Zapolice, dnia 21 lutego 2023 r.

**WYJAŚNIENIE NR 1 TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Odpowiedź na pytania zadane przez Wykonawców do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: Modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w gm. Zapolice**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych(t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) udzielam odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania w przedmiotowym postępowaniu. Treść zapytań jest cytowana.

**CZĘŚĆ I**

**Pytania Wykonawcy z dnia 19 lutego 2023 r.**

**Pytanie nr 1**

Zamawiający planuje przeprowadzić wymianę ok 300 hydrantów - prosimy o podanie typu lub parametrów hydrantu akceptowanych przez Zamawiającego?

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zgodnie z PFU 1.1.1.1 - pkt 5.

**Pytanie nr 2**

Czy wymiana hydrantów dotyczyć będzie tylko hydrantów, czy kompletnych węzłów wraz z zasuwą, króćcem żeliwnym FF, kolanem stopowym, obudową zasuwy i skrzynką uliczną?

**Odpowiedź Zamawiającego**

Z planowanych 300 sztuk hydrantów do wymiany, Zamawiający przewidział wymianę kompletnych węzłów z hydrantami w ilości 90 sztuk

**Pytanie nr 3**

W przypadku wymiany zasuw na poszczególnych sieciach prosimy podać jaki typ sieci wodociągowych (np. z tworzywa PCV, żeliwne, azbestowo-cementowe) przeważa na terenie Zamawiającego oraz w zakresie jakich średnic?

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zgodnie z informacją zawartą w PFU: Istniejące sieci wodociągowe na których będą wykonane węzły z zasuwami mają średnicę DN 90, DN 110, DN 150. Większość sieci wodociągowych jest z tworzywa PCV, azbestowo – cementowych brak.

**Pytanie nr 4**

Zamawiający nie podał mapy dla lokalizacji montażu poszczególnych zasuw więc prosimy o informację, czy przewidywany montaż zasuwa będzie w terenie zielonym czy utwardzonym, gdzie wówczas należy uwzględnić odtworzenie nawierzchni jezdni, chodników itp?

**Odpowiedź Zamawiającego**

75% zasuw będzie zlokalizowanych na terenach zielonych a pozostałe na terenach utwardzonych.

**Pytanie nr 5**

Prosimy o podanie parametrów zasuw oraz wymagany sposób łączenia ich z istniejącą siecią wodociągową (poprzez łączniki RK, poprzez nasuwki w przypadku rur PVC, wybrany przez wykonawcę dopasowany od danej sieci).

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zgodnie z PFU 1.1.1.1 - pkt 6. Ostateczny sposób łączenia dopasowany do danej istniejącej sieci wodociągowej należy dobrać na etapie realizacji przez Wykonawcę i uzyskać akceptację Inspektora Nadzoru i Zamawiającego.

**Pytanie nr 6**

Czy w przypadku budowy sieci wodociągowej należy uwzględnić przywrócenie terenu do stanu pierwotnego, czy z uwagi na planowany remont ul. Dojazdowej może zostać zastosowane tymczasowe rozwiązanie aby nie mnożyć kosztów?

**Odpowiedź Zamawiającego**

Może zostać zastosowane tymczasowe rozwiązanie do czasu realizacji "Przebudowy drogi gminnej nr 119022E ul. Dojazdowa w Zapolicach" z zastrzeżeniem konieczności przejazdu samochodów osobowych i dostawczych do wszystkich posesji na tej ulicy (przy tej ulicy istnieje dużo działalności gospodarczych). Droga do czasu planowanej przebudowy musi pozostać przejezdna.

**Pytanie nr 7**

Odnosząc się do pkt 3 PFU dotyczącego dostawy i montażu agregatu prądotwórczego Oferent wskazuje, że przedmiotem gwarancji nie mogą być objęte wymiany elementów i części eksploatacyjnych oraz naturalnie zużywających się. Obwiązki te jak i eksploatacja zgodnie z wymogami DTR leżą po stronie Użytkownika urządzenia/obiektu. Jest to element eksploatacji a nie inwestycji, to jakby oczekiwać od Wykonawcy utrzymania odpowiedniego poziomu paliwa w agregacie podczas jego użytkowania. Prosimy również o usuniecie zapisu „koszt serwisowania urządzeń pokrywa wykonawca” gdyż jest to element eksploatacji. Obowiązkiem Wykonawcy jest usuniecie wad stwierdzonych w okresie gwarancji, a nie serwisowanie urządzeń.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Szczegółowe warunki dotyczące gwarancji określają dokumenty zamówienia w tym załącznik nr 2 do SWZ tj. projekt umowy, a w szczególności § 14 projektu umowy.

Zgodnie z § 14 ust. 17 projektu umowy „*W okresie gwarancyjnym Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia bezpłatnie autoryzowanego serwisu gwarancyjnego na wbudowane materiały i dostarczony sprzęt, w tym bezpłatnie przeprowadzania(zlecania) przeglądów gwarancyjnych oraz okresowych kontroli zgodnie z wymogami obowiązującego prawa oraz zaleceniami producenta. Z przeprowadzonych przeglądów gwarancyjnych oraz okresowych kontroli Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie dostarczyć protokoły Zamawiającemu w którym określone zostaną m.in. zalecenia dotyczące zakupu materiałów eksploatacyjnych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania zamontowanych urządzeń. Koszty autoryzowanego serwisu gwarancyjnego w tym przeglądów oraz okresowych kontroli ponosi Wykonawca.”*

**CZĘŚĆ II**

**Pytania Wykonawcy z dnia 19 lutego 2023 r.**

**Pytanie nr 1**

Zwracam się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert na wykonanie studni głębinowej do głębokości 70 m w ramach zadania Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Rembieszowie i wykonanie studni głębinowej do głębokości 100 m w ramach zadania Modernizacja Stacji Uzdatniania w Zapolicach. Proszę o wydłużenie terminu składania do 28.02.2023. Prośba Nasza wynika z faktu, że nie otrzymaliśmy jeszcze wszystkich informacji do szczegółowej wyceny prac związanych z wykonaniem studni głębinowych.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że wydłuży termin składania ofert w postępowaniu Modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w gm. Zapolice

**Pytanie nr 2**

Czy potwierdzają Państwo również, że do wyceny materiału na budowę studni wykonawca może zastosować zamiennie zamiast rury stalowej fi 406 mm, rurę PVC KV DN 350, po zewn. 400 Z poważaniem

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający potwierdza.