

Gdańsk, dnia 04.08.2021 r.

GD.ROZ.2810.26.2021.ZP.LW

**WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**WYJAŚNIENIE NR 2, ZMIANA NR 2
TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA I OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn. „Doposażenie echosondy wielowiązkowej do lodołamaczy liniowych”

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 2021-07-16 pod numerem 2021/BZP 00117611.

I. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. ks. Fr. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk – zwane dalej Zamawiającym informuje, że w terminie określonym zgodnie z **art. 284 ust. 2** ustawy z 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2021.1129 ze zm.) Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Treść pytań:

Pytanie nr 1

Istniejące na jednostce w Gdańsku mocowanie wraz z rurą do głowicy wymaga modernizacji id doposażenia pod kątem realizacji przedmiotu postępowania. W związku z tym prosimy o akceptację na wykonanie 'modernizacji istniejącego rozwiązania mocowania z rurą' do potrzeb realizacji przedmiotu zamówienia zamiast dostarczenia 'nowego systemu mocowania w formie słupa wraz z systemem uchwytów'.

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość modernizacji istniejącego rozwiązania mocowania z rurą do głowicy echosondy zamiast dostarczenia nowego systemu mocowania w formie słupa wraz z systemem uchwytów.

Pytanie nr 2

Zwracamy się o akceptację zmiany do punktu specyfikacji 1.3 tj. formy mocowania interfejsu . Zamiast jak przedstawiono w OPZ mocowania 'w formie wodoszczelnej walizki z możliwością montażu na systemie mocowania' na montaż SIU wewnątrz pomieszczenia operatora na jednostce w formie umożliwiającej przenoszenie na inne jednostki. taki montaż jest zalecany ze względu na uniknięcie ryzyka uszkodzenia mechanicznego możliwego do wystąpienia przy montażu w walizce na słupie za burtowym oraz ze względu na swobodę operowania przez operatora w środowisku suchym w kabinie operatora wewnątrz jednostki pływającej.

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający dopuszcza formę mocowania interfejsu z pkt. 1.3 OPZ na montaż SIU wewnątrz pomieszczenia operatora na jednostce.

Pytanie nr 3

W związku z warunkami jakie stawia dostawca elementów składowych przedmiotu zamówienia, zwracamy się z pytaniem czy istnieje możliwość skrócenie udzielonego okresu minimalnej gwarancji na przedmiot zamówienia z wymaganych 24 miesięcy, na 12 miesięcy.

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający zmienia minimalny okres gwarancji z 24 miesięcy na 12 miesięcy i tym samym ulega zmianie kryterium oceny ofert o którym mowa w pkt. 15.4.2 SWZ.

Pytanie nr 4

Czy istnieje możliwość skrócenia okresu gwarancji?

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 3.

II. Zamawiający na podstawie **art. 286 ust. 1** ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2021.1129 ze zm.) wprowadza zmiany do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej: „SWZ”) w następującym zakresie:

1) Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia, w części III w pkt 1.3, w następujący sposób:

„DOPUSZCZONO: formę mocowania interfejsu na montaż SIU wewnątrz pomieszczenia operatora na jednostce DOPUSZCZONO: możliwość modernizacji istniejącego rozwiązania mocowania z rurą do głowicy echosondy zamiast dostarczenia nowego systemu mocowania w formie słupa wraz z systemem uchwytów”.

2) Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 15.4.2 SWZ, w następujący sposób:

„15.4.2 Kryterium „Okres gwarancji i rękojmi” [G]

W kryterium „okres gwarancji i rękojmi” oceniany będzie zaoferowany przez Wykonawcę w Formularzu Oferty okres udzielonej gwarancji i rękojmi na wykonany przedmiot zamówienia.

Wykonawca udzieli co najmniej **12 miesięcznej** gwarancji i rękojmi na wykonany przedmiot zamówienia, licząc od dnia podpisania Protokołu Odbioru Końcowego przez Zamawiającego i Wykonawcę.

Punkty będą przyznawane zgodnie z tabelą:

| Okres udzielonej gwarancji i rękojmi | Liczba punktów |
|--------------------------------------|----------------|
| 12 miesięcy | 0 |
| 13 - 28 miesięcy | 10 |
| 29 - 44 miesiące | 20 |
| 45 - 59 miesięcy | 30 |
| 60 miesięcy lub więcej | 40 |

UWAGA!!!

- 1) minimalny wymagany okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia wynosi 12 miesięcy, natomiast maksymalny, punktowany okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia wynosi 60 miesięcy;
- 2) w przypadku podania przez Wykonawcę okresu dłuższego od maksymalnego wskazanego przez Zamawiającego, do obliczenia punktów w kryterium „okres gwarancji i rękojmi” będzie brany okres równy 60 miesiącom, natomiast do umowy Zamawiający wpisze jako obowiązujący okres gwarancji i rękojmi faktycznie zaoferowany przez Wykonawcę;
- 3) W przypadku podania przez Wykonawcę okresu gwarancji i rękojmi krótszego od minimalnego, wskazanego przez Zamawiającego, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona jako niezgodna z SWZ;
- 4) w przypadku niewpisania przez Wykonawcę w Formularzu Ofertowym żadnego okresu gwarancji i rękojmi, Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował minimalny wymagany przez Zamawiającego okres gwarancji i rękojmi (12 miesięcy) i przyzna 0 pkt.
- 5) w przypadku podania przez Wykonawcę okresu gwarancji i rękojmi w latach, Zamawiający przeliczy go na miesiące zgodnie z zasadą, że 1 rok = 12 miesięcy.

Maksymalnie w kryterium „okres gwarancji i rękojmi” oferta może uzyskać 40 punktów.”

3) Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 13 SWZ, w następujący sposób:

„Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia **09.09.2021r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert”

4) Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 14.1 SWZ, w następujący sposób:

„14.1 Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do dnia **11.08.2021r. do godz. 11:00**”

5) Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 14.8 SWZ, w następujący sposób:
„14.8 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **11.08.2021r. o godz. 11:30**”

6) Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 2 do SWZ Formularz Oferty, w pkt 7 w następujący sposób:
„7. JESTEŚMY związani ofertą do **09.09.2021r.**”

Powyższe wyjaśnienia i zmiany treści SWZ są dla Wykonawców wiążące i stanowią jej integralną część.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że na podstawie art. 286 ust. 9 ustawy Pzp dokonał zmiany treść Ogłoszenia o zamówieniu.

Załączniki:

Załącznik nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia po zmianach z dnia 04.08.2021

Załącznik nr 2 do SWZ – Formularz Oferty po zmianach z dnia 04.08.2021

Zatwierdzam:
p.o Dyrektora
Andrzej Winiarski



Oznaczenie sprawy: GD.ROZ.2810.26.2021.ZP.LW

Załącznik nr 1 do SWZ

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Gdańsku**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

PO ZMIANACH Z DNIA 04.08.2021

dla zadania pn.:

„Doposażenie echosondy wielowiązkowej do lodołamaczy liniowych”

*ul. Fr. Rogaczewskiego 9/19
80-804 Gdańsk*

*tel.: (58) 3261888
fax: (58) 3261889
e-mail: gdansk@wody.gov.pl*

Gdańsk, dnia 28.06.2021r.

SPIS TREŚCI

| | | |
|------|---|---|
| I. | CEL ZAMÓWIENIA | 3 |
| II. | PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA | 3 |
| III. | OPIS ZAKRESU ZAMÓWIENIA..... | 4 |
| IV. | POZOSTAŁE UWARUNKOWANIA | 6 |
| V. | ODBIÓR PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA | 6 |
| VI. | UZASADNIENIE BRAKU PODZIAŁU NA CZĘŚCI | 8 |

I. CEL ZAMÓWIENIA

Celem realizacji zadania pn.: „Doposażenie echosondy wielowiązkowej do lodołamaczy liniowych” jest zakup dodatkowych podzespołów wraz z kompletną konfiguracją echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3, która pozwoli na szczegółowe i w pełnym zakresie wykonywanie pomiarów batymetrycznych.

Pomiary batymetryczne prowadzone są w celu wykonania rozkładu głębokości akwenów wodnych. Takie pomiary, prowadzone poza okresem akcji zimowej osłony przeciwpowodziowej na Dolnej Wiśle (trwającej od połowy grudnia do połowy marca), pozwolą Użytkownikowi sprawdzenie rozkładu głębokości akwenu - toru wodnego na którym prowadzone są patrole szlaku żeglownego Dolnej Wisły, akcje lodołamania. Pomiary te usprawnią kierowanie przyszłymi akcjami lodowymi co przyczyni się do zwiększenia ich efektywności.

Posiadana przez Zamawiającego echosonda wielowiązkowa Kongsberg M3 jest wyposażona w głowicę (M3 Sonar Head), komputer wraz z oprogramowaniem (M3 Sonar Processor laptop computer) oraz przewód zasilający i komunikacyjny.

Po kompletnym doposażeniu echosondy wielowiązkowej będzie ona służyła do pomiarów batymetrycznych na nowych lodołamaczach liniowych (wymienne). Funkcjonalność doposażonej echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3 zostanie sprawdzona w ramach prób zdawczo – odbiorczych w warunkach rzeczywistych. Próby zostaną przeprowadzone na trzech nowo wybudowanych lodołamaczach liniowych (wymienne) na Dolnej Wiśle.

Zadanie jest realizowane w ramach Projektu nr POIS.02.01.00-00-0018/16 „Budowa lodołamaczy dla RZGW Gdańsk” współfinansowanego z Funduszu Spójności - Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (POIiŚ), Priorytet II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu”, Działanie 2.1 „Adaptacja do zmian klimatu wraz z zabezpieczeniem i zwiększeniem odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska”.

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Dostawę **dodatkowego wyposażenia echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3** (dalej – doposażona echosonda)
kod CPV: 38.11.00.00 – 9 Przyrządy nawigacyjne
38.11.21.00 – 4 Globalne systemy nawigacji (GPS lub równorzędne)
38.11.40.00 – 7 Echosondy
2. Montaż dodatkowego wyposażenia wraz ze wszystkimi wymaganymi elementami zgodnie z instrukcją producenta echosondy.
3. Przygotowanie trzech nowo wybudowanych lodołamaczy liniowych do montażu doposażonej echosondy.
4. Kompletnie skonfigurowanie doposażonej echosondy i przeprowadzenie pełnego zakresu prób zgodnie z instrukcją producenta echosondy oraz programu prób uzgodnionego z Zamawiającym.
5. Przekazanie niezbędnych dokumentów w zakresie gwarancji i serwisu pogwarancyjnego oraz instrukcji wynikających z kompletnego doposażenia echosondy. Wszystkie przekazane dokumenty muszą być sporządzone w języku polskim.

III. OPIS ZAKRESU ZAMÓWIENIA

III.1 Parametry techniczne przedmiotu zamówienia

1.1. Zamawiający posiada echosondę wielowiązkową Kongsberg M3 wyposażoną w zakresie:

1. Głowica (922-20050000)
2. Układ zasilania (230VAC oraz 24VDC)
3. Komputer przenośny wraz z oprogramowaniem Kongsberg M3 oraz Quinsy w wersji 9.1.0.
4. Na każdej z jednostek zamontowany jest system GNSS RTK Trimble SPS855.

Każdy z nowobudowanych lodołamaczy liniowych jest wyposażony w możliwość zainstalowania w/w echosondy wielowiązkowej w wersji podstawowej z możliwością jej doposażenia.

Zamawiający przewiduje możliwość zapoznania się z rzeczywistymi warunkami na lodołamaczu przed złożeniem oferty przez Wykonawców, po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z Zamawiającym.

Miejsce stacjonowania lodołamacza liniowego: Gdańsk – Przegalina lub Szczecińska Stocznia Wulkan.

1.2. W celu pełnego wykorzystania możliwości posiadanej echosondy wielowiązkowej do realizacji zadań lodołamaczy poza sezonem zimowym, Zamawiający zamierza dokonać doposażenia posiadanej echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3, zgodnie ze specyfikacją określoną w pkt. 1.3 oraz na warunkach określonych poniżej, co pozwoli na prowadzenie pełnych pomiarów batymetrycznych na Dolnej Wiśle.

1. Zamawiający wymaga, aby dodatkowe wyposażenie echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3 (zgodnie ze specyfikacją określoną w pkt. 1.3) pochodziło od producenta doposażanej echosondy lub innego dostawcy pod warunkiem zagwarantowania prawidłowego prowadzenia pełnego zakresu pomiarów doposażonej echosondy oraz zachowania gwarancji na kompletną, doposażoną echosondę wielowiązkową Kongsberg M3.
2. Doposażona echosonda musi być skonfigurowana do pracy w systemie Quinsy oraz powinna posiadać możliwość tymczasowego i zamiennego montażu na trzech nowo wybudowanych lodołamaczach liniowych.
3. Doposażona echosonda musi być w pełni skonfigurowana i sprawdzona zgodnie z instrukcją producenta, co zostanie potwierdzone odpowiednim dokumentem Wykonawcy potwierdzającym kompletność i prawidłowość montażu i konfiguracji doposażonej echosondy.

1.3. Specyfikacja dostawy dodatkowego wyposażenia echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3:

| Lp. | Nazwa | Ilość |
|-----|---|--------|
| 1. | Sonar Interface Unit (SIU) – interfejs połączeniowy; w formie kompaktowej, wodoszczelnej walizki z możliwością montażu na dostarczonym przez Wykonawcę systemie mocowania. | 1 kpl. |

| | | |
|----|---|--------|
| 2. | Komplet przewodów połączeniowych kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego sprzętem , o długości umożliwiającej połączenie wszystkich elementów systemu do pomiarów batymetrycznych łącznie z komputerem z oprogramowaniem QINSy znajdującym się w mesie jednostki pływającej | 1 kpl. |
| 3. | System mocowania w formie pionowego słupa/tyczki wraz z systemem uchwytów umożliwiających montaż poszczególnych elementów systemu batymetrycznego, w tym jednostki SUI oraz systemu pozycjonowania. System mocowania powinien być zamontowany do burty jednostki | 1 kpl. |
| 4. | Nawigacyjny system inercyjny z kompensacją przechyłów i GNSS; System składający się z: – w części nadwodnej zintegrowanego odbiornika GNSS wraz z antenami, który powinien być zamontowany na szczycie dostarczonego przez Wykonawcę uchwytu – w części podwodnej inercyjny kompensator przechyłów montowany do posiadanej przez Zamawiającego głowicy (nr katalogowy 922-20050000) | 1 kpl. |
| 5. | Czujnik SVS (czujnik prędkości rozchodzenia się dźwięku w wodzie): – Zasięg: 1375 - 1900m/s – Dokładność: 0.001m – Częstotliwość akustyczna: 2.5MHz – Całkowity maksymalny błąd teoretyczny ± 0.020 m/s | 1 kpl. |
| 6. | Czujnik SVP (czujnik profilu rozchodzenia się prędkości dźwięku w wodzie) z wbudowanym GPS: – czujnik SV, ciśnienia i temperatury – zasilany bateryjnie / wbudowany akumulator – Komunikacja przez USB oraz Bluetooth – Dedykowany do pomiarów na śródlądziu – Brak konieczności montowania na dostarczonym przez Wykonawcę systemie mocowania | 1 kpl. |

DOPUSZCZONO: formę mocowania interfejsu na montaż SIU wewnątrz pomieszczenia operatora na jednostce

DOPUSZCZONO: możliwość modernizacji istniejącego rozwiązania mocowania z rurą do głowicy echosondy zamiast dostarczenia nowego systemu mocowania w formie słupa wraz z systemem uchwytów.

W skład wyposażenia echosondy wielowiązkowej muszą wchodzić wszelkie elementy potrzebne do prawidłowego montażu na jednostce oraz do prawidłowego uruchomienia urządzenia wraz z interfejsem zgodnie z wymaganiami producenta echosondy wielowiązkowej. W wyposażeniu należy uwzględnić wszelkie elementy montażowe pozwalające na montaż echosondy wielowiązkowej na pokładzie jednostki w taki sposób, aby montaż oraz demontaż był możliwie jak najszybszy i bezproblemowy. Wszystkie przewody należy rozplanować do montażu w taki sposób, aby nie stanowiły żadnej przeszkody w ciągu komunikacyjnym. Miejsce montażu echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3 jest śródkręcie na lewej burcie z wykorzystaniem sztucznego nadburcia.

Wymaga się, aby Wykonawca posiadał autoryzację producenta w zakresie dostaw i konfiguracji systemów M3 a sama instalacja i uruchomienie było wykonane zgodnie z wymaganiami producenta echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3.

Czujnik kompensacji przechyłów, w komplecie systemu pozycjonowania, musi być w wersji do mocowania pod wodą.

IV. POZOSTAŁE UWARUNKOWANIA

- 1) Na zakres objęty przedmiotem zamówienia Wykonawca musi posiadać stosowne certyfikaty zgodnie z obowiązującymi przepisami w Unii Europejskiej i do stosowania do jednostek żeglugi śródlądowej.
- 2) W cenie wykonania przedmiotu zamówienia należy uwzględnić wszystkie nakłady finansowe związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym między innymi koszt wykonania prób zdawczo – odbiorczych na trzech lodołamaczach liniowych (wymienne) na Dolnej Wiśle. Dostarczenie przedmiotu zamówienia na miejsce przekazania określone w umowie.
- 3) Miejscem rozpoczęcia i zakończenia prób z wyposażoną echosondą dla każdego z lodołamaczy liniowych (na rzece) będzie baza w Przegalinie - Nabrzeże Nadzoru Wodnego RZGW Gdańsk ul. Przegalińska 60, 80-690 Gdańsk.
- 4) Do przekazanego przedmiotu zamówienia Wykonawca musi dołączyć (sporządzone w języku polskim): niezbędne dokumenty potwierdzające zgodności wyposażonej echosondy z obowiązującymi przepisami, podstawową instrukcję obsługi oraz gwarancję.

V. ODBIÓR PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Wykonawca jest zobowiązany do sporządzenia i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia (w terminie do 21 dni przed planowanym szkoleniem na pierwszym z lodołamaczy liniowych) szczegółowego programu prób zdawczo – odbiorczych wyposażonej echosondy w warunkach rzeczywistych (Dolna Wiśła).
2. Program prób powinien zawierać czas prowadzenia prób, ilość osób szkolonych i ich zakres. Z przeprowadzonych prób musi zostać sporządzony protokół potwierdzający prawidłowe działanie wyposażonej echosondy na każdym z trzech lodołamaczy, podpisany przez Wykonawcę i upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego.
3. Wykonawca jest zobowiązany do przeprowadzenia prób z kalibracją i szkoleniem personelu wskazanego przez Zamawiającego w terenie, w zakresie zgodnie z przyjętym programem prób.
 - a. Elementy obowiązkowe szkolenia:
 - i. Montaż i demontaż systemu na jednostce
 - ii. Podłączenie poszczególnych elementów systemu
 - iii. Konfiguracja systemu do pomiarów batymetrycznych w oprogramowaniu QINSy
 - iv. Uruchomienie pomiarów i zapisanie wyników w oprogramowaniu QINSy
4. W ramach prób i kalibracji należy dokonać uaktualnienia oprogramowania Qinsy wraz z konfiguracją klucza o dostarczone elementy.
5. Koszty związane z próbami echosondy w warunkach rzeczywistych (Dolna Wiśła) na każdym z lodołamaczy (obsługa lodołamacza, koszty paliwa i inne wymagane na przeprowadzenie prób), ponosi Zamawiający.

6. Za zakończenie terminowej realizacji zadania uznaje się przeprowadzenie odbioru echosondy na każdym z trzech lodołamaczy liniowych i sporządzenie protokołu odbioru końcowego przedmiotu umowy. W odbiorze uczestniczyć będą wskazani przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy.
7. Podpisany przez Zamawiającego protokół odbioru końcowego, który zawierać będzie protokoły odbiorów z przeprowadzonych prób na każdym z lodołamaczy liniowych, stanowi podstawę wystawienia przez Wykonawcę faktury.

VI. UZASADNIENIE BRAKU PODZIAŁU NA CZĘŚCI

Zamawiający nie dokonał podziału zamówienia na części ze względu na realne i znaczące, wynikające z niezachowania pełnej kompatybilności poszczególnych elementów, ryzyko jego nienależytego wykonania w przypadku powierzenia realizacji części zamówienia różnym wykonawcom.

Podstawowym elementem zamówienia jest doposażenie echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3 w dodatkowe podzespoły dedykowane danym warunkom terenowym - pomiary na śródlądziu (obszar Dolnej Wisły) wraz z kompletną konfiguracją w/w echosondy. Jako takie jest niepodzielne i nie może zostać wykonane/wyprodukowane przez współdziałających ze sobą różnych wykonawców. Brak pełnego dostosowania, niekompatybilności lub inne różnice w rozwiązaniach technicznych doposażenia mogłyby doprowadzić do problemów w działaniu doposażonej echosondy, w tym mogłyby być przyczynami jej awarii. Przeprowadzenie działań związanych z montażem poszczególnych systemów, przewodów, czujników do echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3 jest podporządkowane parametrom i wymogom technicznym samego urządzenia. Wykonanie tych prac przez dostawcę podzespołów zapobiegnie wystąpieniu znaczących problemów w działaniu doposażonej echosondy wielowiązkowej Kongsberg M3, w tym mogących być przyczynami jego awarii. To z kolei przekładałoby się na trudności z wyegzekwowaniem uprawnień zamawiającego z tytułu udzielonej gwarancji, a w efekcie – wzrost kosztów eksploatacji związanych z koniecznością ponoszenia kosztów napraw sprzętu. Powyższe przesądziło o udzieleniu zamówienia jednemu wykonawcy, który będzie całościowo odpowiadał za realizację zamówienia, a po jego wykonaniu – ręczył za jakość i trwałość przyjętych rozwiązań.



Oznaczenie sprawy: GD.ROZ.2810.26.2021.ZP.LW

Załącznik Nr 2 do SWZ
po zmianach z dnia 04.08.2021

OFERTA

(Formularz oferty)

Do

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa

NIP: 5272825616, REGON: 368302575

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
ul. ks. Fr. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.

„Doposażenie echosondy wielowiązkowej do lodołamaczy liniowych”

działając w imieniu i na rzecz :

Nazwa/Firma:

Adres siedziby:

NIPREGONPESELKRS/CEiDG

Informujemy, że jesteśmy:

- ☐ mikroprzedsiębiorstwem
- ☐ małym przedsiębiorstwem
- ☐ średnim przedsiębiorstwem
- ☐ jednoosobowa działalność gospodarcza
- ☐ osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej
- ☐ inny rodzaj¹

Wypełnić poniższe w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie.

Nazwy/Firmy wszystkich współników spółki cywilnej lub członków konsorcjum:

Adresy siedzib wszystkich współników spółki cywilnej lub członków konsorcjum:

NIPREGONPESEL

Informujemy, że jestem/jesteśmy:

- ☐ mikroprzedsiębiorstwem
- ☐ małym przedsiębiorstwem

¹ **Wybrać właściwe poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola symbolem X.**

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 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 przedsiębiorstwo: 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.

- ☐ średnim przedsiębiorstwem
☐ jednoosobową działalnością gospodarczą
☐ osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
☐ inny rodzaj²

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymaganiami określonymi w Opisie przedmiotu zamówienia, za cenę:

Cena oferty netto (PLN)

Stawka podatku VAT (%)

Cena oferty brutto (PLN)

2. **W zakresie kryterium oceny ofert „okres gwarancji i rękojmi”:**
(Poniższe dane są podstawą oceny w kryterium „Okres gwarancji i rękojmi” [G], opisanego w pkt 15.4.2 SWZ):

OŚWIADCZAMY, ŻE UDZIELAMY GWARANCJI I RĘKOJMI NA OKRES³:

..... **miesięcy** na wykonany przedmiot zamówienia, licząc od dnia podpisania Protokołu Odbioru Końcowego przez Zamawiającego i Wykonawcę.

3. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie określonym w SWZ.

4. Należy wypełnić w przypadku, gdy dane zamówienie podlega przepisom podatkowym w sposób określony w art. 225 Pzp.

Informujemy, że wybór niniejszej oferty:

☐ **NIE prowadzi*** do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług;

☐ **prowadzi*** do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego:**

Wartość towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego, bez kwoty podatku:PLN.**

Stawka podatku od towaru i usług, która zgodnie z naszą wiedzą, będzie miała zastosowanie to%**

* Wybrać właściwe poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola symbolem X

** Brak zaznaczenia i niewypełnienie pól oznaczać będzie, że postronnie Zamawiającego nie powstanie obowiązek podatkowy.

5. **Oświadczamy, że przedmiot zamówienia wykonamy:**

☐ siłami własnymi ***

☐ przy udziale Podwykonawców w następującym zakresie ***

| L.p. | Nazwa i adres Podwykonawcy, (o ile są one już znane) | Część zamówienia (zakres zlecany Podwykonawcy) |
|------|---|---|
| | | |
| | | |
| | | |

² Jak przypis 1

³ Zaoferowany przez Wykonawcę okres rękojmi i gwarancji **nie może być krótszy niż 12 miesięcy**.

*** Wybrać właściwe poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola symbolem X

6. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w SWZ.
7. **JESTEŚMY** związani ofertą do **09.09.2021r.**
8. **OŚWIADCZAMY**, iż wraz z ofertą, **w odrębnym pliku**, składamy informacje i dokumenty, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co wykazaliśmy w załączniku nr do Oferty i zastrzegamy, że nie mogą być one udostępniane.
9. **OŚWIADCZAMY**, że:
- zapoznaliśmy się z SWZ oraz wyjaśnieniami i zmianami SWZ przekazanymi przez Zamawiającego i uznajemy się za związanych określonymi w nich postanowieniami i zasadami postępowania oraz, że nie wnosimy do nich zastrzeżeń,
 - uzyskaliśmy konieczne informacje niezbędne do właściwego wykonania zamówienia,
 - cena brutto zawiera wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający na rzecz Wykonawcy w związku z realizacją zamówienia w przypadku wyboru naszej oferty,
 - przedmiot zamówienia zrealizujemy na zasadach określonych w SWZ, a w szczególności zgodnie z wymaganiami określonymi w Opisie przedmiotu zamówienia i w Projektowanych postanowieniach umowy,
 - akceptujemy Projektowane postanowienia umowy i zobowiązujemy się do podpisania umowy zgodnie z wymogami określonymi w SWZ, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego,
 - wszystkie informacje podane w formularzu ofertowym, dokumentach i oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.
10. **WYPEŁNILIŚMY** obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.⁴

Uwaga: W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

11. **OŚWIADCZAMY**, że dokumenty potwierdzające uprawnienie do podpisania oferty oraz do podpisania lub poświadczenia za zgodność z oryginałem składanych oświadczeń lub dokumentów Zamawiający może uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, pod adresem internetowym****:

- ☐ <https://ems.ms.gov.pl/krs/wyszukiwaniepodmiotu>
(dotyczy podmiotów wpisanych do Krajowego Rejestru Sądowego [KRS]),
- ☐ <https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx>
(dotyczy podmiotów wpisanych do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej [CEIDG])
- ☐ (wpisać odpowiedni adres internetowy w przypadku innych baz danych niż wyżej wskazane)

**** Wybrać właściwe poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola symbolem X

12. **DANE PEŁNOMOCNIKA**, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy Pzp (w przypadku

⁴Rozporządzenie 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 z 04.05.2016 r., Nr 119, s. 1, ze. zm.).

Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia):

Nazwa i adres:.....

Imię i nazwisko:

tel.: e-mail:

13. WRAZ Z OFERTĄ składamy następujące oświadczenia i dokumenty:

-

-

**Dokument musi być podpisany przez osobę umocowaną /
osobę upoważnioną do reprezentacji Wykonawcy/Wykonawców
(kwalifikowane podpisy elektroniczne, podpisy zaufane lub podpisy
osobiste)**