

„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko”

Informacja na stronę internetową Zamawiającego oraz tablicę ogłoszeń

Poznań, dnia 9 lipca 2014 roku

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę, montaż, instalację, uruchomienie oraz integrację z istniejącym systemem FIDS tablicy informacji lotniskowej w technologii LED w Terminalu Pasażerskim T-3 Portu Lotniczego Poznań-Ławica

numer referencyjny zamówienia: DRI-PLP/PP/10/2014

ODPOWIEDZI NA PYTANIA (1) ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (3)

I. Działając w imieniu Portu Lotniczego Poznań - Ławica Sp. z o.o. (dalej jako Zamawiający), na podstawie pkt 12.1 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej jako SIWZ) dla postępowania prowadzonego w trybie postępowania przetargowego na dostawę, montaż, instalację, uruchomienie oraz integrację z istniejącym systemem FIDS tablicy informacji lotniskowej w technologii LED w Terminalu Pasażerskim T-3 Portu Lotniczego Poznań-Ławica, niniejszym przekazuję pytania Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia wraz z odpowiedziami Zamawiającego.

Pytanie nr 1

W opisie przedmiotu zamówienia pkt 1.2 Podstawowe parametry tablicy. Zamawiający wskazał minimalną powierzchnię ekranu 5,5 m².

W pkt 1.3 Zamawiający umieścił zapis: „Ze względu na już istniejące tablice informacji lotniskowej Zamawiający wymaga, aby Tablica nie odbiegała pod względem parametrów technicznych i estetycznych od istniejących.

Wymagane parametry techniczne zawiesia, Tablicy oraz jej obudowy przedstawia załącznik nr 1 do niniejszego Opisu przedmiotu zamówienia, składający się z 3 części, tj. załącznika 1.1, 1.2 oraz 1.3.”

Na rysunku będącym załącznikiem 1.1 do opisu przedmiotu zamówienia podane są wymiary obudowy ekranu jak również wymiar ekranu. Wg załącznika 1.1 ekran ma wymiary 2678mm x 1526mm, co oznacza, że jego powierzchnia wynosi ok. 4,08m².

Zgodnie z zapisami pkt 1.3 OPZ, który wymaga, aby dostarczony ekran nie odbiegał parametrami od istniejących wymagana powierzchnia ekranu powinna wynosić 4,08m².

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności między zapisami w pkt 1.2 i 1.3 OPZ i podanie wymaganej powierzchni ekranu.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany SIWZ w powyższym zakresie. Zmiana nr 3 SIWZ z dnia 9 lipca 2014 roku.

„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko”

II. Na podstawie pkt 12.2 SIWZ Zamawiający dokonuje zmiany SIWZ w poniższym zakresie:

Zmiana nr 3 SIWZ

Punkt 1.2. Załącznika nr 1 do SIWZ - *Opis przedmiotu zamówienia*, który miał brzmienie:

„1.2. Podstawowe parametry Tablicy:


- *Jasność: $\geq 3800 \text{ cd/m}^2$*
- *Kąt widoczności: szerokość $\geq 120^\circ$ / wysokość $\geq 120^\circ$*
- *Powierzchnia ekranu: $\geq 5,5 \text{ m}^2$*
- *Rozdzielczość ekranu: co najmniej 480×320 pikseli*
- *Ekran bezszwowy*
- *Wielkość piksela $\leq 6 \text{ mm}$*
- *Waga ekranu (bez konstrukcji): $\leq 35 \text{ kg/m}^2$*
- *Maksymalne zużycie prądu: 550 W/m^2*
- *Budowa urządzenia musi umożliwić montaż na ścianie, bez konieczności stosowania przestrzeni technicznej z tyłu (dostęp serwisowy z przodu)*
- *Ze względu na konieczność ograniczenia hałasu, wymagane jest zastosowanie chłodzenia pasywnego (bez wentylatorów)*
- *Możliwość wyświetlania tekstów, kolorowych znaków graficznych (logo) w formatach: BMP, JPG, GIF oraz kolorowych obrazów video w formatach: MPEG, AVI oraz DVD.”*

otrzymuje brzmienie:

„1.2. Podstawowe parametry Tablicy:

- *Jasność: $\geq 3800 \text{ cd/m}^2$*
- *Kąt widoczności: szerokość $\geq 120^\circ$ / wysokość $\geq 120^\circ$*
- *Powierzchnia ekranu: $\geq 4,08 \text{ m}^2$*
- *Rozdzielczość ekranu: co najmniej 480×320 pikseli*
- *Ekran bezszwowy*
- *Wielkość piksela $\leq 6 \text{ mm}$*
- *Waga ekranu (bez konstrukcji): $\leq 35 \text{ kg/m}^2$*
- *Maksymalne zużycie prądu: 550 W/m^2*
- *Budowa urządzenia musi umożliwić montaż na ścianie, bez konieczności stosowania przestrzeni technicznej z tyłu (dostęp serwisowy z przodu)*
- *Ze względu na konieczność ograniczenia hałasu, wymagane jest zastosowanie chłodzenia pasywnego (bez wentylatorów)*
- *Możliwość wyświetlania tekstów, kolorowych znaków graficznych (logo) w formatach: BMP, JPG, GIF oraz kolorowych obrazów video w formatach: MPEG, AVI oraz DVD.”*

Z poważaniem


Specjalista
ds. Zaopiekowania Inwestycyjnych
Adriana Mikrut