



Projekt pt. Budowa demonstracyjnych instalacji PV produkujących prąd na użytek własny zakładów przetwórstwa ryb – FOTOWOLTAIKA”  
(umowa nr 00005-6520.13-OR1600002/20 z dnia 12.10.2020).

Zam. 43/2023/TP/FOTOWOLTAIKA

Olsztyn, dnia 08.09.2023 r.

**Do wiadomości  
wszystkich uczestników  
postępowania**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. **Usługa przeprowadzenia badań i analizy wyników z realizacji projektu pn. „Budowa demonstracyjnych instalacji PV produkujących prąd na użytek własny zakładów przetwórstwa ryb finansowanego z Programu - Wsparcie w Programie Operacyjnym "Rybactwo i Morze" na lata 2014-2020 - Umowa zawarta w ramach działania 1.13 Innowacje, w zakresie Priorytetu 1. Promowanie rybołówstwa zrównoważonego środowiskowo, zasobooszczędnego, innowacyjnego, konkurencyjnego i opartego na wiedzy (umowa nr 00005-6520.13-OR1600002/20 z dnia 12.10.2020)**

#### ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**Szanowni Państwo!**

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy, działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) informuję, że po dokonaniu badania i oceny ofert złożonych w przedmiotowym postępowaniu, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę:

**FOTON GRUPA Sp. z o.o.**  
ul. Michała Mostnika 12/2  
76-200 Słupsk

#### Uzasadnienie prawne wyboru oferty:

Podstawą prawną dokonanego wyboru jest art. 239 ust. 1 Prawo zamówień publicznych, z których wynika, że Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia. Najkorzystniejsza oferta wybrana jest na podstawie kryterium ceny oraz kryteriów jakościowych.

#### Uzasadnienie faktyczne wyboru oferty:

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, złożył ofertę zgodną z treścią SWZ oraz przedstawił ofertę najkorzystniejszą z punktu widzenia kryteriów oceny ofert przyjętych w postępowaniu. Oferta uzyskała punktację jak w tabeli poniżej.

#### Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena Oferty w PLN	Punktacja w kryterium „Cena 60%”	Doświadczenie osoby wyznaczonej do realizacji	Punktacja w kryterium „Doświadczenie	Łączna ilość punktów przyznana
--------------	---------------------------------	-------------------	----------------------------------	---	--------------------------------------	--------------------------------

				zamówienia - wykonanie badań i analizy wyników z realizacji projektów z zakresu instalacji PV produkujących prąd /ilość projektów/	osoby wyznaczonej do realizacji zamówienia - wykonanie badań i analizy wyników z realizacji projektów z zakresu instalacji PV produkujących prąd /ilość projektów/)" 40 %"	Wykonawcy
1	RBS ENERGIA RADOSŁAW SAŁACIŃSKI Ul. Zaborowska 3/17 01-462 Warszawa	154 000,00	60,00 pkt	3 i więcej projektów	Oferta odrzucona	
2	Collect Consulting S.A. ul. Zbożowa 42B 40-657 Katowice	220 293,00	41,94 pkt	3 i więcej projektów	40 pkt	81,94 pkt
3	FOTON GRUPA Sp. z o.o. ul. Michała Mostnika 12/2 76-200 Słupsk	220 000,00	42,00 pkt	3 analizy dla produkcji energii elektrycznej z instalacji fotowoltaicznych	40 pkt	82,00 pkt

#### **INFORMACJA O OFERTACH ODRZUCONYCH:**

##### Uzasadnienie prawne:

Zamawiający informuje, iż na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 2 lit. c) Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) odrzuca ofertę nr 1 Wykonawcy **RBS ENERGIA RADOSŁAW SAŁACIŃSKI ul. Zaborowska 3/17, 01-462 Warszawa**, ponieważ Wykonawca nie złożył w przewidzianym terminie podmiotowego środka dowodowego potwierdzającego spełnienie warunku udziału w postępowaniu.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
DS. NAUKOWYCH

*A. Kopycińska-Prebiete*  
Nadca

(podpis osoby upoważnionej)

Sporządziła: Anna Adamkiewicz

Kierownik Działu Projektów  
Zamówień Publicznych