SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO ACERCA DA CONCORRÊNCIA 04/2023.

GSS ENERGIA SOLAR <gss.energiasolar@gmail.com>

ter 14/11/2023 12:31

CC 04-2023 fotovoltaíca

Para:pregoeiro cpregoeiro@tre-ms.jus.br>;pregoeirotrems@gmail.com cpregoeirotrems@gmail.com;

Boa tarde, prezados. A empresa GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA, CNPJ 34.526.607/0001-21, gostaria de esclarecimento acerca da Concorrência 04/2023 de energia fotovoltaica. Gostaríamos de esclarecer se os Atestados de Capacidade Técnica se tanto referente à empresa licitante quanto ao engenheiro responsável devem ser baseadas em instalações de estruturas de CARPORT, assim como serão feitas as instalações solicitadas pela licitação, ou se pode ser ser relativo a instalação em estrutura em telhado? Também gostaríamos de esclarecer se é possível utilizar painéis de potência maior do que 460W e 465W, visto que essa potência não tem sido mais encontrada, podendo utilizar-se potência maior como a de 550W, gerando a mesma demanda?

Atenciosamente

GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA.

Re: SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO ACERCA DA CONCORRÊNCIA 04/2023.

GSS ENERGIA SOLAR <gss.energiasolar@gmail.com>

ter 14/11/2023 12:32

CC 04-2023 fotovoltaíca

Para:pregoeiro cpregoeiro@tre-ms.jus.br>; pregoeirotrems@gmail.com <pregoeirotrems@gmail.com>;

Boa tarde. Também gostaríamos de esclarecer qual é o padrão de entrada de cada instalação? Se é bifásico ou trifásico? 220V ou 380V? Se o padrão está atualizado para receber energia fotovoltaica?

Atenciosamente,

GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA.

Em ter., 14 de nov. de 2023 às 13:29, GSS ENERGIA SOLAR <gss.energiasolar@gmail.com> escreveu:

Boa tarde, prezados. A empresa GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA, CNPJ 34.526.607/0001-21, gostaria de esclarecimento acerca da Concorrência 04/2023 de energia fotovoltaica. Gostaríamos de esclarecer se os Atestados de Capacidade Técnica se tanto referente à empresa licitante quanto ao engenheiro responsável devem ser baseadas em instalações de estruturas de CARPORT, assim como serão feitas as instalações solicitadas pela licitação, ou se pode ser ser relativo a instalação em estrutura em telhado? Também gostaríamos de esclarecer se é possível utilizar painéis de potência maior do que 460W e 465W, visto que essa potência não tem sido mais encontrada, podendo utilizar-se potência maior como a de 550W, gerando a mesma demanda?

Atenciosamente,

GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA.

Re: SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO ACERCA DA CONCORRÊNCIA 04/2023.

Sônia Aparecida Granja Anelli

qui 16/11/2023 13:24

Para:GSS ENERGIA SOLAR <gss.energiasolar@gmail.com>;

Boa tarde!

Seguem as respostas ao pedido de questionamento.

1- para a comprovação das capacidades técnicas operacional e profissional, ficou previsto no Projeto Básico a apresentação de documentos que comprovem que a licitante e o profissional executaram obras de instalação de estrutura para fixação de painéis fotovoltáicos, independente do modelo (carport, telhado, solo, etc.);

2- os painéis já foram comprados pelo TRE/MS. A licitação prevê a instalação dessas placas, cujo fornecimento será feito pelo Tribunal.

3- as informações quanto à necessidade ou não de adequação do padrão de entrada de cada obra, constam no memorial Descritivo (Anexo VIII).

OBS: embora não seja obrigatória, recomendamos que as licitantes façam a VISTORIA TÉCNICA, conforme estipulado no Capítulo V do Projeto Básico, ainda mais por ser estabelecido o regime de contratação EMPREITADA POR PREÇO GLOBAL.

Atenciosamente,

Sônia Aparecida Granja Anelli Seção de Licitação e Compras sonia.anelli@tre-ms.jus.br compras@tre-ms.jus.br pregoeiro@tre-ms.jus.br

TRE/MS - (67)2107-7026









De: GSS ENERGIA SOLAR <gss.energiasolar@gmail.com> **Enviado:** terça-feira, 14 de novembro de 2023 12:31:59

Para: pregoeiro; pregoeirotrems@gmail.com

Assunto: Re: SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO ACERCA DA CONCORRÊNCIA 04/2023.

Boa tarde. Também gostaríamos de esclarecer qual é o padrão de entrada de cada instalação? Se é bifásico ou trifásico? 220V ou 380V? Se o padrão está atualizado para receber energia fotovoltaica?

Atenciosamente

GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA.

Em ter., 14 de nov. de 2023 às 13:29, GSS ENERGIA SOLAR < gss.energiasolar@gmail.com > escreveu:

Boa tarde, prezados. A empresa GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA, CNPJ 34.526.607/0001-21, gostaria de esclarecimento acerca da Concorrência 04/2023 de energia fotovoltaica. Gostaríamos de esclarecer se os Atestados de Capacidade Técnica se tanto referente à empresa licitante quanto ao engenheiro responsável devem ser baseadas em instalações de estruturas de CARPORT, assim como serão feitas as instalações solicitadas pela licitação, ou se pode ser ser relativo a instalação em estrutura em telhado? Também gostaríamos de esclarecer se é possível utilizar painéis de potência maior do que 460W e 465W, visto que essa potência não tem sido mais encontrada, podendo utilizar-se potência maior como a de 550W, gerando a mesma demanda?

Atenciosamente,

GUSTAVO DE SOUZA SANTOS ENERGIA SOLAR LTDA

Re: DUVIDA SOBRE O EDITAL DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA N.º 04/2023

Sônia Aparecida Granja Anelli

seg 30/10/2023 16:14

Para:leandro@montecristoms.com.br <leandro@montecristoms.com.br>;

Boa tarde!

Segue resposta, da área de Engenharia, ao pedido de questionamento.

"Os painéis fotovoltaicos serão fornecidos pelo TRE/MS para execução das usinas. Já foram adquiridos e serão entregues à empresa contratada."

Atenciosamente,

Sônia Aparecida Granja Anelli

Seção de Licitação e Compras sonia.anelli@tre-ms.jus.br compras@tre-ms.jus.br pregoeiro@tre-ms.jus.br TRE/MS - (67)2107-7026









De: leandro@montecristoms.com.br < leandro@montecristoms.com.br>

Enviado: sexta-feira, 27 de outubro de 2023 16:04:52 **Para:** pregoeiro; pregoeirotrems@gmail.com

Cc: licitacao@montecristoms.com.br

Assunto: DUVIDA SOBRE O EDITAL DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA N.º 04/2023

Prezados, boa tarde.

Em relação aos itens abaixo, observamos que a potencia dos Paineis solares fotovoltaicos estão com a potencia de 460wp e 465wp.

Sabendo que O painel solar é um dispositivo responsável por converter a energia do sol em energia elétrica. A sua composição consiste em células fotovoltaicas, com o passar dos anos, os mesmos foram adquirindo uma maior eficiência, hoje, não usamos mais painéis com potência WP menor do que 550Wp, pois os mesmos já não são mais fabricados em grandes escalas. Com isso, é possível que seja substituído os painéis de 460wp e 465wp por paineis de 550wp com eficiência maior, mantendo a mesma potência total da usina, reduzindo apenas o número de painéis?

- Instalação / manutenção - energia solar fotovotaica

Descrição Detalhada: Instalação de Usina Fotovoltaica no Cartório Eleitoral de Amambai, estrutura CARPORT de 140,39 m², com 102 placas solares de 460 Wp, 3 inversores de 15 KW, totalizando uma potência instalada de 46,92 KWp, que atenderá a 1ª Zona Eleitoral, situada à RUA ANTÔNIO MARTINS DUTRA, N. 1521, CENTRO, AMAMBAI/MS.

Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 120.295,17
Unidade de Fornecimento: UNIDADE
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00
Local de Entrega (Quantidade): Amambai/MS (1)

8 - Instalação / Manutenção - Energia Solar Fotovotaica

Descrição Detalhada: Instalação de Usina Fotovoltáica no Cartório Eleitoral de Miranda, com 36 placas solares de 465 W, 1 inversor de 15 KW, totalizando uma potência instalada de 16,74 KWp, que atenderá a 15ª Zona Eleitoral, situada à RUA 7 DE SETEMBRO, 861,

CENTRO, MIRANDA/MS.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 18.208,22
Unidade de Fornecimento: UNIDADE
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00
Local de Entrega (Quantidade): Miranda/MS (1)

Att.



Re: CR/4/2023 - Esclarecimento

Sônia Aparecida Granja Anelli

qui 16/11/2023 13:31

Para:Templa Engenharia <templaengenharia@gmail.com>;

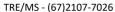
Boa tarde!

Deverá ser apresentado qualquer documento que comprove que a empresa tem direito a isenção do tributo.

Atenciosamente,

Sônia Aparecida Granja Anelli

Seção de Licitação e Compras sonia.anelli@tre-ms.jus.br compras@tre-ms.jus.br pregoeiro@tre-ms.jus.br











De: Templa Engenharia < templaengenharia@gmail.com> **Enviado:** terça-feira, 14 de novembro de 2023 09:33:45

Para: pregoeiro; pregoeirotrems@gmail.com **Assunto:** CR/4/2023 - Esclarecimento

Bom dia,

Por gentileza, poderia nos esclarecer o que é esse documento?

7.1.8. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

At.te,



Pregão Eletrônico - TRE MS CONCORRÊNCIA N.º 04/2023

Licitação TRE cpregoeirotrems@gmail.com>
Para: Paola Cristina <suporte2@worksolar.com.br>

28 de novembro de 2023 às 15:25

Boa tarde!

Segue a resposta ao pedido de esclarecimento:

"Tendo em vista o questionamento formulados pela empresa Work Solar, apresentamos a seguinte informação:

1) Conforme Projeto Básico, Projetos Executivos e Planilhas Orçamentárias, o TRE/MS irá fornecer apenas os equipamentos (painéis fotovoltáicos e inversores), ficando a cargo da contratada o fornecimento dos materiais e mão de obra para a completa execução das obras."

Atenciosamente,

Sônia Anelli

Comissão de Contratação

Em ter., 28 de nov. de 2023 às 14:45, Paola Cristina <suporte2@worksolar.com.br> escreveu:

Prezados, boa tarde.

Venho por meio deste esclarecer algumas dúvidas referente ao Pregão Eletrônico do Tribunal Regional Eleitoral de Mato Grosso do Sul, CONCORRÊNCIA N.º 04/2023, UASG 070016.

- Só mais uma dúvida as estruturas de Carport e estruturas de fixação nos telhado serão fornecidas pela CONTRATADA? Ou será fornecida pela CONTRATANTE?

__







Rua 1005, Quadra 05, Lote 16, Setor Pedro Ludovico, Goiânia - GO, 74820-180



Pregão Eletrônico - TRE MS CONCORRÊNCIA N.º 04/2023

3 mensagens

Paola Cristina <suporte2@worksolar.com.br>
Para: pregoeiro@tre-ms.jus.br
Cc: pregoeirotrems@gmail.com, suporte@worksolar.com.br

27 de novembro de 2023 às 14:32

Prezados, boa tarde.

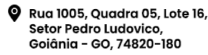
Venho por meio deste esclarecer algumas dúvidas referente ao Pregão Eletrônico do Tribunal Regional Eleitoral de Mato Grosso do Sul, CONCORRÊNCIA N.º 04/2023, UASG 070016.

- Me confirmem o tipo de telhado nas unidades: Anastácio/MS, Corumbá/MS, Cassilândia/MS, Coxim/MS, Camapuã/MS, Miranda/MS
- Qual a tensão da rede nos locais (127/220V) ou (220/380V)
- -- Outra dúvida, é se podemos colocar potencia de módulos superiores das que é solicitada no edital, mas respeitando a potencia em kwp solicitada, ou tem que seguir rigorosamente essas potências? Assim como dos inversores tbm, podemos colocar uma quantidade e potencia diferente de inversores, porém respeitando a potencia total em KW solicitada. Ex: é solicitado no edital, 2 inversores de 15 KW, podemos assim colocar um inversor de 30KW?









Licitação TRE pregoeirotrems@gmail.com>
Para: slc@tre-ms.jus.br

27 de novembro de 2023 às 15:15

[Texto das mensagens anteriores oculto]

28 de novembro de 2023 às 14:11

Boa tarde!

Seguem as respostas ao pedido de esclarecimento.

Tendo em vista os questionamentos formulados pela empresa Work Solar, apresentamos as seguintes informações:

- 1) Anastácio/MS, Corumbá/MS, Coxim/MS, Camapuã/MS e Miranda/MS no prédio existente, os telhados são do tipo ondulado de fibrocimento. Em Cassilândia/MS o tipo do telhado é metálico trapezoidal com isolamento termoacústico (EPS).
- 2) Tensão nas redes é 127/220V, conforme projetos executivos.
- 3) Os equipamentos (painéis e inversores) já foram adquiridos pelo TRE/MS e serão entregues às contratadas para execução dos serviços. Não há a possibilidade de substituição.

Atenciosamente,

Sônia Anelli Comissão de Contratação [Texto das mensagens anteriores oculto]