

GMINA MIEJSKA IŁAWA  
NIP 744-166-00-83, Regon 510743456  
(adres do korespondencji)  
URZĄD MIASTA IŁAWY  
ZP.271.32.2020  
ul. Wolności 13  
14-200 IŁAWA

Iława, dnia 01.09.2020 r.

Dotyczy: **postępowania znak ZP.271.32.2020** o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami art. 39-46 ustawy o wartości szacunkowej poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 na zadanie pn.: **Rozbudowa przystani Ekomariny w Iławie w ramach przedsięwzięcia pn. „Rozwój zaplecza pozaszkolnych form szkoleń żeglarskich w oparciu o Ekomarinę w Iławie”.**

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” przesyła odpowiedzi na zapytania oraz informację o zmianach, dotyczące treści SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: **Rozbudowa przystani Ekomariny w Iławie w ramach przedsięwzięcia pn. „Rozwój zaplecza pozaszkolnych form szkoleń żeglarskich w oparciu o Ekomarinę w Iławie”:**

**Pytanie nr 1:**

Zamawiający wymaga rozbudowy pomostu nr 1 w oparciu o ten sam system i wymiary co istniejący ograniczając w ten sposób całkowicie konkurencję.

Firma, której system został wykorzystany wcześniej nie udziela ofert do tego zamówienia a nie ma na rynku innej firmy oferującej rozwiązania tożsame parametrami. Dodatkowo Zamawiający wykluczył możliwość (mimo iż firmy mające doświadczenie mogą to bez problemu zrobić) zbudowania pływaków w tych samych parametrach ponieważ w tak krótkim czasie trwania zamówienia nie jest możliwe uzyskanie akredytacji PRS lub innej jednostki na ten wyrób.

Wnosimy o rezygnację z wymogu posiadania świadectwa uznania na pływaki do rozbudowy pomostu nr 1 lub wyłączenia z zamówienia rozbudowę pomostu nr 1

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

W odpowiedzi na pytanie nr 1 zamawiający informuje, że dokumentacja projektowa wymaga, aby rozbudowa istniejącego pomostu była wykonana w takiej samej (nie tej samej) technologii. Wykonawca musi, dla każdego z nowych pontonów tego pomostu, uzyskać uproszczone świadectwa zdolności żeglugowej.

**Pytanie nr 2:**

Prosimy o szczegóły urządzenia do odsysania wód zęzowych i ścieków - wymiary, parametry pomp, długość węży elastycznych itp. Czy to urządzenie ma być zamontowane na stałe na pomoście?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

W odpowiedzi na pytanie nr 2 zamawiający podaje szczegóły urządzenia do odsysania wód węzłowych i ścieków:

Kompaktowa pompa z odseparowanym układem ścieków bytowych oraz wód zęzowych. Jeden silnik elektryczny napędza dwie niezależne pompy, dzięki czemu jest możliwe zastąpienie dwóch pomp jedną przy zachowaniu wszelkich wymogów bezpieczeństwa i przepisów sanitarnych. Urządzenie wyposażone w dwa węże elastyczne długości 15 m z

zaworem odcinającym do ścieków zęzowych i ścieków sanitarnych. Ma być ono zamontowane na stałe na pomoście.

Obowiązujące parametry techniczne:

- Podłączenie ścieków: 63 mm
- Wydajność pompy: nie mniej niż 60 litrów/ min
- Zużycie energii elektr.: nie więcej niż 0,9 KW
- Wysokość ssania: nie mniej niż 6 metrów

Obudowa:

- wymiary: 1000 x 1000 x 500mm (+/- 20%)
- materiał obudowy: stal nierdzewna AISI316

Przykładowym urządzeniem może być Seijsener SPC-6, dopuszcza się jednak zastosowanie urządzenia o parametrach spełniających podane wyżej wymagania i przeznaczonego przez producenta do tych samych funkcji.

### **Pytanie nr 3:**

Prosimy o określenie szczegółowych parametrów zbiornika olejów przepracowanych.

### **Odpowiedź na pytanie nr 3:**

W odpowiedzi na pytanie nr 3 zamawiający podaje parametry zbiornika olejów przepracowanych:

Dwupłaszczowy zbiornik do magazynowania oleju przepracowanego o pojemności 200L

- wykonany z polietylenu stabilizowanego UV lub stali nierdzewnej AISI316
- zamykany wlew o objętości 20 litrów z metalowym sitkiem
- rura poboru oleju z przyłączem 2" typu Camlock (do bezpośredniego połączenia z cysterną)
- króciec 1,5" gwintowany wewnętrznie
- króciec 2" gwintowany wewnętrznie z zainstalowanym odpowietrznikiem
- sygnalizator przecieku

Przykładowym urządzeniem może być zbiornik firmy Kingspan, dopuszcza się jednak zastosowanie urządzenia o parametrach spełniających podane wyżej wymagania i przeznaczonego przez producenta do tych samych funkcji.

### **Pytanie nr 4:**

Prosimy o określenie szczegółów wyposażenia z poz. 203 kosztorysu "Wyposażenie magazynu sprzętu żeglarskiego i warsztatu skutniczego: Elektronarzędzia i narzędzia akumulatorowe (1 zestaw) ; Elektronarzędzia i narzędzia zasilane 230 V (1zestaw); Odkurzacz przemysłowy (1szt); Myjka ciśnieniowa (1szt); Narzędzia ręczne (3 zestawy ze skrzynką); Wózek warsztatowy (1szt); Stół warsztatowy szafa i regały na narzędzia (1kpl); ; Stojak do przechowywania silników zaburtowych (1kpl); Stół roboczy (1szt)"

### **Odpowiedź na pytanie nr 4:**

W odpowiedzi na pytanie nr 4 zamawiający informuje, że wyposażenie wskazane w zapytaniu nie wchodzi w zakres przedmiotu niniejszego zamówienia.

Na podstawie art. 38 ust. 4 zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w ten sposób, że w §IV, ust. 1 pkt 1) słowa: „*termin rozpoczęcia realizacji zamówienia – od 01.10.2020r.*” zastępuje się słowami: „*termin rozpoczęcia realizacji zamówienia – od 19.10.2020r.*”



W związku z powyższym zamawiający wprowadza również następujące zmiany treści SIWZ, dotyczące wpłaty wadium oraz terminów składania i otwarcia ofert:

1. w §XI ust.15 pkt.1) SIWZ otrzymuje brzmienie:

*„Oferta powinna być umieszczona w dwóch zamkniętych kopertach następujący w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert, oznakowanych w sposób następujący:*

1) *koperta zewnętrzna - oznakowana nazwą firmy Wykonawcy opisana jn.:*

***Gmina Miejska Iława, reprezentowana przez Burmistrza Miasta Iławy,***

***ul. Niepodległości 13, 14-200 Iława,***

***Oferta w postępowaniu ZP.271.32.2020***

***na „Rozbudowa przystani Ekomariny w Iławie w ramach przedsięwzięcia pn. „Rozwój zaplecza pozaszkolnych form szkoleń żeglarskich w oparciu o Ekomarinę w Iławie”***

***część nr ..... nazwa .....***

***- nie otwierać przed terminem otwarcia ofert tj. 09.09.2020r. godz. 9:30.***

2) *koperta wewnętrzna -zaadresowana i oznakowana jak zewnętrzna.”*

2. w §XII ust. 1 SIWZ otrzymuje brzmienie: *„Oferty można składać w siedzibie Zamawiającego - Urząd Miasta Iławy, ul. Niepodległości 13, 14-200 Iława, w pokoju 120 (KANCELARIA) w terminie do dnia 09.09.2020r. do godziny 09.00”*

3. w §XII ust. 4 SIWZ otrzymuje brzmienie: *„Oferty zostaną otwarte w siedzibie zamawiającego - Urząd Miasta Iławy, ul. Niepodległości 13, 14-200 Iława, w pok. 215 w dniu 09.09.2020r. o godz. 09.30.”.*

W związku ze zmianą terminu składania ofert zmianie ulega również termin wniesienia wadium w niniejszym postępowaniu, a co za tym idzie, § IX ust. 2 pkt 1) SIWZ otrzymuje brzmienie:

*„1) Warunkiem udziału w części 2 zamówienia jest wniesienie wadium w terminie do dnia 09.09.2020r. do godz. 09.00 w wysokości : 40.000,00 zł (słownie: czterdzieści tysięcy złotych 00/100)”.*

Zamawiający dokona odpowiednich zmian w ogłoszeniu o zamówieniu.

**Powyższe odpowiedzi są wiążące dla wszystkich wykonawców.**

Odpowiedzi na zapytania udostępnione zostały na stronie Zamawiającego: [www.bip.umilawa.pl](http://www.bip.umilawa.pl) w zakładce ZAMÓWIENIA PUBLICZNE.

z up. Burmistrza  
II ZASTĘPCA BURMISTRZA

Krzysztof Portjanko