

LISTA DE VERIFICAÇÃO

Ventilador Escolar
Pregão n° 3/2019

Controle de qualidade
de produtos entregues



PREGÃO Nº 3/2019

Para mais detalhes sobre o Ventilador Escolar,
acesse nosso Portal e veja os descritivos:

<https://bit.ly/2N4II4Y>



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 03/2019

ÁREA DE ABRANGÊNCIA

- Regiões: Centro-Oeste, Norte, Nordeste, Sul, Sudeste
- Estados: AC, AL, AP, AM, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MT, MS, MG, PA, PB, PR, PE, PI, RJ, RN, RS, RO, RR, SC, SP, SE

Ata: 5/2019 - Ventisol - Vigência: 23/07/2020

Item	Descrição	Qtde. Registrada	Unid. de Medida	Abrangência	ATA	Valor Unitário
1	Ventilador Escolar	68.610	UND	Sul, Sudeste e Centro-Oeste	05/2019	R\$ 129,00
2	Ventilador Escolar	87.257	UND	Norte e Nordeste		R\$ 129,00

Registro de Preços - Pregão 03/2019 - Outros arquivos:

- Edital do pregão eletrônico
- Cadernos de Informações Técnicas - CIT's
- Minuta de Contrato
- Aviso de Licitação
- Extrato da Ata - D.O.U.
- Orientações para execução contratual
- Orientação para entidades interessadas
- Orientação para fornecedor
- Solicitação on-line

EMBALAGEM EXTERNA

O ventilador escolar deve ser embalado por uma caixa de papelão identificada com etiqueta, conforme imagens abaixo:

OBS: A identificação da caixa deverá conter os seguintes pontos:

- Nome do produto
- “FNDE/MEC - Pregão Eletrônico 03/2019 – Venda Proibida”;
- Identificação do fabricante e do fornecedor;
- Logomarca do FNDE.



Foto 1: Embalagem externa



Foto 2: Embalagem externa

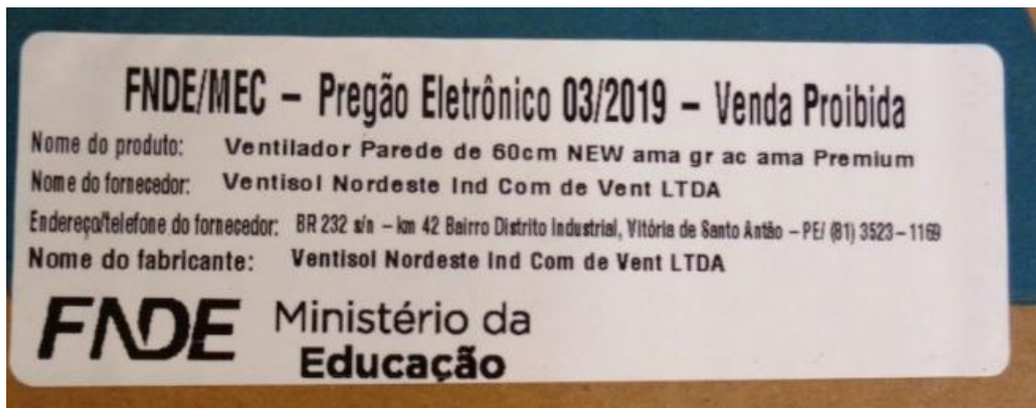


Foto 3: Embalagem externa



1. O ventilador escolar está embalado e identificado corretamente, conforme as imagens da página anterior?

Sim 

Não 

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:

EMBALAGEM INTERNA

Todos os componentes, menos a hélice e as grades, deverão estar envolvidos por plástico, e o motor, além do plástico, deverá estar envolto por um papelão, conforme as imagens abaixo:



Foto 4: Embalagem interna



Foto 5: Embalagem interna





Foto 6: Embalagem interna



Foto 7: Embalagem interna

2. Todos os componentes, menos a hélice e as grades, estão envoltos por plástico?

Sim

Não

Caso a resposta seja “Não”, descreva qual não está envolto:

3. O motor, além do plástico, está envolto por um papelão?

Sim

Não

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:



CONTEÚDO NA EMBALAGEM

4. A tabela a seguir indica os componentes que deverão estar contidos na embalagem, assim como a respectiva quantidade. Escreva na coluna à direita qual foi a quantidade entregue de cada componente:

Componentes	Quantidades	Qtde. recebida
Grades metálicas 	2	
Parafusos metálicos e presilhas plásticas 	6	
Parafuso para a junção entre a base e a carcaça 	1	
Tampa com a marca Ventisol 	1	
Hélice de plástico 	1	



<p>Base de Fixação metálica</p> 	<p>1</p>	
<p>Canopola de plástico</p> 	<p>1</p>	
<p>Controle de parede</p> 	<p>1</p>	
<p>Motor elétrico</p> 	<p>1</p>	
<p>Manual de uso e conservação</p> 	<p>1</p>	



5. Todos os componentes do ventilador foram entregues em quantidade correta, conforme tabela acima?

Sim 

Não 

Caso a resposta seja “Não”, relacione quais os itens foram entregues em quantidade errada:

MOTOR ELÉTRICO E CONTROLE DE PAREDE

O motor elétrico deverá ser monovolt (tensão de 127V ou 220V, conforme solicitação da entidade contratante), possuindo frequência 60 Hz, potência nominal 147W, com classe de eficiência energética tipo “A”, classe climática “T”, classe de umidade “IPX0”, classe de isolamento térmica “B”, suporte de ligação entre a base de fixação e a carcaça articulado com parafuso metálico e borboleta para regulagem no sentido vertical do conjunto motor e hélices.



Foto 8: Motor elétrico

Foto 9: Motor elétrico





Fotos 10 e 11: Motor e adesivo colado na parte inferior com informações técnicas

6. O motor elétrico está conforme as fotos de 8 a 11 e as especificações descritas na página anterior?

Sim

Não

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:

7. O motor elétrico está identificado com os dizeres “MEC/FNDE PE: 03/2019”, como na foto 10?

Sim

Não

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:



O controle de parede deverá ser em plástico e possuir as funções de desligamento, intensidade mínima, média, máxima e o botão de regulação deverá ser fixo (não pode sair, se puxado).



Foto 12: Controle de parede

Foto 13: Controle de parede



Foto 14: Botão fixo

8. O controle de parede possui todas as funções indicadas acima?

Sim 

Não 

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:



9. O botão do controle de parede está íntegro e fixo (não sai quando puxado)?

Sim  Não 

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:

ACABAMENTO

10. Todos os componentes estão em perfeito estado, sem partes cortantes, pontiagudas, amassadas e/ou arranhadas?

Sim  Não 

Caso a resposta seja “Não”, descreva o que está errado:



Data da conferência: _____ / _____ / _____

Dados do responsável pela conferência:

Cargo/função: _____

Contato: _____

Assinatura: _____

ATENÇÃO:

- Durante a conferência dos produtos recebidos, caso seja identificado algum item incorreto (isto é, com a marcação “NÃO” ao longo da lista), sugerimos que, além das anotações na lista, seja feito um registro fotográfico para demonstrar o problema verificado. Ao final, a Entidade Contratante deverá contatar a empresa Contratada, enviando a lista preenchida e os registros fotográficos, se houver, e exigindo que sejam tomadas as devidas providências, conforme o caso, observados os termos contratuais.
- A lista acima é exemplificativa, portanto, se forem identificados outros itens em desconformidade (itens que não estão “de acordo”), os mesmos deverão ser anotados e informados à Contratada da mesma forma. Salientamos que a Entidade pode exigir do fornecedor a substituição de produtos com defeito, conforme previsto no Edital do Pregão Eletrônico nº 3/2019 e no contrato firmado com a empresa fornecedora.
- A garantia dos produtos é de 24 meses, contados da data da entrega dos ventiladores, e não da data de fabricação.
- A instalação dos ventiladores é de responsabilidade da Entidade Contratante (Prefeitura/Secretaria). Consulte o Manual do fabricante e o descritivo do item para maiores informações.
- Para mais informações sobre as especificações dos produtos, sugerimos verificar o descritivo do item, o qual se encontra disponível no Portal de Compras do FNDE, no seguinte endereço: <http://www.fnde.gov.br/index.php/acoes/compras-governamentais/compras-nacionais/produtos/itemlist/category/724-ventilador-escolar>.

O FNDE está à disposição para solucionar dúvidas e prestar as orientações que se fizerem necessárias, a partir do e-mail diarp@fnde.gov.br.

