

LISTA DE VERIFICAÇÃO – VENTILADOR ESCOLAR
CONTROLE DE QUALIDADE – PREGÃO 4/2015

Na lista abaixo, estão relacionados itens que correspondem a algumas das especificações técnicas exigidas pelo FNDE para os fornecedores de ventilador escolar do pregão n.º 4/2015. Isso significa que em cada linha consta uma descrição de algo que **deve ser observado (que deve conter)** no produto recebido. Dessa forma, se a descrição em cada linha corresponder ao que for verificado no produto checado, então deverá ser marcado um “X” na coluna do “SIM”. Do contrário, deverá ser marcado um “X” na coluna do “NÃO”.

Item	Itens que <u>devem ser observados no produto verificado</u>	O produto verificado está de acordo?		Observação
		SIM	NÃO	
1	Os ventiladores escolares foram entregues devidamente acondicionados em embalagens apropriadas contendo a descrição do equipamento do lado externo da embalagem.			
2	Os ventiladores escolares estão acompanhados do manual de uso e conservação dos equipamentos, escrito em português.			
3	Os ventiladores escolares entregues estão acompanhados de documento contendo relação dos postos de serviço de assistência técnica credenciados pelo fabricante do produto, com identificação, endereço, CNPJ/CPF, responsável técnico e região de atuação, para o caso de ter que ser acionada a garantia de 12 meses, a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.			
4	Os ventiladores escolares entregues são da Marca VENTISOL, Modelo VOP NEW AMARELO 60 CM.			
5	Os ventiladores escolares entregues são ventiladores de parede com uma hélice de três pás e de diâmetro ¹ entre 50 e 55 cm.			
6	Os ventiladores escolares entregues			

¹ O diâmetro é a medida de um lado ao outro de um círculo, passando exatamente pelo ponto central. Portanto, o diâmetro da hélice é a medida de um extremo ao outro do círculo formado pelo seu movimento, passando pelo seu centro.

	possuem a capa envoltória do motor (carcaça) na cor amarelo escolar.			
7	A base de fixação à parede dos ventiladores escolares entregues é de aço carbono e está coberta por uma capa envoltória preta.			
8	Os ventiladores escolares entregues possuem suporte de ligação (parafuso metálico e borboleta) entre a base de fixação à parede e a carcaça, o que permite a regulação da articulação no sentido vertical ² .			
9	Os ventiladores escolares entregues possuem grade de proteção em aço, com diâmetro ³ entre 55 e 60 cm, com acabamento em pintura na <u>cor amarelo escolar</u> .			
10	As grades dos ventiladores escolares entregues são bem fixadas e dificilmente seriam removidas sem o uso de ferramentas ⁴ .			
11	Os ventiladores escolares entregues têm voltagem compatível com a que é fornecida no Estado (127 ou 220V).			
12	Os ventiladores escolares entregues possuem motor elétrico “monovolt” ⁵ e operam sem a necessidade de transformador.			
13	Os ventiladores escolares entregues possuem controle de velocidade tipo rotativo ⁶ , para ser fixado na parede e com três níveis de velocidade (mínima, média e máxima).			
14	Em cada ventilador escolar entregue está gravado, em cor preta, na lateral da capa amarela que envolve o motor e de forma resistente à remoção, o seguinte dizer: “MEC/FNDE PE: 04/15”.			

² Após instalado o conjunto “motor e hélices” deve poder ser ajustado verticalmente (pra cima e pra baixo).

³ O diâmetro é a medida de um lado ao outro de um círculo, passando exatamente pelo ponto central. Portanto, o diâmetro da grade é a medida de um extremo ao outro dela, passando pelo seu centro.

⁴ A intenção é que não seja fácil retirar a grade, pra evitar possíveis incidentes envolvendo os usuários, por isso a exigência que a retirada da grade somente se dê com o uso de ferramentas.

⁵ “Monovolt” significa “apenas uma voltagem” (127V ou 220V), ou seja, não há risco de o usuário alterar a voltagem do aparelho.

⁶ É possível alterar a velocidade do aparelho por meio de um controle a ser fixado na parede.

15	Está fixada nos ventiladores escolares entregues uma etiqueta contendo informações sobre a eficiência energética e consumo de energia dos aparelhos. A Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (ENCE/PROCEL) corresponde à letra “A”.			
16	Está fixada nos ventiladores escolares entregues uma etiqueta autoadesiva, com informações impressas de forma permanente, contendo: o nome, o endereço e o telefone do fornecedor (VENTISOL); o nome do fabricante (VENTISOL); a data de fabricação do aparelho; e o código do produto.			

Data da checagem: ____ / ____ / ____

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

(assinatura do responsável pela checagem)

Atenção:

- Sendo identificado nos produtos recebidos algum dos itens da tabela acima com a marcação “NÃO”, a Entidade Contratante deverá contatar a empresa Contratada para que sejam tomadas as devidas providências, conforme o caso.
- A lista acima é exemplificativa, portanto, se outros itens em desconformidade forem identificados, os mesmos deverão ser anotados e informados à Contratada da mesma forma.
- Para mais informações sobre as especificações dos produtos, sugerimos a leitura do termo de referência e dos Cadernos de Informações Técnicas – CIT (anexos do edital), os quais se encontram disponíveis no Portal de Compras do FNDE, no seguinte endereço:
<http://www.fnde.gov.br/portaldecompras/index.php/produtos/ventiladores/prego-es-antiores-ventiladores>.
- O FNDE está disposição para solucionar dúvidas e prestar as orientações que se fizerem necessárias, a partir do e-mail diarp@fnde.gov.br.