

Międzyrzecz 5.07.2021 r.

Znak sprawy 69/ZP5/DEOŚ/POIIS/2020

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Działając na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu pn. „Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Święty Wojciech według warunków kontraktowych ŻÓŁTY FIDIC – w formule zaprojektuj-wybuduj” prowadzonym przez Międzyrzeckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., Święty Wojciech 46, 66-300 Międzyrzecz **wybrał jako najkorzystniejszą na Zadanie 1 ofertę złożoną przez konsorcjum:**

WUPRINŻ Spółka Akcyjna ul. Straży Ludowej 35, 60-465 Poznań – Lider konsorcjum PROCOROL Sp. z o. o. Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica – Partner I konsorcjum POSTER Zakład Automatykacji Sp. z o. o. Sp. k. ul. Synów Pułku 26, 60-462 Poznań – Partner II konsorcjum

Cena 47 945 792,57 PLN brutto (słownie: czterdzieści siedem milionów dziewięćset czterdzieści pięć tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt dwa złote ⁵⁷/₁₀₀), wraz z podatkiem VAT 23% w wysokości 8 965 473,41 PLN (słownie: osiem milionów dziewięćset sześćdziesiąt pięć tysięcy czterysta siedemdziesiąt trzy złote ⁴¹/₁₀₀), 38 980 319,16 PLN netto (słownie: trzydzieści osiem milionów dziewięćset osiemdziesiąt tysięcy trzysta dziewięćnaście złotych ¹⁶/₁₀₀), w tym koszt wykonania dokumentacji wynosi 2 521 500,00 zł brutto (dwa miliony pięćset dwadzieścia jeden tysięcy pięćset złotych ⁰⁰/₁₀₀).

Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zawarte w SIWZ. W kryterium cena oferta otrzymała 59,56 pkt, w kryterium doświadczenie personelu oferta otrzymała 40 pkt. Łącznie oferta otrzymała 99,56 pkt. Zamawiający działając w oparciu o art. 94 ustawy Prawo zamówień publicznych zawrze umowę nie wcześniej niż 16.07.2021 r.



Pozostałe ważne oferty:

1. HYDRO-MARKO Sp. z o. o. Sp. K., ul. Wojska Polskiego 139, 63-200 Jarocin

W kryterium cena, oferta otrzymała 60 pkt, w kryterium doświadczenie personelu oferta otrzymała 30 pkt. Łącznie oferta otrzymała 90 pkt.

Uzasadnienie przyznania 30 punktów w kryterium doświadczenie personelu

W kryterium dotyczącym doświadczenia eksperta nr 2 Kierownik budowy wykonawca otrzymał maksymalną liczbę punktów tj. 20 pkt. W kryterium dotyczącym eksperta nr 6 Projektant branży sanitarnej (technologicznej) budowy wykonawca otrzymał 10 punktów. Łącznie w kryterium doświadczenie personelu wykonawca otrzymał łącznie 30 punktów.

Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, jednym z warunków udziału w niniejszym postępowaniu było dysponowanie Projektantem branży sanitarnej (technologicznej) – Ekspert nr 6, posiadającym n/w kwalifikacje zawodowe:

- wykształcenie wyższe techniczne,
- co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego, licząc od dnia uzyskania uprawnień, na stanowisku projektanta branży sanitarnej oraz udział w okresie ostatnich 3 lat w charakterze projektanta / autora projektu dla budowy / przebudowy lub modernizacji minimum dwóch oczyszczalni ścieków komunalnych, przy czym przynajmniej jedna z projektowanych oczyszczalni musi posiadać nie mniejszą niż $Q_{d\dot{s}r} = 3000 \text{ m}^3/\text{d}$, dla której uzyskano pozwolenie na budowę,
- uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych wydane na podstawie aktualnych przepisów Prawa Budowlanego lub równoważne (...).





W ofercie firmy HYDRO-MARKO Sp. z o.o. Sp. K., w załączniku JEDZ w pkt. „C: Zdolność techniczna i zawodowa”, w celu spełnienia w/w warunku udziału w postępowaniu, Wykonawca wykazał na stanowisku Eksperta nr 6 – Projektanta branży sanitarnej (technologicznej) pana Tomasza Krysiaka, posiadającego doświadczenie jako projektanta przy sporządzaniu n/w projektów (Warunek podstawowy):

- „*Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków przy ul. Hofmana w Szklarskiej Porębie w zakresie zwiększenia przepustowości i usuwania związków biogennych*”

Przepustowość: 4000 m³/d

Termin realizacji: 05.01.2018 r. – 05.01.2020 r.

- „*Budowa stacji Higienizacji i Granulacji osadu oraz węzła odwadniania piasku na terenie oczyszczalni ścieków przy ul. Hofmana w Szklarskiej Porębie*”

Przepustowość: 4000 m³/d

Termin realizacji: 08.04.2019 r. – 23.03.2020 r.

Z powyższego wynika, że pan Tomasz Krysiak posiada doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta przy opracowaniu **dwóch projektów wykonanych w ramach jednej oczyszczalni ścieków**, co nie spełnia wymagań Zamawiającego, tj. posiadania doświadczenia przy wykonaniu projektów **minimum dwóch oczyszczalni ścieków** komunalnych.

Ponadto, zgodnie z Rozdziałem 12 SIWZ pn. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”, pkt. 2, ppkt. b), Ekspert nr 6 – Projektant branży technologicznej (sanitarnej) za pełnienie funkcji projektanta / autora projektu dla budowy / przebudowy lub modernizacji **każdej kolejnej oczyszczalni ścieków ponad wymagane minimum** określone w warunkach udziału dla Eksperta nr 6, o przepustowości nie mniejszej niż $Q_{\text{śrd}} = 3\ 000\ \text{m}^3/\text{d}$ - otrzyma 10 punktów oraz

maksymalna liczba punktów dla Eksperta nr 6 – Projektanta branży technologicznej (sanitarnej) wynosi 20 punktów. W przypadku wykazania więcej niż 2 dodatkowych projektów dla Eksperta nr 6 zostaną uznane maksymalnie 2 projekty, za które zostanie przyznane łącznie 20 pkt.

Natomiast, w załączniku JEDZ w pkt. „C: Zdolność techniczna i zawodowa”, jako „Warunek Dodatkowy”, firma HYDRO-MARKO Sp. z o.o. Sp. K., wykazała doświadczenie pana Tomasz Krysiaka jako projektanta przy sporządzaniu n/w projektów:

- „*Rozbudowa i przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w m. Jurczyce dla Aglomeracji Kąty Wrocławskie*”

Przepustowość: 3560 m³/d

Termin realizacji: 31.08.2017 r.

- „*Budowa grawitacyjnego zagęszczacza osadów i wymiana zagęszczarek na terenie oczyszczalni ścieków w Opolu*”

Przepustowość: 45000 m³/d

- „*Hermetyzacja magazynu osadu, ob. Nr 15 na terenie oczyszczalni ścieków w Jurczycach*”

Przepustowość: 3560 m³/d

Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w SIWZ, Ekspert nr 6 – Projektant branży technologicznej (sanitarnej), określonym w warunkach udziału w postępowaniu, powinien posiadać doświadczenie przy opracowaniu dokumentacji w zakresie **budowy / przebudowy lub modernizacji oczyszczalni ścieków komunalnych, a zatem w zakresie obejmującym układ technologiczny oczyszczalni ścieków oraz proces technologii oczyszczania ścieków, mający istotny wpływ na skuteczność procesu oczyszczania.** Natomiast wskazany przez HYDRO-MARKO Sp. z o.o. Sp. K. projekt pn. „*Hermetyzacja magazynu osadu, ob. Nr 15 na terenie oczyszczalni ścieków w Jurczycach*” **nie odnosi się do procesu oczyszczania ścieków**, a jedynie do hermetyzacji (w celu zmniejszenia uciążliwości zapachowych) obiektu magazynu osadu, który z technicznego i technologicznego punktu widzenia, nie ma żadnego wpływu na proces oczyszczania, a jest jedynie obiektem, w którym





magazynowany jest osad będący produktem ubocznym (odpadem). Wyżej wymieniony projekt nie pozwala na przyznanie punktów za to zadanie, gdyż nie jest to modernizacja oczyszczalni tylko wyposażenie obiektu, który stanowi magazyn dla produktu oczyszczania w przykrycie. Jego przykrycie nie ma absolutnie żadnego wpływu na proces oczyszczania. Ponadto należy zwrócić uwagę na fakt, że wskazane zadanie dotyczące hermetyzacji magazynu osadu dotyczy tej samej oczyszczalni co wskazana w tiret pierwszy „rozbudowa i przebudowa” czyli oczyszczalni w miejscowości Jurczyce dla aglomeracji Kąty Wrocławskie.

Reasumując wykonawca w kryterium dotyczącym doświadczenia eksperta nr 2 wykazał 3 zadania. Dwa na potwierdzenie spełniania warunku udziału w postępowaniu, tj:

- a) oczyszczalnia ścieków w Szklarskiej Porębie
- b) oczyszczalnia ścieków w miejscowości Jurczyce

oraz jedno za które otrzymał 10 punktów tj:

- a) oczyszczalnia ścieków w Opolu.

Zamawiający wybrał jako najkorzystniejszą ofertę złożoną na Zadanie 2 przez konsorcjum:

WUPRINŻ Spółka Akcyjna ul. Straży Ludowej 35, 60-465 Poznań – Lider konsorcjum PROCOROL Sp. z o. o. Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica – Partner I konsorcjum POSTER Zakład Automatykacji Sp. z o. o. Sp. k. ul. Synów Pułku 26, 60-462 Poznań – Partner II konsorcjum

Cena 14 956 871,77 PLN brutto (słownie: czternaście milionów dziewięćset pięćdziesiąt sześć tysięcy osiemset siedemdziesiąt jeden złotych ⁷⁷/₁₀₀), wraz z podatkiem VAT 23% w wysokości 2 796 813,42 PLN (słownie: dwa miliony siedemset dziewięćdziesiąt sześć tysięcy osiemset trzynaście złotych ⁴²/₁₀₀), 12 160 058,35 PLN netto (słownie: dwanaście milionów sto sześćdziesiąt tysięcy pięćdziesiąt osiem złotych ³⁵/₁₀₀), w tym koszt wykonania dokumentacji wynosi 615 000,00 zł brutto



Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zawarte w SIWZ. W kryterium cena oferta otrzymała 60 pkt, w kryterium doświadczenie personelu oferta otrzymała 40 pkt. Łącznie oferta otrzymała 100 pkt. Zamawiający działając w oparciu o art. 94 ustawy Prawo zamówień publicznych zawrze umowę nie wcześniej niż 16.07.2021 r.

Pozostałe ważne oferty

1.HYDRO-MARKO Sp. z o. o. Sp. K., ul. Wojska Polskiego 139, 63-200 Jarocin

W kryterium cena oferta otrzymała 52,79 pkt, w kryterium doświadczenie personelu oferta otrzymała 40 pkt. Łącznie oferta otrzymała 92,79 pkt.

PREZES ZARZĄDU

Bogusław Czop