



# MUNICIPIO DE ILHA COMPRIDA

## ESTÂNCIA BALNEÁRIA

### RETIFICAÇÃO

O Prefeito do Município de Ilha Comprida/SP, Sr Décio José Ventura, no uso de suas atribuições legais, tendo em vista o Edital nº PREGÃO PRESENCIAL – REGISTRO DE PREÇOS Nº. 026/2016 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 330/2016 cujo objeto é Contratação de Empresa Especializada na Locação de Estrutura Completa, Instalação, Montagem e Desmontagem, para atender o Ilha Verão 2017, no município de Ilha Comprida, publicado no D.O.E, RETIFICA:

#### *Especificações*

##### **06.1 – PAINEL DE LED OUTDOOR DE 7,0mm**

03 Painéis de **led sendo dois deles de 4m de largura por 6m de altura, e um de 4m largura por 3m de altura** de alta definição com no máximo 7 mm de resolução, Ideal para aplicações de uso interno ou externo e instalação móvel como shows, eventos ao ar livre e bandas.

Será necessário a presença de uma equipe responsável pelos painéis durante todo o funcionamento do evento.

Distância mínima para visualização 5m

Segue abaixo modelo de referência:

Pixel pitch: 7mm

Pixel configuration: 3-in-1 SMD

Brightness: 6000 nit

Refresh rate: ≥2000 Hz

Colors: 281 Trillion

Cabinet size: máximode 500×500×110

Consumo máximo: 1.500W

Peso por gabinete: máximo de 47,18 kg

Peso por m<sup>2</sup>: máximo de 60 kg/m<sup>2</sup>

Cores: 16,7 milhões

Método de drive: Estático

Frame rate: 60Hz

Refresh rate: 300Hz

Proteção (frontal/traseira): IP65/54

Temperatura de operação: -20~50°C

01 Mesa de Vídeo switcher com entradas para sinais de vídeo, câmeras, computador e DVD equipado com GC (Gerador de Caracteres) e possibilidade de criação de efeitos ao vivo.

02 Monitores de vídeo para controle/preview

01 Player/gravador de DVD

01 Computador com players de vídeo e biblioteca de imagens e vídeos diversos para uso de BG

01 Sistema de processamento de imagens dos painéis

01 Distribuidor de sinais

01 Video-scaler

Cabo para sinal de vídeo para equipamento de transmissão

Cabo para sinal de áudio para captação no sistema de sonorização

Equipamento para recepção e processamento dos sinais de vídeo em diversos formatos (Betacam, VHS, Receptor de Tv via Satélite, TvaC, PC, etc);

Todos os demais cabos, adaptadores e acessórios necessários para o bom desempenho do sistema.

##### **SUSTENTAÇÃO DOS PAINÉIS DE LED**

- As medidas da estrutura deverá ser de no mínimo 3m de altura do chão até a base do painel, altura da base à parte superior do painel a definir pela necessidade da montagem, largura a definir pela necessidade da montagem e com 2,5m de profundidade, totalizando quatro apoios no chão.

- A fixação e sustentação será feita em Módulos BOX TRUSS ou treliças tipo P30, ambos em alumínio aeronáutico.

- A fixação e sustentação dos módulos BOX TRUSS ou treliças será feita através de talhas elétricas, com capacidade para 500 quilos, com no mínimo 10 metros de corrente;

Compreendendo os serviços de instalação e remoção completa.

- **Período de locação: 12 horas.**

Ilha Comprida, 23 de dezembro 2016

**Decio Jose Ventura Prefeito  
Municipal**