



EDITAL DE RETIFICAÇÃO I
Processo Licitatório nº 033/2025
Pregão Eletrônico 021/2025

JUSTIFICATIVA

A Prefeitura Municipal de Vila Rica, através da Pregoeira Oficial Portaria nº 012/2015, tendo em vista o Processo já epigrafado, autorizado pelo Sr. Prefeito Municipal, torna público, considerando a impugnação encaminhado via e-mail pela empresa LINECONTROL COMERCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (01.196.357/0001-48) e para esclarecimentos dos interessados, resolvemos retificar o edital em epigrafe com a alterações que seguem;

OBJETO: Registro de preço para futura e eventual aquisição de equipamentos e materiais laboratoriais para atender a rede de tratamento de água- SAEVIR.

Motivado pela impugnação tempestiva segue a retificação do desmembramento do lote 01.
Ficando então da seguinte forma;

LOTE Nº 01- EQUIPAMENTOS

ITENS	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD	UND	UNIT	TOTAL R\$
1	COMBO MICROBIOLÓGICO AT604/B710 DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR: <ul style="list-style-type: none">• COMBO MICROBIOLÓGICO AT604/B710;• ESTUFA MICROPROCESSADA AT 604 220 VOLTS;• DESTILADOR DE BANCADA 1L/H 220V;• MINI CONTADOR COLONIAS C/ LUPA;• HOLDER P/ FILTRAÇÃO POLICARBONATO 250 ML 47MM COM FRASCO COLETA;• 2 PINÇAS DISSECÇÃO ANATÔMICA 16 CM;• SERINGA DE VIDRO C BICO DE VIDRO 3 ML;• PISSETA PLÁSTICO GRADUADA 500 ML;• FRASCO REAGENTE GRAD BORO ANTI GOTA C/ TAMPAS ROSCA CAP 250 ML;• 3 FRASCOS REAGENTE GRAD BORO ANTI GOTA C/ TAMPAS ROSCA CAP 100 ML;• 10 COLIPAPER PETRI COM 10 TESTES;• BOMBA PARA VÁCUO AT 710; AUTOCLAVE VERTICAL 8 LITROS.		01	UND		
2	SUPERFOTO MICROPROCESSADO C/ MEMÓRIA DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR: <ul style="list-style-type: none">• MEMÓRIA PARA 900 REGISTROS COM MARCAÇÃO DE DATA/HORA;• INSERÇÃO DE ATÉ 100 CURVAS DE CALIBRAÇÃO;• ESPECTRO DE EMISSÃO DE 405 NM A 670 NM;• ABSORBÂNCIA DE 0 A 2 (QUANDO		01	UND		



	<ul style="list-style-type: none">B=1,0);RESOLUÇÃO: 0,001 MG L-1 PARA CONCENTRAÇÃO E 0,001 PARA ABSORBÂNCIA;PRECISÃO RELATIVA: 2%;TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ATÉ 50°C;FONTE LUMINOSA LED;COMPRIMENTO DE ONDA E PICO DAS LÂMPADAS AZUL: 465 – 475 / 470NM, VERDE: 519 – 531 / 531NM, AMARELO: 585 – 595 / 589NM, LARANJA: 620 – 640 / 630NM, VERMELHO: 619 – 630 / 623NM;DURABILIDADE LED 10.000 HORAS;SENSOR ÓTICO DIGITAL;ALIMENTAÇÃO FONTE EXTERNA 12V;ALTA DURABILIDADE DE FONTE LUMINOSA DE APROXIMADAMENTE 10000 HORAS;DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO 16 CARACTERES POR 2 LINHAS;RESISTÊNCIA MECÂNICA PROVÁVEL IP-65CONEXÃO VIA INTERFACE RS-232;FONTE DE ALIMENTAÇÃO;2 CUBETAS DE VIDRO ÓTICO QUADRADA 10 MM;SUPORTE EM ACRÍLICO PARA CUBETAS;CABO SERIAL/USB;CD-R GRAVÁVEL PARA INSERÇÃO DAS CURVAS;6 TUBOS DE ENSAIO 15 X 100 MM;GARANTIA DE 1 ANO; MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.					
3	<p>BALANÇA ANALÍTICA DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR</p> <ul style="list-style-type: none">BALANÇA ANALÍTICA 0,0001G 220G CALIBRAÇÃO EXTERNA ATY224R;CAPACIDADE: 220 G;LEITURA 0,0001 G (0,1 MG);PESO MÍNIMO 0,1 MG;REPETIBILIDADE \leq 0,1 MG;LINEARIDADE \pm 0,2 MG;TAMANHO DO PRATO 91 MM;TEMPO DE RESPOSTA 3 S APROXIMADAMENTE;TEMPERATURA DE OPERAÇÃO 10-30°C 20-85%;PESO 6,2KG;COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA PARA FUNCIONAR DE 110 V A 240 V;CONEXÃO: RS232C (D-SUB 9P PLUG), USB DEVICE (TYPE B);GABINETE EM PLÁSTICO ABS; ITENS INCLUSOS FONTE DE ALIMENTAÇÃO, MANUAL DE INSTRUÇÕES.		01	UND		
					TOTAL	



LOTE 11- DIVERSOS 2 (desmembrado)

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD	UND	UNIT	TOTAL R\$
1	<p>MEDIDOR DE COR APARENTE IIP C/ MEMÓRIA DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR:</p> <ul style="list-style-type: none">• MEMÓRIA PARA 900 REGISTROS COM DATA, HORA E IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO;• FAIXA DE MEDIÇÃO 0 A 500 UH;• PRECISÃO RELATIVA 2%;• SENSOR ÓPTICO FOTOCÉLULAS DE SILÍCIO;• FONTE LUMINOSA LED;• ESPECTRO DE EMISSÃO 465 A 475 NM COM PICO EM 466 NM;• DURABILIDADE LED 10.000 HORAS;• BAIXO CONSUMO;• INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA;• RESOLUÇÃO: 0,1 UH;• TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ATÉ 50°C;• AUTO DESLIGAMENTO DE 10 MIN;• BATERIA DE 9V OU FONTE EXTERNA;• DISPLAY LCD 16X2;• RESISTÊNCIA MECÂNICA PROVÁVEL IP-65;• CONEXÃO VIA INTERFACE RS-232;• GARANTIA DE 1 ANO;• MALETA PARA TRANSPORTE;• BATERIA DE 9V;• FONTE DE ALIMENTAÇÃO 12V;• 3 CUBETAS DE BOROSSILICATO (25ML);• SUPORTE EM ACRÍLICO PARA AS CUBETAS;• ÁGUA ULTRA PURA 500ML; <p>MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.</p>		01	UND		
2	<p>TURBIDÍMETRO PLUS II MICROPROCESSADO C/ MEMÓRIA DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR:</p> <ul style="list-style-type: none">• MEMÓRIA PARA 900 REGISTROS COM DATA, HORA E IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO;		01	UND		



	<ul style="list-style-type: none">• CURVA DE CALIBRAÇÃO DE TURBIDEZ LINEAR DE 1 ESCALA COM LEITURAS DE 0 A 1000 NTU;• ESPECTRO DE EMISSÃO DE 860NM;• RESOLUÇÃO DE 0,01 NTU;• PRECISÃO RELATIVA 5%;• TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ATÉ 50°C;• AUTO DESLIGAMENTO DE 10 MIN;• INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA;• ALIMENTAÇÃO: BATERIA DE 9V OU FONTE EXTERNA 12V;• BAIXO CONSUMO;• FONTE LUMINOSA LED INFRAVERMELHO;• ALTA DURABILIDADE DE FONTE LUMINOSA DE APROXIMADAMENTE 10.000 HORAS;• DISPLAY LCD 16 X 2;• RESISTÊNCIA MECÂNICA PROVÁVEL IP-65;• CONEXÃO VIA INTERFACE RS-232;• GARANTIA DE 1 ANO;• MALETA;• BATERIA DE 9V;• FONTE DE ALIMENTAÇÃO 12V;• 5 CUBETAS DE 24,5 X 78,6 MM;• SUPORTE EM ACRÍLICO PARA AS CUBETAS;• PADRÃO EM GEL PARA VERIFICAÇÃO DA CURVA;• CABO SERIAL/USB;• ÁGUA ULTRA PURA 500 ML; <p>MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.</p>					
3	<p>PHMETRO DE BANCADA DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS A SEGUIR:</p> <ul style="list-style-type: none">• PONTOS DE CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICO (4,00 - 7,00 - 10,00);• PARÂMETROS: PH, MV E TEMPERATURA;• FAIXA DE MEDIÇÃO PH: 0 A 14;• FAIXA DE MEDIÇÃO TEMPERATURA 0 A 100°C;• RESOLUÇÃO PH 0,01;• RESOLUÇÃO MV 1;• RESOLUÇÃO TEMPERATURA 0,1°C;• PRECISÃO RELATIVA PH 0,01%;• PRECISÃO TEMPERATURA 0,5°C;• FAIXA DE MEDIÇÃO MILIVOLTS DE 500 A - 500 MV;		01	UND		



<ul style="list-style-type: none">• PRECISÃO 1 MV;• COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA DE 0 A 60°C;• CONECTOR PARA ELETRODO BNC;• CONECTOR PARA TEMPERATURA PS2;• ALIMENTAÇÃO EXTERNA 12V;• ELETRODO;• SOLUÇÃO DE KCL PARA CONSERVAÇÃO DO ELETRODO;• 100ML SOLUÇÃO TAMPÃO PH 4,00;• 100 ML SOLUÇÃO TAMPÃO PH 7,00;• 100 ML SOLUÇÃO TAMPÃO PH 10,00;• FONTE DE ALIMENTAÇÃO 12V;• 3 CUBETAS ACRÍLICO;• SUPORTE PARA ELETRODO;• CABO COMUNICAÇÃO SERIAL;• SENSOR DE TEMPERATURA;• GARANTIA 1 ANO; MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.						
TOTAL						

DATA DO CERTAME

- Início Acolhimento das propostas:

26/03/2025 às 08h00min

- Abertura da sessão:

28/03/2025 às 08h30min

- Início da Disputa de Preços:

28/03/2025 às 09h00min

Permanecem inalteradas demais informações contidas no edital.

Vila Rica / MT, 14 de Março de 2025

CRISTINA MAGALHAES CASTRO
Pregoeira Oficial