

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI nr 1

Zamawiający **Wodociągi Dębickie Sp. z o. o.** działając zgodnie z § 22 ust. 3 z Regulaminem udzielania zamówień sektorowych przez Wodociągi Dębickie Sp. z o.o., których wartość nie przekracza progów unijnych i pkt. 30.1.4. Specyfikacji Warunków Zamówienia informuje, iż w postępowaniu na: „**Wykonanie wariantowej koncepcji instalacji fotowoltaicznej przy Oczyszczalni Ścieków w Dębicy**” od Wykonawcy wpłynęły pytania do treści SWZ.

Treść pytań wraz z odpowiedzią poniżej.

Pytanie:	Czy Zamawiający wymaga inwentaryzacji i wizji lokalnej w celu ustalenia stanu aktualnego zasilania obiektu? Jeśli nie, to czy Zamawiający udostępni na żądanie Wykonawcy niezbędne schematy, informacje, zdjęcia niezbędne do wykonania przedmiotowych koncepcji?
Odpowiedź:	Zamawiający nie wymaga inwentaryzacji i wizji lokalnej. Zamawiający udostępni schematy, informacje, zdjęcia niezbędne do wykonania przedmiotowych koncepcji.
Pytanie:	W rozdziale III ust. 4 pkt. 1a) Zamawiający napisał o własnych pomiarach w czasie opracowania koncepcji. Czy to oznacza, że wykonawca ma wykonać pomiary elektryczne/zużycia lub zamontować okresowo analizator sieci w obiekcie Zamawiającego? Czy jest to niezbędne wg. Zamawiającego do opracowania koncepcji?
Odpowiedź:	Wykonawca ma wykonać pomiary elektryczne w obiekcie Zamawiającego.
Pytanie:	Czy Zamawiający posiada jakikolwiek system BMS na obiekcie, z którego dane można by odczytać i zweryfikować ich przydatność do przygotowania koncepcji?
Odpowiedź:	Tak Zamawiający posiada dane takie jak: - raport dobowy przepływu biogazu Oczyszczalni - raport zużycia biogazu na poszczególnych obiektach, - raport godzinowy przepływu biogazu Oczyszczalni - raport zużycia biogazu na poszczególnych obiektach. - raport dobowy zasilania Oczyszczalni – raport zużycia energii na poszczególnych obiektach. - Raport godzinowy zasilania Oczyszczalni – raport zużycia energii na poszczególnych obiektach. - raport 15 minutowy/godzinowy mocy pobranej z sieci - raport 15 minutowy/godzinowy mocy wytworzonej w kogeneracji - raport czasu pracy kogeneratora, - raport napełnienia zbiornika biogazu – godzinowy, oraz inne raporty dotyczące przepływów ścieków i osadów.

Otrzymują: Wykonawcy, którzy zadali pytania w postępowaniu.
 Publikacja: strona internetowa Zamawiającego i platforma zakupowa.

PREZES ZARZĄDU

Mariusz Trojan