

**Proc. Administrativo 2.787/2025**

Acompanhe via internet em <https://guapore.1doc.com.br/atendimento/> usando o código:  
351.417.557.943.712.003

Situação geral em 25/08/2025 14:47: Recebido

Gisele T. SMA-SL

Para

SMA - Secretaria...

CC

3 setores envolvidos

SMA-SECOM - Setor de Compras

SMA-SL

SMA

SMA-SECOM

SMA - Secretaria Municipal da Administração

-

21/08/2025 13:39

## Esclarecimento 2 PE 122/2025

Solicitação de Esclarecimentos

### Solicitação de esclarecimentos:

Modalidade de Licitação:\*: Pregão Eletrônico

Nº Licitação:\*: 122/2025

Esclarecimentos referente a\*: RGT ELETRONICA LTDA

CNPJ:05.943.957/0001-95

Endereço:ESTRADA ALBERTO HINOTO 6757. PREDIO 3

Bairro:UNA

Município:Itaquaquecetuba

Estado:SÃO PAULO

CEP:12.328-517

E-mail:licitacoes.ragtech@gmail.com

Telefone:(11) 2147-3087Fax:

Assunto:Esclarecimento - item 3

Dúvida:1º) No descritivo não é citada o tipo de onda solicitado no modo inversor (quando em operação) nos nobreaks e para esse tipo de equipamento (nobreak) existem senoidal por aproximação (pwm/semi senoidal) ou senoidal pura mais utilizado em microcomputadores com fonte pfc ativa, sendo assim, a fim de dimensionarmos o produto de forma correta, questionamos a forma de onda em modo inversor solicitada no termo de referência trata-se de senoidal pura ? Agradeço antecipadamente. Solicito encarecidamente confirmação de recebimento

Prezados

Segue para esclarecimentos.

Atenciosamente,

**Gisele Toniolo**

Agente Administrativo

Quem já visualizou? 2 ou mais pessoas

21/08/2025 13:39:57 Gisele Toniolo SMA-SL arquivou.

25/08/2025 14:30:23 Fernando Casiraghi Rodrigues SMA-SECOM arquivou.

25/08/2025 14:30:23 Fernando Casiraghi Rodrigues SMA-SECOM parou de acompanhar.

1 Despacho não lido

**Despacho 1-  
2.787/2025**

25/08/2025 14:38

(Respondido)

Dorival C. SMA

Envolvidos internos  
acompanhando  
CC

Prezados(as) Senhores(as) da RGT ELETRONICA LTDA,  
Recebemos vosso pedido de esclarecimento referente ao item 3 do Pregão Eletrônico n.º 122/2025.

Confirmamos que a forma de onda solicitada para os nobreaks, no modo inversor (quando em operação), é a senoidal pura.

Esta especificação é fundamental para garantir a compatibilidade e o funcionamento adequado de equipamentos sensíveis, como microcomputadores com fonte PFC ativa e outros dispositivos que demandam uma energia de alta qualidade e baixa distorção harmônica.

—  
**Dorival Chiodi**  
Secretário Municipal da Administração

Quem já visualizou? 0 pessoas

25/08/2025 14:39:53 Dorival Chiodi SMA arquivou.