

De: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>
Enviado em: terça-feira, 29 de outubro de 2024 11:49
Para: comercial1@mvaeng.com.br
Cc: marciomoeller@uol.com.br
Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES
Anexos: Orçamento_37_0000167026 - SMS MOELLER.pdf

Bom dia Patricia!

Segue proposta comercial atualizada, iremos manter os preços.

Att.



Angela Mendes (11) 99115-7895
(11) 2126-3326 (11) 5641-5090

CALHAS KENNEDY
Desde 1990

calhaskennedy.com.br
Eletrocalhas, Perfilados, Leitos para Cabos e acessórios.

INDÚSTRIA BRASILEIRA

SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS

LinkedIn Instagram Facebook YouTube

Rua : Sete de Julho , 332 Vila Socorro São Paulo – SP – cep : 04760-070

Horário de retirada de material : 09:00 as 17:00 com intervalo 12:00 as 13:00

De: comercial1@mvaeng.com.br <comercial1@mvaeng.com.br>
Enviada em: segunda-feira, 28 de outubro de 2024 11:23
Para: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>
Cc: marciomoeller@uol.com.br
Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Bom dia,

Solicitamos a atualização do orçamento em anexo referente ao Projeto das Subestações, uma vez que não foi atendido as exigências do cliente devido a data da cotação.

Atenciosamente,



Patrícia Carvalho
Departamento Comercial
Av. Oswaldo Aranha, 1758 - Vila Zélia - Lorena-SP
CEP-12606-000
www.mvaeng.com.br
(12) 3301-0446 / 3153-3802
(12) 99166-3851



Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o **MEIO AMBIENTE!**

De: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>

Enviada em: sexta-feira, 29 de setembro de 2023 14:21

Para: comercial1@mvaeng.com.br

Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Patricia, boa tarde!

Conforme solicitado segue proposta comercial.

Qualquer dúvida estou à disposição.

Att.

Angela Mendes (11) 99115-7895
(11) 2126-3326 (11) 5641-5090

CALHAS KENNEDY
Desde 1990

calhaskennedy.com.br
Eletoalhas, Perfilados, Leitos para
Cabos e acessórios.

SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS

   



**INDÚSTRIA
BRASILEIRA**

Rua : Sete de Julho , 332 Vila Socorro São Paulo – SP – cep : 04760-070

Horário de retirada de material : 09:00 as 17:00 com intervalo 12:00 as 13:00

De: comercial1@mvaeng.com.br <comercial1@mvaeng.com.br>

Enviada em: quarta-feira, 27 de setembro de 2023 16:20

Para: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>

Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Boa tarde,

Poderia cotar também os itens abaixo?

1	Curva horizontal 90° raio segmentado, para eletrocalha largura 100mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	4
2	Curva vertical interna 45° raio segmentado para eletrocalha, largura 50mm com aba de 5mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão de Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	2
3	Curva vertical externa 45° raio segmentado para eletrocalha, largura 50mm com aba de 5mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão de Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	2

4	Curva vertical interna 45° raio segmentado para eletrocalha, largura 100mm com aba de 5mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão de Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	2
5	Curva vertical externa 45° raio segmentado para eletrocalha, largura 50mm com aba de 5mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão de Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	2
6	Redução de aba para eletrocalha, largura 100mm para largura 50mm com aba de 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão de Ø7x25mm para união com demais componentes.	UN	

Atenciosamente,



Patrícia Carvalho

Av. Oswaldo Aranha, 1758 - Vila Zélia - Lorena-SP

CEP-12606-000

www.mvaeng.com.br

(12) 3301-0446 / 3153-3802

(12) 99166-3851



Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE!

De: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>

Enviada em: quinta-feira, 21 de setembro de 2023 17:48

Para: comercial1@mvaeng.com.br

Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Patricia,

Segue as cotações.

Att.

Angela Mendes (11) 99115-7895
(11) 2126-3326 (11) 5641-5090

CALHAS KENNEDY Desde 1990 **calhaskennedy.com.br**
Eletrocalhas, Perfilados, Leitões para Cabos e acessórios.

SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS

   



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

Rua : Sete de Julho , 332 Vila Socorro São Paulo – SP – cep : 04760-070

Horário de retirada de material : 09:00 as 17:00 com intervalo 12:00 as 13:00

De: comercial1@mvaeng.com.br <comercial1@mvaeng.com.br>
Enviada em: quinta-feira, 21 de setembro de 2023 09:49
Para: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>
Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Bom dia,

Conseguiu orçar o frete pra mim?

Atenciosamente,



Patrícia Carvalho
Av. Oswaldo Aranha, 1758 - Vila Zélia - Lorena-SP
CEP-12606-000
www.mvaeng.com.br
(12) 3301-0446 / 3153-3802
(12) 99166-3851



Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o **MEIO AMBIENTE!**

De: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>
Enviada em: sexta-feira, 15 de setembro de 2023 11:43
Para: comercial1@mvaeng.com.br
Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Patricia,

Posso orçar o frete para acerto direto com a transportadora pode ser?

Att.

Angela Mendes (11) 99115-7895
(11) 2126-3326 (11) 5641-5090



calhaskennedy.com.br
Eletrocalhas, Perfilados, Leitões para
Cabos e acessórios.



SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS



Rua : Sete de Julho , 332 Vila Socorro São Paulo – SP – cep : 04760-070

Horário de retirada de material : 09:00 as 17:00 com intervalo 12:00 as 13:00

De: comercial1@mvaeng.com.br <comercial1@mvaeng.com.br>
Enviada em: sexta-feira, 15 de setembro de 2023 11:40
Para: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>; Vendas CK - Calhas Kennedy <vendas@calhaskennedy.com.br>
Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Bom dia,

Obrigada, porém poderia incluir no orçamento uma estimativa do valor do frete para RJ por favor?

Atenciosamente,



Patrícia Carvalho

Av. Oswaldo Aranha, 1758 - Vila Zélia - Lorena-SP

CEP-12606-000

www.mvaeng.com.br

(12) 3301-0446 / 3153-3802

(12) 99166-3851



Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o **MEIO AMBIENTE!**

De: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>

Enviada em: sexta-feira, 15 de setembro de 2023 11:12

Para: comercial1@mvaeng.com.br; Vendas CK - Calhas Kennedy <vendas@calhaskennedy.com.br>

Assunto: RES: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Patricia, bom dia!

Conforme solicitado segue proposta comercial.

Qualquer dúvida estou à disposição.

Att.

Angela Mendes

(11) 99115-7895
(11) 2126-3326 (11) 5641-5090

CALHAS KENNEDY
Desde 1990

calhaskennedy.com.br
Eletrocalhas, Perfilados, Leitos para Cabos e acessórios.

SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS

   



Rua : Sete de Julho , 332 Vila Socorro São Paulo – SP – cep : 04760-070

Horário de retirada de material : 09:00 as 17:00 com intervalo 12:00 as 13:00

De: comercial1@mvaeng.com.br <comercial1@mvaeng.com.br>

Enviada em: terça-feira, 12 de setembro de 2023 10:27

Para: Angela Mendes - Calhas Kennedy <angela@calhaskennedy.com.br>; Vendas CK - Calhas Kennedy <vendas@calhaskennedy.com.br>

Assunto: COTAÇÕES SUBESTAÇÕES

Bom dia,

Conforme ligação, solicito orçamento dos seguintes itens:

ITEM	ELETROCALHA E ACESSÓRIOS	
1	Eletrocalha perfurada, com tampa, largura 50mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes, fornecida em barras de 3 metros.	m
2	Eletrocalha perfurada, com tampa, largura 100mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes, fornecida em barras de 3 metros.	m
3	Curva de inversão 90° raio segmentado, para eletrocalha largura 50mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
4	Curva de inversão 90° raio segmentado, para eletrocalha largura 100mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
5	Curva horizontal 90° raio segmentado, para eletrocalha largura 50mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
6	Flange para ligação em painel, para eletrocalha largura 50mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
7	Flange para ligação em painel, para eletrocalha largura 100mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
8	Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto Ø1", fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
9	Suporte horizontal para eletrocalha, largura 50mm com aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo.	pç
10	Suporte horizontal para eletrocalha, largura 100mm com aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo.	pç
11	Tala longa para eletrocalha, comprimento 150mm e aba 100mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
12	Tala longa para eletrocalha, comprimento 150mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
13	Tê horizontal 90° raio segmentado para eletrocalha, largura 100mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
14	Tê vertical de descida lateral raio segmentado para eletrocalha, largura 50mm e aba 50mm, fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento galvanizado a fogo, raio de curvatura 150mm, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	pç
15	Chumbador tipo "UR", dimensão Ø1/4", fornecido com corpo de rosca interna e tolete, fabricado em aço carbono com acabamento galvanizado eletrolítico.	peça

Dados para proposta:

SMS MOELLER DE CARVALHO – EPP

CNPJ: 09.617.050/0001-97

Obra: Subestações Fiocruz

Avenida Brasil, 4365, CEP:21040-360 - RJ

Favor destacar o valor do frete para o RJ e caso não forneça algum item, indicar na proposta o declínio.

Atenciosamente,



Patrícia Carvalho

Av. Oswaldo Aranha, 1758 - Vila Zélia - Lorena-SP
CEP-12606-000

www.mvaeng.com.br

(12) 3301-0446 / 3153-3802

(12) 99166-3851



Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o **MEIO AMBIENTE!**