



Anexo I - Proposta de Preços

Pregão presencial

processo administrativo N° 09112/2023

Razão Social do proponente: _____

Endereço: _____

PROPOSTA

ITEM	MARCA	UND	QUANTIDADE	UNIT. Empresa	TOTAL Empresa
1 - MEDIDOR - PORTÁTIL MULTIPARÂMETROS REALIZA ANÁLISES DE ALUMÍNIO, CLORO LIVRE, CLORO TOTAL, DIÓXIDO DE CLORO, FERRO, FLÚOR E MANGANÊS; ACOMPANHA CUBETAS CALIBRADAS; UTILIZA BATERIA 97Vcc, MAS PODE SER UTILIZADO COM UM ELIMINADOR DE BATERIA; TEMPO DE USO DE BATERIA DE ATÉ 60H; MALETA PARA TRASPORTE RESISTENTE A IMPACTO; GRAU DE PROTEÇÃO: IP-67		UN	1		
2 - PHMETRO PORTÁTIL - PHMETRO - Menu intuitivo e de fácil navegação;- Sistema de senhas de acesso para controle de supervisão;- Possui armazenamento de dados internos para até 5000 resultados;- Desligamento automático ajustável para economia das baterias;- Indicativo permanente na tela principal do status da calibração do eletrodo;- Tela de 3.2 polegadas em Led de alto contraste, para enxergar até no sol;- Possui função de filtros nos dados para facilitar a busca dos resultados por data ou parâmetro;- Guia de calibração e resolução de problemas no próprio equipamento com imagens e instruções claras;- Proteção IP67, incluindo compartimento de baterias, a prova de água para 1 m por 30 min; - Alimentação: Bateria de ion de lítio de 3400 mAh ou eliminador de baterias (incluso);- Duração da bateria: pelo menos 1 semana em uso normal (10 leituras/dia; 5 dias/semana no modo contínuo ou aperte para ler);- Condições de Operação: 0-60°C; 90% umidade relativa sem condensação;- Atualizações de software disponíveis gratuitamente para download sempre que surgir uma versão nova;- As sondas devem ser adquiridas separadamente		UN	1		
3 - TURBIDÍMETRO - TURBIDÍMETRO Grau de proteção IP67 (com tampa fechada);- Indicado para amostras sem incidência de cor;- Faixa de leitura de 0 a 1000 NTU;TURBIDÍMETRO- Grau de proteção IP67 (com tampa fechada);- Indicado para amostras sem incidência de cor;- Faixa de leitura de 0 a 1000 NTU;- 4 pilhas AA, Fonte de Alimentação. - Fonte de luz com lâmpada filamento de tungstênio que opera à temperatura de 2200-3000K;-		UN	1		



Anexo I - Proposta de Preços

Atendendo aos critérios USEPA 180.1;- Permite funcionamento através de pilhas AA e através de fonte alimentação bivolt;- Maleta para armazenamento, Kit com 6 cubetas de vidro cilíndricas de 25mm/1 polegada e tampas rosqueáveis;- Kit de padrões primários de Formazina estabilizada em ampolas seladas para calibração em 3 concentrações 20, 100 e 800 NTU + padrão de checagem 10 NTU;- Óleo de silicone e flanela para limpeza das cubetas;•

4 - FITAS TESTE ALUMINIO - (AL+3) M20 (50 TESTE)	UN	1	
5 - FITAS TESTE CLORO - LIVRE - M7+/M20 (100 TESTE)	UN	1	
6 - FITAS TESTE CLORO TOTAL - M7/M20 (100 TESTE)	UN	1	
7 - FITAS TESTE DIOXIDO - DE CLORO M20 (100 TESTE)	UN	1	
8 - FITAS TESTE FERRO - TOTAL - M7-/M20 (50 TESTES)	UN	1	
9 - FITAS TESTE MANGANES - M20 (24 TESTES)	UN	1	
10 - COR MAX MEDIDOR - COR PORTATIL ATE 500pcu	UN	1	

Valor total da proposta orçada pela administração : 16.965,49

Valor total da proposta orçada pelo proponente : R\$ _____
(_____)

Estão inclusos no valor da proposta apresentada, todos os custos com materiais, mão de obra, impostos, taxas, fretes, encargos sociais e trabalhistas e / ou societários e demais despesas incidentes.

O prazo de validade da proposta não poderá ser inferior a 60 dias contados a partir da data de sua abertura.

Em.....de.....de 2024

Assinatura do repres. Legal
Carimbo do CNPJ