

Assunto: **Fwd: Re: Fwd: Duvidas sobre o Pregao 08/2019**
De: Compras - Câmara Municipal de Botucatu
<compras@camarabotucatu.sp.gov.br>
Para: [REDACTED]@kwsistemas.eng.br>
Data: 01/10/2019 14:01



- Assinatura eMail.jpg (~35 KB)
- 3bd74122.jpeg (~25 KB)
- image001.jpg (~3 KB)
- image002.jpg (~2 KB)

Boa tarde,

Segue abaixo as respostas referente aos questionamentos solicitados pela empresa, respondidas pelo nosso engenheiro responsável pelo termo de referência.

Obrigado

Att



[REDACTED]
Assistente Administrativo
compras@camarabotucatu.sp.gov.br
(14) 3112-2650

TV CÂMARA BOTUCATU CANAL 61.3 E CANAL 8 DA NET
FACEBOOK.COM/CAMARABOTUCATU

----- Mensagem original -----

Assunto:Re: Fwd: Duvidas sobre o Pregao 08/2019

Data:01/10/2019 13:58

De:Marcelo - INSTALL Tecnologia <marcelo@installtecnologia.com.br>

Para:Compras - Câmara Municipal de Botucatu <compras@camarabotucatu.sp.gov.br>

Responder para:marcelo@installtecnologia.com.br

Danilo boa tarde,

Segue abaixo respostas solicitadas:

No item 8 do Anexo I do edital, diz que o Quadro de Transferência Automático deve ser embutido na máquina.

Tem a opção de fornecimento desse quadro em separado da máquina? Visto que a instalação do gerador com o QTA na base utiliza de maior metragem de cabos de cobre, encarecendo o lote a ser ofertado.

Podemos aceitar o quadro de transferência QTA tanto na máquina como fora dela. Qualquer uma das situações nos atenderia bem. E dessa forma ampliamos a competitividade do certame.

Aproveitando, gostaria de saber se o Sistema supervisorio deve ser com cabo ou com chip?

Deverá possuir ambas as conexões, dessa forma temos a comunicação redundante.

Operando sempre via cabo ethernet e na ausência desse, via rede de dados com chip 3G ou 4G!

Grato,

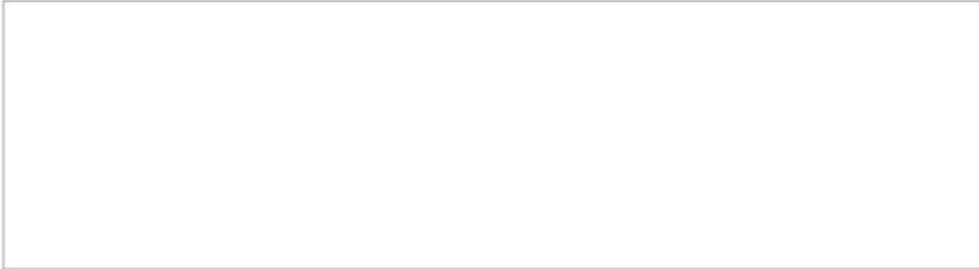


Boa tarde Marcelo,

Segue o questionamento da empresa para elaboração da resposta.

Obrigado

Att



----- Mensagem original -----

Assunto: Duvidas sobre o Pregao 08/2019

Data: 27/09/2019 15:32

De: [Redacted]@kwsistemas.eng.br>

Para: <compras@camarabotucatu.sp.gov.br>

Cc: [Redacted]@kwsistemas.eng.br>

Responder para: [Redacted]@kwsistemas.eng.br>

Prezado Pedro, boa tarde.

Conforme nos falamos por telefone, envio o meu questionamento.

No item 8 do Anexo I do edital, diz que o Quadro de Transferência Automático deve ser embutido na máquina.

Tem a opção de fornecimento desse quadro em separado da máquina? Visto que a instalação do gerador com o QTA na base utiliza de maior metragem de cabos de cobre, encarecendo o lote a ser ofertado.

Aproveitando, gostaria de saber se o Sistema supervisorio deve ser com cabo ou com chip?

8. Quadro De Transferência Automático - Transferência Aberta:

Quadro de transferência automático embutido na máquina, composto por parte de potência, com entrada e saída bipolar de 45 A, dimensionado de acordo com a potência do grupo gerador, preparado para trabalhar em regime de transferência aberta, com interrupção.

O painel de comando, é o responsável em fazer todo o monitoramento e comando de transferência do grupo gerador, com isso o painel supervisiona a rede, comanda e controla a transferência de carga da rede para o grupo gerador ou do grupo gerador para a rede quando esta voltar à normalidade.

A partida do grupo gerador acontece com uma temporização ajustável no painel, necessária para a confirmação da falha de rede. A parada do grupo gerador ocorre através de uma temporização ajustável após o retorno da rede, para que confirme o retorno definitivo da mesma e para que o grupo gerador estabeleça o regime de temperatura da água e óleo para desligamento.

Att.;

[Redacted]
Engenheiro Eletricista



+55 11 3230-8224 | +55 17 9 9648-3850

Skype: [Redacted]

[Redacted]@kwsistemas.eng.br

www.kwsistemas.eng.br

facebook.com/kwsistemasdeenergia

--

Best regards,

Marcelo

<mailto:marcelo@installtecnologia.com.br>



[Redacted]
Diretor
R. 11, 3204-1006 - F. 9 8132-0273
R. Aratúca do Sol, 482 - Aratúca - SP
www.installtecnologia.com.br

Assinatura eMail.jpg

~35 KB



[Redacted]
Assistente Administrativo
compras@camarabotucatu.sp.gov.br
(14) 3112-2650

PR-CÂMARA BOTUCATU: 00001, 81 3 3 00001 00001
[FACEBOOK.COM/CAMARABOTUCATU](https://facebook.com/camarabotucatu)

3bd74122.jpeg

~25 KB



image001.jpg

~3 KB



image002.jpg

~2 KB