

Wyszogród, 26.02.2009r.

Oferenci

Oczyszczalnia Ścieków w Wyszogrodzie-przetarg-odpowiedzi na zapytania oferentów.

W nawiązaniu do zapytania, przedstawiamy odpowiedzi w kolejności punktów otrzymanego pisma:

1. Rurociąg doprowadzający powietrze z dmuchaw ma być doprowadzony przy krawędzi KN jak przedstawiono na rys. 1 pomiędzy KN a BST, na wys. 0,8 m od terenu z możliwością swobodnego przejścia pomiędzy KN, KD a OW. Przewidziano jeden przewód, nie dwa. Z planu zagospod.-rys.1 wynika, że długość rurociągu wynosi 34 mb.

2. Dmuchawy mają pracować na wspólny kolektor. W ofercie należy ująć za każdą dmuchawą zawór odcinający i zwrotny dn80-lokalizacja-przy dmuchawach.

3. Wymiary fundamentu należy dostosować do oferowanych dmuchaw.

4. W przypadku układu sterowania-ma to być układ, który przewiduje pracę dwóch dmuchaw naprzemiennie jednym falownikiem z zastosowaniem jednej sondy tlenowej umieszczonej w KN. Lokalizacja układu sterowania dowolna-uwzględniająca wpływ warunków zewnętrznych, klimatycznych.

5. Opcja do wyboru przez Oferenta.

Z poważaniem

Barbara Dominikiewicz

Dr inż. Kazimierz Piasek