

ANEXO III

“Imprimir em papel timbrado da empresa”

PROCESSO: 23.856/2025

DISPENSA ELETRÔNICA Nº 010/2026

Estamos encaminhando a esta Prefeitura proposta de preços para Aquisição de utensílios de copa e cozinha para atender as unidades administrativas da secretaria municipal de desenvolvimento social. Para tanto informamos que a validade da mesma é de no mínimo, 60 (sessenta) dias, e o prazo de entrega/execução de todo o material/serviço será de acordo com o termo de referência.

GRUPO 1 - AQUISIÇÃO DE EXTINTORES	ITEM	NOME	UNID	TIPO	QTDE	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	1	Extintor de Incêndio Água Pressurizada – Classe A – Capacidade 10 litros. Extintor de incêndio portátil do tipo água pressurizada, indicado para incêndios da Classe A, com capacidade nominal de 10 litros. Cilindro em aço-carbono com pintura eletrostática vermelha, válvula adequada ao sistema de pressurização e mangueira resistente para aplicação do agente extintor. Equipamento com teste hidrostático válido por 05 (cinco) anos, selo de conformidade do INMETRO e certificação conforme normas da ABNT. Fornecimento com instalação inclusa, suporte para fixação em parede e placa de sinalização fotoluminescente, em conformidade com as normas técnicas vigentes.	Unid.	Material	29		R\$	R\$

CABEÇALHO ADAPTADO DE ACORDO COM A LICITANTE

PROCESSO Nº 23.856/2025

FLS 706 RUBRICA _____

	2	Extintor de Incêndio Gás Carbônico (CO₂) – Classe B e C – Capacidade 6 kg. Extintor de incêndio portátil do tipo gás carbônico (CO ₂), indicado para incêndios das Classes B e C, com capacidade nominal de 6 kg. Cilindro em aço próprio para alta pressão, com pintura eletrostática vermelha, válvula metálica de acionamento e difusor tipo corneta. Equipamento com teste hidrostático válido por 05 (cinco) anos, selo de conformidade do INMETRO e certificação conforme normas da ABNT. Fornecimento com instalação inclusa, suporte para fixação em parede e placa de sinalização fotoluminescente, atendendo às normas vigentes.	Unid.	Material	6		R\$	R\$
	3	Extintor de Incêndio Pó Químico Seco (PQS) – Classe ABC – Capacidade 6 kg. Extintor de incêndio portátil do tipo pó químico seco, indicado para incêndios das Classes A, B e C, com capacidade nominal de 6 kg. Cilindro em aço-carbono com pintura eletrostática vermelha, válvula em aço inoxidável com manômetro e mangueira em borracha. Carga composta por pó químico ABC, com validade mínima de 01 (um) ano. Equipamento com teste hidrostático válido por 05 (cinco) anos, selo de conformidade do INMETRO e certificação conforme normas da ABNT. Fornecimento com instalação inclusa, suporte para fixação em parede e placa de sinalização fotoluminescente, atendendo às normas vigentes.	Unid.	Material	12		R\$	R\$
	TOTAL ESTIMADO		47					
	VALOT TOTAL DO GRUPO 01							

CABEÇALHO ADAPTADO DE ACORDO COM A LICITANTE

PROCESSO Nº 23.856/2025

FLS 707 RUBRICA _____

GRUPO 2 - CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE RECARGA E MANUTENÇÃO DE EXINTORES	ITEM	NOME	UNID	TIPO	QTDE	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	1	Recarga de extintor de incêndio – Água Pressurizada (AP) – Classe A – 10 litros, incluindo obrigatoriamente a manutenção preventiva e corretiva, inspeção técnica periódica e realização de teste hidrostático, quando aplicável, com fornecimento de materiais, substituição de componentes danificados, pintura, identificação, lacre e selo de conformidade, em conformidade com as normas técnicas vigentes.	Unid.	Serviço	53		R\$	R\$
	2	Recarga de extintor de incêndio – Gás Carbônico (CO₂) – Classes B e C – 6 kg, incluindo obrigatoriamente a manutenção preventiva e corretiva, inspeção técnica periódica e realização de teste hidrostático, quando aplicável, com fornecimento de materiais, substituição de componentes danificados, pintura, identificação, lacre e selo de conformidade, em conformidade com as normas técnicas vigentes.	Unid.	Serviço	27		R\$	R\$
	3	Recarga e Manutenção em Extintor de Incêndio do tipo Pó Químico Seco (PQS) - Classes A, B e C, capacidade de carga 6KG, incluindo obrigatoriamente a manutenção preventiva e corretiva, inspeção técnica periódica e realização de teste hidrostático, quando aplicável, com fornecimento de materiais, substituição de componentes, pesagem, vedação, identificação, lacre e selo de conformidade, conforme normas técnicas vigentes.	Unid.	Serviço	60		R\$	R\$
	TOTAL ESTIMADO		140					
VALOR TOTAL DO GRUPO 02								R\$

Valor total da proposta é de R\$ ****,***,** (*****)

Razão Social:

CNPJ:

Dados Bancários:

Telefone:

Local/Data:

(Assinatura/Carimbo Representante Legal)