

## <u>Câmara Municipal de Barueri</u>

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

### **DÚVIDAS E ESCLARECIMENTOS**

REF: PREGÃO ELETRONICO 015/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO 200/2023

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada no fornecimento de gerador de energia a diesel: grupo gerador, linha diesel, montado em container silenciado, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Anexo I – Termo de Referência

Obs: Os questionamentos foram transcritos na integra, conforme recebido através do sistema eletrônico Portal de Compras Públicas.

As respostas técnicas foram prestadas pelo setor requisitante.

### QUESTIONAMENTOS ENVIADO PELA EMPRESA: GERAFORTE GRUPOS GERADORES LTDA

- 1) No Edital não cita carenagem, o gerador deverá ser fornecido aberto sem kit de atenução e sem porta acustica?
- R: Conforme item 1.1 do Termo de Referência, o gerador deverá ser entregue montado em container silenciado.
- 2) Prezada comissão de licitação, bom dia. Poderiam nos informar qual o valor de referência do Edital supracitado?
- R: O valor referencial, resultado da pesquisa de mercado (anexada aos autos), é R\$ 359.602,00.
- Referente a instalação, poderiam por gentileza responder nosso questionamento abaixo:
   a) A infraestrutura (caneletas, base de concreto, cabos de força) será de responsabilidade de V.Sas.?
- **R:** Sim, apenas cabos, componentes (no interior dos geradores) e painéis serão de responsabilidade da CONTRATADA.
- b) A empresa contratada ficará responsável apenas pelos serviços de: start-up, treinamento e fechamento dos cabos?
- R: Sim, conforme Edital publicado, a empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento.

### QUESTIONAMENTOS ENVIADO PELA EMPRESA: FERNANDA REHERS SUDOESTE GERADORES EIRELI

- 1) Gostaria de solicitar esclarecimentos acerca da instalação do GMG. Observamos que as diretrizes presentes no Termo de Referência (TR) não são inteiramente claras a este respeito. Poderiam, por gentileza, compartilhar a vossa interpretação ou entendimento sobre este aspecto?
- R: Conforme Edital publicado, a empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento.

### QUESTIONAMENTOS ENVIADO PELA EMPRESA: FERNANDA REHERS SUDOESTE GERADORES EIRELI

- 1) É necessária a instalação do equipamento?
- R: Conforme Edital publicado, a empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento.







## Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

### 2) O QTA deve ser montado na carenagem do gerador ou pode ser montado em um painel externo?

**R:** Sim, o painel de paralelismo e o painel de transferência, que também devem ser fornecidos pela contratada. Atentar ao disposto no Edital (item 5.b do Termo de referência):

### Especificações técnicas do Grupo Motor Gerador:

- . Iluminação interna com lâmpadas LED.
- . Chapa com tratamento químico por 7 banhos de imersão e pintura eletrostática à pó.
- . Isolamento acústico das portas lavável de alta resistência.
- . Pré-aquecimento por convecção.
- . Bocal para abastecimento interno e indicador de nível.
- . Dreno externo do óleo do cárter.
- . Base com pintura e bacia de contenção integrada.
- . Travessa reforçadas (baixo nível de vibração).
- . Tanque de polietileno inteiriço removível através de tampa traseira da base.
- . Comando e qta incorporado a carenagem (atende a norma NR 10). (grifamos)
- . Isolamento término no escapamento (manta fibra cerâmica) fechos em inox.

## 3) É necessária a execução de alguma obra civil como construção de base de concreto ou instalação de grades? Obrigado

**R:** Não, apenas os cabos e componentes no interior dos geradores e painéis serão de responsabilidades da CONTRATADA.

Barueri, 08 de janeiro de 2024.



Pregoeiro





### PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO

Câmara Municipal de Barueri Câmara Municipal de Barueri Pregão Eletrônico - 15/2023

| Fornecedor   | CPF/CNPJ | Data                     | Assunto                 | Situação       | Arquivo |
|--|----------|--------------------------|-------------------------|----------------|---------|
| ¥  | •        | 04/01/2024 -<br>09:19:42 | Descritivo gerador      | Não Respondido |         |
| Questionamento: No Edital não cita carenagem, o gerador deverá ser fornecido aberto sem kit de atenução e sem porta acustica?  |          |                          |                         |                |         |
| Resposta: Não Respondido   |          |                          |                         |                |         |
| -  | -        | 04/01/2024 -<br>09:17:27 | Instalação do gerador   | Não Respondido |         |
| Questionamento: Prezada comissão de licitação, bom dia.  |          |                          |                         |                |         |
| Poderiam nos informar qual o valor de referência do Edital supracitado?  |          |                          |                         |                |         |
| Referente a instalação, poderiam por gentileza responder nosso questionamento abaixo:  |          |                          |                         |                |         |
| A infraestrutura( caneletas, base de concreto, cabos de força ) será de responsabilidade de V.Sas.?  |          |                          |                         |                |         |
| A empresa contratada ficará responsável apenas pelos serviços de: start-up, treinamento e fechamento dos cabos?  |          |                          |                         |                |         |
| Resposta: Não Respondido   |          |                          |                         |                |         |
| -  | -        | 03/01/2024 -<br>16:02:04 | Pedido de Esdarecimento | Não Respondido |         |
| Questionamento: Boa tarde, Prezados,   |          |                          |                         |                |         |
| Gostaria de solicitar esclarecimentos acerca da instalação do GMG. Observamos que as diretrizes presentes no Termo de Referência (TR) não são inteiramente claras a este respeito. Poderiam, por gentileza, compartilhar a vossa interpretação ou entendimento sobre este aspecto?                 |          |                          |                         |                |         |
| Atenciosamente,  |          |                          |                         |                |         |
| Resposta: Não Respondido   |          |                          |                         |                |         |
| -  | •        | 03/01/2024 -<br>09:26:39 | Esclarecimentos Gerais  | Não Respondido |         |
| Questionamento: Bom dia, Prezados. 1- É necessária a instalação do equipamento? 2- O QTA deve ser montado na carenagem do gerador ou pode ser montado em um painel externo? 3- É necessária a execução de alguma obra civil como construção de base de concreto ou instalação de grades? Obrigado. |          |                          |                         |                |         |

Resposta: Não Respondido





## <u>Câmara Municipal de Barueri</u>

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

Em, 08 de janeiro de 2024

Segue as respostas referentes ao pregão 15/2023, quanto a solicitação dos esclarecimentos solicitados:

### **QUESTIONAMENTOS E RESPOSTAS**

Questionamento 1: No Edital não cita carenagem, o gerador deverá ser fornecido aberto sem kit de atenuação e sem porta acústica?"
Resposta: Atentar ao disposto no edital.

### 1. OBJETO

1.1. Contratação de empresa especializada no fornecimento de gerador de energia a diesel: grupo gerador, linha diesel, **montado em container silenciado**.

<u>Questionamento 2</u>: Referente a instalação, poderiam por gentileza responder nosso questionamento abaixo:

- 1 A infraestrutura (caneletas, base de concreto, cabos de força) será de responsabilidade de V.Sas.?
- 2 A empresa contratada ficará responsável apenas pelos serviços de: start-up, treinamento e fechamento dos cabos?

Resposta 1: Sim, apenas os cabos e componentes no interior dos geradores e painéis serão de responsabilidade da CONTRATADA.

Resposta 2: Sim, conforme Edital publicado, a Empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento.

Questionamento 3: Gostaria de solicitar esclarecimentos acerca da instalação do GMG. Observamos que as diretrizes presentes no Termo de Referência (TR) não são inteiramente claras a este respeito. Poderiam, por gentileza, compartilhar a vossa interpretação ou entendimento sobre este aspecto?

Resposta: Conforme Edital publicado, a Empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento, levando em conta os itens que já estarão disponibilizados pela CMB.

### Questionamento 4:

- 1- É necessária a instalação do equipamento?
- 2- O QTA deve ser montado na carenagem do gerador ou pode ser montado em um painel externo?







# <u>Câmara Municipal de Barueri</u>

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

3- É necessária a execução de alguma obra civil como construção de base de concreto ou instalação de grades? Obrigado.

Resposta: 1- Sim, conforme Edital publicado, a Empresa vencedora deverá arcar com o transporte/frete, deslocamentos verticais e horizontais, instalação (colocação no local indicado pela Câmara), startup, fechamento dos cabos e treinamento.

Resposta: 2- Sim, o painel de paralelismo e o painel de transferência que também devem ser fornecidos pela contratada. Atentar ao disposto no edital:

- 5. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS:
- b) Especificações técnicas do Grupo Motor Gerador:
- . Iluminação interna com lâmpadas LED
- . Chapa com tratamento químico por 7 banhos de imersão e pintura eletrostática à pó
- . Isolamento acústico das portas lavável de alta resistência
- . Pré-aquecimento por convecção.
- . Bocal para abastecimento interno e indicador de nível
- . Dreno externo do óleo do cárter
- . Base com pintura e bacia de contenção integrada
- . Travessa reforçadas (baixo nível de vibração)
- . Tanque de polietileno inteiriço removível através de tampa traseira da base
- . Comando e qua incorporado a carenagem (atende a norma NR 10).
- . Isolamento término no escapamento (manta fibra cerâmica) fechos em inox.

Resposta: 3- Não, apenas os cabos e componentes no interior dos geradores e painéis serão de responsabilidade da CONTRATADA.

Salientamos que os esclarecimentos foram dados para ajudar a melhor compor a proposta.

Atenciosamente



