

INFORMADAR DADOS DA EMPRESA: CNPJ, ENDEREÇO, E-MAIL, TELEFONE, DATA, NOME DE QUEM ORÇOU					OBJETO: REGISTRO DE PREÇO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO, NÍVEL E VAZÃO PARA AS UNIDADES AUTOMATIZADAS DA SAEC.	
					DATA:	27/11/2023
LOTE 1	MATERIAIS - DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN.	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL
1.1	Medidor de nível hidrostático pendular 0-10mca, 2 fios condutores com 15 metros, blindagem e respiro, alimentação 24VCC, sinal de saída 4-20mA, IP68. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	5	R\$ 0,00	R\$ 0,00
1.2	Medidor de nível hidrostático pendular 0-50mca, 2 fios condutores com 150 metros, blindagem e respiro, alimentação 24VCC, sinal de saída 4-20mA, IP68, diâmetro máximo 17mm. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	15	R\$ 0,00	R\$ 0,00
1.3	Medidor de nível hidrostático pendular 0-100mca, 2 fios condutores com 350 metros, blindagem e respiro, alimentação 24VCC, sinal de saída 4-20mA, IP68, diâmetro máximo 17mm. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	3	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL LOTE 1						R\$ -
LOTE 2	MATERIAIS - DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN.	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL
2.1	Transmissor de nível tipo ultrassônico 0-10 metros, alimentação 24VCC, sinal de saída 4-20mA (a dois fios) incluso hart de programação. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL LOTE 2						R\$ -
LOTE 3	MATERIAIS - DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN.	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL

INFORMADAR DADOS DA EMPRESA: CNPJ, ENDEREÇO, E-MAIL, TELEFONE, DATA, NOME DE QUEM ORÇOU			OBJETO: REGISTRO DE PREÇO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO, NÍVEL E VAZÃO PARA AS UNIDADES AUTOMATIZADAS DA SAEC.			
			DATA:		27/11/2023	
3.1	Medidor de pressão 0-1 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	4	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.2	Medidor de pressão 0-2 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	7	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.3	Medidor de pressão 0-3 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	4	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.4	Medidor de pressão 0-5 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.5	Medidor de pressão 0-6 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.6	Medidor de pressão 0-7 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.7	Medidor de pressão 0-8 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.8	Medidor de pressão 0-10 Bar, alimentação 24VCC, sinal 4-20mA (a dois fios), IP68. Demais características conforme Termo de Referência	Informar marca / modelo	un.	3	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.9	Amortecedor de pulsação com sistema de esfera, em aço inox ou latão, conexão 1/2" NPT	Informar marca / modelo	un.	10	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL LOTE 3					R\$	-

INFORMADAR DADOS DA EMPRESA: CNPJ, ENDEREÇO, E-MAIL, TELEFONE, DATA, NOME DE QUEM ORÇOU					OBJETO: REGISTRO DE PREÇO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO, NÍVEL E VAZÃO PARA AS UNIDADES AUTOMATIZADAS DA SAEC.	
					DATA:	27/11/2023
LOTE 4	EQUIPAMENTO - DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN.	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL
4.1	Medidor de vazão de inserção tipo rotor 2-4 polegadas (compatível com weldolet da série 2537, <i>Georg Fischer</i>). Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00
4.2	Medidor de vazão de inserção tipo rotor 5-8 polegadas (compatível com weldolet da série 2537, <i>Georg Fischer</i>). Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	8	R\$ 0,00	R\$ 0,00
4.3	Medidor de vazão tipo eletromagnético 10-36 polegadas (compatível com weldolet da série 2551, <i>Georg Fischer</i>). Demais características Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
4.4	Medidor de vazão tipo eletromagnético 1/2 a 8 polegadas (compatível com weldolet da série F6.60.10 de 1/2" a 8", fabricante FIP). Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00
4.5	Medidor de vazão tipo eletromagnético 9 a 24 polegadas (compatível com weldolet da série F6.60.11 de 9" a 24", fabricante FIP). Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL LOTE 4					R\$	-

INFORMADAR DADOS DA EMPRESA: CNPJ, ENDEREÇO, E-MAIL, TELEFONE, DATA, NOME DE QUEM ORÇOU				OBJETO: REGISTRO DE PREÇO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO, NÍVEL E VAZÃO PARA AS UNIDADES AUTOMATIZADAS DA SAEC.		
				DATA:	27/11/2023	
LOTE 5	EQUIPAMENTO - DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN.	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL
5.1	Medidor de vazão eletromagnético tubo flangeado 2 polegadas. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
5.2	Medidor de vazão eletromagnético tubo flangeado 3 polegadas. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	5	R\$ 0,00	R\$ 0,00
5.3	Medidor de vazão eletromagnético tubo flangeado 4 polegadas. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	5	R\$ 0,00	R\$ 0,00
5.4	Medidor de vazão eletromagnético tubo flangeado 8 polegadas. Demais características conforme Termo de Referência.	Informar marca / modelo	un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL LOTE 5						R\$ -