









**Ciente**  
Gisele Moraes  
**CNPJ/CPF**





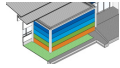
**Contato**  
Gisele Moraes  
**Endereço**

**Telefone**  
+55 (11) 95659-2212

Estrada do Arraial, - Tamarineira - CEP: 52051-380 - Recife - PE

Conforme solicitados, segue nossa proposta para:

Item	Imagem	Descrição	Medidas	Qtde	Valor Unit	Subtotal
1		LOGO VISTA PLACARIA FACHADA FRONTAL - Usinagem e Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas. E impressão UV	2.500 x 1.200	1	8.520,53	R\$ 8.520,53
2		FACHADA ESQUERDA - Usinagem e Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas.	3.000 x 1.500	5	12.655,602000	R\$ 63.278,01
3		FACHADA ESQUERDA LOGO - Letra caixa em ACM 3mm.	5.450 x 0.850 x 0.040	1	14.632,16	R\$ 14.632,16
4		PLACARIA - FACHADA FRONTAL Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 60x60mm parede 1,5mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas. Tela galvanizada perfurada	4.800 x 3.000	1	20.943,09	R\$ 20.943,09
5		Instalação Brise	2.000 x 3.000	8	5.942,355000	R\$ 47.538,84
6		SINALIZAÇÃO 01- TESTEIRA COM LOGO - Usinagem e Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas. Letras em acrílico branco	10.610 x 1.200	1	35.428,07	R\$ 35.428,07
7		SINALIZAÇÃO 02 - Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas.	2.050 x 1.200	1	5.195,44	R\$ 5.195,44
8		SINALIZAÇÃO 03 - TESTEIRA COM LOGO - Usinagem e Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas. Letras em acrílico branco	11.620 x 1.100	1	34.739,58	R\$ 34.739,58

Item	Imagem	Descrição	Medidas	Qtde	Valor Unit	Subtotal
9		Totem back light ACM: Estrutura feita por perfis galvanizados com tratamento anticorrosivo nos pontos de solda e corte em ½ esquadria. Revestimento feito por chapas de ACM poliéster 3mm (lâmina 0,21mm) alto brilho, corte em router CNC e fechamento por trás com policarbonato e laminação com vinil translúcido Imprimax@módulos de LED super branco 6500k LightForce®. Incluso instalação e ligação de relé fotoelétrico. Medidas: 1.300 x 5.000 m.	1.300 x 5.000	1	10.410,64	R\$ 10.410,64
10		AMBULATORIO PLACARIA PLATIBANDA - com logo - Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas.	5.020 x 1.100	1	18.202,47	R\$ 18.202,47
11		Totem com Mapa Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 60x60mm parede 1,5mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas.	3.700 x 2.300	1	25.036,42	R\$ 25.036,42
12		SINALIZAÇÃO 01 ADMINISTRAÇÃO - TESTEIRA COM LOGO - Usinagem e Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas. Letras em acrílico branco	9.320 x 1.750	1	32.241,25	R\$ 32.241,25
13		PLATIBANDA ACM FURADO - Revestimento ACM poliéster: Estrutura metálica feita por perfis galvanizados 30x20mm parede 1,25mm, corte e solda em meia esquadria com tratamento anticorrosivo nas soldas.	64.230 x 1.000	1	32.574,81	R\$ 32.574,81

#### Outros

Plataforma elevatória	R\$ 11.238,48
Material Brise 25 m²	R\$ 14.250,00
Brise 600m²	R\$ 44.032,07
Acm 186.42m²	R\$ 46.321,40

Total: 24 **R\$ 464.583,26**

#### Prazos e condições de pagamento

Forma de pagamento	Validade da proposta
Transferência	30 dia(s)
Condições	Prazo de entrega
2x 50% Ato/ 50% na Entrega	40 dias úteis

#### Logística

 Instalado

Valor incluso mão de obra de produção e instalação e seus materiais (Não incluso ACM)  
Observações

Gisele Moraes