



DKP/1158/2021/AW

Gdańsk, dnia 08.10.2021r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o sygn. zam. 152/BZP-U.510.123/2021/MS Wykonanie robót budowlanych oraz realizacja dostaw stałych elementów wyposażenia w związku z kompleksową aranżacją wewnątrz budynku Kunsztu Wodnego w Gdańsku w ramach zadania "Budynek Kunsztu Wodnego – wykończenie i wyposażenie".

W związku z zapytaniem, jakie wpłynęły w sprawie zamówienia publicznego, Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska w trybie art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, przekazuje poniższe wyjaśnienia z prośbą o ich uwzględnienie przy sporządzaniu oferty

Pytanie nr 15

Z dokumentacji projektowej wynika, że zestawy głośnikowe ZGR-1 - ZGR-10 mają konstrukcję sufitową, w "PW_Projekt wykonawczy elektroakustyka_STWiOR" pkt. 9.14 specyfikacja wskazuje na zestaw głośnikowy naścienny, co rodzi nieścisłość.

Prosimy o określenie właściwej konstrukcji zestawów głośnikowych ZGR-1 - ZGR-10?

Odpowiedź na pytanie nr15

PW_Projekt wykonawczy elektroakustyka_STWiOR pkt. 9.14 powinno być:

ZGR-1 – ZGR-6 - zestaw głośnikowy do montażu w suficie podwieszonym
ZGR-7 – ZGR-10 - zestaw głośnikowy wiszący w obudowie stożkowej zwieszany z sufitu
ZGR-11 – ZGR-13 - zestaw głośnikowy naścienny

Specyfikacja dla zestawów głośnikowych ZGR-1 – ZGR-13:

- Szerokopasmowy zestaw głośnikowy złożony z dwóch przetworników o średnicy nie mniejszej niż 4" oraz jednego przetwornika wysokotonowego o średnicy nie mniejszej niż 1".
- Pasma przenoszenia nie mniejsze niż 65 Hz – 20 kHz (-10dB)
- Kąt promieniowania w zakresie nie mniejszy niż 80° i nie większy niż 130°
- Moc 30 W, 15 W, 7,5 W
- Praca w technologii 100V
- Wymiary nie większe niż (wysokość/szerokość/głębokość) 310 x 310 x 310 mm
- Zestaw głośnikowy naścienny wyposażony w uchwyt ścienny umożliwiający regulację w zakresie co najmniej 90° (Dotyczy zestawów głośnikowych ZGR-11 ZGR-13)

Pytanie nr 16

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunście Wodnym ppkt 3.14.II OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) - System centralnego logowania i raportowania (Interfejsy, Dysk, Zasilanie)

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, które zamiast 2 portów GE RJ-45 oraz 2 portów GE SFP, będzie dysponowało 4 portami GE-RJ-45?

Odpowiedź na pytanie nr16

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.



Pytanie nr 17

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunszcie Wodnym ppkt 3.14.II OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) - System centralnego logowania i raportowania (1 szt.) (Parametry wydajnościowe)
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, które będzie w stanie przyjmować min. 100 GB logów na dzień?

Odpowiedź na pytanie nr17

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie nr 18

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunszcie Wodnym ppkt 3.14.II OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) - System centralnego logowania i raportowania (1 szt.) (Parametry wydajnościowe)
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, które będzie w stanie przeanalizować min. 2000 logów na sekundę?

Odpowiedź na pytanie nr18

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie nr 19

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunszcie Wodnym ppkt 3.14.III OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) - Przełącznik Sieciowy. (Podstawowe parametry)
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, którego pobór mocy wynosił będzie mniej niż 48W dla wersji podstawowej (bez obsługi PoE) oraz nie więcej niż 925W dla wersji z PoE?

Odpowiedź na pytanie nr19

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie nr 20

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunszcie Wodnym ppkt 3.5 OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) - Urządzenia Access Point sieci bezprzewodowej Wi-Fi
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie w ramach, którego wymagana moc nadawania będzie wynosiła 24dBm dla częstotliwości 2.4 GHz oraz 23dBm dla częstotliwości 5 GHz?

Odpowiedź na pytanie nr20

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie nr 21

Dotyczy pkt 4.3 Budowa sieci teleinformatycznej w Kunszcie Wodnym ppkt 3.14.V OPZ (Załącznik nr 8 do SWZ) – System telefonii IP (Centrala IP)
Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające następującą funkcję konferencji: min 3 konferencje po 3 użytkowników w każdej lub 1 konferencja 6 osobowa?

Odpowiedź na pytanie nr21

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.



Pytanie nr 23

W dołączonym przez Zamawiającego projekcie aranżacji wnętrza zostało wskazane wymagania co do wyposażenia (meble, krzesła, stoliki, kanapy, itp.) w postaci: wzorcowych zdjęć, kolorystyki, rodzaju materiału i konkretnych a jednocześnie nietypowych wymiarów (brak podanych widełek tych wymiarów), które stanowią łącznie zestaw cech właściwych wyłącznie dla jednego „konkretnego wyrobu” „konkretnego producenta” - nie pozostawiając tym samym miejsca dla przedstawienia oferty zróżnicowanej. Powyższy opis przedmiotu zamówienia utrudnia a nawet uniemożliwia znalezienie rozwiązania równoważnego do wskazanego przez Zamawiającego rozwiązania wzorcowego, a tym samym może uniemożliwiać spełnienie w niniejszym postępowaniu zasady uczciwej konkurencji.

Podane przez Zamawiającego w projekcie aranżacji wnętrza wzorcowe elementy wyposażenia są bardzo drogimi rozwiązaniami, których cena nie ma uzasadnienia przy zastosowaniu w miejscu użyteczności publicznej.

Wykonawca chciałby zastosować równoważne elementy wyposażenia do wzorcowych wskazanych w projekcie aranżacji wnętrza zatem prosi Zamawiającego o udzielenie informacji w jaki sposób Zamawiający będzie akceptował pod kątem wizualnym oraz pod kątem wymiarów i pozostałych innych cech elementy wyposażenia wyszczególnione w projekcie aranżacji wnętrza, w sytuacji zastosowania przez Wykonawcę równoważnych rozwiązań.

Chcąc uniknąć nieuzasadnionej uznaniowości Zamawiającego Wykonawca wnosi o podanie konkretnych cech, paramentów itp. wszystkich elementów wyposażenia wskazanego w projekcie aranżacji wnętrza, które będą decydowały o uznaniu przez Zamawiającego o równoważności względem przykładowego „wzorca” elementów wyposażenia wskazanych przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr23

Parametry, które będą decydowały o uznaniu zamiennika to przede wszystkim wymiary. Przyjmujemy tolerancję wymiarową rzędu 3%. (różnicy wymiarowej względem podanych wymiarów w karcie produktu)

Ponadto zamiennik w sposób wizualny ma odzwierciedlać preferowany produkt. Na etapie realizacji, każdy zamiennik należy uzgodnić z autorem projektu, aby uzgodnić i ocenić proponowane wyroby w zakresie proporcji, detalu, ogólnego wyglądu i designu.

Pytanie nr 24

Proszę o sprecyzowanie standardu wykończenia pomieszczeń:
zapisy typu "kafle gresowe w kolorze Dark Grey" oraz "dobór okładzin w ramach nadzoru" uniemożliwiają właściwą wycenę i realizację wg zamysłu Biura Projektowego.

Odpowiedź na pytanie nr24

Wszystkie produkty mają swoje odzwierciedlenie w Kartach produktów, gdzie wypisane są sugerowane parametry techniczne. Kolory poszczególnych materiałów jak ostateczny kolor kafli, wykładziny czy tapicerki powinny być ustalane w toku nadzoru autorskiego z pracownią wnętrzarską.

Pytanie nr 25

W związku z rozbieżnością w opisie trybuny teleskopowej zawartym w pkt. 4.2.4 OPZ oraz w projekcie mechaniki sceny stanowiącym załącznik do OPZ prosimy o potwierdzenie, że należy dostarczyć i zamontować trybunę zgodnie z opisem zawartym w projekcie wykonawczym mechaniki sceny opracowanym w grudniu 2020r. przez firmę Sound Design.



Odpowiedź na pytanie nr25

Należy dostarczyć i zamontować trybunę zgodnie z opisem zawartym w projekcie wykonawczym mechaniki sceny opracowanym w grudniu 2020r. przez firmę Sound Design.

Pytanie nr 27

Proszę o uzupełnienie dokumentacji o wymiary okien. W celu wyceny rolet te dane są niezbędne.

Odpowiedź na pytanie nr27

Wszystkie wymiary podane są w dołączonej do postępowania dokumentacji projektowej Studia Kwadrat.

Jarosław Kińczyk

Zastępca Dyrektora ds. Zadań Kubaturowych

Podpisano elektronicznie: 08-10-2021