

ExpressoLivre - ExpressoMail

Remetente: "Licitação CEASA"
Para: licitacoes2@reymaster.com.br
Data: 06/12/2019 08:26 (35 minutos atrás)
Assunto: Re: Fw: Re: Fw: Fw: ESCLARECIMENTO
3 arquivos :: Baixar todos de uma vez
Anexos: 1575564619245000_69061799.png (25 KB)
1556043390827000_1001606451.png (32 KB)
1.jpg (18 KB)

Bom dia prezado,

Em resposta a sua dúvida, segue esclarecimento do setor de manutenção da CEASA/PR.

Quaisquer dúvidas estamos a disposição.

Atenciosamente;

Comissão Permanente de Licitação

Centrais de Abastecimento do Paraná - CEASA -PR

Av. Nossa Senhora da Luz, Nº 2143 - Jardim Social / Curitiba -PR

(41)3253-3232 Ramal 209

Em 05/12/2019 às 15:23 horas, "Marco Antonio de Figueiredo"

<marcofigueiredo@ceasa.pr.gov.br> escreveu:

Boa tarde

Observar o parecer do eng Paulo abaixo e proceder na duvida entrar em contato com a Diman.

Atenciosamente

Eng. Marco Antonio de Figueiredo
Divisão de Engenharia
CEASA PARANÁ
(41)92557028 (OI) (41)3253-3232

=====FIM/////

----- Mensagem encaminhada -----

Remetente: "Eng. Paulo César" <paulo@efienergy.com.br>

Data: 05/12/2019 13:51 (01:30 horas atrás)

Assunto: Re: Fw: Fw: ESCLARECIMENTO

Para: "Marco Antonio de Figueiredo" <marcofigueiredo@ceasa.pr.gov.br>

Boa tarde, Marco

Normalmente o braço já vem com a base que serve em poste circular ou reto, o que dá para responder é complementando o item com a figura abaixo:



Braço com sapata para poste metálico circular tipo Luminária Pública Com 1m e Acessórios De Instalação (parafusos, porcas e arruelas).

Att,

Eng. Paulo César dos Santos - CMVP®
Sócio - Diretor
Efi Energy Engenharia e Consultoria Ltda.
Rua Emanuel Kant, 60 - Sala 701 - Curitiba - PR
41 - 9 9945-4576 | 41 - 3503-9652
paulo@efienergy.com.br | skype paulo.eng1
www.efienergy.com.br
Siga a Efi Energy: [Linkedin](#) [Facebook](#)



**** Aviso de Confidencialidade ****

As informações contidas neste e-mail e seus respectivos anexos são confidenciais e reservadas, nos termos da lei, devendo ser conhecidas exclusivamente pelo(s) destinatário(s) desta mensagem, portanto seu acesso por terceiro(s) não é autorizado. A divulgação, cópia, distribuição ou outras ações que violem a privacidade ou a confidencialidade desta mensagem são proibidas e podem ser consideradas ilegais, implicando em apuração de responsabilidade e indenização pelo(s) infrator(es). Caso tenha recebido esta mensagem por engano, por favor, apague e avise ao remetente.

---- Ativado Thu, 05 Dec 2019 08:29:14 -0300 **Marco Antonio de Figueiredo**
<marcofigueiredo@ceasa.pr.gov.br> escreveu ----

Bom dia Paulo

Entendo que seja a abraçadeira e os parafusos para postes cilíndrico metálico.
Mas gostaria de seu apoio para responder a empresa em tela.

Atenciosamente

Eng. Marco Antonio de Figueiredo
Divisão de Engenharia
CEASA PARANÁ
(41)92557028 (OI) (41)3253-3232

=====FIM/////

----- Mensagem encaminhada -----

Remetente: "Licitação CEASA" <licitacaoceasa@ceasa.pr.gov.br>

Data: 05/12/2019 08:14 (12 minutos atrás)

Assunto: Fw: ESCLARECIMENTO

Para: "Marco Antonio de Figueiredo" <marcofigueiredo@ceasa.pr.gov.br>

Bom dia Marco,

Segue e-mail abaixo com o pedido de esclarecimento referente a licitação para aquisição de materiais elétricos para eficiência energética Copel.

Atenciosamente;

Comissão Permanente de Licitação

Centrais de Abastecimento do Paraná - CEASA -PR

Av. Nossa Senhora da Luz, Nº 2143 - Jardim Social / Curitiba -PR

(41)3253-3232 Ramal 209

----- Mensagem encaminhada -----

Remetente: "Elton - Reymaster" <licitacoes2@reymaster.com.br>

Data: 04/12/2019 08:46

Assunto: ESCLARECIMENTO

Para: licitacaoceasa@ceasa.pr.gov.br

Bom dia,

No Edital 003/2019 é solicitado no **item 1- Braço Para Luminária Pública Com 1m e Assessorios De Instalação.**

Poderia por gentileza nos orientar quais assessorios solicitados ? Ou em qual tipo de poste será a instalação ?

Desde já agradeço e aguardo vosso retorno.

ELTON JOHN ANTUNES DE FREITAS

Licitações

☎ 41 3075-5074 | 41 3075-5050

✉ licitacoes2@reymaster.com.br



Materiais Elétricos em geral | Automação | Iluminação | Cabeamento Estruturado
Drives | Sensores | Identificação (rotuladores) | Segurança em Altura