

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90039/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Extintor Incêndio			
Descrição Detalhada: Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	300	Quantidade Mínima Cotada:	300
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	164,22		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade): Arapongas/PR (300)			

2 - Extintor Incêndio			
Descrição Detalhada: Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	200	Quantidade Mínima Cotada:	200
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	178,34		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade): Arapongas/PR (200)			

3 - Extintor Incêndio			
Descrição Detalhada: Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	100	Quantidade Mínima Cotada:	100
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	456,30		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade): Arapongas/PR (100)			

**4 - Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 517,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**5 - Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 103,75

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**6 - Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 50

**Quantidade Mínima Cotada:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 109,83

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (50)

**7 - Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha, Material Trama: Poliéster, Material Válvula Saída: Latão Cromado, Material Difusor: Aço Inoxidável, Material Tubo Sifão: Aço Carbono Galvanizado, Material Cilindro: Aço Carbono Sem Costura, Pressão Serviço: 15BAR., Pressão Teste: 25BAR., Acabamento Superficial Cilindro: Pintura Epóxi-Pó Eletrostático, Tratamento Superficial Cilindro: Fosfatização Interna E Externa, Tipo Válvula Saída: Alavanca Com Controle De Descarga E Manômetro, Normas Técnicas: Nbr 15808, Abnt Nbr 15809, Aplicação: Incêndio Classe "D", Material Carga: Avd (Aqueous Vermiculite Dispersion), Características Adicionais: Bico Pulverizador Tipo Neblina

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 20

**Quantidade Mínima Cotada:** 20

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 365,50

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (20)

**8 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 27,19

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (200)

**9 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 32,85

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**10 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 50

**Quantidade Mínima Cotada:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 73,50

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (50)

**11 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 91,81

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**12 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 300

**Quantidade Mínima Cotada:** 300

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 25,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (300)

**13 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 300

**Quantidade Mínima Cotada:** 300

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 49,25

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (300)

**14 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 150

**Quantidade Mínima Cotada:** 150

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 66,75

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (150)

**15 - Carga Extintor Incêndio**

**Descrição Detalhada:** Carga Extintor Incêndio Tipo Carga: Pó Químico, Capacidade Carga: 12KG, Características Adicionais: Tipo Bc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 50

**Quantidade Mínima Cotada:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 47,67

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (50)

**16 - Suporte de extintor de incendio**

**Descrição Detalhada:** Suporte De Extintor De Incendio Material: Aço, Altura: 43CM, Tipo: Tripé, Acabamento: Pintura Anticorrosiva Vermelha

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 49,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**17 - Suporte de extintor de incendio**

**Descrição Detalhada:** Suporte De Extintor De Incendio Material: Aço, Altura: 43CM, Tipo: Tripé, Acabamento: Pintura Anticorrosiva Vermelha

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 49,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (100)

**18 - Suporte de extintor de incendio**

**Descrição Detalhada:** Suporte De Extintor De Incendio Material: Aço, Altura: 43CM, Tipo: Tripé, Acabamento: Pintura Anticorrosiva Vermelha

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 57,65

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Arapongas/PR (200)