



Olkusz, dnia 04.07.2024 r.

KBZ.271.2.15.2024

Wyjaśnienia oraz zmiana treści SWZ

dotyczy: *postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na realizację zadania pn.: **Poprawa efektywności energetycznej infrastruktury społeczno-edukacyjnej wraz z elementami systemu gospodarki wodnej na terenie miasta i gminy Olkusz***

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść SWZ w następujący sposób:

1) Rozdział II, podrozdział 7 Informacja o warunkach udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia

Zamawiający zmienia warunek udziału w postępowaniu dla Części 8, w zakresie dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia dla Kierownika projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową” tj. zapis ust. 1 pkt 2) litera b) o następującej treści:

„b) co najmniej **jedną (1) osobą**, która będzie pełnić funkcję **Kierownika projektu** „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, która w okresie ostatnich 8 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie powinna łącznie spełniać następujące warunki:

- posiadać doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub doświadczenie w realizacji **co najmniej jednego (1) zadania** obejmującego **inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000 tysięcy,**
- posiadać doświadczenie w realizacji **co najmniej jednej (1) analizy hydrologiczno-hydraulicznej na obszarach górniczych,**

otrzymuje brzmienie:

„b) co najmniej **jedną (1) osobą**, która będzie pełnić funkcję **Kierownika projektu** „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, która w okresie ostatnich 8 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie powinna łącznie spełniać następujące warunki:

- **posiadać doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub doświadczenie w realizacji co najmniej jednego (1) zadania obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000 tysięcy,**



- *posiadać doświadczenie w realizacji co najmniej jednej (1) analizy hydrologiczno-hydraulicznej na obszarach górniczych,*

2) Rozdział III, podrozdział 4 Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

Zamawiający zmienia kryterium oceny ofert dla Części 8 w zakresie kryterium doświadczenie zawodowe Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, tj. zapis ust. 2. O następującej treści:

„2. Pd - kryterium doświadczenie zawodowe Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, oferty będą oceniane następująco:

- 1) Zamawiający w tym kryterium przyzna punkty na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego w Formularzu ofertowym – Załącznik nr 1b do SWZ
- 2) punkty będą przyznane za doświadczenie zawodowe osoby wskazanej przez Wykonawcę do pełnienia funkcji Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, zgodnie z poniższym opisem:
 - a) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji **co najmniej jednego (1) zadania**, obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000. – **0 pkt**,
 - b) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji **co najmniej dwóch (2) zadań**, obejmujących inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000. – **20 pkt**,
 - c) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji **co najmniej trzech (3) zadań** obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000. – **40 pkt**,
- 3) brak którejkolwiek wymaganej zapisami SWZ informacji spowoduje, iż Zamawiający nie weźmie pod uwagę danej usługi, a punkty przyzna tylko za usługi dla których podano wszystkie wymagane informacje.
- 4) w przypadku wykazania większej ilości zadań (więcej niż 3), Zamawiający przyzna maksymalną ilość punktów w ramach tego kryterium, tj. **40**.
- 5) osoba, na której doświadczenie powołuje się Wykonawca w powyższym kryterium musi spełniać wymogi postawione w SWZ w Rozdziale II podrozdziale 7, Część 8 ust. 1 pkt 2) litera c), tiret pierwszy dla **Kierownika Projektu** „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową” i musi być osobą, którą Wykonawca będzie dysponował na czas realizacji zamówienia i którą wymieni w wykazie osób – **załącznik nr 4b do SWZ**.

Maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania w kryterium doświadczenie zawodowe Kierownika Projektu wynosi **40.**”



otrzymuje brzmienie:

„2. Pd - kryterium doświadczenie zawodowe Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, oferty będą oceniane następująco:

- 1) Zamawiający w tym kryterium przyzna punkty na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego w Formularzu ofertowym – Załącznik nr 1b do SWZ**
- 2) punkty będą przyznane za doświadczenie zawodowe osoby wskazanej przez Wykonawcę do pełnienia funkcji Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową”, zgodnie z poniższym opisem:**
 - d) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji co najmniej jednego (1) zadania, obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000. – 0 pkt,**
 - e) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji co najmniej dwóch (2) zadań, obejmujących inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000. – 20 pkt,**
 - f) za doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji co najmniej trzech (3) zadań obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000. – 40 pkt,**
- 3) brak którejkolwiek wymaganej zapisami SWZ informacji spowoduje, iż Zamawiający nie weźmie pod uwagę danej usługi, a punkty przyzna tylko za usługi dla których podano wszystkie wymagane informacje.**
- 4) w przypadku wykazania większej ilości zadań (więcej niż 3), Zamawiający przyzna maksymalną ilość punktów w ramach tego kryterium, tj. 40.**
- 5) osoba, na której doświadczenie powołuje się Wykonawca w powyższym kryterium musi spełniać wymogi postawione w SWZ w Rozdziale II podrozdziale 7, Część 8 ust. 1 pkt 2) litera c), tiret pierwszy dla Kierownika Projektu „Budowa inteligentnego systemu zarządzania kanalizacją deszczową” i musi być osobą, którą Wykonawca będzie dysponował na czas realizacji zamówienia i którą wymieni w wykazie osób – załącznik nr 4b do SWZ.**

Maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania w kryterium doświadczenie zawodowe Kierownika Projektu wynosi 40.”

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dokonał stosownej w ogłoszeniu o zamówieniu nr 2024/BZP 00379690/01 z dnia 24.06.2024 r.

Ponadto Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, udziela wyjaśnień na zapytania do treści SWZ:

Pytanie 1.

Jako wymóg dopuszczający (doświadczenie Kierownika Projektu, Rozdział II, podrozdział 7., dla części 8) Zamawiający wskazał, że Kierownik projektu powinien posiadać doświadczenie „obejmujące inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000.”. Czy Zamawiający dopuści, aby warunek dysponowania osobami uznać za spełniony, w przypadku gdy doświadczenie obejmuje:

„- posiadać doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub doświadczenie w realizacji co najmniej jednego (1) zadania obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla zlewni o powierzchni co najmniej 300 ha w mieście o liczbie mieszkańców co najmniej 20 000 tysięcy,

- posiadać doświadczenie w realizacji co najmniej jednej (1) analizy hydrologiczno-hydraulicznej na obszarach górniczych”?

Wymóg ten wydaje się wystarczający dla potwierdzenia wysokich kompetencji osoby kierującej projektem, a równocześnie nie limituje nadmiernie dostępności wykonawców do realizacji zamówienia.

Prosimy o potwierdzenie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż dokonał zmiany w SWZ Rozdział II podrozdział 7 dla części 8 ust. 1 pkt 2 litera b).

Pytanie 2.

Jako wymóg dla usług wskazanych jako doświadczenie punktujące Kierownika Projektu (Rozdział III, podrozdział 4., dla części 8) Zamawiający wskazał, że Kierownik projektu powinien posiadać doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji jednego, dwóch lub trzech i więcej zadań, „obejmujących inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla całego miasta o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000”.

Czy Zamawiający dopuści, aby warunek dysponowania osobami uznać za spełniony w przypadku, gdy doświadczenie obejmuje:

„doświadczenie w zarządzaniu zespołem projektowym/zadaniowym przy realizacji lub w realizacji zadania, obejmującego inwentaryzację sieci kanalizacji deszczowej, modelowanie hydrodynamiczne oraz kalibrację modelu w oparciu o pomiar przepływu i opadu dla zlewni o powierzchni co najmniej 300 ha w mieście o liczbie mieszkańców co najmniej 25 000.”?

Wymóg ten wydaje się wystarczający dla potwierdzenia wysokich kompetencji osoby kierującej projektem, a równocześnie nie limituje nadmiernie dostępności wykonawców do realizacji zamówienia.

Prosimy o potwierdzenie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż dokonał zmiany w SWZ Rozdział III podrozdział 4 dla części 8 ust. 2