

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ART MULTIMÍDIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, sediada em São Paulo - SP, à Rua Dr. Luiz Migliano, nº 1986 - Conjunto 1305 - 13° andar - Vila Andrade / Morumbi - São Paulo - SP - CEP: 05711-001, inscrita no CNPJ sob o N° 29.402.150/0001-03, forneceu e instalou Soluções Audiovisuais Diversas para a modernização do Sistema de Áudio e Vídeo do Auditório da **FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO - FAPESP**, localizado à Rua Pio XI, 1500 - Alto da Lapa, São Paulo - SP, através da Tomada de Preços N° 001/2021, Processo Administrativo FAPESP-PRC-2021/00355, Contrato FAPESP N° 003/2022 e Termo de Aditamento FAPESP N° 005, no valor total de R\$969.900,00 - (novecentos e sessenta e nove mil e novecentos reais), como segue abaixo:

| 1. Painéis de LED | | | |
|-------------------|--|--------|----------------|
| Qtde | Equipamento | Marca | Modelo |
| 01 | Painel de LED Central medindo 4,80 x 2,88 m. | D-SHOW | P2.5 INDOOR |
| 02 | Painel de LED Lateral medindo 2,56 x 1,44 m. | D-SHOW | P2.5 INDOOR |
| 03 | Processador para o painel de LED. | D-SHOW | MVP-508 |
| 03 | Estrutura/suporte para os 3 painéis de LED. | D-SHOW | SUPORTE PAREDE |

| 2. | Streaming / Web Conferência / Auxiliares | | |
|------|--|-----------|-------------------|
| Qtde | Equipamento | Marca | Modelo |
| 01 | Switcher de vídeo, compacto com 8 entradas HDMI. | BLACMAGIC | ATEM MINI EXTREME |
| 04 | Câmera tipo PTZ, zoom de 30X, conexões HDMI e PoE. | WIRED | WT9770-30 |
| 01 | Controladora para câmera PTZ baseada em IP. | WIRED | WTC971P |
| 14 | Kit (TX-RX) de sinal de vídeo HDMI via cabo UTP. | ABSOLUTE | NDS-CPB200-KIT |
| 31 | Cabo HDMI com 1,80 m, versão 2.0 e bitola 26AWG. | GOLDEN | 2.0-4K/1.8 |
| 12 | Cabo HDMI com 10,00 m, versão: 2.0 e 26AWG | GOLDEN | 2.0-4K/10 |
| 05 | Rolo de cabo UTP tipo Cat 6 com 305 m. | FURUKAWA | SOHOPLUS |
| 01 | Televisor LED de 32". | SAMSUNG | 32T4300A |
| 01 | Roteador GB com 8 portas Ethernet. | MIKROTIK | CCR1009-7G-1C-1S |



| 01 | Switch Gigabit PoE com 24 portas. | MIKROTIK | CRS326-24G-2S+RM |
|----|--|----------|-------------------|
| 01 | Notebook de alta performance, 4GB e tela de 17,3". | AVELL | C62 MOB |
| 01 | No Break com 6 tomadas de 10 A. | SMS | POWER VISION 3KVA |
| 01 | Matriz HDMI 12 x 12. | ABSOLUTE | NDS-VB12 |
| 01 | Patch panel Gigalan, 24 portas e padrão 19". | FURUKAWA | CAT6 - 24P |
| 01 | Caixa acústica ativa para retorno na Cabine Técnica. | YAMAHA | HS5 |
| 03 | Extensor de sinal HDMI via cabo UTP. | EXTRON | HD-60 |
| 01 | Televisor LED de 55". | SAMSUNG | 55AU7700 |
| 01 | Suporte de parede para o televisor de 55". | ELG | LVW02-46F |

| 3. | Sala VIP / Sala de Imprensa | | |
|------|---|------------|-------------------|
| Qtde | Material | Marca | Modelo |
| 01 | Televisor LED de 65". | SAMSUNG | 65AU7700 |
| 01 | Suporte de teto para o televisor de 65". | NARDELLI | AST-002 |
| 02 | Microfone sem fio, de mão, tipo bastão. | SHURE | QLXD2/SM58-J50 |
| 01 | Amplificador, estéreo, painel padrão 19" e 100 W RMS. | NCA | PWM1600 |
| 04 | Caixa acústica de 2 vias para embutir no forro e 50 W. | LOUD | SQ6-BB |
| 01 | Conversor óptico de sinal de áudio digital - analógico. | TENTON | CONVERTER |
| 03 | Distribuidor de sinal de áudio com 8 saídas. | BEHRINGER | ULTRA LINK MX-882 |
| 01 | Controlador/distribuidor para fone de ouvido e USB. | BEHRINGER | CONTROL 1 USB |
| 02 | Mini rack de 3U medindo 526x154x50 mm (L x A x P). | RD TELECOM | R-3U |
| 01 | Rack de piso de 40U com rodízios e acessórios. | RD TELECOM | R-40U |

| 4. Diversos | | |
|-------------|---|--|
| Qtde | Descrição | |
| 01 | Fornecimento de bancada em MDF de 50 mm para a Cabine Técnica, medindo 260 x 80 cm. | |
| 01 | Fornecimento de bancada em MDF de 50 mm para a Cabine de Tradução medindo, 190 x 60 cm. | |
| | Condicionamento do quadro elétrico para a instalação das tomadas de energia dos Painéis de LED. | |



Contrato FAPESP Nº 003/2022 Infraestrutura- GA

| | DO ESTADO DE SÃO PAULO |
|------|--|
| | Redimensionamento da Cabine Técnica e da Cabine de Tradução Simultânea, considerando a |
| | mudança de acesso, instalação de paredes de drywall e remanejamento de 2 portas. |
| | Pintura interna das 2 Cabines em preto fosco e pintura da Sala VIP em branco neve. |
| | |
| | Substituição dos cabos de áudio das caixas acústicas por cabos tipo PP na bitola de 4x2,5 mm². |
| 5. | Serviços |
| Item | Descrição |
| 1 | Retirada das 3 telas de projeção existentes. |
| 2 | Retirada de 3 projetores instalados em lifts. |
| | |
| 3 | Readequação do Rack de Equipamentos de Áudio e Vídeo existente, considerando a retirada dos |
| | equipamentos obsoletos de vídeo e transformando-o em "Rack de Áudio", com a instalação de |
| | amplificador de áudio da Sala VIP, distribuidores de sinal de áudio e microfones sem fio adquiridos. |
| 4 | Montagem do "Rack AV" de 40U, com a instalação de equipamentos diversos adquiridos: receptores |
| | (RX) de sinal HDMI, matriz HDMI, processadores dos painéis de led, roteador, switch, etc. |
| | |
| 5 | Instalação de tomadas de energia para os 3 Painéis de LED. |
| 6 | Instalação de 3 pontos de sinal HDMI (In) no Púlpito, para uso de notebook. |
| | metalegae de e pentee de ental 1.2 (m) ne i alphe, para des de netezeen. |
| 7 | Instalação de 4 pontos de sinal HDMI (In) na Mesa do Palco, para uso de notebook. |
| 8 | Instalação de 1 ponto de sinal HDMI (In) no Palco, para uso de handcam. |
| | |
| 9 | Instalação de 4 pontos de sinal HDMI (In), 1 no Palco e 3 na Plateia, para as câmeras PTZ. |
| 10 | Passagem de cabos UTP Cat 6 interligando os painéis de LED à Cabine Técnica. |
| 11 | Passagem de cabos UTP Cat 6 interligando os pontos HDMI de notebook à Cabine Técnica. |
| | rassagem de cabos om cat o interngando os pontos ribini de notebook a cabine recinca. |
| 12 | Passagem de cabo UTP Cat 6 interligando o ponto HDMI de handcam à Cabine Técnica. |
| 13 | Fixação dos suportes dos 3 Painéis de LED nas paredes laterais e frontal do Palco. |
| | |
| 14 | Instalação dos Painéis de LED. |
| 15 | Fixação dos suportes para as 4 câmeras PTZ no teto e paredes. |
| 16 | Instalação das 4 câmeras PTZ. |
| 17 | Instalação dos transmissores (TX) de sinal HDMI, para as câmeras PTZ e pontos de conexão de |
| 17 | notebook no Púlpito e na Mesa do Palco. |
| 18 | Fixação, na Sala VIP, de suporte de teto para o televisor de 65". |
| 19 | Instalação, na Sala VIP, do televisor de 65". |
| 20 | Imptalação na Cala VID. do A compfletario de tota |
| 20 | Instalação, na Sala VIP, de 4 sonofletores de teto. |



| 21 | Instalação, na Sala VIP, de canaleta de parede contendo 1 conexão HDMI de notebook - televisor |
|----|--|
| | de 65" e 3 pontos XLR para captação de áudio do Auditório pela Imprensa. |
| 22 | Instalação de bancada em MDF de 50 mm na Cabine Técnica. |
| 23 | Instalação de bancada em MDF de 50 mm na Cabine de Tradução Simultânea. |
| 24 | Passagem de cabos de vídeo interligando o Rack AV à Cabine Técnica. |
| 25 | Passagem de cabos de áudio interligando o Rack de Áudio à Cabine Técnica. |
| 26 | Passagem de cabos de áudio interligando a mesa de som à Cabine de Tradução Simultânea. |
| 27 | Remanejamento de conectores XLR da medusa do Palco. |
| 28 | Instalação de eletrocalha sob a bancada da Cabine Técnica para o acondicionamento de cabos de áudio, cabos de vídeo e cabo UTP. |
| 29 | Instalação de eletrocalha sob a bancada da Cabine Técnica para o acondicionamento de cabos diversos de áudio, de vídeo e cabo UTP. |
| 30 | Configuração e Testes de Aceitação de todos os Equipamentos e Sistemas instalados. |

Atestamos, também, que a emissão do Termo de Recebimento Definitivo (TRD) foi emitido em 18/04/2022 e que não há fatos supervenientes que desabonem a conduta técnica e comercial da empresa, que cumpriu com todas as suas obrigações contratuais, não havendo, pois, qualquer objeção quanto à qualidade dos equipamentos, acessórios fornecidos e dos serviços prestados.

São Paulo, 03 de janeiro de 2023.

Bruno Torquato

Gestor do Contrato −PORTARIA GA № 002, 26 de janeiro de 2022.