

RELAÇÃO DE BENS E EQUIPAMENTOS

EMPREENDIMENTO: CENTRO DE ATIVIDADES TURÍSTICAS DE SANTOS

MOBILIÁRIOS POR AMBIENTE

• Bilheterias, Circulação de Acesso as Bilheterias e Vallet

- 01 bancada em marcenaria e 01 cadeira de escritório em cada Bilheteria e no Vallet.

• Escritório ADM e Sala T.I.

- Recepção: 01 bancada, 01 cadeira de escritório de secretária, 04 cadeiras para recepção e 01 mesa lateral;

- Staff: 08 mesas "L", 08 cadeiras de escritório e 04 armários baixos;

- Gerencia: 01 mesa "L" e 01 cadeira diretor, 02 cadeiras visitantes e 02 armários baixos;

- Diretoria: 01 mesa "L" e 01 cadeira diretor, 02 cadeiras visitantes e 02 armários baixos.

• DML / Governança / Circulação / Portaria

- 01 bancada em marcenaria e 01 cadeira de escritório

• Copa

- Copa: 04 mesas retangulares para 04 cadeiras cada (total 16 cadeiras).

• Recepção auxiliar

- 01 bancada em marcenaria e 01 cadeira de escritório.

• Portaria

- 01 cadeira de escritório + bancada.

• Refeitório Funcionários

- 04 mesas retangulares para 04 cadeiras cada (total 16 cadeiras).

• Convenções e Eventos

- Divisória Acústica Retrátil composta por painéis articulados, painéis terminais e terminais fixos. Estrutura aparente: Alumínio Anodizado preto. Acabamento: painel Melamínico Berneck cor Chumbo Matt até altura de 2.75m e na faixa superior revestimento com isolamento acústico e tecido Effect cor 1463. Fabricante HUFCOR ou similar.

- 1000 cadeiras empilháveis.

- 100 pranchões retangulares dobráveis.

• Camarins (Artista, Bandas 01 e 02)

- 02 frigobares

EQUIPAMENTOS PARA A COZINHA

Setor C – Bar Central

- 01 Cuba inox
- 01 Bancada em Granito
- 02 Mesas de inox lisa de encosto com prateleira inferior
- 01 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior
- 01 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior e espelho lateral
- 01 Platibanda em Granito
- 04 Prateleiras inox superior lisa

Setor D – Circulação

- 02 Cuba inox
- 02 Bancada em Granito
- 03 Platibanda em Granito

Setor E – Lavagem de Louças

- 04 Estante 4 Planos Perfurados

Setor F – Lavagem de Panelas

- 01 Mesa inox vincada de encosto com 02 cubas e mesa lateral
- 01 Prateleira inox tubular
- 01 Esguicho misturador de parede para pré-lavagem
- 01 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior
- 01 Prateleira inox superior lisa

Setor G – Cozinha Quente

- 01 Lavatório em louça
- 06 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior
- 01 Platibanda em Granito
- 02 Prateleiras inox superior lisa
- 01 Mesa de inox lisa de centro com prateleira inferior e rodízios
- 01 Coifa em inox de centro com filtros e iluminação
- 01 Fogão inox de centro com 8 bocas e gabinete inferior de base aberto
- 01 Coifa em inox de encosto com filtros e iluminação
- 02 Mesa de inox lisa de centro com prateleira inferior e rodízios
- 01 Fritadeira a gás
- 02 Chapas aquecidas a gás com gabinete
- 01 Forno a gás

Setor H – Cozinha Fria / Confeitaria

- 02 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior e espelho lateral
- 01 Mesa inox vincada de encosto com cuba e prateleira inferior lisa
- 02 Prateleiras inox superior lisa
- 01 Mesa de inox lisa de encosto com prateleira inferior
- 01 Platibanda em Granito
- 02 Estantes 4 Planos Lisos Inox
- 01 Mesa de inox lisa de centro com prateleira inferior e rodízios

Setor L – Circulação

- 01 Lavatório em louça

EQUIPAMENTOS DE ENERGIA

Transformador

- Transformador trifásico com isolamento a seco - Conforme padrão CPFL;
- Instalação Abrigada;
- Potência 2MVA;
- Tensão primária 13,8/13,2/12,9/12,6/12kV – Ligação em Triângulo – Confirmar com Fabricante e CPFL;
- Tensão secundária 380/220V – Ligação em Estrela com neutro acessível;
- Enrolamentos de primário e secundário confeccionados em alumínio;
- Barramentos de secundário executados em cobre;
- Grupo de ligação Dyn 1;

- Freqüência 60 Hz;
- Classe de isolamento 15 kV;
- Grau de proteção IP 21;
- Nível de isolamento a frequência industrial de 34kV;
- Nível de isolamento a impulso atmosférico de 95kV;
- Nível de ruído máximo admissível de 58dB;
- Impedância de curto circuito máxima de 6%;
- Normas de fabricação: ABNT 5356 / 10295 / IEC 742;
- Normas de ensaios: ABNT 5380 / IEC 742;
- Ensaio de descargas parciais;
- Comprovante de rastreabilidade da matéria prima;
- Terminais para aterramento para cabos de 35 a 240mm².
- Este relé de temperatura, por sua vez, deverá estar instalado no próprio transformador e os seus respectivos sinais de “trip” deverão atuar na bobina de desligamento do disjuntor geral de proteção instalado no QGBT.

Grupo Moto Gerador

Grupo diesel Motor-Gerador Cabinado, potência conforme diagrama unifilar, 60Hz, 380/220V, com sistema de arrefecimento por radiador com sistema de controle microprocessado para gerenciamento e controle automático de aceleração.

Quadro de Transferência Automática microprocessado equipado com comando e controle digital, com capacidade de corrente conforme carga total do gerador, tetrapolar, para funcionamento em regime de transferência automática e aberta, com interrupção momentânea durante a comutação das fontes.

Um conjunto de atenuadores de ruído com lamelas de absorção sonora composta por lã mineral revestida com véu em fibra de vidro e quadro metálico, para uma atenuação de 85 dB a 1,50m de distância do gerador cabinado.

Gerador

Será instalado no empreendimento um grupo moto gerador cabinado a diesel no pavimento denominado Barrilete. Este sistema atenderá as cargas de iluminação e tomadas normais, assim como a bomba de incêndio, as bombas de recalque de água fria e pluviais, quando o sistema de emergência estiver em funcionamento os elevadores serão conduzidos ao térreo um de cada vez.

EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO

LOCAL MODELO CAPACIDADE QUANTIDADE

FOYER

TÉRREO

SPLITÃO 25 TR 01

BILHETERIA MINI SPLIT

HI WALL

12.000 BTU 01

18.000 BTU 01

ADMINISTRAÇÃO MINI SPLIT

CASSETE

36.000 BTU 03

24.000 BTU 02

18.000 BTU 03

HI WALL 12.000 BTU 01

9.000 BTU 01

PAVILHÃO

SPLITÃO 50 TR 10

T.I MINI SPLIT
HI WALL
9.000 BTU 02
LOBBY
SPLITÃO 50 TR 01
FOYER
1º PAVIMENTO
SPLITÃO 30 TR 02
EVENTOS SPLITÃO 40 TR 04
20 TR 04
15 TR 04
CAMARIM MINI SPLIT
HI WALL
18.000 BTU 01
12.000 BTU 02
ENFERMARIA MINI SPLIT
HI WALL
9.000 BTU 01

ELEVADORES, PLATAFORMAS E ESCADAS ROLANTES

Elevadores e Plataforma Vertical (Palco)

O edifício será servido por 02 escadas rolantes, 04 elevadores sociais, 01 elevador de serviço e 01 elevador de carga, servindo os diversos pavimentos, bem como, 01 plataforma vertical para atender o palco na área de Convenções. Serão instalados da marca ThyssenKrupp, conforme as normas da ABNT.

Elevador 1 – Centro de Convenções

Quantidade: 01
Capacidade: 600 kg ou 08 pessoas
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 1,10x1,40x2,40m
Porta de Pavimento: 0,90x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Elevador 2 – PMS

Quantidade: 01
Capacidade: 600 kg ou 08 pessoas
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 1,10x1,40x2,40m
Porta de Pavimento: 0,90x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Elevador 3 - Estacionamento

Quantidade: 01
Capacidade: 1200 kg ou 16 pessoas
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 1,80x1,50x2,40m
Porta de Pavimento: 1,00x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Elevador 4 - Estacionamento /Heliponto

Quantidade: 01
Capacidade: 1200 kg ou 16 pessoas
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 1,80x1,50x2,40m
Porta de Pavimento: 1,00x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Elevador 5 – Manutenção

Quantidade: 01
Capacidade: 600 kg ou 08 pessoas
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 1,10x1,40x2,40m

Porta de Pavimento: 0,90x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Elevador 6 – Cargueiro

Quantidade: 01
Capacidade: 2000 kg
Dimensões da Cabina: (LxPxH): 2,20x3,50x2,40m
Porta de Pavimento: 1,70x2,10m
Velocidade Nominal: 60m/min ou 1,00m/s

Plataforma Vertical

Quantidade: 1
Linha: EASY VERTICAL - Plataforma Vertical
Modelo: VEH 15
Capacidade de Carga: 250Kg
Velocidade: 6 m/min
Paradas: 2
Entrada/Saída: Opostas - 180 Graus
Desnível Vertical: 1200 (mm)
Acionamento: Hidráulico Oleodinâmico (Relação 2:1)
Operação: Motor Elétrico

Escadas Rolantes

Quantidade: 2
Modelo: Velino
Inclinação: 30 graus
Velocidade: 0,50 m/s
Degraus: em parta demarcadas nas laterais com tinta sintética cor amarela de alta resistência.
Degraus: Largura: 1000mm
Capacidade Teórica de Transporte: 900 pessoas por hora
Desnível Vertical: 6120 (mm)