

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

PO MODYFIKACJI

„Zakup infrastruktury wystawienniczej dla Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu” Cz. I – zakup dwóch telebimów do relacji wystaw i innych wydarzeń.

<p><u>Ekran</u> <u>LED</u></p> <p><u>wraz z</u></p> <p><u>konstrukcją</u></p> <p><u>sceniczną typu</u></p> <p><u>rental</u></p> <p><u>2 szt.</u></p>	<p>Dane Techniczne ekranu LED</p> <ul style="list-style-type: none">• Ekran LED do pracy wewnątrz i na zewnątrz• Ekran złożony z nie mniej niż 6 szt. kabinetów o łącznych wymiarach nie mniejszych niż 3200x1920 mm (6,14 m²) z możliwością dowolnej konfiguracji. (złożone z modułów nie mniejszych niż 500x500mm)• Waga kabinetu max 12 kg• Rozdzielczość nie mniejsza niż 800 x 480 px• Odświeżanie 3840 Hz• Jasność: min 4500 cd/m²• Średni pobór mocy: 260W/m² -- +/- 10%• Sterownik i zintegrowany procesor video, posiadający obsługę filmów• Zarządzanie ekranem za pomocą dostarczonego oprogramowania• AC: 100V – 240V• Poziom zabezpieczenia: przód: IP65, tył: min IP53• Żywotność SMD min 100000 godzin• Praca w temperaturach: od -30°C do +50°C <p>Dane techniczne kontrolera ekranu LED</p> <ul style="list-style-type: none">• Obsługa różnych portów sygnałów cyfrowych, min. 1 × HDMI, DVI, SDI• Obsługa rozdzielczości wejściowych min 1920 × 1200 @ 60Hz• Port USB 2.0 do szybkiej konfiguracji i łatwego łączenia kaskadowego między kontrolerami• Dowolne przełączanie źródeł wideo; obrazy wejściowe mogą być łączone i skalowane zgodnie z rozdzielczością ekranu• Przyciski funkcyjne na panelu przednim• Przyciski wyboru źródeł na panelu przednim <p>Dane techniczne konstrukcji scenicznej do ekranu LED</p> <ul style="list-style-type: none">• Konstrukcja sceniczna typu „rental”, wolnostojąca, umożliwiający przemieszczanie ekranu• Konstrukcja składająca się z odpowiedniej ilości części dla złożenia ekranu o wymiarach minimum 3200x1920 mm• Stelaż wykonany z metalu, zabezpieczony przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych• Kolorystyka według palety RAL <p>Dane techniczne skrzyń transportowych</p> <ul style="list-style-type: none">• Zestaw skrzyń transportowych umożliwiający transport ekranu• Skrzynie z uchyloną, zapinaną klapą górną• Każda ze skrzyń wyposażona w kółka transportowe• Rączki ułatwiające transport• Wycięcia wewnątrz skrzyni pasujące do transportowanych elementów• Ilość skrzyń gwarantująca transport także okablowania i procesora sygnałowego
--	--