



Projekt: "Innowacyjne metody intensyfikacji produkcji ryb w stawach, polegające na optymalizacji wykorzystania istniejącej powierzchni hodowlanej i zastosowaniu nowatorskich rozwiązań technologicznych, umożliwiających chów perspektywicznych gatunków ryb (łososiowatych, drapieźnych, jesiotrowatych) przy jednoczesnym zachowaniu ekologicznych walorów stawów i ekonomiczno-społecznym wzmocnieniu polskiej akwakultury – STAWPROPLUS" w ramach Programu Operacyjnego "Rybactwo i Morze", Priorytetu 2 – Wspieranie akwakultury zrównoważonej środowiskowo, zasobooszczędnej, innowacyjnej, konkurencyjnej i opartej na wiedzy, działania "Innowacje" Umowa o dofinansowanie nr 00001-6521.1-OR0700001/17/20 zawarta w dniu 10.06.2020.

Zam. 41/2023/TP/STAWPROPLUS

Olsztyn, dnia 09.08.2023 r.

*Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania*

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. ***Dostawa ładowacza czołowego i kosiarki bijakowej wysięgnikowej wraz z głowicą koszącą kompatybilnych z ciągnikiem rolniczym ARBOS 4110 na potrzeby komórki organizacyjnej Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy.***

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy, informuje że w terminie określonym w art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwaną dalej „ustawą Pzp”, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień odpowiadając na pytania zadane w toku postępowania:

Pytanie 1:

Czy zamawiający dopuści serwis mobilny na terenie całej RP?

Odległość serwisu nie ma znaczenia, a skutecznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza mobilny serwis na terenie całej RP. Ważny jest jednak czas wykonania ewentualnej naprawy, stąd sugestia odległości od punktu serwisowego.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści kosiarki ze zbiornikiem spawanym? Usztywnia to konstrukcję maszyny.

Odpowiedź:

Zbiornik spawany również zostanie uznany, ponieważ nie ma to wpływu na użytkowanie maszyny.

Pytanie 3:

Prosimy o wyjaśnienie 50KM na rotorze przy 85 l/min to z kalkulacji wynika, że będzie musiał zostać zastosowany silniki i pompa tłokowa. Gdyż ciśnienie robocze z powyższych parametrów to 260 bar. Prosimy o zmianę parametru przepływu na min. 100 l/min"

Odpowiedź:

Określony został minimalny parametr przepływu wynoszący 85 l/min, jeśli posiadają Państwo w swojej ofercie maszynę o wyższym parametrze, nie wykluczamy takiej propozycji, ponieważ nie został określony maksymalny poziom przepływu.

Pytanie 4:

Czy dopuszczacie większą odległość serwisową niż 100KM, w przypadku serwisu mobilnego który dojeżdża do klienta

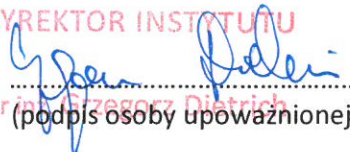
Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza mobilny serwis na terenie całej RP. Ważny jest jednak czas wykonania ewentualnej naprawy, stąd sugestia odległości od punktu serwisowego.

Dodatkowo, Zamawiający pragnie poinformować, że ciągnik został zakupiony z akcesoriami w postaci przedniego TUZ.

Zamawiający, działając zgodnie z art. 284 ust. 3 ustawy Pzp, informuje, że przedłuża termin składania ofert: **Termin składania ofert upływa 16.08.2023 r. godz.:10:00.**

Wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić podczas przygotowywania ofert.

DYREKTOR INSTYTUTU

.....
dr inż. Grzegorz Dietrich
(podpis osoby upoważnionej)

Sporządziła: Ilona Łojewska


.....