

MEMORIAL DESCRIPTIVO

CONTRATANTE: SEBRAE TO – ESPAÇO S – AGROTINS 2015

Endereço: Quadra 102 Norte, AV. LO 4, nº 01, Plano Diretor Norte, Palmas - TO

CONTRATADA: Bezerra & Colauto Arquitetos LTDA-ME

CNPJ: 18.185.478/0001-07

Endereço: 206 Sul, LO-05, Lote 22, Sala 06, Palmas – TO

Prezado(a) Senhor(a),

O presente memorial descreve as especificações técnicas dos itens que contemplam o CONVITE – SEBRAE/TO Nº 001/2015, DOCFLOW 3553/ 2015 que possui como objeto a “Contratação de empresa especializada em serviços arquitetônicos para a elaboração de Projeto Arquitetônico referente ao Espaço SEBRAE-TO na Agrotins 2015 a ser realizada no Centro Agrotecnológico de Palmas, em Palmas-TO no período de 05 a 09 de maio de 2015”.

Os itens abaixo mencionados estão em conformidade com o projeto de arquitetura e layout apresentado e aprovado pela administração.

Todas as características apresentadas a seguir foram definidas de maneira a permitir a maior concorrência e igualdade entre as empresas montadoras.

1. DESCRIÇÃO GERAL

1.1. Fechamento do galpão

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema com altura de 3,00m.

Telha de zinco nas laterais com altura 3m conforme projeto em anexo.

1.2. Piso Padrão

O piso total do galpão deverá ser limpo e pintado com tinta acrílica para piso na cor cinza claro.

O caminho (alusão à estrada) deverá ser limpo e pintado com tinta acrílica com as cores preto e/ou cinza escuro, branco e amarelo demarcação. Conforme projeto em anexo.

1.3. Energização

Instalação de 02 (dois) Grupos Geradores a diesel de 230 KVA – Funcionamento da 7h às 18h. Devidamente abastecidos para funcionar por 12 horas aos dias de realização do referido evento.

Material elétrico necessário à distribuição de energia.

1.4. Climatização

15 Climatizadores (tipo ecobrisa ou similar) para grandes ambientes ou tendas, com ventilador axial de velocidade variável, painel evaporativo de água, com vazão de ar de pelo menos 30.000 m³/h. Incluindo instalação, técnico presente durante o evento para manutenção, para área de 1.200,00m² com consumo de 7.000 watts de energia. Instalação elétrica e hidráulica incluídas no serviço.

1.5. Paisagismo

30 Vasos ornamentais plásticos branco ou acabamento cerâmico ou de pedra com planta de pequeno porte tipo buixinho ou similar (h=0.50m)

50 vasos plásticos branco ou acabamento cerâmico ou de pedra com planta rafis ou similar (h=1.20m)

470,00m² de aplicação de seixo ou similar.

Plantio no período do evento de uma árvore de médio porte em frente ao espaço empresarial (eucalipto, seringueira ou similar).

1.6. Lixeiras, extintor e disciplinador.

20 lixeiras (grandes com Tampa 100L e saco plástico preto/azul) distribuídas nos espaços;

04 Lixeiras grandes com Tampa 100L para coleta seletiva, conjunto com 4 (vidro, papel, plástico e orgânicos) e sacos plásticos preto/ azul distribuídas nos espaços;

05 extintores de água pressurizada 10l.

05 extintores CO2 6l.

05 extintores portáteis de pó tipo ABC.

1.7. Bebedouros

Distribuição de 05 bebedouros (elétrico de chão), para garrafão de 10 ou 20 litros, que produza no mínimo 1,9 litros de água gelada por hora (temperatura ambiente 32°C). Gabinete e torneiras confeccionados em plástico de alta resistência, com sistema de refrigeração através de compressor. Na cotação de valores do bebedouro deve estar incluso o copo plástico descartável com suporte e os garrafões com água sendo repostos assim que acabar, em todo o Espaço S.

2. FACHADA

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 1: Fachada

2.1. Estrutura

Estrutura em Box Truss Q30 ou similar

Plotagem em lona estruturada com ilhós fixada no sistema Box Truss.

Marquise em MDF branco estruturada em Box Truss Q30.

Rampa de acesso com estruturado metálico e forração em compensado na cor natural.

Cerca com estaca em madeira e corda de sisal, espaçamento de 1,5m. Deverão ser instaladas bandeirolas em todas as estacas. Dimensões: Conforme projeto Arquitetônico.

2.2. Imagens Frontais

Produção em lona com imagens fornecidas pelo SEBRAE-TO.

Dimensões: Conforme projeto em anexo.

Quantidade: Conforme projeto em anexo.

2.3. Iluminação

04 refletores de piso.

03 (três) luminárias front-light sobre a testeira.

2.4. Energização

Material elétrico necessário à distribuição de energia.

3. CREDENCIAMENTO / RECEPÇÃO

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

3.1. Balcão de Credenciamento



Imagen Ilustrativa 2: Balcão de Credenciamento

MDF branco com ripados e tampo em compensado na cor natural conforme projeto em anexo.

Dimensões: 5,20 x 0,50m / 1,00m.

Quantidade: 01 unidade.

3.1.1. Disciplinadores

20,00 metros lineares de disciplinador unifilas.

3.1.2. Mobiliário

14 bancos altos.

3.1.3. Tomadas

14 tomadas duplas.

3.1.4. Painéis

Impressão em alta qualidade e instalação de adesivo autocolante em vinil aplicado em octanorm.
(Imagens fornecidas pelo SEBRAE)

Dimensões: 6,00mx3,00m

3,00mx3,00m

3.1.5. Climatização

02 Ventiladores grande com tripé e cabos, com potência regulável e proteção palhetas.

3.2. Balcão de Atendimento

3.2.1. Balcão de Informação

Estrutura interna no sistema em Octanorm com diâmetro de 2 metros e abertura central com 02 bancos altos.

3.2.2. Painel de Fundo

Totem em MDF branco e ripado em compensado na cor natural para informativo, para fixação de TV 32". Conforme projeto em anexo.

Dimensões: 2,50m x 0,30 x 2,0

Quantidade: 01 conjunto.

Equipamentos:

- 02 TV's - 32" Plasma ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal.



Imagen Ilustrativa 3: Balcão atendimento

3.3. Divisória

Divisória em madeira tipo Pinus cor natural, simulação de cerca. H=1,00. (Verificar projeto em anexo).

Dimensões: 35,00m

3.4. Recepção

Espera com jogo de bancos, mesa de centro, poltronas em vime ou similar. (móveis rústicos)

Quantidade sofá: 02 (03 lugares)

Quantidade poltrona: 02 (01 lugar)

Quantidade mesa de centro: 01

Impressão em alta qualidade e instalação de adesivo autocolante em vinil aplicado em octanorm.
(Imagens fornecidas pelo SEBRAE) - Dimensões: 6,00mx3,00m



Imagen Ilustrativa 3: Divisória Central

4. SALA DE APOIO/ CREDENCIAMENTO

4.1. Paredes

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

4.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

4.3. Teto

Teto perolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de eucaplaç branco.

4.4. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

4.5. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 9.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidade.

4.6. Mobiliário

02 mesas (1,20mx0,60mx0,77m) no sistema *Octanorm* com instalações para microcomputadores;

06 cadeiras estofadas.

02 prateleiras altas.

01 armário duas portas com chaves.

4.7. Tomadas

06 tomadas.

5. SALA DE IMPRENSA

Dimensões do ambiente: 3,00m x 4,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

5.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

5.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm* com vidro.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

5.3. Painel de vidro

Painel de vidro com aplicação de plotagem em vinil perfurado. (Imagens fornecidas pelo SEBRAE)

Dimensões: 2,00m x 1,00m/ 1,00m. (Vidro fixo)

Quantidade: 02 unidades.

5.4. Teto

Teto perolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de *eucaplac* branco.

5.5. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

5.6. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 12.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidade.

5.7. Tomadas

06 tomadas.

5.8. Mobiliário

02 mesas e cadeiras (1,00m x 0,50m x 0,77m) no sistema *Octanorm* com instalações para microcomputadores;

01 Mesa para impressora;

01 Jogo de mesa redonda com tampo em vidro acompanhado de 04 cadeiras estofadas.

6. DEPÓSITO

Dimensões do ambiente: 6,00m x 3,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

6.1. Paredes externas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema *Octanorm* ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

6.2. Portas

Porta do sistema Octanorm.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

6.3. Teto

Teto pergolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de eucaplaç branco.

6.4. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

6.5. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 9.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidade.

6.6. Tomadas

02 tomadas.

7. CAMINHO DA TRANSFORMAÇÃO

Pintura no piso existente, com alusão a estrada, com tinta acrílica para piso, cores preto, branco e amarelo demarcação. Conforme projeto em anexo.

Distribuição de placas de sinalização em estaca indicando os acessos.

Distribuição de bandeirolas fixadas em estacas em todo percurso.

Distribuição de 04 totens com a instalação de aparelhos de TV 32" LED ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal.



Imagen Ilustrativa 4: Caminho da transformação

8. ESPAÇO DAS CARRETAS

Espaço reservado para os atendimentos pelas realizados pelas carretas.

8.1. Mobiliário

15 jogos de mesas, tipo bistrô, com tampo em vidro e 04 banquetas para cada mesa.

60 cadeiras de PVC branca

Distribuição de Tomadas conforme projeto elétrico.

8.2. Divisória

Divisória em madeira tipo Pinus cor natural, simulação de cerca. H=1,00. (Verificar projeto em anexo).

Dimensões: Conforme projeto em anexo.

8.3. Ponto hidráulico

Prever cinco pontos hidráulicos para carretas.

8.4. Área de estacionamento.

Área a ser aterrada, nivelada e compactada com aplicação de seixo ou similar.

9. ILHA DA INFORMAÇÃO 1

Dimensões do ambiente: 12,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 5: Espaço com piso elevado com totens centrais com instalação de TV's.

9.1. Estrutura do piso

Estruturado metálico elevado 10cm do piso padrão.

Dimensões: 12,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

9.2. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus (21mm) cor natural.

Dimensões: 12,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

9.3. Totem com TV's

Totem em MDF branco e ripado em compensado na cor natural para informativo para fixação de TV 32" conforme projeto em anexo.

Dimensões Totem 1: 1,60m x 0,30 x 2,0 (02 unidades)

Dimensões Totem 2: 2,50 x 0,30 x 2,0 (01 unidade)

Equipamentos: 08 TV's - 32" LED ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal.

9.4. Mobiliário

24 Cadeiras estofadas.

08 Mesas retangulares em MDF branco

9.5. Iluminação

Iluminação com arandela, luz branca. Colocação de 01 unidade em cada ripado.

Quantidade: 06 unidades.

9.6. Tomadas

16 tomadas.

10. ILHA DA INFORMAÇÃO 2

Dimensões do ambiente: 9,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidades.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 6: Espaço com piso elevado com totens centrais com instalação de TV's.

10.1. Estrutura do piso

Estruturado metálico elevado 10cm do piso padrão.

Dimensões: 9,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

10.2. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 9,00m x 4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

10.3. Totem com TV's

Totem em MDF branco e ripado em compensado na cor natural para informativo para fixação de TV 32" conforme projeto em anexo.

Dimensões: Conforme projeto em anexo.

Equipamentos: 02 TV's - 32" Plasma ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal.

Quantidade: 01 conjunto.

10.4. Mobiliário

06 Cadeiras estofadas.

02 Mesas retangulares em mdf branco.

10.5. Iluminação

Iluminação com arandela, luz branca. Colocação de 01 unidade em cada ripado.

Quantidade: 01 unidades

10.6. Tomadas

6 tomadas.

11. ILHA DA INFORMAÇÃO 3 (Laboratório de grãos)

Dimensões do ambiente: 5,30m x 3,50m.

Quantidade: 01 unidades.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 7: Espaço com piso elevado e painel destinado a exposição.

11.1. Estrutura do piso

Estruturado metálico elevado 10cm do piso padrão.

Dimensões: 3,50m x 5,30m.

Quantidade: 01 unidade.

11.2. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus (21mm) cor natural.

Dimensões: 3,50m x 5,30m.

Quantidade: 01 unidade.

11.3. Totem com TV's

Totem em MDF branco e ripado em compensado na cor natural para informativo para fixação de TV 32" conforme projeto em anexo.

Dimensões: 1,60m x 0,30m x 2,0m

Equipamentos: 01 TV's - 32" LED ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal.

Quantidade: 01 conjunto.

11.4. Mobiliário

02 Cadeiras estofadas.

01 Mesa retangular em MDF branco.

03 Vasos grandes em vidro ou acrílico (h=1,00) com grãos *in natura* (decorativos)

05 bancadas tipo aparador (h=70cm)

11.5. Iluminação

Iluminação com arandela, luz branca. Colocação de 01 unidade em cada ripado.

Quantidade: 01 unidade.

11.6. Tomadas

3 tomadas.

11.7. Pórtico

Pórtico no sistema Box Truss Q15 com plotagem em Iona. (Imagens fornecidas pelo SEBRAE)

Dimensões: Conforme projeto em anexo

Quantidade: 01 unidade.

12.1. SALA DE TREINAMENTOS

Dimensões do ambiente: 6,00m x 5,00m.

Quantidade: 02 unidades.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

12.2. Paredes externas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

12.3. Portas

Porta no sistema Octanorm com vidro.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

12.4. Teto

Teto pergolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de eucaplaç branco.

12.5. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

12.6. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 36.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidade.

12.7. Tomadas

06 tomadas.

12.8. Mobiliário

01 Cadeira estofada.

40 cadeiras de PVC branca sem braço.

01 Mesa retangular (1,20mx0,60).

13. FAZENDINHA



Imagen Ilustrativa 8: Fazendinha.



Imagen Ilustrativa 9: Báias fazendinha.

13.1. Estrutura do piso (fazendinha)

Estruturado em Box Truss perfil Q30 com revestimento em compensado 21mm, nivelado com o piso padrão.

Dimensões: 8,50m x20,00m.

Quantidade: 01 unidade.

13.2. Forração do piso (fazendinha)

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 0,50m x20,00m.

Quantidade: 01 unidade.

13.3. Forração do piso (acesso)

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 7,70m x7,40m.

Quantidade: 01 unidade.

13.4. Divisória

Divisória em madeira tipo Pinus cor natural, simulação de cerca. H=1,00. (Verificar projeto em anexo).

Dimensões: 10,00m

13.5. Teto

Telhado com estrutura de madeira e cobertura em compensado pintado na cor marrom. (Verificar projeto em anexo).

Dimensões: 7,60mx4,22m.

13.6. Tomadas

02 tomadas.

13.7. Mobiliário

10 puffs coloridos com enchimento de isopor.

14. MAQUETE CALCÁRIO (ULBRA)



Imagen Ilustrativa 10: Maquele ULBRA.

14.1. Estrutura do piso

Estruturado em Box Truss perfil Q30 com revestimento em compensado 21mm, nivelado com o piso padrão.

Dimensões: 5,70m x11,10m.

Quantidade: 01 unidade.

14.2. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 5,70m x11,10m

Quantidade: 01 unidade.

14.3. Tomadas

02 tomadas duplas.

14.4. Teto

Tenda em estrutura metálica com cobertura em lona.

Dimensões: 4,00mx4,00m.

Quantidade: 02 unidade.

15. ILHA DA TRANSFORMAÇÃO

Dimensões do ambiente: 21,00mx4,60m.

Quantidade: 01 unidades.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 11: Ilha da transformação, indústria.

15.1. Estrutura do piso

Estruturado metálico elevado 10cm do piso padrão.

Dimensões: 21,00mx4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

15.2. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 21,00mx4,60m.

Quantidade: 01 unidade.

15.3. Totem com TV's

Totem em MDF branco e ripado em compensado na cor natural para informativo para fixação de TV 32" conforme projeto em anexo.

Dimensões: Conforme projeto.

Equipamentos: 01 TV's - 32"

Quantidade: 01 conjunto.

15.4. Móveis

15 Cadeiras estofadas.

5 Mesas retangular em mdf branco. (1,20x0,50/0,75)

5 aparadores em mdf branco. (1,00x0,50/0,75)

15.5. Iluminação

Iluminação com arandela, luz branca. Colocação de 01 unidade em cada ripado.

Quantidade: 01 unidade.

15.6. Tomadas

Conforme projeto elétrico.

15.7. Ponto hidráulico

Prever ponto hidráulico na Destilaria.

16. SALA DE TREINAMENTO 2

Dimensões do ambiente: 6,00m x 9,00m.

Quantidade: 01 unidade.

16.1. Paredes externas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

16.2. Portas

Porta no sistema Octanorm com vidro.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

16.3. Teto

Teto perolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de eucaplaç branco.

16.4. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

16.5. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de **36.000 BTUs**.

Quantidade: 02 unidade.

16.6. Tomadas

06 tomadas.

16.7. Mobiliário

01 Cadeira estofada.

60 cadeiras de PVC branca sem braço.

01 Mesa retangular (1,20mx0,60).

17. MUSEU DO FUTURO

Dimensões do ambiente: 6,00m x 9,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

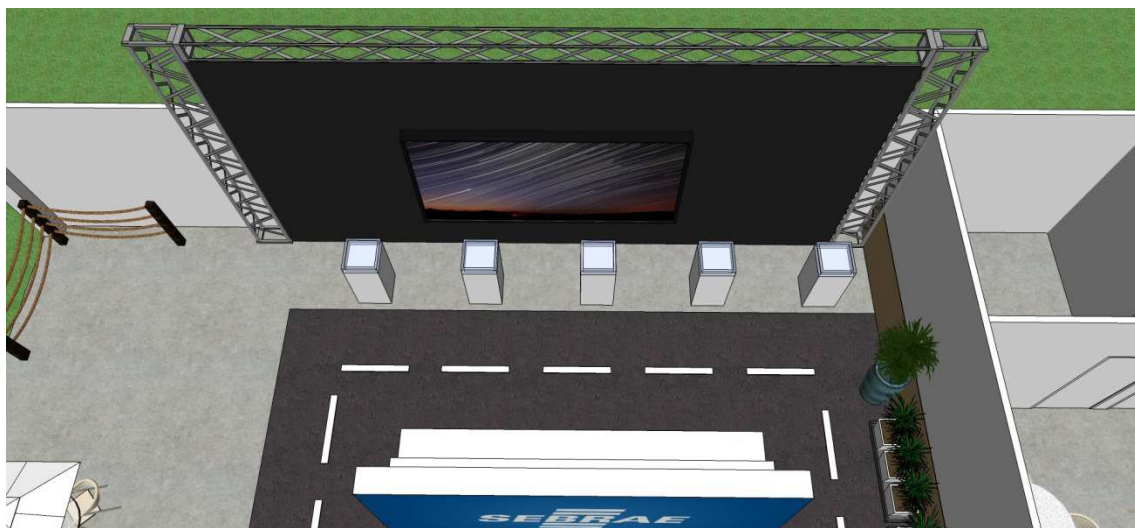


Imagen Ilustrativa 12: Telão em LED, e arquibancada.

17.1. Pórtico

Pórtico no sistema Box Truss Q15 com plotagem em lona.

Dimensões: 4,20m x 4,00m.

Quantidade: 01 unidade.

17.2. Pórtico tela LED

Pórtico no sistema Box Truss Q15 para fixação da tela LED.

Dimensões: 8,00m x 4,00m.

Quantidade: 01 unidade.

17.3. Tela LED

Dimensões: A definir com tamanho mínimo de 20m².

Quantidade: 01 unidade.

17.4. Expositor

Expositor em MDF com caixa acrílica. (Conforme projeto Arquitetônico.)

Dimensões: 0,50mx0,50m.

Quantidade: 05 unidade.

17.5. Arquibancada

Arquibancada com estruturado metálico, revestimento em compensado 21mm (Conforme projeto Arquitetônico).

Dimensões: (Conforme projeto Arquitetônico).

Quantidade: 01 unidade.

17.6. Tomadas

06 tomadas.

18. SALA DO COLABORADOR

Dimensões do ambiente: 4,00m x 6,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

18.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

18.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

Quantidade: 01 unidade.

18.3. Teto

Teto pergolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de *eucaplac* branco.

18.4. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio. Quantidade: 01 unidade/3,00m².

18.5. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 18.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidades.

18.6. Mobiliário

01 Balcão-bar.

08 módulos estofados.

01 geladeira duplex 260 litros.

01 Máquina automática de café expresso - Máquina de café expresso, achocolatado, café com leite acompanhada de café em grão; água; sachê de açúcar; adoçante; e todos os ingredientes necessários; mexedores e copinhos descartáveis plásticos ou de isopor de 80 ml, incluindo a mão de obra para a reposição de todos os materiais necessários para o funcionamento adequado do serviço.

01 Divisória fixa 2,00mx2,00m.

01 Armário 2 portas com chave.

01 Aparador em mdf branco (1,00X0,50/0,75)

01 armário para vestiário com 12 módulos com chaves.

18.7. Tomadas

06 tomadas.

19. CORREDOR TÉCNICO

Dimensões do ambiente: 17,00m x 1,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

19.1. Paredes externas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema *Octanorm* ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

19.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 02 unidades.

19.3. Drenagem

Prever drenagem para as máquinas de ar-condicionado para fora do galpão.

20. SALA VIP

Dimensões do ambiente: 6,00m x 6,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 13: Sala Vip e Sala Gourmet.

20.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema *Octanorm* ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

20.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm* com vidro.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 02 unidades.

20.3. Painel de vidro

Painel de vidro com plotagem em vinil perfurado.

Dimensões: 5,00m x 1,00m/1,00m.

Quantidade: 01 unidade.

20.4. Teto

Teto pergolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de *eucaplac* branco.

20.5. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

20.6. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 18.000 BTUs.

Quantidade: 02 unidades.

20.7. Tomadas

06 tomadas.

20.8. Mobiliário

01 Mesa de reuniões com 10 cadeiras estofadas.

01 Sofá de 3 lugares e 2 módulos estofados.

01 Balcão-bar (1,00x0,50x1,00) em MDF cru.

01 TV 42" LED ou LCD, entrada para: VGA(D-Sub)/UHF/VHF/CATV/HDMI/USB, S-Video, Hd Ready, Tecnologia Digital, full HD com Suporte de parede ou Pedestal, com DVD Compatível com MP3, DVD-R, VCD, CD, CD-R RW.

01 Tapete 2,50mx3,00m.

21. SALA GOURMET

Dimensões do ambiente: 6,00m x 7,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

21.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema *Octanorm* ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

21.2. Portas

Porta do sistema *Octanorm* com vidro.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 02 unidades.

21.3. Painel de vidro

Painel de vidro com plotagem em vinil perfurado.

Dimensões: 6,00m x 2,00m/1,00m.

Quantidade: 01 unidade.

21.4. Teto

Teto perolado (1,00m x 1,00m) em perfis de alumínio com fechamento em painéis de *eucaplac* branco.

21.5. Iluminação

Iluminação com lâmpadas fluorescentes, luz branca, em calhas de alumínio.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

21.6. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 36.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidades.

21.7. Tomadas

06 tomadas.

21.8. Mobiliário

06 Mesas com tampo em vidro com 04 cadeiras estofadas para cada mesa.

02 balcão de apoio em mdf branco (2,00mx0,50m/0,70m)

22. COPA

Dimensões do ambiente: 3,00m x 3,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

22.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

22.2. Portas

Porta no sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

22.3. Iluminação

Instalação de arandela, luz branca.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

22.4. Tomadas

06 tomadas.

22.5. Mobiliário

01 geladeira duplex 260 litros.

02 Prateleiras (1,00x0,50);

01 Forno micro-ondas;

01 Pia com torneira e sifão.

01 Fogão elétrico (04 bocas) com forno.

23. CHURRASQUEIRA

Ambiente descoberto.

Dimensões do ambiente: 3,00m x 3,00m.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.

23.1. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

23.2. Portas

Porta no sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 01 unidade.

23.3. Iluminação

Instalação de arandela, luz branca.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

23.4. Tomadas

02 tomadas.

23.5. Mobiliário

01 churrasqueira tipo carrinho ou similar, dimensões aproximadas 1,00mx0,60m.

01 Pia com torneira e sifão.

24. ESPAÇO LEITE

Dimensões do ambiente: Conforme projeto Arquitetônico.

Quantidade: 01 unidade.

Os quantitativos abaixo referem-se a cada unidade.



Imagen Ilustrativa 14: Espaço Leite.

24.1. Pórtico de acesso

Pórtico no Sistema Box Truss Q15 com plotagem em lona de uma vaca.

Dimensões: 5,00m x 3,50m.

Quantidade: 01 unidade.



Imagen Ilustrativa 15: Pórtico de acesso.

24.2. Cerca

Cerca com estaca em madeira e corda de sisal, espaçamento de 1,5m. Deverão ser instaladas bandeirolas em todas as estacas.

Dimensões: Conforme projeto Arquitetônico.

Perímetro: 150,00m.

24.3. Estrutura

Tendas metálicas 10mx10m com cobertura em lona.

Quantidade: 03

24.4. Estrutura do piso

Estruturado em Box Truss perfil Q30 com revestimento em compensado 21mm, nivelado com o piso padrão.

Dimensões: 10,00m x20,00m.

Quantidade: 01 unidade.

24.5. Forração do piso

Piso de madeira tipo pinus cor natural.

Dimensões: 10,00m x20,00m.

Quantidade: 01 unidade.

24.6. Paredes internas

Estrutura em perfis de alumínio do sistema Octanorm ou similar com painéis de TS branco encaixados no sistema.

Dimensões: Conforme projeto Arquitetônico.

24.7. Portas

Porta no sistema *Octanorm*.

Dimensões: 0,80m x 2,10m.

Quantidade: 03 unidade.

24.8. Iluminação

Instalação de arandela, luz branca.

Quantidade: 01 unidade/3,00m².

24.9. Tomadas

10 tomadas.

24.10. Mobiliário

05 conjuntos de mesas redondas com tampo de vidro com 4 cadeiras cada;

07 módulos estofados.

03 mesas retangulares 1,20mx0,60m.

01 geladeira duplex 260 litros.

01 mesa para impressora.

01 balcão em octanorm 2,50mx0,50m/0,75m.

05 Banquetas;

40 Cadeiras em PVC branca.

24.11. Pórtico credenciamento

Pórtico no Sistema Box Truss Q15 com plotagem em lona.

Dimensões: 3,00m x 2,50m.

Quantidade: 01 unidade.

24.12. Climatização

Condicionador de ar tipo *split* de 36.000 BTUs.

Quantidade: 01 unidades.

Condicionador de ar tipo *split* de 9.000 BTUs.

Quantidade: 02 unidades.

24.13. Arquibancada

Arquibancada com estruturado metálico, revestimento em compensado 21mm (Conforme projeto Arquitetônico).

Dimensões: (Conforme projeto Arquitetônico).

Quantidade: 01 unidade.

Palmas, 11 de abril 2015.

Bezerra & Colauto Arquitetos LTDA-ME

CNPJ: 18.185.478/0001-07

Arqº Márcio Colauto/ Arqª Thamise Bezerra