

Iłowo-Osada, 9 marca 2016r.

Gmina Iłowo-Osada
ul. Wyzwolenia 5
13-240 Iłowo-Osada

RI.271.3.2016.PN

Wykonawcy biorący udział w
postępowaniu przetargowym
Wszyscy


Zagospodarowanie centrum miejscowości Iłowo-Osada – Staw Wiejski– oczyszczenie i
odmulenie stawu wraz z urządzeniem terenów zielonych, dz. nr 272/1

Pytanie nr 1:

W projekcie przewidziano fontannę pływającą, w związku z bardzo dużym asortymentem fontann pływających o znacznej rozpiętości cenowej dostępnych na rynku proszę o doprecyzowanie parametrów technicznych oczekiwanej fontanny. Doprecyzowanie parametrów technicznych wyrówna szanse składających oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje by fontanna pływająca miała **nie gorsze** parametry niż wymienione w punkcie 1.7.7 Projektu Zagospodarowania Centrum Miejscowości Iłowo- Osada- Staw Wiejski, tj. „Należy zastosować fontannę dynamiczną ze zmiennymi programowalnie obrazami wodnymi. Fontanna powinna być w pełni programowalna, zarówno praca układów dysz jak i oświetlenia. Zastosować oświetlenie typu halogen lub LED. Lamy zsynchronizowane zmiennie kolorowe RGB. Fontanny pływające znajdują zastosowanie na zbiornikach wodnych, gdzie nie ma możliwości ustawienia konstrukcji fontanny na dnie z powodu głębokości, bądź niestabilnego dna. Dodatkową zaletą fontanny pływającej jest łatwość jej czyszczenia i montażu nawet na dużym zbiorniku (całość urządzenia łatwo holuje się po wodzie). Dysze na konstrukcji pływaka są niezależne od wahań poziomu wody w zbiorniku. Maksymalna wysokość słupa wodnego fontanny do 4m. Należy wyposażyć fontannę w dodatkowy kabel długości 20m.” Ponadto w projekcie budowlanym odnoszącym się do branży elektrycznej opisano, że fontanna ma być wyposażona w maksymalnie trzy pompy o mocy do 1kW, w celu uzyskania trzech różnych strumieni, dodatkowo fontannę należy wyposażyć w oświetlenie LED RGB wraz z możliwością sterowania oświetlenia za pomocą magistrali DMX, (zasilacze DMX montowane w oprawach). Projekt natomiast nie zakłada montażu osprzętu zasilającego i sterującego pracą fontanny, musi on zostać dostarczony przez dostawcę fontanny. W celu domówienia spraw związanych z liczbą oświetlenia fontanny, Zamawiający oczekuje, że każda z trzech dysz będzie posiadać oświetlenie.


WÓT
mgr Sebastian Cichocki