

LISTA DE VERIFICAÇÃO – EQUIPAMENTOS DE COZINHA**CONTROLE DE QUALIDADE – PREGÃO n° 06/2016**

Na lista abaixo, estão elencados itens que correspondem a algumas das especificações técnicas exigidas pelo FNDE para os fornecedores de equipamentos de cozinha do pregão n.º 06/2016. 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 feita em cada item corresponder ao que for verificado no produto checado, então deverá ser escrito “SIM” na respectiva linha da terceira coluna. Do contrário, deverá ser indicado “NÃO”.

BEBEDOURO ELÉTRICO COMERCIAL - 50 LITROS – SUL, SUDESTE E CENTRO-OESTE - NOVA COMERCIAL

Item	Itens que <u>devem ser observados</u> no produto verificado	O produto verificado está de acordo?		Observações
		SIM	NÃO	
Embalagem e Rotulagem		SIM	NÃO	
1	Os bebedouros foram entregues dentro de embalagem apropriada de forma que garanta sua proteção e integridade.			
2	Do lado externo da embalagem consta rótulo de fácil leitura, contendo: <ul style="list-style-type: none">• descrição geral do equipamento;• identificação do fabricante (Nardin);• identificação do fornecedor (Nova Comercial);• indicação da tensão (voltagem);• orientações sobre manuseio, transporte e estocagem.			
Manual de instruções		SIM	NÃO	Observações
3	O bebedouro possui manual de instruções, em português, com imagens nítidas e letras legíveis.			
4	Contém orientações para instalação e forma de uso correto.			
5	Contém procedimentos de segurança e possíveis advertências.			
6	Contém recomendações para regulagem, manutenção e limpeza.			
7	Contém informações sobre garantia e relação de assistência técnica.			
8	Contém certificado de garantia preenchido de, no mínimo, 12 meses da data de emissão do termo de recebimento definitivo.			
Especificações Técnicas		SIM	NÃO	Observações

9	O bebedouro entregue é da marca Nardin.			
10	O modelo do bebedouro é BIXBP-502T.			
11	A capacidade de refrigeração é de 50 litros por hora de água gelada (mínimo) ¹ .			
12	O bebedouro possui 61 cm de largura, 46 cm de profundidade e 1,25m de altura.			
13	Possui pés reguláveis e antiderrapantes para instalação no piso.			
14	Possui termostato regulável para ajuste da temperatura da água (localizado na parte traseira do bebedouro).			
Características construtivas		SIM	NÃO	Observações
15	A pia do bebedouro é de aço inox.			
16	O gabinete é de aço inox.			
17	O bebedouro possui 2 (duas) torneiras para copo, “tipo lavatório”, reguláveis e de fácil acionamento.			
18	O reservatório de água é feito de polipropileno – “plástico” e possui uma boia para controle do nível de água.			
19	Dentro do reservatório também existe uma serpentina em aço inox, responsável pela refrigeração da água.			
20	Possui mangueiras e adaptador(es) para conexão com a rede hidráulica.			
21	O gás refrigerante ² é o R134a.			
22	Existe um ralo/dreno na parte inferior da cuba para permitir o escoamento da água acumulada			
23	O bebedouro possui tensão (voltagem): monovolt – 127 V / 220 V ou Bivolt, conforme especificado/indicado em seu cordão de alimentação (rabicho).			
Acabamentos		SIM	NÃO	Observações
24	Todas as soldas utilizadas nos componentes possuem superfície lisa e homogênea, não apresentando pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias.			
25	O equipamento e seus componentes não possuem rebarbas ³ , cantos vivos, arestas			

¹ Informação constante do Manual do produto.

² Gás refrigerante R134a é o responsável pela troca de calor entre o ambiente interno e o externo. O Gás R134a não agride a camada de Ozônio. Essa informação pode ser encontrada em uma etiqueta atrás do equipamento.

	ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a causar acidentes.			
26	O equipamento possui parafusos e porcas de aço inox.			
27	O bebedouro foi entregue íntegro, ou seja, não está danificado.			

Data da checagem: ____ / ____ / ____

(nome e 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 forem identificados outros itens em desconformidade (itens que não estão “de acordo”), 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/equipamentos-para-cozinhas/precos-registrados-equipamentos-para-cozinhas>.
- 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.

³ Rebarba significa defeito da peça injetada devido ao excesso de material em formato de fios na linha de fechamento ou na área da entrada do material presente nas peças moldadas.