

BZP.271.84.2021

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn.: „**Rewitalizacja ulicy 1 Maja w Jastrzębiu - Zdroju**”

Do treści specyfikacji warunków zamówienia wpłynęło zapytanie od Wykonawców (treść pytania z zachowaną oryginalną pisownią poniżej). Działając w myśl art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), informuję:

ZESTAW NR 2:

Pytanie nr 1:

W zestawieniu materiałów ppkt: 22 widnieje: Puszki połączeniowe podwodne, co najmniej 8 szt. dławików M20 IP68, przezroczyste wieka , poziom zabezpieczenia IP nie gorszy niż 68 - Opis systemu połączeniowego sugeruje produkt konkretnej firmy. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie innego systemu łączenia, również posiadającego klasę zabezpieczenia IP 68, a które różni się od ww. jedynie nieprzezroczystym wiekiem oraz ilością dławików ? Zmiana ta nie ma wpływu na funkcjonalność systemu połączeniowego , a pozwoli potencjalnym Wykonawcom na otrzymanie większej ilości ofert producentów.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści puszki z nieprzezroczystym wiekiem oraz ilością dławików które będą wymagane do niezbędnej ilości wprowadzenia przewodów.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie dyszy o tożsamych parametrach obrazów wodnych i dynamice działania i w związku z tym, pomp z mocą dopasowaną wydajnością do dysz, tj.150W ? Zmiana ta nie ma wpływu na funkcjonalność fontanny, a pozwoli potencjalnym Wykonawcom na otrzymanie większej ilości ofert producentów.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie pomp o wydajności 150W. Parametr 120W w projekcie dotyczył minimalnych wymagań.

Pytanie nr 3:

Odnosnie do zapisu „ Fontanna dostosowana do pracy w systemie woda + światło + dźwięk. Dostawca systemu przygotowuje 15 minutowy program muzyczny na podstawie ścieżki dźwiękowej dostarczonej przez

inwestora – projekt nie zawiera systemu nagłaśniającego”. Jaki rodzaj komunikacji z nagłośnieniem przewiduje Zamawiający? Gdzie będzie się znajdowała szafa rack z nagłośnieniem?

Odpowiedź:

Dostarczone urządzenie instalacji fontannowej przez Wykonawcę powinno posiadać wszystkie pozostałe elementy widowisk multimedialnych – czyli efekty świetlne, lasery, dźwięk i obraz. Usytuowanie szafy rack zostanie wskazane na etapie wykonawstwa po zaakceptowaniu ostatecznym materiałów do zabudowy przedstawionych przez wykonawcę. Zainstalowanie szafy rack proponuje się w pomieszczeniu technicznym instalacji fontannowej.

Pytanie nr 4:

Zgodnie z projektem oraz przedmiarem robót, należy wycenić nagłośnienie. Prosimy o doprecyzowanie jakie funkcje na obiekcie ma ono spełniać. Jeżeli system ma służyć jedynie do nagłośnienia parku oraz ma współpracować z fontanną to z doświadczenia wiemy, iż nie jest to najlepsze rozwiązanie. Czy w celu uzyskania lepszego efektu nagłośnienia, Zamawiający rozważa zastosowanie większej ilości głośników o mniejszej mocy?

Odpowiedź:

System ma służyć jedynie do nagłośnienia okolicy fontanny (zasięg od 50m) oraz ma współpracować z fontanną. Funkcją nagłośnienia jest rozprzewodzenie dźwięku w okolicy fontanny za pomocą systemu głośników opisanych w projekcie. Głośniki należy wycenić w ilości zgodnej z przedmiarem.

ZESTAW NR 3:

Pytanie nr 1:

Zapytanie Czy możliwa jest zmiana technologii fontannowej w zakresie obrazów wodnych 20 szt dysz o średnicy 12 mm i 18 obrazów wodnych dysz wieloobrazowych. Proponuje się zastosowanie rozwiązania polegającego na zasilaniu dysz fontannowych pompami umieszczonymi w pompowni fontanny w grupach dyszowych po 10 obrazów wodnych typu Komet 10-12 /dających obraz wodny 2 x 10 szt. x 12 mm średnica strumienia/ dodatkowo wyposażonych w podświetlenie LED RGB IP 68 6 x 1 W 350 mA. Powyższe dysze zasilane pompami obiegowymi za pośrednictwem przemienników częstotliwości. Włączanie poszczególnych układów dysz sterowane będzie programem a max wydajność regulowana jest elektronicznie i dodatkowo płynnie zaworem na pompach fontannowych dysz. Dobrane dysze fontanny /Komet 10-12 OASE Niemcy/ stworzą laminarny nienapowietrzony obraz wodny o max. wysokości do 2 m. w grupach naprzemiennie niezależnie od siebie w połączeniu z podświetleniem lampami LED RGB IP 68 6 x 1 W 350 mA, Obieg dysz wieloobrazowych proponujemy podzielić na dwa niezależne od siebie zasilane pompami umieszczonymi w pompowni sterowane jak powyżej przemiennikami częstotliwości i podświetlone lampami LED RGB IP 68 6 x 1 W 350 mA, Włączanie poszczególnych układów dysz sterowane będzie programem a max wydajność regulowana będzie elektronicznie i dodatkowo płynnie zaworem na pompach fontannowych dysz Powyższe rozwiązanie ułatwia obsługę i eksploatację fontanny zmniejszając jej awaryjność i koszty użytkowania.

Odpowiedź:

Oczekiwany efekt obrazów świetlnych Zamawiającego to uzyskanie min. 5 różnych obrazów w zakresie średnicy i wysokości obrazów. Wysokość obrazów nie powinien przekraczać wysokości 3m.

W uzupełnieniu odpowiedzi zestawu pytań nr 3 Zamawiający przesyła skorygowany kosztorys ślepy na instalację fontannową (zmodyfikowany kosztorys ślepy w załączeniu)

Jednocześnie korzystając z uprawnienia wynikającego z art. 286 ust. 3 w związku z art. 271 ust. 1 i 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) informuję, iż zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą:

- termin składania ofert: **17.02.2022 r. do godz. 9:00,**
- termin otwarcia ofert: **17.02.2022 r. godz. 9:15.**
- termin związania ofertą: **do dnia 18.03.2022 r.**

W związku z przesunięciem terminu składania i otwarcia ofert, korzystając z uprawnienia wynikającego z art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający informuje, iż zmianie ulegają zapisy:

1. Rozdziału 17 pkt 1 „Sposób oraz termin składania ofert”, który otrzymuje nowe brzmienie:

„1. Ofertę należy złożyć przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy nie później niż **do dnia 17.02.2022 r., do godz. 9:00”.**

2. Rozdziału 18 pkt. 1 „Termin otwarcia ofert”, który otrzymuje nowe brzmienie:

„1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi **w dniu 17.02.2022 r. o godz. 9:15”.**

3. Rozdziału 19 pkt. 1 „Termin związania ofertą”, który otrzymuje nowe brzmienie:

„1. Wykonawca jest **związany ofertą do dnia 18.03.2022 r.”.**

Pozostałe zapisy specyfikacji warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Przewodnicząca Komisji Przetargowej

Marta Sobczak

Rozdzielnik:

Strona postępowania na Platformie zakupowej

Kopia:

BZP a/a