|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **Przedsiębiorstwo Wodociągów**  **i Kanalizacji Sp. z o.o.**  **ul. Pod Lasem 62 44-210 Rybnik** |

**Załącznik nr 6 do SWZ - Wykaz osób skierowanych do realizacji zamówienia**

Nr postępowania: **ZPiFZ/01/2025/TO/UPN**

Nazwa postępowania:**Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na rozbudowę części biologicznej oczyszczalni wraz z układem retencji ścieków w okresie deszczowym na Oczyszczalni Ścieków w Rybniku - Orzepowicach” Orzepowicach w oparciu o „Projekt procesowy (bilans obciążenia oraz obliczenia technologiczne) wraz z modelowaniem hydraulicznym zbiornika retencyjnego na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach.**

Wykonawca:

**.....................................**

**.....................................**

**(pełna nazwa/firma, adres)**

**reprezentowany przez:**

**.....................................**

**.....................................**

**(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Funkcja i wymagania dla danej funkcji | Nazwisko i imię | Doświadczenie (należy podać w szczególności: ilość lat doświadczenia w wskazanej funkcji)  oraz posiadane uprawnienia oraz informację w zakresie przynależności do odpowiedniej Izbie Inżynierów (należy podać  w szczególności: rodzaj, numer, rok wydania) | Nazwa Wykonawcy (podmiotu), który dysponuje wskazaną osobą i wskazanie podstawy do dysponowania osobą  (np. umowa o pracę, umowa zlecenie) |
| **projektanta o specjalności konstrukcyjno-budowlanej** posiadającego 5 letnie doświadczenie zawodowe i posiadającego uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń, wymagane prawem, wydane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie; będącego członkiem w odpowiedniej branżowej izbie (Izbie Inżynierów Budownictwa); |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **projektant w specjalności instalacyjnej posiadającego** 10 letnie doświadczenie zawodowe który:  posiada uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń, wymagane prawem w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, wydane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie; będąca członkiem w odpowiedniej branżowej izbie (Izbie Inżynierów Budownictwa);  uczestniczył w opracowaniu projektu części biologicznej oczyszczalni ścieków pracującej w technologii z podwyższonym usuwaniem związków biogennych (Zamawiający uznaje jako "podwyższone usuwanie związków biogennych" technologię zapewniającą usuwanie parametrów azotu ogólnego do 10 mg N/l i fosforu ogólnego do 1 mg P/l.), |  |  |  |
| **projektant w specjalności instalacyjnej** posiadający 5 letnie doświadczenie zawodowe który:  posiada uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych; wydane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie; będąca członkiem w odpowiedniej branżowej izbie (Izbie Inżynierów Budownictwa) |  |  |  |
| Członek zespołu posiadający 10 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie technologii oczyszczalni ścieków i udokumentuje je poprzez oświadczenie, iż brała udział w opracowaniu projektu części biologicznej oczyszczalni ścieków pracującej w technologii z podwyższonym usuwaniem związków biogennych (Zamawiający uznaje jako "podwyższone usuwanie związków biogennych" technologię zapewniającą usuwanie parametrów azotu ogólnego do 10 mg N/l i fosforu ogólnego do 1 mg P/l.). |  |  |  |
| Członek zespołu posiadający 5 letnie doświadczenie zawodowe w zakresie budowy przemysłowych sieci informatycznych oraz projektowania obiektowych sterowników PLC |  |  |  |

W przypadku gdy Wykonawca polega na zdolnościach innego podmiotu na zasadach określonych w art. 118 ust.3 ustawy (podmiot ten został wskazany w pierwszej kolumnie powyższej tabeli) zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

UWAGA: DOKUMENT NALEŻY OPATRZYĆ KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PRZEZ OSOBĘ LUB OSOBY UPRAWNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.