

Warszawa, dnia 15.11.2022 r.

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Dotyczy: zapytania ofertowego na usługę w zakresie projektowania badań
Sprawa znak: O.OZP.260.91.10.2022

Zamawiający Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH – Państwowy Instytut Badawczy informuje, że w zapytaniu dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty.

I. Najkorzystniejszą ofertę złożył:

Wykonawca:

Assistance PC

Paweł Ciacek

ul. Kozińskiego 8/8

01-571 Warszawa

który zaoferował realizację zamówienia w następującej cenie: **62 115,00 zł brutto**

Uzasadnienie wyboru:

Zamawiający dokonał wyboru oferty przy zastosowaniu kryteriów

- 1) Cena = 70%,
- 2) Doświadczenie w projektach badawczych w zakresie żywienia – 10%
- 3) Doświadczenie w projektowaniu i realizacji badań monitoringowych realizowanych w populacji ogólnopolskiej w zakresie zdrowia, stylu życia, spożycia żywności – 10%
- 4) Udział w projektowaniu i wdrożeniu przynajmniej 10 projektów badawczych o charakterze monitoringowym (pomiaru trendu) –10%

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęła jedna oferta.

2. W postępowaniu złożono 2 oferty, których zbiorcze zestawienie cen i uzyskanej punktacji, przedstawia poniższa tabela:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena	Liczba punktów w kryterium cena (C)	Liczba punktów w kryterium Doświadczenie w projektach badawczych w zakresie żywienia	Liczba punktów w kryterium doświadczenie w projektowaniu i realizacji badań monitoringowych realizowanych w populacji ogólnopolskiej w zakresie , stylu życia, spożycia żywności	Liczba punktów w kryterium udział w projektowaniu i wdrożeniu przynajmniej 10 projektów badawczych o charakterze monitoringowym	Liczba punktów razem
1	Assistance PC Paweł Ciacek UL. Kozietulskiego 8/8 01-571 Warszawa	62 115,00 zł	69,30	10,00	10,00	10,00	99,30
2	Korporacja Badawcza Pretendent Sp. z o.o. Leszczyńskiego 4/29, 50-078 Wrocław	61 500,00 zł	70,00	10,00	10,00	0,00	90,00

Zatwierdził:

*p.o. Pełnomocnik Dyrektora ds. Operacyjnych
Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH –
Państwowego Instytutu Badawczego
Monika Wiktorska*