

**ILUSTRÍSSIMO(a) SENHOR(a) PREGOEIRO(a) DO
MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE, ESTADO DE SANTA
CATARINA.**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 92/2022
PREGÃO ELETRÔNICO – REGISTRO DE PREÇOS**

ABERTURA DA SESSÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO:

DIA 25/07/2022 às 09:00h

Site de realização do pregão: <http://portaldecompraspublicas.com.br/>

Objeto: Contratação de empresa especializada para a instalação de sistema de geração de Energia Solar Fotovoltaica incluindo os equipamentos e materiais, bem como o serviço de montagem completa, instalação e conexão junto à concessionária de energia, comissionamento, treinamento e suporte técnico, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento para a EMEB Maria José Duarte Silva Bernardes.

CONJUR CONSULTORIA E PROJETOS LTDA, com CNPJ sob nº 46.327.339/0001-06, estabelecida na Rua 120, nº 171 qd f40 lt 42, CEP 74085-450, Goiânia - GO, neste ato representada pela Sra. Elizabete Ferreira de Souza, brasileira, empresária, portadora da Carteira de Identidade (RG) nº 992309 SSP/GO, devidamente inscrito no CPF sob o nº 192.299.761-72, residente e domiciliada nesta em Goiânia - GO, e-mail diretoriagrupojb@outlook.com, vem à ilustre presença de Vossa Senhoria, expor e REQUERER o que se segue:

DOS FATOS

O Município de Campo Alegre, Estado de Santa Catarina, lançou o Processo Licitatório nº 92/2022, cuja sessão de abertura do certame aconteceu em 25/07/2022 às 09:00h por meio do sitio do Portal de Compras Públicas.

O certame objetiva a Contratação de empresa especializada para a instalação de sistema de geração de Energia Solar Fotovoltaica incluindo os equipamentos e materiais, bem como o serviço de montagem completa, instalação e conexão junto à concessionária de energia, comissionamento, treinamento e suporte técnico, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento para a EMEB Maria José Duarte Silva Bernardes de acordo com as condições estabelecidas no Termo de Referência, Anexo I do Edital.

Após os procedimentos de rotina temos que o detentor da melhor oferta IAH - HEL SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR LTDA.

Ocorre que, a licitante IAH - HEL SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR LTDA conforme proposta apresentada não atende as exigências editalícias, especialmente aquelas acerca das condições de garantia de acordo com o item 3 do termo de referência: “3 - **Condições de garantia:** 3.1 – Deverá ter garantia do fabricante de no mínimo 10 ANOS para defeito de fabricação e garantia de desempenho de no mínimo 25 anos [...]”. É possível notar através dos *prints* a seguir, que a própria fabricante, GOODWE — a qual disponibiliza em seu site seus certificados de garantia, local do qual a imagem foi retirada —, atesta a garantia de apenas 5 anos, e não 10 anos como IAH - HEL SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR LTDA havia declarado. Bem como demais sites de fornecedores, como o atinos, declaram apenas 5 anos garantidos, novamente contradizendo a empresa até então declarada vencedora.

Vejamos:

TERMOS E CONDIÇÕES

VÁLIDO PARA O MEF

GARANTIA PADRÃO

Os inversores das linhas NS SS XS DNS DS DSS DT SDT LVDT SMT MT LVMT HF ES EM ET EH BH BP SBP da **JIANGSU GOODWE POWER SUPPLY TECHNOLOGY Co., Ltd** (aqui referida como GOODWE) vêm com uma **garantia do fabricante de 60 meses (5 anos)** a partir da data mais antiga entre: 1) data da primeira instalação; 2) 6 (seis) meses após a data de envio da GOODWE. Sob as mesmas condições, os produtos acessórios que incluem Antena, Kit WIFI, EzConverter, EzMeter, EzLogger e EzLogger Pro vêm com garantia de 24 meses (2 anos).



MÓDULOS **ESTRUTURAS**

Componentes:

- INVERSOR GOODWE 20kW TRI 380 2MPPT_ GW20KT-DT - 1 Un**
- PAINEL SOLAR 455W MONO_RESUN_HALF-CELL BIFACIAL - 58Un**
- PAR CONECTORES MC4_STAUBLI (MACHO/FEMEA) - 6 Un**
- CABO SOLAR CORDEIRO 1KV 6mm 50m - Preto - 2 Un**
- CABO SOLAR CORDEIRO 1KV 6mm 50m - Vermelho - 2 Un**

Observações:

Sugestão de distribuição de painéis:

- MPPT1 - 2 strings em paralelo com 20 painéis em série.
- MPPT2 - 1 string com 18 painéis em série.

Atenção: Confirmar a distribuição acima com as condições no local de instalação e

Normas técnicas envolvidas em Sistemas Fotovoltaicos:

NBR 5410:2004 / NBR 5419-1:2015 / NBR 16690:2019 / NBR 16274:2014 / NBR 16

Garantia dos produtos:

Inversor: 5 anos de garantia / Painel: 12 anos garantia do produto e 30 anos

DAS RAZÕES JURÍDICAS

O Edital de Processo Licitatório nº 92/2022 do Município de Campo Alegre, assim dispôs acerca da aceitabilidade da proposta vencedora:

“11.3 Caberá recurso nos casos previstos na Lei Federal nº 10.520/02, devendo a proponente manifestar motivadamente sua intenção de interpor recurso, através de formulário próprio do Sistema Eletrônico, explicitando sucintamente suas razões, após o término da sessão de lances, onde o pregoeiro abrirá prazo para a mesma.”

“11.4 A intenção motivada de recorrer é aquela que identifica, objetivamente, os fatos e os direito que a proponente pretende que sejam revistos pelo pregoeiro.”

“11.5 A proponente que manifestar a intenção de recurso e o mesmo ter sido aceito pelo pregoeiro, disporá do prazo de 03 (três) dias corridos para a apresentação das razões do recurso, por meio de formulário específico do sistema, que será disponibilizado a todos os participantes, ficando os demais desde logo intimados para apresentar as contrarrazões em igual número de dias.”

DOS PEDIDOS

1 – Que a empresa IAH – HEL SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR LTDA seja inabilitada;

Goiânia - GO, 28 de julho de 2022.

Elizabeth Ferreira de Souza

CPF: 192.299.761-72

Representante Legal