

ERRATA 1 - AVISO DE LICITAÇÃO EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 4/2024

UASG Nº 987693

PROCESSO Nº 485/2024
Critério de Julgamento: MENOR PREÇO GLOBAL
Data da realização: 04 de OUTUBRO de 2024
Abertura da Sessão: 08h00 horas
Local: www.gov.br/compras/pt-br

O Município de Mariópolis/PR, neste ato representado pelo Sr. Prefeito Municipal **Mario Eduardo Lopes Paulek** que o presente instrumento subscreve e pelo Agente de Contratação da municipalidade **Leoni Espedito Sangaleti**, tornam público aos interessados, que **ALTERA** o descritivo constante no Anexo V – Memorial Descritivo, conforme abaixo:

ONDE SE LÊ:

Anexo V – Memorial Descritivo Item 4.2

A conexão do sistema microgerador com a rede de distribuição interna do consumidor, e consequentemente deste ponto com a concessionária será feita por circuito exclusivo (3Φ – 220V) conectado a painel de distribuição existente. Na saída do inversor SG75CX-P2, será instalado um autotransformador rebaixador de 90kVA para as três fases (380-220V) para possibilitar a ligação do circuito de geração a rede interna do consumidor.

LEIA-SE:

Anexo V – Memorial Descritivo Item 4.2

A conexão do sistema microgerador com a rede de distribuição interna do consumidor, e consequentemente deste ponto com a concessionária será feita por circuito exclusivo (3Φ – 220V) conectado a painel de distribuição existente. Na saída do inversor SG75CX-P2, será instalado um autotransformador rebaixador de 90kVA para as três fases (380-220V) para possibilitar a ligação do circuito de geração a rede interna do consumidor ou inversor tri fasico 220 é dispensável o uso do transformador. Analisando os itens questionados verifica-se que sim, será admitido a aplicação de painéis e inversores de outras marcas, até porque não foi identificado marca alguma, mas sim especificações técnicas como eficiência, rendimento a fim de que seja entregue um bom produto. Em relação a potencia final de 112,2 KWP, será admitido o uso de painéis de maior potencia, reduzindo assim o numero de modulos, ou seja, sim está de acordo. Em relação a qual o objetivo de se usar inversores 380V com Trafo se existem Inversores 220V de 75Kw, verificou-se que existem padrões de entrada de energia onde serão instalados os sistemas em que a baixa tensão já é 380V, além do custo do inversor 380V ser menor. Também em relação ao Anexo V – Memorial Descritivo nas apresentações se projeta o suo de 204 modulos de 550W por lote e no Anexo 6 (Planilha de serviços o numero é reduzido a 178 unidades da mesma potencia. A resposta é sim, pode-se considerar 178, visto que, houve um erro de digitação.

Por consequência, abrir-se-á novo prazo para a sessão de processamento do Pregão que será realizada eletronicamente no site: www.gov.br/compras/pt-br, iniciando-se no dia **04/10/2024 às 08h00 horas** e será conduzida pelo Pregoeiro Oficial com o auxílio da Equipe de Apoio, designados nos autos do processo em epígrafe. Os outros itens do edital permanecem inalterados. De ciência aos interessados da recorrente decisão.

O inteiro teor do Edital de **Concorrência na forma Eletrônica nº 4/2024** completo encontra-se a disposição dos interessados no Departamento de Licitação do Paço Municipal – Rua Seis, nº 1030 - Centro – CEP:



85.525-000 – Mariópolis, Estado do Paraná, no horário de expediente, de Segunda a Sexta-Feira entre as 08h00 às 11h30min e das 13h00 às 17h00, E-mail: francisco.bueno@mariopolis.pr.gov.br, Portal Transparência do Município ou pelos sites www.mariopolis.pr.gov.br, na aba licitações e www.gov.br/compras/pt-br - UASG Nº 987693.

Mariópolis/PR, 02 de Setembro de 2024.

Mario Eduardo Lopes Paulek
Prefeito Municipal