



**Dot.** postępowania ofertowego prowadzonego z zachowaniem konkurencyjnego trybu wyboru wykonawców dotyczącego wykonania dostawy wraz z montażem elementów wyposażenia sali multimedialnej w ramach projektu pn. „Budatin - Strumiń: współpraca na pograniczu – etap 2”

### Wyjaśnienia na pytania

Działając zgodnie z zapisami rozdziału 1.2. pkt. 15 i 16 Podręcznika beneficjenta INTERREG V-A Polska – Słowacja 2014-2020, załącznik nr 8.1 „Zasady szczegółowe dotyczące udzielania zamówień w projekcie dla polskich beneficjentów”, w związku z otrzymanymi zapytaniem Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

#### **Pytanie nr 1:**

Ekran elektryczny (poz. 3)

- Czy ekran ma posiadać kastę przeznaczoną do wbudowania w sufit podwieszany czy ekran ma być jedynie podwieszony do sufitu?
- Czy ekran powinien mieć wymiary powierzchni roboczej w centymetrach a nie w milimetrach?
- Czy ekran ma posiadać dokładnie takie wymiary powierzchni projekcyjnej (282 x 159), czy dopuszczają Państwo minimalnie większe wymiary np. szerokość powierzchni roboczej w zakresie 282-290cm, wysokość w zakresie 159-163cm (przy zachowaniu proporcji 16:9)?
- Jaka ma być wysokość czarnej ramki ekranu od góry (tzw. czarnego topu) – czy powinna być większa niż pozostałe ramki (boczne/dolna)?

#### **Odpowiedź na pytanie nr 1:**

- Ekran elektryczny do zabudowy w przygotowanej wnęce w suficie podwieszanym z płyt kartonowo – gipsowych.

Wnęka w suficie podwieszanym pod ekran:

Długość = 315 cm

Szerokość = 13 cm

Głębokość = 15 cm

- Ekran elektryczny powinien mieć wymiary w centymetrach.
- Ekran elektryczny do zabudowy - powierzchnia czynna ekranu o wym. 290x163 cm.
- Ekran elektryczny do zabudowy – obwódka czarna szer. 5 cm (boki i dół) i 42 cm (góra).

**Pytanie nr 2:**

Głośniki do montażu w suficie podwieszanym (poz. 7)

Głośniki odpowiadające opisowi przedmiotu zamówienia (IC8 Plus) zostały wycofane z produkcji na przełomie 2017 roku i nie są już dostępne u dystrybutora. Czy w związku z tym Zamawiający dopuści głośniki tego samego producenta o nieco innych parametrach podanych poniżej?

- moc 75W RMS.
- impedancja 16ohm
- konfiguracja głośników - Niskotonowy: 6,5", kevlarowy Tweeter: 1" obracany super silk
- efektywność – 86dB
- waga 2,1kg

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zamawiający w pkt. 7 specyfikacji technicznej wyposażenia sali multimedialnej określił minimalne wymagania co do parametrów technicznych głośników, Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych o parametrach nie gorszych od określonych w specyfikacji.

Obecnie w suficie podwieszanym Sali multimedialnej nie ma otworów na głośniki, wykonane zostało okablowanie instalacji nagłośnienia.

Zakres montażu i uruchomienia instalacji nagłośnienia Sali obejmuje również przygotowanie otworów w suficie z płyt gipsowych i montaż głośników.

**Pytanie nr 3:**

Panel dotykowy z procesorem sterującym

- Panel odpowiadający opisowi przedmiotu zamówienia (QXT-500) zostały wycofane z produkcji na przełomie 2017 roku i nie jest już dostępny u dystrybutora.

Czy Zamawiający dopuści nowszy panel tego samego producenta o nieco większych wymiarach tj. Przekątna ekranu 7 cali oraz szerokość 215mm zamiast 170mm?

- Panel został opisany w przedmiarze w ilości 1 sztuka, zaś w opisie technicznym widnieje zdublowany w poz. 11 oraz poz. 13. Panel posiada wbudowany procesor centralnego sterowania i nie należy go łączyć z innym takim samym panelem w ramach 1 systemu.

Czy należy dostarczyć 1 sztukę panelu sterowania zgodnie z przedmiarem?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

- Zamawiający w pkt. 11 specyfikacji technicznej wyposażenia sali multimedialnej określił minimalne wymagania co do parametrów technicznych panelu dotykowego z procesorem sterującym, Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych o parametrach nie gorszych od określonych w specyfikacji.

- Należy dostarczyć i zamontować 1 szt. panela dotykowego z procesorem sterującym.

**Pytanie nr 4:**

Zamawiający nie opisał urządzeń takich jak np. wzmacniacz audio, przyłącza sygnałowe, okablowanie do głośników.



Czy należy rozumieć, że elementy te są już na wyposażenie, a obecnie dostarczany sprzęt będzie integrowany z istniejącym wyposażeniem?

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Tak, Zamawiający posiada pozostałe nowe wyposażenie Sali multimedialnej potrzebne do uruchomienia instalacji nagłośnienia.

Zakres zamówienia również obejmuje sprawdzenie, programowanie i uruchomienie kompletnej instalacji multimedialnej i nagłośnienia.

**Pytanie nr 5:**

Okablowanie

- Czy należy wykonać okablowanie pomiędzy panelem sterowania oraz urządzeniami, którymi będzie ten panel sterował, tj. projektor, winda, przełączniki HDMI i VGA?

- Czy należy wykonać okablowanie do głośników?

- Czy należy dostarczyć także długie kable HDMI 15m, bo w opisie widnieją tylko kable VGA 15m, a do podłączenia z innymi urządzeniami będzie także przełącznik HDMI?

Ponadto prosimy o podanie:

- jakie są orientacyjne wymiary sali (wysokość, długość, szerokość),
- jak należy wykonać okablowanie (czy w korytach instalacyjnych PCV czy w inny sposób)?

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

- Zamawiający ma wykonane okablowanie dla instalacji multimedialnej.

- Zamawiający ma wykonane okablowanie dla instalacji nagłośnienia.

- Zakres dostawy kabli i wyposażenia został określony w przedmiarze robót – poz. 11, 13.

- Sala multimedialna o szerokości 549 cm, długości 1038 cm i wysokości 300 cm.

- Zamówienie nie obejmuje wykonania okablowania, za wyjątkiem kabli określonych w poz. 11, 13 przedmiaru robót.

We wszystkich urządzeniach występujący parametr wagi (masy) należy traktować jako przykładowy. Zamawiający dopuszcza tolerancję +/- 20%.

W pozostałym zakresie Specyfikacja i załączniki pozostają niezmienione.

STĘPCA BURMISTRZA  
  
mgr inż. Włodzimierz Cymały

Do wiadomości:

- Baza Konkurencyjności Funduszy Europejskich
- strona internetowa (w miejscu publikacji Specyfikacji)
- tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Strumieniu

