



Choszczno
bohater regionu

Choszczno, dnia 28.04.2022 r.

Sygnatura postępowania: ZP.271.5.2022.IPP

Otrzymują wg rozdzielnika

W trakcie prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: **„Wykonanie rewitalizacji centrum miasta Choszczno - plac przy zbiegu ul. Wolności i ul. Bolesława Chrobrego w systemie „zaprojektuj i wybuduj”** opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 2022/BZP 00132185/01 w dniu 22.04.2022 r. wpłynęły do Zamawiającego niżej wymienione pytania i wnioski dotyczące specyfikacji warunków zamówienia (zachowano oryginalną pisownię pytań wykonawców). Zamawiający udziela poniżej wyjaśnień i odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania i wnioski.

Pytania z dnia 27.04.2022r. część II:

Pytanie 1:

Na stronie 28 jest zapis Należy zastosować 5 dysz wieloobrazowo-wielostrumieniowych
Na stronie 31 jest zapis 4.1 Dysza wieloobrazowa wielostrumieniowa Hmax=3m, 1 szt.
Proszę o wskazanie ostatecznej ilości dysz dla tego obrazu wodnego – 1 szt czy 5 szt.

Odpowiedź 1:

Zamawiający wyjaśnia, że ostateczna ilość dysz wieloobrazowo – wielostrumieniowych powinna wynosić 1 szt. Jednocześnie udzielając niniejszej odpowiedzi Zamawiający prostuje treść programu funkcjonalno – użytkowego w zakresie punktu 2.4.5:

W punkcie 2.4.5 załącznika nr 7 do SWZ – programie funkcjonalno – użytkowym jest: „2.4.5 Fontanna posadzkowa

Projektowana fontanna będzie stanowić element architektury w ramach przebudowy rynku w Choszcznie. Zakłada się wyposażenie fontanny w poniższe obrazy wodne i multimedia:

- pięciu dysz wieloobrazowo-wielostrumieniowych o wysokości obrazu wodnego do 3m i średnicy do 4m.
- czterech agregatów z wymiennymi wkładkami dysz o wysokości do 3,2m
- szesnastu dysz wodnych strumienia pełnego o maksymalnej wysokości do 1,5m

1. Dysze wieloobrazowo-wielostrumieniowe

Należy zastosować 5 dysz wieloobrazowo-wielostrumieniowych. Każda z dysz powinna zapewnić uzyskanie minimum 7 różnych obrazów wodnych. Zasilanie każdej z dysz winno odbywać się przez pompę sterowaną przetwornikiem częstotliwości oraz dwa podwodne agregaty fontannowe zlokalizowane w niecce fontanny w bezpośrednim sąsiedztwie dyszy.”

W punkcie 2.4.5 załącznika nr 7 do SWZ – programie funkcjonalno – użytkowym winno być:

„2.4.5 Fontanna posadzkowa

Projektowana fontanna będzie stanowił element architektury w ramach przebudowy rynku w Choszcznie. Zakłada się wyposażenie fontanny w poniższe obrazy wodne i multimedia:

- jednej dyszy wieloobrazowo-wielostrumieniowej o wysokości obrazu wodnego do 3m i średnicy do 4m.
- czterech agregatów z wymiennymi wkładkami dysz o wysokości do 3,25m
- szesnastu dysz wodnych strumienia pełnego o maksymalnej wysokości do 1,5m

1. Dysze wieloobrazowo-wielostrumieniowe

Należy zastosować 1 dyszę wieloobrazowo-wielostrumieniową. Dysza powinna zapewnić uzyskanie minimum 7 różnych obrazów wodnych. Zasilanie dyszy winno odbywać się przez cztery podwodne agregaty fontannowe zlokalizowane w niecce fontanny w bezpośrednim sąsiedztwie dyszy.”

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część SWZ.