

Data de Envio:

30/06/2021 16:49:37

De:

DPGERJ/NÚCLEO DE LICITAÇÕES <nulic@defensoria.rj.def.br>

Para:

antonio@araujodistri.com.br

Assunto:

Diligência - PE 015/20

Mensagem:

Prezados,

O pregoeiro no uso das suas atribuições resolve baixar diligência para a licitante ARAUJO DISTRIBUIDORA E COMERCIO EIRELLI, arrematante dos itens 3 e 5 sobre os seguintes pontos:

1- A proposta de preços encaminhada descreve na primeira página que os itens são compostos por serpentina de cobre, porém na especificação do fabricante, nas últimas páginas, essa composição não é informada, devendo ser encaminhada a descrição completa dos itens.

O prazo para envio das informações solicitadas acima é ate 02/07/2021.

Att,

Adriano Ribeiro Bragança
Pregoeiro

Zimbra

marcela.reis@defensoria.rj.def.br

RES: Diligência - PE 015/20

De : antonio@araujodistri.com.br
Assunto : RES: Diligência - PE 015/20
Para : 'DPGERJ/NÚCLEO DE LICITAÇÕES'
<nulic@defensoria.rj.def.br>

qua, 30 de jun de 2021 17:25

📎 2 anexos

Boa Tarde Adriano,

Segue em anexo esse comunicado da Springer Midea, na segunda pagina, nas características, informa que a serpentina é em cobre.

Grato

<p>Antonio Araujo Proprietário</p> <p>CNPJ: 35.444.613/0001-00 E: antonio@araujodistri.com.br T: (62) 3123-4777 - 98181-3569</p>	 <p>ARAÚJO DISTRIBUIDORA</p> <p>Goiânia/GO - Brasil Av. Castelo Branco, 1666, Coimbra. CEP: 74.530-010</p>
<p><i>Toda honra e toda glória ao meu Senhor Jesus Cristo.</i></p>	

-----Mensagem original-----

De: DPGERJ/NÚCLEO DE LICITAÇÕES <nulic@defensoria.rj.def.br>
Enviada em: quarta-feira, 30 de junho de 2021 16:50
Para: antonio@araujodistri.com.br
Assunto: Diligência - PE 015/20

Prezados,

O pregoeiro no uso das suas atribuições resolve baixar diligência para a licitante ARAUJO DISTRIBUIDORA E COMERCIO EIRELLI, arrematante dos itens 3 e 5 sobre os seguintes pontos:

1- A proposta de preços encaminhada descreve na primeira página que os itens são compostos por serpentina de cobre, porém na especificação do fabricante, nas últimas

páginas, essa composição não é informada, devendo ser encaminhada a descrição completa dos itens.

O prazo para envio das informações solicitadas acima é ate 02/07/2021.

Att,

Adriano Ribeiro Bragança
Pregoeiro

 **COMUNICADO_WRAC.pdf**
277 KB



COMUNICADO

MARKETING PRODUTO

Data: 05/10/2018

Assunto: Condicionadores de ar janela

Modelos: ZCI185BB
ZQI185BB
ZCI215BB
ZQI215BB
ZCI305BB
ZQI305BB

Autor: Gabriel Barbieri Martinez

Revisão de informações Técnicas e alteração de eletrônico para mecânico Condicionadores de ar janela de alta capacidade (18-27k BTU/h)

A Midea Carrier, sempre em busca do aperfeiçoamento da qualidade de seus produtos, no mês de Outubro / 2018 realizou a revisão dos dados técnicos dos condicionadores de ar do tipo janela de alta capacidade. Esta revisão tem por objetivo adequar os produtos à legislação vigente, assegurando mais uma vez o cumprimento das leis aplicadas aos aparelhos de ar-condicionado da linha. Atualmente o portfólio de produtos da categoria janela, de alta capacidade, é composto pelos produtos de 18.000, 21.000 e agora 27.000BTU/h

Salientamos que os modelos janela de alta capacidade também passarão a ser do tipo mecânico, tendo seus respectivos códigos atualizados conforme informações abaixo.

Produto

De				
Modelo	Capacidade (BTU/h)	Ciclo	Tipo	Classificação energética
ZCI185RB	18.000	Frio	Eletrônico	A
ZQI185RB	18.000	Quente/frio	Eletrônico	A
ZCI215RB	21.000	Frio	Eletrônico	A
ZQI215RB	21.000	Quente/frio	Eletrônico	A
ZCI305RB	30.000	Frio	Eletrônico	B
ZQI305RB	30.000	Quente/frio	Eletrônico	B

Para				
Modelo	Capacidade (BTU/h)	Ciclo	Tipo	Classificação energética
ZCI185BB	18.000	Frio	Mecânico	A
ZQI185BB	18.000	Quente/frio	Mecânico	A
ZCI215BB	21.000	Frio	Mecânico	A
ZQI215BB	21.000	Quente/frio	Mecânico	A
ZCI305BB	27.000	Frio	Mecânico	B
ZQI305BB	27.000	Quente/frio	Mecânico	B



Características do produto

- Capacidade de 18.000, 21.000 e 27.000BTU/h
- Selo “A” de eficiência energética nas capacidades de 18.000 e 21.000BTU/h;
- Duas velocidades de funcionamento, alta e baixa
- Fluido refrigerante R-410A: não tóxico, não inflamável, menos nocivo à Camada de Ozônio.
- Sistema de renovação de ar;
- Serpentina de cobre;

Disponibilidade

- Unidades disponíveis a partir outubro / 2018.

Literatura disponível

Tipo de Catálogo	Código do catálogo	Descrição
Manual de Usuário	GW256.08.010_MU Springer-Midea Silentia- R410A-B-09-18	Instruções sobre instalação, operação das diversas funções do produto, cuidados de manutenção.
Ficha de Cadastro	Ficha de cadastro - WRAC_Mecânico_Springer- Midea_25-05-2018 V1	Informações técnicas para cadastro em clientes
Lâmina Comercial	Lâmina Comercial_WRAC_MEC_Alta Capacidade - 09-18	Informações comerciais

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2021.

Referência: E-20/001.006150/2019

À/AO NÚCLEO DE LICITAÇÕES

Sr(a). [Coordenador(a); Diretor(a)],

Em resposta ao despacho 0616071, venho por meio deste informar que foram analisadas as correspondências eletrônicas bem como seus anexos, e conclui-se que as propostas estão então, aptas tecnicamente com o proposto em Termo de Referência.

Sem mais para o momento, desde já agradeço e quaisquer dúvidas estou à disposição.

Atenciosamente,

MATHEUS MONTEIRO DE ARAÚJO

COORDENADOR DE OBRAS E FISCALIZAÇÃO DE ENGENHARIA CIVIL

Defensoria Pública do Estado do Rio de Janeiro



Documento assinado eletronicamente por **MATHEUS MONTEIRO DE ARAÚJO, Assessor**, em 05/07/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.rj.def.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0618757** e o código CRC **0C0873EC**.

Referência: Processo nº E-20/001.006150/2019

Avenida Marechal Câmara, 314 - Bairro Centro
Rio de Janeiro - RJ - CEP 20020-080
- www.defensoria.rj.def.br