

PRZEDSIĘBIORSTWO
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Siedziba Spółki:
62-510 Konin, ul. Poznańska 49
tel. 63 245-94-75, tel./fax 63 245-93-80
NIP 665-000-13-26 REGON 310025137
Zarejestrowane w Sądzie Rejonowym w Poznaniu
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Nr 0000099912
Wysokość kapitału zakładowego
130 808 095,00 zł



Konin, dnia 24.10.2024 r.

WYJAŚNIENIA NR 11

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „**Modernizację gospodarki osadowej Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Koninie**”.

Nr sprawy DOP/2/451/2024

Na podstawie § 41 ust. 2 „Regulaminu udzielania zamówień przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Koninie” Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę. Treść niniejszego zapytania wraz z wyjaśnieniami, bez ujawniania źródła zapytania, Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej, na której jest udostępniona specyfikacja.

Pytanie 1:

Czy dla obu układów higienizacji mają być wykonane nowe rozdzielnie zasilające czy tylko ma być możliwość zarządzania nimi z szafy prasy?

Odpowiedź 1:

Zamawiający informuje, że Wykonawca jest zobowiązany do wykonania rozdzielni zasilającej dedykowanej dla swoich urządzeń. Należy również przeprowadzić integrację z istniejącymi urządzeniami, aby umożliwić sterowanie z poziomu nowej szafy prasy, z uwzględnieniem dostosowania istniejących układów sterowania.

Pytanie 2:

Jeśli Wykonawca ma dostosować się do istniejącego układu zasilania higienizacji to będzie konieczna ingerencja w istniejącą szafę zasilającą, która ma zostać usunięta.

Odpowiedź 2:

Zamawiający informuje, że w zakresie zamówienia nie ma likwidacji istniejących szaf zasilających.

Pytanie 3:

Jeśli będzie nowa rozdzielnia to jedna dla całości z układem istniejącego transportera osadu i mieszarki osadu z wapnem ?

Jeśli nowa szafa to czy może być zamontowana w pomieszczeniu istniejącej szafy wykonawczej przy zachowaniu stopnia ochrony IP65?

Odpowiedź 3:

Zamawiający nie przewiduje budowy nowej szafy dla pozostawionych urządzeń.



Pytanie 4:

Przy prasie ma być zamontowana nowa pompa nadawy, co w takim razie z pompą w która jest w komorze przy zbiorniku osadu: do demontażu, wymiana na nową, kto ją zasila, jak można do niej doprowadzić kable zasilające i sygnałowe?

Odpowiedź 4:

Zamawiający informuje, że należy zamontować nową pompę nadawy i ułożyć nowe okablowanie w istniejącej kanalizacji teletechnicznej.

PREZES ZARZĄDU


Waldemar Jaskólski

Kierownik
Działu Organizacyjno-Prawnego


Rachwaj Krzemińska

Dyrektor Techniczny


Krzysztof Baranowski