

ANEXO B – MEMORIAL DESCRITIVO E LAYOUT DO ESTANDE – FEIRA AGRISHOW

Memorial Descritivo

Estande: Externo

Área Total: 300.00 m²

❖ Piso

- Em deck de madeira de cedrilho tratada e aparelhada, com aplicação de seladora Sparlack, para proteção e brilho da madeira, com altura de acordo com desnível do local (área total de piso 266.00 m²), incluindo área reservada ao banheiro.
- Rampa de acesso de inclinação máxima permitida por norma, com fita antiderrapante de 5 cm e corrimão em tubos metálicos na cor branca, em ambos os lados, degraus na entrada principal e degraus de acesso nas saídas secundárias.
- Acabamento de rodapé em toda a volta do piso, feito em chapas de OSB com cinta de deck na parte superior.

❖ Paredes *(este item abrange de maneira geral, todas as composições e acabamentos de todas as paredes do projeto, tanto internas quanto externas, biombo, aparentes e não aparentes em todos os ambientes)*

- Com 10cm de espessura em madeira h= 3.00m com revestimento dos dois lados em chapa de compensado de 6mm e interior tipo caxilho, com acabamento externo em bagum na cor branco e/ou imagens, executadas em módulos de 1 metro com junta espaçada negativa, com interior branco (nas áreas com imagem, considera-las em toda altura e largura da parede, incluindo portas de madeira), conforme projeto anexo.
- **Portas em madeira** padrão de construção civil interna, com acabamento interno e externo no bagum branco e/ou imagem, colocação de fechadura de porta com chave e vedações em batentes revestidos de bagum branco conforme projeto anexo.
- **Em vidros** temperados duplos, nas divisórias externas, conforme projeto, com h=3.00m, sendo vidros 4mm transparentes fixados com sistema de “baguete” na parte interna, e vidros 6mm com adesivo jateado fixados por sistema spider na parte externa, conforme projeto anexo.
- **Em vidros** temperados 6mm com aplicação de adesivo jateado ou imagem em adesivo perfurado (que permite visibilidade de dentro para fora e privacidade de fora para dentro, **incluindo portas de vidro**), **de acordo o projeto**, fixados por sistema spider, nas áreas internas (**sala presidencial, sala de treinamento e terraço**), com h=3.00m, conforme projeto anexo.
- **OBS: Adesivo jateado aplicado em vidro não compõem comunicação visual, trata-se de acabamento de parede de vidro.**
- **OBS: Todas as portas contemplam fechadura, tanto de madeira como de vidro.**

❖ Cobertura

- Em tendas do tipo piramidal, em estrutura metálica de cor cinza e cobertura em lona branca, acopladas para cobertura total de 20.00m x 15,00m. Pé direito da estrutura com h=3.00m + alongador, para ajustes de altura conforme desnível do terreno, de forma que haja passagem livre das paredes do stand com h=3.00m.

❖ Especial/revestimento de tenda

- Testeira em madeira h=0.80m revestida com imagem impressa (de acordo com arte enviada pelo cliente), contornando todo o stand.
- Testeira em madeira h=0.80m revestida em bagum madeirado escuro, na fachada e fundos do stand.
- Testeira em madeira h=0.80m revestida em imagem impressa (de acordo com arte enviada pelo cliente), parcialmente nas 4 laterais.
- Colunas em madeira, com diversas alturas, revestidas em bagum madeirado claro e escuro, em todas as laterais do stand, conforme projeto.
- Sancas em madeira revestidas em bagum madeirado claro e escuro, em todas as laterais do stand, conforme projeto.
- Forro em madeira h=0.20m revestido com bagum na cor branca (em toda área coberta do stand).
- Revestimento em todas as colunas das tendas, feitas em madeira com acabamento em bagum branco.
- Vegetação da área externa, com plantas baixas, de modo a “camuflar” o rodapé aparente do piso, conforme projeto.

❖ Elétrica

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto anexo, spot’s halógenos de iluminação focada nas logomarcas e na área de atração.
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o eletricista da manutenção.

- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ Comunicação Visual

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo todas paredes em madeira voltadas para fora do stand (**inclusive portas**), cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.
- Testeiras com comunicação visual serão impressas conforme arte enviada pelo cliente, prevendo qualquer tipo de cor e informação, com qualidade de 72 dpi em tamanho real, aplicado conforme áreas do projeto anexo.

❖ Informações gerais

- Todos ambientes com instalação de ar condicionado, devem ter suas respectivas condensadoras instaladas de forma não visível, conforme descrição de cada ambiente abaixo.

❖ AMBIENTES

❖ LOUNGE

❖ Mobiliário

- 01 Balcão bar de 4.50m de comprimento, em 3 módulos de 1.50m, executado em MDF madeirado com seu tampo em MDF branco. Interna com prateleiras e portas de correr com chave tendo o mesmo um tamanho total de 1.00m de altura com 55cm de profundidade.
- 01 Balcão atendimento de 3.00m de comprimento, em 2 módulos de 1.50m, executado em MDF madeirado com seu tampo em MDF branco. Interna com prateleiras e portas de correr com chave tendo o mesmo um tamanho total de 1.00m de altura com 55cm de profundidade.
- 34 Banquetas com pés cromados com assento estofa branco.
- 10 Bistrô com pés cromados e tampo em vidro.
- 06 Mesas de canto cromada com tampo em vidro.
- 06 módulos de sofá branco de um lugar, modelo Le Corbusier.
- 05 módulos de sofá branco de dois lugares, modelo Le Corbusier.
- 05 lixeiras inox com tampa basculante, de 30 litros.
- 02 TV 42" led com entrada USB e suporte de parede.
- 01 Totem 42" – Touchscreen de cor branca, executado em chapa metálica, com base de 0.90m x 0.50m e h=1.80m, com software interativo, desenvolvido para o evento, a cargo do contratado.
- 04 vasos grandes com vegetação decorativa.
- 02 armários Credenza de cor branca, com porta de abrir e fechadura.
- 06 arranjos florais pequenos, para decoração de mesas de canto.
- 02 Extintores de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.
- Climatização através de 02 aparelhos de ar condicionado tipo Split, de 60.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.
- Cortina de ar para porta dupla, na entrada do stand (1.80m).
- 06 alto-falantes estéreo de 6", embutidos no forro, para som ambiente.

❖ Elétrica

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 04 unidades no balcão bar, 02 unidades no balcão de atendimento, 01 unidade próxima de cada mesa de canto, 03 unidades para tvs.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ Comunicação Visual

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo paredes, cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.
- imagem em adesivo perfurado (que permite visibilidade de dentro para fora e privacidade de fora para dentro), de acordo o projeto, aplicada sobre vidro.

❖ **Sonorização**

- Fixados no teto na cor branca, caixas de som para sonorização ambiente, com controle central de seleção de músicas instalado no Depósito.
- Fixado na parede (próxima ao interruptor), seletor de volume individual, que permita o controle apenas desse ambiente, sem interferência nos demais ambientes sonorizados.

❖ **SALA DE TREINAMENTO**

❖ **Mobiliário**

- 02 armários Credenza com 1.00m de comprimento, executado em MDF branco. Interna com prateleiras e portas de abrir com chave tendo o mesmo um tamanho total de 1.00m de altura com 55cm de profundidade.
- 01 escrivaninha executada em MDF branco, com 0.90m x 0.47m com h=0.75m.
- 36 Cadeiras com pés cromados com assento branco.
- 02 lixeiras inox com tampa basculante, de 12 litros.
- 01 TV 48" led com entrada USB e suporte de parede.
- 04 alto-falantes estereofônicos de 6", embutidos no forro, para som ambiente.
- Climatização através de 02 aparelhos de ar condicionado tipo Split, de 18.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.

❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o eletricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 02 unidades nos armários credenza e 01 unidade para tv.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ **Comunicação Visual**

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo paredes, cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.

❖ **Sonorização**

- Fixados no teto na cor branca, caixas de som para sonorização ambiente, com controle central de seleção de músicas instalado no Depósito.
- Fixado na parede (próxima ao interruptor), seletor de volume individual, que permita o controle apenas desse ambiente, sem interferência nos demais ambientes sonorizados.

❖ **SALA PRESIDENCIAL**

❖ **Mobiliário**

- 02 armários Credenza com 1.00m de comprimento, executado em MDF branco. Interna com prateleiras e portas de abrir com chave tendo o mesmo um tamanho total de 1.00m de altura com 55cm de profundidade.
- 01 mesa de reunião especial, com tampo em vidro temperado 8mm de 0.90m x 2.20m.
- 10 Cadeiras com pés cromados e assento estofado branco.
- 10 Poltronas especiais na cor branca, de um lugar (modelo "poltrona quadrada" com pés cromados).
- 02 lixeiras inox com tampa basculante, de 12 litros ou automática com sensor.
- 02 Mesas de canto com tampo em vidro.
- 02 TV 42" led com entrada USB e suporte de parede.
- 03 vasos grandes com vegetação decorativa.
- 02 arranjos florais pequenos, para decoração de mesas de canto.
- 04 alto-falantes estereofônicos de 6", embutidos no forro, para som ambiente.
- 01 Extintor de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.
- Climatização através de 02 aparelhos de ar condicionado tipo Split, de 30.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.

❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomada padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 01 unidade no balcão de apoio, 02 unidades para tvs, 02 unidades próximas às mesas de canto e 04 unidades próximas à mesa de reunião.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ **Comunicação Visual**

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo paredes, cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.
- imagem em adesivo perfurado (que permite visibilidade de dentro para fora e privacidade de fora para dentro), de acordo o projeto, aplicada sobre vidro (incluindo porta).

❖ **Sonorização**

- Fixados no teto na cor branca, caixas de som para sonorização ambiente, com controle central de seleção de músicas instalado no Depósito.
- Fixado na parede (próxima ao interruptor), seletor de volume individual, que permita o controle apenas desse ambiente, sem interferência nos demais ambientes sonorizados.

❖ **SALA DE REUNIÃO**

❖ **Mobiliário**

- 02 armários Credenza com 1.00m de comprimento, executados em mdf branco. Interna com prateleiras e portas de abrir com chave tendo o mesmo um tamanho total de 1.00m de altura com 55cm de profundidade.
- 01 mesa de reunião especial, com tampo em vidro temperado 8mm, totalizando 0.90m x 3.00m.
- 14 Cadeiras com pés cromados com assento estofado branco.
- 02 lixeiras inox com tampa basculante, de 12 litros ou automática com sensor.
- 03 TVs 42" led com entrada USB e suporte de parede.
- 02 vasos grandes com vegetação decorativa.
- 02 arranjos florais pequenos, para decoração de mesas de canto.
- 04 alto-falantes estereofônicos de 6", embutidos no forro, para som ambiente.
- Climatização através de 02 aparelhos de ar condicionado tipo Split, de 18.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.

❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 02 unidades nos armários, 02 unidades para tvs e 06 unidades próximas a mesa de reunião.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ **Comunicação Visual**

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo paredes, cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.

❖ **Sonorização**

- Fixados no teto na cor branca, caixas de som para sonorização ambiente, com controle central de seleção de músicas instalado no Depósito.

- Fixado na parede (próxima ao interruptor), seletor de volume individual, que permita o controle apenas desse ambiente, sem interferência nos demais ambientes sonorizados.

❖ **ÁREA RESERVADA PARA BANHEIRO**

❖ **Mobiliário**

- 02 Vasos grandes com vegetação decorativa.
- 02 arranjos florais pequenos para decoração dos banheiros.
- 01 Extintor de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.
- **Climatização através de 01 aparelho de ar condicionado tipo Split, de 18.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.**

❖ **Especial**

- Parede dupla com sala de reunião.
- Porta secundária para saída pelos fundos.
- Parede lateral de fácil remoção para o caso de manutenção nos banheiros.
- Banheiro químico de luxo:

- 02 banheiros VIP (um módulo duplo com ar condicionado)

Totalmente Autossuficiente, não precisa de obras ou ligações externas.

- Até 600 usos sem necessitar drenagem ou reabastecimento (auto suficiente).

- Leve, fácil de transportar e instalar.

- Compacto. Dois banheiros completos e perfeito uso do espaço.

- Técnico para manutenção.

- Drenagem de detritos.

- Suprimentos de primeira linha: sabonete líquido, papel toalha, papel higiênico, gel higienizador de assento e lixo. Todos estes itens devem possuir dispenser próprio.

- Ecológico. Aproveita luz e ventilação natural, dispensa ar-condicionado, paredes térmicas, iluminação LED, torneiras e vasos importados de baixo consumo. Ambiente sempre fresco e arejado com o menor consumo de água e energia do mercado.

- Equipados com: Pia, Bancada, Espelho "full-size", Vaso Sanitário com descarga (selado e sem cheiro), Água pressurizada, Iluminação Led, Teto Solar, Ventilação e Iluminação Natural, Paredes Térmicas, Lixeiras Embutidas, Tanques internos de água e detrito (tanque interno de detrito com 450L e tanque interno de água com 250L).



❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 02 unidades próximas a instalação dos banheiros.

- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ DEPÓSITO

❖ Mobiliário

- 04 Bancadas em alumínio com 4 níveis de prateleira, com tampos de mdf brancos e fechamentos laterais entre as divisórias.
- 02 fileiras com 7 ganchos cada, posicionados na parede.
- 02 Banquetas em madeira com encosto e assento estofado.
- 01 lixeira aberta de plástico, de 30 litros.
- Estrutura em alumínio montada tipo “gaiola” para armazenamento de chapéus (área total 15.00m²).
- 01 Extintor de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.
- Climatização através de 01 aparelho de ar condicionado tipo Split, de 12.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.

❖ Elétrica

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 05 unidades distribuídas nas bancadas.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ Sonorização

- Instalação de módulo de áudio com dispositivos CD/USB para sonorização ambiente. Esse dispositivo será o controle de seleção de áudio, tendo a independência em cada ambiente para o controle de volume. Haverá, no Lounge Principal, Sala da Presidência, Sala de Reunião, Refeitório e Sala de Treinamento, controles individuais de volume, permitindo que seja adequado à necessidade de cada espaço.

❖ COPA

❖ Mobiliário

- 03 Bancadas em alumínio com 4 níveis de prateleira, com tampos de mdf brancos ou 2 mesas pranchão de 1.00m ou 1.50m.
 - A quantidade e o tipo deste item pode ter que ser alterada por falta de espaço útil no ambiente, conforme projeto anexo.
- **01 pia completa com torneira, tampo e balcão, prevendo mangueira, conexões e encanamento para instalação da mesma, sifão e tubo para esgoto com desague de forma a não deixar cheiro no stand.**
- 02 Banquetas em madeira com encosto e assento estofado.
- 02 lixeiras de plástico com tampa basculante, de 30 litros.
- 02 geladeiras
- 01 freezer vertical.
- 01 forno micro-ondas 32 litros.
- 02 fornos elétricos de 46 litros.
- 01 Extintor de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.
- Climatização através de 01 aparelho de ar condicionado tipo Split, de 18.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.
- 01 cortina de ar para porta de acesso externo (1.00m).
- 01 mesa de 1.00m ou 1.50m.
 - A quantidade e o tipo deste item pode ter que ser alterada por falta de espaço útil no ambiente, conforme projeto anexo.
-

❖ Especial

- Parede dupla com refeitório.

- Porta secundária para saída pelos fundos.
- Porta de acesso para refeitório.
- Porta de acesso para lounge.
- Paredes estilo “biombo” em frente às portas de entrada, para menor visibilidade de fora para dentro.

❖ Elétrica

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 06 unidades distribuídas nas bancadas e 01 unidade por geladeira/freezer.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ REFEITÓRIO

❖ Mobiliário

- 02 balcões de 1.50m em madeira ou paletes em verniz fosco.
- 01 Mesa com pés cromados e tampo de vidro redondo.
- 04 Cadeiras com pés cromados e assento estofado branco.
- 04 Banquetas em madeira com encosto e assento estofado.
- 02 lixeiras inox com tampa basculante, de 12 litros ou automática com sensor.
- 02 Vasos grandes com vegetação decorativa.
- 02 alto-falantes estereofônicos de 6”, embutidos no forro, para som ambiente.
- Climatização através de 01 aparelho de ar condicionado tipo Split, de 18.000 btus, com condensadora instalada de forma não visível.
- 01 cortina de ar dupla para porta de acesso ao “terraço” (1.80m).

❖ Especial

- Parede dupla com copa.
- Porta dupla de vidro com imagem em adesivo perfurado, para acesso a “Terraço”.

❖ Elétrica

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 02 unidades distribuídas nas bancadas e 02 unidade próxima a mesa.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ Sonorização

- Fixados no teto na cor branca, caixas de som para sonorização ambiente, com controle central de seleção de músicas instalado no Depósito.
- Fixado na parede (próxima ao interruptor), seletor de volume individual, que permita o controle apenas desse ambiente, sem interferência nos demais ambientes sonorizados.

❖ TERRAÇO

❖ Mobiliário

- 02 Mesas em madeira.
- 08 Cadeiras em madeira.
- 01 Vaso grande com vegetação decorativa.
- 01 Extintor de incêndio PQS 4KG com suporte de parede e placa de identificação luminescente.

❖ Especial

- Pergolado revestido em bagum madeirado, conforme projeto.
- Parapeito em madeira com h=1.00m, conforme projeto.

❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 04 unidades distribuídas próximo às mesas.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ **VARANDA**

❖ **Mobiliário**

- 02 Bancos em madeira, tipo banco de praça.
- 02 Aspersores Joape.
- 02 Vasos grandes com vegetação decorativa.

❖ **Especial**

- Corrimão metálico na cor branca, na extensão da rampa de entrada, em ambos os lados.

❖ **Elétrica**

- Iluminação artificial executada com lâmpadas frias por toda a área de acordo com projeto. Sendo 01 lâmpada a cada 4m².
- Toda iluminação deverá ser ligada através de sistema de interruptor instalados de acordo com a construção civil, em hipótese nenhuma pode-se ter acesso ao quadro de energia a não ser o electricista da manutenção.
- Tomadas padrão NBR14136 (2p+T/10A) 110V (caso essa voltagem seja fornecida pela organização do evento) embutidas de acordo com normas da construção civil sendo 02 unidades distribuídas próximas aos aspersores.
- Cabos de energia do tipo PP de acordo com as normas técnicas nacional de segurança e quadro de energia homologado pela ABNT.

❖ **Comunicação visual**

- Imagens impressas em lona fosca, revestindo paredes, cobrindo toda sua extensão, tanto na altura quanto na largura, conforme projeto. Sendo de responsabilidade do contratante a confecção e envio das artes para impressão das mesmas em tempo hábil à montagem do stand.