

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELENI PRZY BUDYNKU KINOTEATRU
WRZOS DLA POTRZEB TEATRU KTO,
ZLOKALIZOWANEGO NA DZ. NR 403 OBR. 12 PODGÓRZE,
PRZY UL. ZAMOYSKIEGO 50 W KRAKOWIE

**WYTYCZNE W ZAKRESIE DOSTAWY EKРАНU LEDOWEGO
WRAZ Z KONSTRUKCJĄ I SKRZYNIAMI TRANSPORTOWYMI**

Kraków 28.11.2018

Określenie podstawowych funkcjonalności dotyczących zamawianych urządzeń:

Ekran ledowy powinien być przystosowany do mobilności i pracy na zewnątrz oraz wewnątrz. Budowa ekranu to modułowa konstrukcja, gdzie moduły tworzą jednolitą, bezramkową ścianę video. Elementy led powinny cechować: duża jasność, rozdzielczość i doskonale odwzorowanie kolorystyczne wyświetlanych obrazów.

Zestaw powinien zawierać: system kontroli paneli led, mobilną konstrukcję kratową do podwieszania ekranu oraz skrzynie transportowe dla paneli LED.

Proponowane przez Dostawcę urządzenia muszą posiadać wymagane atesty i certyfikaty oraz spełniać wymagane przepisami prawa normy w zakresie bezpieczeństwa obowiązujące na terenie UE.

Sprzęt	Specyfikacja techniczna
Panele LED	<ul style="list-style-type: none">- model HD- klasa ochrony IP65 (front)- wymiary modułu 50 cm x 50 cm lub 50 cm x 100 cm- ilość modułów – 60 szt (przy wymiarach modułu 50x50) 30 szt. (przy wymiarach 50x100)- jasność > 5500 Nit- waga nie więcej niż 10 kg (przy module 50x50)- rozmiar pikseli 3,91mm (P3,91) lub 4,8 mm (P4,8)- wykonane w technologii Zero-noise system (system rozpraszania ciepła, bez wentylatorów)- rodzaj diody: SMD- belki do zawieszenia modułów paneli LED z elementami mocującymi do kraty aluminiowej- zawiesia do modułów przy konfiguracji ekranu 5m x 3m- komplet urządzeń sterujących i oprogramowania z licencją do obsługi ekranu LED (w tym okablowanie zasilające i sygnałowe, procesor video – 2 szt.).
Konstrukcja kratowa	<ul style="list-style-type: none">- konstrukcja aluminiowa o wysokości słupów 8m do podwieszenia ekranu o wymiarach 5m x 3m- wyciągarki ręczne do podnoszenia kraty – 2 szt.- zawiesia do wyciągarek.
Skrzynie transportowe Paneli LED	<ul style="list-style-type: none">- skrzynie transportowe ze sklejki zapewniające bezpieczny transport modułów.
Wózki i akcesoria transportowe Konstrukcji kratowej	<ul style="list-style-type: none">- 2 sztuki wózków, 2 sztuki podstaw stalowych oraz 2 sztuki nadstawek, umożliwiające instalację konstrukcji aluminiowej.