiadać aktualne zaświadczenie o przebytym szkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych, nie rzadziej niż raz na 5 lat, zgodnie z zapisami w/w ustawy, z tym jednak, iż kierownik Wykonawcy (kierownik wykonawcy w rozumieniu art. 2 pkt 14 w/w ustawy) powinien posiadać co najmniej aktualne zaświadczenie o przebytym szkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych. |  |
| 11 | Adres (ulica, nr domu, kod pocztowy, miasto) Wykonawcy do korespondencji |  |
| 12 | Wykaz osób wskazanych do kontaktów z Agencją (imię, nazwisko, telefon, adres mailowy) |  |

\*niepotrzebne skreślić

**Tabela nr 2: Określenie szacunkowych cen jednostkowych oraz możliwości dostawy – Ponton z silnikiem zaburtowym**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Termin realizacji przy założeniu jednorazowej dostawy od 1 do 15 zestawów (liczba miesięcy)** | **Termin realizacji przy założeniu jednorazowej dostawy od 15 do 30 zestawów (liczba miesięcy)** | **Szacunkowa cena jednostkowa bez podatku VAT****(zł) towaru spełniającego wszystkie wymagania określone w „tabeli nr 3”** | **Stawka VAT (%)** | **Szacunkowa cena jednostkowaz podatkiem VAT****(zł) towaru spełniającego wszystkie wymagania określone w tabeli nr 3** | **Okres gwarancji *(liczony w miesiącach)*** | **Nazwa i siedziba producenta****( kraj )** | **Miejsce produkcji****( kraj )** |
| Ponton z silnikiem zaburtowym według specyfikacji określonej w „tabeli nr 3” |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Tabela nr 3: Potwierdzenie spełnienia wymogów opisu przedmiotu rozeznania – ponton z silnikiem zaburtowym**

**UWAGA: Niespełnienie któregokolwiek wymagania może skutkować brakiem zaproszenia do ewentualnego kolejnego etapu postępowania w przyszłości.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dane techniczne i inne parametry** | **Spełnienie warunku poprzez zapis: TAK/NIE** | **Szczegóły** |
| 1. **Informacja ogólna**
 |
| 1. | Ponton przystosowany do działania na obszarach wód śródlądowych, na wodach płynących i stałych. Ponton musi spełniać wymagania obowiązujących w Polsce przepisów dotyczących żeglugi śródlądowej. Ponton winien spełniać warunki kategorii projektowej „C” wydaną przez Polski Rejestr Statków lub inną jednostkę klasyfikacyjną. |  |  |
| 2. | Ponton, silnik zaburtowy oraz przyczepa muszą być fabrycznie nowe, nieużywane, **wyprodukowane w 2025 r.** |  |  |
| 3. | Kolorystyka: czerwona. |  |  |
| ***II.* Parametry konstrukcyjne pontonu** |
| 1. | Kadłub |
| 1.1. | Długość minimalna **4,5 m *(wymiary proszę wpisać w polu szczegóły),*** |  |  |
| 1.2. | Szerokość minimalna pontonu: **1,80 m *(wymiary proszę wpisać w polu szczegóły),*** |  |  |
| 1.3. | Konstrukcja ze sztywnym dnem typu **RIB**,  |  |  |
| 1.4. | Konstrukcja dostosowana do montażu osprzętu dodatkowego (anteny, sygnały dźwiękowe, oświetlenie robocze i nawigacyjne, akustyczno optyczne urządzenie ostrzegawcze), |  |  |
| 1.5. | Kadłub musi być przystosowany do napędu silnikiem zaburtowym o napędzie śrubowym (płyta pawężowa pod silnik), |  |  |
| 1.6. | Ilość miejsc: minimum **8 osób** (łącznie ze sternikiem), |  |  |
| 1.7. | Pokład musi być płaski, sztywny i antypoślizgowy. |  |  |
| 2. | Komora wypornościowa  |
| 2.1. | Komora wypornościowa wykonana z **Hypalonu,** |  |  |
| 2.2. | Każda komora wypornościowa wyposażona w zawór do napełniania oraz nadmiarowy ***(proszę podać liczbę komór w polu szczegóły),*** |  |  |
| 2.3. | Komory wyposażone w torby/kieszenie z Hypalonu, |  |  |
| 2.4. | Łaty przeciwpoślizgowe na tubach wypornościowych. |  |  |
| ***III.* Wyposażenie**  |
| 1. | Po obu stronach pontonu, na zewnątrz muszą być zamontowane linki życia, |  |  |
| 2. | Odboje gumowe zamontowane dookoła pontonu, |  |  |
| 3. | Knagi lub uchwyty cumownicze na dziobie - 2 szt. i rufie – 2 szt., |  |  |
| 4. | Konsola sternika wyposażona w ster z manetką, stacyjkę, wskaźnik: prędkości, poziomu paliwa, owiewkę, reling, gniazda zapalniczki i USB-C 12V, oraz inne urządzenia, uchwyty i przyciski sterujące, |  |  |
| 5. | W tylnej części kadłuba musi być zamontowana konstrukcja pod belkę oświetleniową, mieszcząca:- oświetlenie nawigacyjne,- minimum dwa reflektory horyzontalne do oświetlenia pola przed pontonem wykonane w technologii LED,- jeden reflektor skierowany do tyłu pontonu.Oświetlenie odporne na wilgoć minimum IP 67. |  |  |
| ***IV.* Wymagania techniczne dla jednostki napędowej, instalacji paliwowej oraz elektrycznej:** |
| 1. | Silnik produkcji Japonia/USA/UE/UK, |  |  |
| 2. | Silnik zaburtowy o zapłonie iskrowym, czterosuwowy o mocy min. **50 KM,**Moc silnika dostosowana do wagi i gabarytów pontonu. Musi posiadać bieg na przód, neutralny, wsteczny. ***(W polu szczegóły proszę wpisać proponowaną moc silnika),*** |  |  |
| 3. | Silnik musi być wyposażony w rozrusznik elektryczny załączany stacyjką z konsoli sterowniczej. Kluczyki (komplet) do stacyjki z brelokiem niezatapialnym, |  |  |
| 4. | Unieruchomienie silnika za pomocą zrywki, |  |  |
| 5. | Silnik zamontowany i wyregulowany, dodane płyny eksploatacyjne - gotowy do użycia, |  |  |
| 6. | Instalacja elektryczna wyposażona w główny wyłącznik prądu, |  |  |
| 7. | System umożliwiający pływanie w płytkiej wodzie zapewniający ochronę śruby napędowej, |  |  |
| 8. | Dedykowana śruba zapasowa w komplecie, |  |  |
| 9. | Tabliczka znamionowa zawierająca oznakowanie CE, |  |  |
| 10. | Ponton musi być wyposażony w zbiornik paliwa z tworzywa sztucznego o pojemności minimum **50 l** umieszczony w bakiście zatankowany do poziomu 5 litrów, |  |  |
| 11. | Przewód paliwowy łączący silnik ze zbiornikiem zakończony szybkozłączami. Na przewodzie zamontowana ręczna pompka paliwa (gruszka), |  |  |
| 12. | Instalacja elektryczna zabezpieczona przed dostępem wody (minimum IP67) z zainstalowaną skrzynką bezpieczników, |  |  |
| 13. | Akumulator o odpowiednich parametrach ***(Proszę podać pojemność akumulatora w polu szczegóły).*** |  |  |
| ***V.* Wyposażenie dodatkowe pontonu:** |
| 1. | Kotwica z linką składana stosowna do wielkości i ciężaru pontonu – 2 szt., |  |  |
| 2. | Lina cumownicza z tworzywa sztucznego niezatapialna o średnicy minimum 12 mm oraz długości 12-15 m - 1 szt., |  |  |
| 3. | Pompa zęzowa, zabezpieczona przed uszkodzeniem mechanicznym, |  |  |
| 4. | Pagaje – 2 szt., |  |  |
| 5. | Bosak teleskopowy z mocowaniem o długości min. 2 m, |  |  |
| 6. | Pompa z napędem elektrycznym umożliwiająca napełnienie komór wypornościowych do stanu gotowości, możliwość pracy zarównow instalacji 12V DC jak i 230 AC, |  |  |
| 7. | Koło ratunkowe z atestem oraz wyposażone w nietonącą linkę o średnicy 8 -11 mm i długości 30 m, zamontowane na pontonie zabezpieczone przed wypadnięciem w trakcie transportu – 2 szt., |  |  |
| 8. | Rzutka ratunkowa z uchwytem, zamontowana na pontonie, zabezpieczona przed wypadnięciem w trakcie transportu, |  |  |
| 9. | Kamizelki ratunkowe – 8 szt. z atestem. tj.:* - rozmiar XS – 1 szt.,
* - rozmiar M – 2 szt.,
* - rozmiar L – 2 szt.,
* - rozmiar XL – 2 szt.,
* - rozmiar XXL – 1 szt.
 |  |  |
| 10. | Pasy transportowe 50 mm wraz z napinaczem dostosowane do zabezpieczenia ponton do transportu oraz silnika - 3 szt. |  |  |
| 11. | Gaśnica typu ABC min. 2 kg środka gaśniczego zamontowana na pokładzie pontonu – 1 szt. |  |  |
| 12. | Reflektor (szperacz) przystosowany do pracy na pontonie o poziomie światła min. 2000 lumenów, podłączany do gniazdka zapalniczki z przewodem spiralnym – 1 szt. |  |  |
| 13. | Apteczka medyczna – 1 szt. |  |  |
| 14. | Dedykowana plandeka okryciowa zabezpieczająca podczas składowania i transportu, |  |  |
| 15. | Ponton wyposażony w zestaw naprawczy dedykowany pod ponton producenta. |  |  |
| ***VI. Przyczepa (podwozie jezdne)*** |
| 1. | Przyczepa: **(w polu szczegóły proszę wpisać producenta, model, typ, inne wielkości charakterystyczne),** |  |  |
| 2. | Przyczepa zarejestrowana, |  |  |
| 3. | Przyczepa przystosowana do eksploatacji w warunkach terenowych, |  |  |
| 4. | Opony bezdętkowe wielosezonowe (M+S) na felgach stalowych, co najmniej 14" (felgi), |  |  |
| 5. | Dyszel z regulowaną wysokością sprzęgu, kołem manewrowym i hamulcem postojowym ***(Proszę o podanie zakresu regulacji w polu szczegóły),*** |  |  |
| 6. | Zaczep oczkowy DIN 40 z opcją wymiany na kulowy (zaczep kulowy w komplecie), |  |  |
| 7. | Kliny pod koła - 2 szt. |  |  |
| 8. | Układ hamulcowy zgodny z przepisami ruchu drogowego umożliwiający prawidłowe hamowanie przyczepy (o ile jest wymagany), |  |  |
| 9. | Koło zapasowe, |  |  |
| 10. | Klucz do kół, trójkąt ostrzegawczy, |  |  |
| 11. | Instalacja elektryczna z oświetleniem, zgodna z przepisami prawo o ruchu drogowym, z możliwością podłączenia zasilania 12/24V,  |  |  |
| 12. | Instalacja elektryczna przyczepy szczelna IP68 – możliwość wjazdu do wody, |  |  |
| 13. | Adapter wtyczki przyczepy 7/13 pin . |  |  |
| ***VII.* Przeglądy i konserwacje pontonu, przyczepy, jednostki napędowej** |
| 1. | W okresie gwarancji Wykonawca raz w roku będzie dokonywał przeglądów i czynności konserwacyjnych, swoim staraniem i na swój koszt obejmujący: robociznę, materiały, sprzęt i dojazd w terminach i zakresie określonym w instrukcji, |  |  |
| 2. | Na terenie Polski znajdują(e) się jednostki(a) organizacyjne(a) wykonujące(a) serwis (przeglądy, konserwacje, naprawy) lub autoryzowane jednostki(a) organizacyjne(a) wykonujące serwis producenta pontonu, przyczepy oraz jednostki napędowej. |  |  |
| 3. | Wykonawca nieodpłatnie przeszkoli 3 osoby w zakresie eksploatacji pontonu i silnika wraz z przyczepą oraz przeprowadzania przeglądów okresowych i konserwacji w terminach wynikających z dokumentacji instrukcji użytkowania. Przedmiotowe szkolenie zakończy się wydaniem stosownych zaświadczeń. |  |  |
| ***VIII. Gwarancja:***  |
| 1. | Okres gwarancji na silnik: co najmniej:  **60 miesięcy,** |  |  |
| 2. | Okres gwarancji dla komór wypornościowych pontonu oraz kadłuba : co najmniej **60 miesięcy,** |  |  |
| 3. | Okres gwarancji na przyczepę: co najmniej **60 miesięcy.** |  |  |
| ***IX. Deklaracje, dokumenty, znak CE, rejestracja :*** |
| 1. | Deklaracja zgodności WE, |  |  |
| 2. | Tabliczka znamionowa ze znakiem CE,  |  |  |
| 3. | Piktogramy informacyjne oraz bezpieczeństwa na pontonie, przyczepie oraz silniku, |  |  |
| 3. | Instrukcja obsługi oryginalna pontonu, silnika oraz wyposażenia – w wersji papierowej i elektronicznej w języku polskim w wersji oryginalnej min. 2 kpl.  |  |  |
| 4. | Instrukcja przechowywania w języku polskim w formie papierowej, określająca warunki jego konserwacji i okresowego uruchamiania upływie określonego czasu w celu utrzymania go w pełnej sprawności technicznej, uwzględniająca m.in: długotrwały okres przechowywania bez eksploatacji oraz inne warunki związane z długotrwałym okresem przechowywania bez eksploatacji, |  |  |
| 5. | Dokumenty gwarancyjne w języku polskim, |  |  |
| 6. | Uproszczone świadectwo zdolności żeglugowej. |  |  |

**Tabela nr 4: Podstawowe informacje dotyczące silnika zaburtowego:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Silnik Zaburtowy o mocy……… KM*** |
| *Producent silnika* |  |
| *Typ silnika* |  |
| *Pojemność silnika* |  |
| *Ilość cylindrów* |  |
| *Alternator:* |  |

Zakres prac okresowego przeglądu na koszt Wykonawcy – raz w roku lub (proszę wpisać)…………mth

Czy przegląd powinien różnić się zakresem dla asortymentu przechowywanego w Składnicy – długoterminowo min. 6 miesięcy. Czy w ogóle jest wymagany?

Zalecana konserwacja dla asortymentu przechowywanego, sprzęt ma być gotowy do „natychmiastowego wydania, używania”.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Tabela nr 4: Czynności serwisowe wykonywane co roku w odniesieniu do pontonu, przyczepy oraz silnika zaburtowego**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Czynności serwisowe*** | ***Szczegóły*** |
| *1.* |  |  |
| *2.* |  |  |
| *3.* |  |  |
| *4.* |  |  |
| *5.* |  |  |
| *6.* |  |  |
| *7.* |  |  |
| *8.* |  |  |
| *9.* |  |  |
| *10.* |  |  |
| *11.* |  |  |
| *12.* |  |  |
| *13.* |  |  |
| *14.* |  |  |
| *15.* |  |  |

*Dodatkowe uwagi do opisu przedmiotu rozeznania:*

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

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

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Podstawowe informacje dotyczące podmiotów organizacyjnych świadczących serwis pontonu ( nazwa i adres ):**1. ………………………………………………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………………………….. |  |  |
|  | **Podstawowe informacje dotyczące podmiotów organizacyjnych świadczących serwis silnika ( nazwa i adres ):**………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………….. |  |  |

|  |
| --- |
| **Podstawowe informacje dotyczące podmiotów organizacyjnych świadczących serwis przyczepy ( nazwa i adres ):**1. ………………………………………………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………………………….. |

**Niniejszym oświadczam, że:**

* Spełniamy wymogi *ustawy o ochronie danych osobowych*.
* Znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
* Prowadzimy działalność gospodarczą w zakresie produkcji lub handlu przedmiotem zamówienia.
* Posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny i logistyczny, a także dysponujemy osobami zdolnymi do realizacji zamówienia.
* W okresie ostatnich 3 lat zrealizowaliśmy co najmniej **3** zamówienia na dostawę łącznie **15** sztuk pontonów z silnikiem zaburtowym.

………………………………………….……………………………..

*podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy*