



LAUDO DE VERIFICAÇÃO DE CONFORMIDADE DOS ITENS CONFORME SOLICITAÇÃO DO EDITAL

Pregão Eletrônico Nº 07/2024

Processo Nº 19/2024

Empresa = EBARA BOMBAS AMÉRICA DO SUL LTDA

As análises de conformidade dos itens permitem que a administração pública avalie diretamente a qualidade dos produtos ou serviços ofertados pelos licitantes. Sendo essencial para assegurar que apenas produtos ou serviços de qualidade sejam adquiridos, atendendo aos padrões de qualidades esperados pelo órgão público e pelos usuários finais. Com isso tentar minimizar riscos de aquisição de determinados materiais e produtos que possam causar danos e prejuízo ao órgão devido á baixa qualidade gerando transtornos nos serviços executados diariamente por essa autarquia. O fundamento legal com base no do art.41 da Lei 14.133/21.

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	MARCA /MODELO APRESENTADO	APROVADO /REPROVADO
Nº01	Quadro de comando partida direta, 4,5 HP, 220 V, trifásico. Componentes: caixa de aço com dimensões mínimas de 300X300X200 mm, contator, relê térmico, amperímetro, voltímetro, disjuntor para rede, comutador (M – 0 – A), régua de bornes para entrada e saída, bornes para chave bóia, relê de nível, relê falta de fase, pára-raio, horímetro, relê de tempo de 0 a 30 minutos e relê de comando a distância.	Marca: Ebara Modelo: SPD 4,5 HP	<u>APROVAÇÃO AGUARDANDO CONCLUSÃO DE PENDENCIA:</u> A equipe de avaliação após análise para verificação de conformidade do tem, constatou que no catalogo padrão apresentado pela empresa para comprovação o item 01, não consta na composição do quadro de comando o componentes; régua de bornes para entrada e saída, bornes para chave bóia e horímetro. Em razão do órgão ter solicitado na descrição do item, características específicas para atender o seu sistema de abastecimento de água. Onde alguns componentes podem não ser usualmente utilizados nos quadros de comando nos padrões habituais de mercado. Viemos solicitar uma declaração onde a empresa se compromete a adicionar régua de bornes para entrada e saída, bornes para chave bóia e horímetro nos quadros de comandos ofertados, entregando assim o material de acordo com o descritivo solicitado no edital. PRAZO PARA ENVIO 24 HS APÓS O RECEBIMENTO, SOB PENA DE REPROVAÇÃO DO ITEM.
Nº 10	Quadro de comando chave compensadora automática, 32,5 HP, 220 V, trifásico. Componentes: caixa de aço com dimensões mínimas de 800x700x250 mm, auto transformador, fusível para rede, disjuntor para controle, contadores (rede, partida e fechamento), comutador (M – 0 - A), relê falta de fase, amperímetro, voltímetro, relê de nível, relê de tempo, sinaleiros, pára-raios, régua de borne, horímetro, relê de tempo de 0 a 30 minutos e relê de comando a distância.	Marca: Ebara Modelo: APC 32,5 HP	<u>APROVAÇÃO AGUARDANDO CONCLUSÃO DE PENDENCIA:</u> A equipe de avaliação após análise para verificação de conformidade do tem, constatou que no catalogo padrão apresentado pela empresa para comprovação o item 10, não consta na composição do quadro de comando o componentes: régua de bornes, relê de comando a distancia. Em razão do órgão ter solicitado na descrição do item, características específicas para atender o seu sistema de abastecimento de água. Onde alguns componentes podem não ser usualmente utilizados nos quadros de comando nos padrões habituais de mercado. Viemos solicitar uma declaração onde a empresa se compromete a adicionar o régua de bornes e rele de comando de

			distancia nos quadros de comandos ofertados, entregando assim o material de acordo com o descritivo solicitado no edital. PRAZO PARA ENVIO 24 HS APÓS O RECEBIMENTO. SOB PENA DE REPROVAÇÃO DO ITEM.
--	--	--	--

Costa Rica - MS, 30 de Outubro de 2024.



Sidnei De Oliveira Alves – Setor Operacional



Neir Inacio Simões – Setor Operacional



Adriana C. Silva . Setor De Compras