

## Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6832923

Data publicarii 20.06.15 Coduri CPV 31712341 32340000 35261100

Descriere: 4 db Prémium minőségű LED fal, 5 db időjárásálló sztereó hangrendszer Miskolc Megyei jogú Város közigazgatási területén az alábbi 4 helyszínre és pontos paraméterekkel:1., Miskolc, Klapka György utca (Avasi Gimnázium)1db Prémium LED falaktív méret: 15-16 m képarány: 16:9 +/- 7 %chip típus: DIP 10pixeltávolság: 10-11 mmfényerő: 6500-8000 Nit kalibráltminimum látótávolság: 10mlátószög min.: 120° vízszintes / 60° függőlegesled élettartam: > 100 000 óraműködési hőmérséklet tartomány: -20 °C - +50 °C1db kültéri audio hangrendszer, erősítő és hangsugárzó, digitalis keverőmin teljesítmény 2x600W/8ohmfogyasztás: max. 145W/m (átlagos videó tartalom esetén, 24 órás ciklusban), max. 415W/m (teljes fehér kijelző esetén)súly: maximum 52 kg/m 2., Miskolc, Árpád utca (Diósgyőr)1db Prémium LED falaktív méret: 15-16 m2képarány: 16:9 +/-7 %chip típus: DIP 10pixeltávolság: 10-11 mmfényerő: 6500-8000 Nit kalibráltminimum látótávolság: 10 mlátószög min.: 120° vízszintes / 60° függőlegesled élettartam: > 100 000 óraműködési hőmérséklet tartomány: -20 °C - +50 °C1db kültéri audio hangrendszer, erősítő és hangsugárzó, digitalis keverőmin teljesítmény 2x600W/8ohmfogyasztás: max. 145W/m (átlagos videó tartalom esetén, 24 órás ciklusban), max. 415W/m (teljes fehér kijelző esetén)súly: maximum 52 kg/m 3., Miskolc, Belváros (Szinva terasz)1db Prémium LED falaktív méret: 15-16 m képarány: 16:9 +/- 7 %chip típus: DIP 10pixeltávolság: 10-11 mmfényerő: 6500-8000 Nit kalibráltminimum látótávolság: 10mlátószög min.: 120° vízszintes / 60° függőlegesled élettartam: > 100000 óraműködési hőmérséklet tartomány: -20 °C - +50 °C1db kültéri audio hangrendszer, erősítő és hangsugárzó, digitalis keverőmin teljesítmény 2x600W/8ohmfogyasztás: max. 145W/m (átlagos videó tartalom esetén, 24 órás ciklusban), max. 415W/m (teljes fehér kijelző esetén)súly: maximum 52 kg/m 4., Miskolc, Szent István tér (Városház tér)1db Prémium LED falaktív méret: 36-38 m képarány: 16:9 +/- 7 %chip típus: DIP 16pixeltávolság: 16 mmfényerő: 6500-8000 Nit kalibráltminimum látótávolság: 16 mlátószög min.: 120° vízszintes / 60° függőlegesled élettartam: > 100000 óraműködési hőmérséklet tartomány: -20 °C - +50 °C1db kültéri audio hangrendszer, erősítő és hangsugárzó, digitalis keverőmin teljesítmény 2x600W/8ohm1db Mobil rendezvényhangosítás (2db aktív hangfal, 2 db vezeték nélküli mikrofon, keverőpult, CD lejátszó, minimum 1000 W mobil hangsugárzó, 12 csatornás keverő)fogyasztás: max. 145W/m (átlagos videó tartalom esetén, 24 órás ciklusban), max. 415W/m (teljes fehér kijelző esetén); egy kabinet mérete 1 024 x 768 mmsúly: maximum 52 kg/m A beszerzendő eszközök részletes leírása, műszaki specifikációja a dokumentáció mellékletét képező műszaki leírásban található.Nyertes ajánlattevő feladatát képezi a beszerzendő eszközök (LED falak és azok nettó értékének 4 %-val megegyező összegű tartalék alkatrészek) helyszínre szállítása (1. részfeladat), valamint a LED falak Ajánlatkérő által előkészített konzolokra történő be-, felszerelése, a rendszer beüzemelése, és a használat betanítása (2. részfeladat).Az egyes termékeknél meghatározott gyártmány, típus megjelölése csak az áru jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, az így megjelölt termékek esetében ajánlatkérő az azzal minden szempontból egyenértékű terméket is elfogadja (a 310/2011 (XII.23.) Korm. rendelet 26. § (6) bekezdése alapján).