



Endereço: RUA GALICIO DEL NERO 51
Cidade: PIRASSUNUNGA

Prefeitura Municipal de Pirassununga

CEP: 13631-904 Bairro: CENTRO
Fone: (19) 3565-8032 Fax: () -

CNPJ: 45731650000145

RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

Processo: 4898/2023

Nº Licitação: 108

Modalidade: PREGÃO

Anexo I

Lote 1 - LOTE 01

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Vlr. Ref. Unt.	Vlr. Ref. Total
1	<p>KIT DE CALIBRACAO PARA TESTE E AJUSTE PARA DETECTOR DE GASES</p> <p>Solução única para calibração de sensores e detectores de gases, resistentes e fáceis de transportar, armazenar e manusear</p> <p>Vários tipos de kits disponíveis para atender diversas necessidades de calibração.</p> <p>KIT c/ cilindro 4 gases (co, 60 ppm, ch4, 1,45% vol, 02, 15%, 42s, 20ppm), maleta, regulador 0,25l/min e mangueira</p>	UN	1,0000	4.279,20	4.279,20
2	<p>ACESSORIO P/APARELHO DETECTOR DE GAS PORTATIL, BOMBA ELETRICA C/ PONTA PROVA</p> <p>Bomba elétrica de amostragem com carregador;</p> <p>Kit composto de ponta de prova com 30cm, carregador e suporte de recarga, jogo de filtros para reposição e manual em português.</p> <p>Características e aplicabilidade:</p> <p>Bomba elétrica utilizada para coleta nos detectores de gases que não possuam bomba d</p>	UN	1,0000	5.333,82	5.333,82
3	<p>LINHA DE AMOSTRAGEM DE 3MTS EM POLIURETANO</p> <p>Linha de amostragem de 3 metros para utilizar em detector de gases</p> <p>Confeccionada em Poliuretano o que garante precisão e não segura vestígios que podem alterar a coleta.</p> <p>Características e aplicabilidade:</p> <p>Para ser utilizada nos detectores de gases para coletar atmosfera em espaço confinado</p>	UN	1,0000	946,02	946,02
4	<p>APARELHO DETECTOR DE GASES</p> <p>Detector multigás portátil, intrinsecamente seguro, sem bomba, com sensores instalados de gás combustível LEL (escala 0-1100% LIE), oxigênio O₂ (escala 0-30%), monóxido de carbono CO (escala 0-1999 ppm), gás sulfídrico H₂S (escala 0-100ppm).</p> <p>Sensor H₂S especial para detecção mesmo em baixas concentrações, resolução de leitura 0,1 ppm.</p> <p>Tempo de resposta dos sensores: máximo de 15 segundos.</p> <p>Indicação de resposta por 24h no display e via LED de status com cores para respostas diferentes.</p> <p>Apresentação simultânea das leituras de todos os sensores, nível de bateria, indicação de validação de teste resposta e indicador de fim-de-vida útil dos sensores, notificando o usuário com antecedência sobre a necessidade de ajuste ou troca do sensor.</p> <p>bateria recarregável de longa duração podendo operar por até 22 horas, tempo de recarga total da bateria 4h.</p> <p>Deve acompanhar o carregador de bateria, adaptador, mangueira teste e manual de usuário.</p> <p>carcaça emborrachada resistente a quedas acidentais de 7,6 metros.</p> <p>proteção mínima de IP68 contra poeira e água.</p> <p>Alarmes Baixo, Alto, STEL e TWA, além de sonoros, visual e vibratório.</p> <p>Peso inferior 230g.</p> <p>deve vir acompanhado do Certificado de calibração RBC INMETRO.</p>	UN	1,0000	7.112,45	7.112,45

Valor Total do Processo:

17.671,49