Siemień, dnia 9 maja 2025 r.

Nr postępowania: ZP.272.02.2025

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji, pn.: „Rozwój infrastruktury wodno-kanalizacyjnej na terenie gminy Siemień”

W związku z pytaniami Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ) Zamawiający – Gmina Siemień, na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) – dalej zwana ustawą Pzp, poniżej udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 1

W zakresie przebudowy 3 przepompowni strefowych (Część 2) 1. Czy Zamawiający dopuszcza w zamian za montaż stałego podestu w przepompowni przekazanie na stan magazynowy podestów przenośnych ze stali nierdzewnej montowanych do drabiny?

***Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przenośne podesty ze stali nierdzewnej montowane do drabin.***

Pytanie nr 2

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zastosowania włazów ocieplanych do komory przepompowni.

***Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że wymaga zastosowania włazów ocieplanych do komory przepompowni.***

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający zrezygnuje z konieczności włączenia modernizowanych przepompowni do systemów wizualizacji/ monitoringu?

***Odpowiedź: Zamawiający wymaga włączenia modernizowanych przepompowni do systemów wizualizacji.***

Pytanie nr 4

Zgodnie z wiedzą Wykonawcy, na terenie Gminy Siemień funkcjonują dwa systemy wizualizacji/ monitoringu. Proszę o doprecyzowanie, do którego systemu i na jakich warunkach (proszę podać dostawcę systemu) Wykonawca ma włączyć sterowanie modernizowanych przepompowni.

***Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wykonawca ma włączyć sterowanie modernizowanych przepompowni do systemu wizualizacji głównej przepompowni i oczyszczalni ścieków.***

Pytanie nr 5

Zgodnie z PFU w zakresie przebudowy pompowni widnieje zapis o wykonaniu przyłącza energetycznego do przepompowni. Czy Zamawiający dopuszcza jedynie przepięcie istniejącego kabla WLZ do nowej szafy zasilająco-sterującej czy wymaga jego pełnej wymiany od złącza kablowego PGE.

***Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza jedynie przepięcie istniejącego kabla zasilającego po wcześniejszych pomiarach rezystancji izolacji.***

Pytanie nr 6

W zakresie przebudowy 1 przepompowni przydomowej (Część 2) 6. Zgodnie z zapisem PFU Zamawiający wymaga montażu nowego zbiornika przepompowni z zamykaną pokrywą na klucz. W stanie istniejącym pokrywa przepompowni jest wykonana z żeliwa. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie zbiornika przepompowni z pokrywą PE-HD, zamykaną poprzez gwint z możliwością stałego zamknięcia poprzez śruby z łbem sześciokątnym?

***Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wykonanie zbiornika przepompowni z pokrywą PE-HD, zamykaną poprzez gwint z możliwością stałego zamknięcia poprzez śruby z łbem sześciokątnym.***

Pytanie nr 7

Zgodnie z zapisem PFU Zamawiający wymaga (przepompownia przydomowa): - wykonanie przyłącza energetycznego do przepompowni - wykonania połączenia WLZ ze złącza do szafy sterowniczej Proszę o doprecyzowanie zapisów. Wg Wykonawcy podłączenie zasilania przydomowej przepompowni ścieków odbywa się poprzez WLZ wyprowadzony zalicznikowo z istniejącego budynku mieszkalnego. Czy Zamawiający wymaga przebudowy całego WLZ od budynku do nowej szafy zasilająco-sterującej czy dopuszcza jedynie przepięcie istniejącego kabla zasilającego.

***Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza jedynie przepięcie istniejącego kabla zasilającego po wcześniejszych pomiarach rezystancji izolacji.***

**Niniejsze pismo stanowi integralną część specyfikacji warunków zamówienia.**