



Urząd Gminy i Miasta Wyszogród

09-450 Wyszogród, ul. Rębotwska 37

Wyszogród, dn. 09.12.2009r

UGiM 341-4/09

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie Zamówienia - Wszyscy

Dotyczy przetargu na: „Urządzenia Parku Miejskiego „Zamkowa”.

Zamawiający informuje, że w dniu 8 grudnia wpłynęło zapytanie w prowadzonym postępowaniu przetargowym:

1. Przy obrazie wodnym – jakiego rodzaju i jakiej grubości ma być obraz wodny. Jest to ważne aby określić rodzaj dyszy (spieniąca, kaskadowa, gejzer, strumieniowa...) oraz dobrać odpowiednio wydajną pompę.
2. Przy oświetleniu – jakiego rodzaju (halogen, LED) oraz czy ma być zmienne czy stałe.
3. Przy sterowaniu obrazem wodnym – rodzaj sterowania (szafa sterująca z wgranym programem, sterowanie pilotem poprzez FM-MASTER, sterowanie ręczne – zawór dławiący na pompie).
4. Przy sterowaniu obrazem wodnym – sterowanie wszystkich 5 dysz niezależnie, czy wszystkich razem.
5. Czy ma być przewidziany system filtracyjny oraz system dozowania środków uzdatniających wodę.
6. Czy ma być przewidziany elektroniczny system kontroli poziomu wody.
7. Kto ma wykonać projekt techniczny fontanny i czy zamawiający posiada stosowne zezwolenie do budowy tego urządzenia wodnego.

Odpowiedzi Zamawiającego na w/w pytania:

Ad 1. Zadanie realizowane jest w systemie zaprojektuj i wybuduj. Rodzaj obrazu wodnego zostanie dostosowany do istniejących warunków oraz doprecyzowany na etapie sporządzania i akceptacji projektu fontanny. Zamawiający dopuszcza użycie różnych rodzajów dysz, w celu uzyskania efektowniejszego obrazu wodnego. Ponadto Zamawiający oczekuje na przedstawienie propozycji obrazu wodnego przez projektanta fontanny, posiadającego kompleksową wizję projektowanego urządzenia.

Ad 2. Oświetlenie stałe – podświetlające dysze fontanny po zmroku, rodzaj w zależności od przedstawionego rozwiązania projektowego (powszechnie stosowany).

Ad 3. Rodzaj sterowania – automatyczne, za pomocą szafy sterującej.

Ad 4. Sterowanie dyszami uszczegółowione będzie przez projektanta na etapie sporządzenia projektu fontanny, gdyż uzależnione będzie od przedstawionego obrazu wodnego.

Ad 5. Woda w fontannie znajdować się będzie w stałym obiegu. Należy zaprojektować rozwiązania oczyszczania wody dostosowane do ilości wody znajdującej się w komorze i obiegu fontanny. Zaproponowane rozwiązania mają zapewnić odpowiedni stan fizyko-chemiczny i czystość wody w fontannie.

Ad 6. Zamawiający zakłada bezobsługową/ automatyczną pracę fontanny. Rodzaj systemu kontroli wody ma zostać wskazany przez projektanta fontanny na etapie sporządzania projektu. Zaprojektowane rozwiązanie ma zapewnić bezawaryjną pracę zarówno pompy jak i całej fontanny.

Ad 7. Zadanie realizowane jest w systemie zaprojektuj i wybuduj na podstawie załączonego do SIWZ opisu funkcjonalno-użytkowego. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy zaprojektowania przedmiotu zamówienia /w tym także projektu technicznego fontanny/ a następnie jego wykonania. Zamawiający posiada stosowne zezwolenie – informacja ta zawarta jest w programie funkcjonalno-użytkowym – Część informacyjna, pkt. 2.2. Dokumenty potwierdzające zgodność zamierzenia budowlanego z wymaganiami wynikającymi z odrębnych przepisów oraz oświadczenie zamawiającego stwierdzającego jego prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród
Henryk Klusiewicz