|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DO PINHAL – PR.****EXTRATO PROCESSO LICITATÓRIO PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 044/2025.**Extrato de processo licitatório realizado no Município de Ribeirão do Pinhal, CNPJ n.º 76.968.064/0001-42 para contratação de empresa especializada em serviços de carga, recargas e fornecimento de extintores de incêndio, com suporte e instalação. Prazo de entrega: 10 dias corridos. Data homologação: 03/07/2025 DARTAGNAN CALIXTO FRAIZ, CPF/MF n.º 171.895.279-15.***EMPRESA VENCEDORA: EXTINCOP COMÉRCIO DE EXTINTORES LTDA – CNPJ: 19.224.770/0001-46******FONE (43)3523-8755 – EMAIL: leandro@extincop.com.br – REPRESENTANTE LEGAL: LEANDRO GALVÃO CPF 022.207.229-61 – RG: 7029479-6***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **CATMAT** | **DESCRIÇÃO** | **QTDE** | **UNID** | **VR UNIT.** | **TOTAL** |
| 01 | 316816 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Água - Gás Com Pressurização De Co2. Capacidade Carga: 10 L. ***(05 Assist, 03 Educação)*** | 08 | Unid. | 70,00 | 560,00 |
| 02 | 327095 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Água Pressurizada. Capacidade Carga: 10L. ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 28,00 | 840,00 |
|  03 | 603800 | Carga Extintor Incêndio.Tipo Carga: Pó Químico Seco Classe: Abc. Capacidade Carga: 4 KG. ***(11 Assist, 21 Educação)*** | 32 | Unid. | 33,00 | 1056,00 |
| 04 | 600734 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco Classe: Abc. Capacidade Carga: 6 KG. ***(Educação)*** | 37 | Unid. | 35,00 | 1295,00 |
| 05 | 239933 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco. Capacidade Carga: 8 KG. ***ABC***. ***(Educação)*** | 02 | Unid. | 48,00 | 96,00 |
| 06 | 603799 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco Classe: Bc. Capacidade Carga: 4 KG. ***(Educação)*** | 02 | Unid. | 30,00 | 60,00 |
| 07 | 600733 |  Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco Classe: Bc. Capacidade Carga: 6 KG. ***(Educação)*** | 08 | Unid. | 34,00 | 272,00 |
| 08 | 239933 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco. Capacidade Carga: 8 KG. ***BC. (Educação)*** | 01 | Unid. | 45,00 | 45,00 |
| 09 | 237158 | Carga Extintor Incêndio. Tipo Carga: Pó Químico Seco. Capacidade Carga: 12 KG. BC. ***(Educação)*** | 01 | Unid. | 51,00 | 51,00 |
| 10 | 614576 | Luminária. Tipo: Emergência. Material Corpo: Plástico Abs. Alto Impacto. Formato: Retangular. Tipo Lâmpada: Led. Quantidade Lâmpadas: 30 UN. Características Adicionais: 2 Refletores Com 15 Lampadas. Aplicação: Sistema De Iluminação De Emergência Predial. Informações Adicionais: Possui botão teste para simular o seu funcionamento e verificar a bateria. Deve acompanhar cabo de energia. Bateria recarregável e selada (4V/1,3A) / Saída bivolt automática (127V e 220V) / Desempenho**:** Potência total de 2W, equivalente a uma luminária convencional (com lâmpadas tubulares) de 16W / Fluxo luminoso é de 360lm (com autonomia de até 6 horas) ou 720lm (com autonomia de até 3 horas). ***(Educação)*** | 100 | Unid. | 17,30 | 1730,00 |
| 11 | 396042 | Placa Identificação.Material: Pvc. Comprimento: 20 cm. Altura: 20 cm. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Aplicação: Sinalização De Extintor. Características Adicionais 1: Extintor De Incêndio Tipo Água/Norma Abnt. Informações Adicionais: Placa Fotoluminescente Extintor Água Material: PVC EXP 2mm Fotoluminescente Anti Chamas. De acordo com as normas ABNT / NBR 13434-3 e IT 15/20. ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,80 | 204,00 |
| 12 | 396041 | Placa Identificação.Material: Pvc. Comprimento: 20 cm. Altura: 20 cm. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Aplicação: Sinalização De Extintor. Características Adicionais 1: Extintor De Incêndio Tipo Pó/Norma Abnt. Informações Adicionais: Placa Fotoluminescente Extintor Pó ABC. Material: PVC EXP 2mm Fotoluminescente Anti Chamas. De acordo com as normas ABNT/NBR 13434-3 e IT 15/20. ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,50 | 195,00 |
| 13 | 357811 | Placa identificação.Material: Pvc - Cloreto De Polivinila. Comprimento: 474 mm. Aplicação: Orientação De Fluxo Direita/Esquerda. Largura: 316 mm. Tipo: Pictograma. Características Adicionais 1: Modelo S1. Informações Adicionais: Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S1** - Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, pictograma fotoluminescente, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 - Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,50 | 195,00 |
| 14 | 482001 | Placa Identificação.Material: Pvc Rigido. Comprimento: 300 mm. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 mm. Largura: 150 mm. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Características Adicionais 1: S12-Saida. Informações Adicionais: Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S12** - Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, mensagem “SAÍDA”, fotoluminescente, com altura de letra sempre maior ou igual a 50mm, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 - Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,50 | 195,00 |
| 15 | 357812 | Placa Identificação.Material: Pvc - Cloreto De Polivinila. Comprimento: 25,20 CM. Aplicação: Orientação De Fluxo Direita/Esquerda. Largura: 12,60 CM. Tipo: Pictograma. Características Adicionais 1: Modelo S2. Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S2** - Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, pictograma fotoluminescente, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 - Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,70 | 201,00 |
| 16 | 481995 | Placa Identificação.Material: Pvc Rigido. Comprimento: 300 mm. Acabamento. Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 mm. Largura: 150 mm. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Características Adicionais 1: S3-Saida De Emergência - Seta Acima. ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,70 | 201,00 |
| 17 | 481996 | Placa Identificação. Material: PVC Rigido. Comprimento: 300 mm. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 mm. Largura: 150 mm. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Características Adicionais 1: S4-Saida Por Rampa - Subindo A Direita. ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,70 | 201,00 |
| 18 | 481997 | Placa Identificação**.** Material: Pvc Rigido. Comprimento: 300 mm. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 mm. Largura: 150 mm. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Características Adicionais 1: S5-Saida De Emergencia - Seta Subindo A Esquerda. Informações Adicionais: Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S5** - Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 09240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, pictograma fotoluminescente, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 - Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 7,00 | 210,00 |
| 19 | 481996 | Placa Identificação**.** Material: Pvc Rigido. Comprimento: 300 MM. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 MM. Largura: 150 MM. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Informações Adicionais: Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S6** – Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, pictograma fotoluminescente, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 – Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 6,70 | 201,00 |
| 20 | 481996 | Placa Identificação.Material: Pvc Rigido. Comprimento: 300 MM. Acabamento Superficial: Fotoluminescente. Espessura: 2 MM. Largura: 150 MM. Tipo: Sinalização Interna E Externa. Informações Adicionais: Placa de sinalização de orientação e salvamento: **S7** – Saída de emergência, autoadesiva, com dimensões mínimas de 240mm de largura por 120mm de altura, símbolo retangular, fundo verde, pictograma fotoluminescente, fabricada em conformidade com as normas da ABNT (NBR 13434 – Sinalização de Segurança Contra Incêndio e Pânico). ***(Educação)*** | 30 | Unid. | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 350592 | Suporte De Extintor De incêndio.Material: Aço. Altura: 34 cm. Largura: 19 cm. Tipo: Redondo. Acabamento: Bicromatizado. Suporte de Extintor Tripé Preto - 2,5 até 6 KG PQS - CS004. Tipo de material: chapa de aço. De acordo com a Norma Técnica Brasileira NBR 12693. ***(Educação)*** | 20 | Unit. | 0,00 | 0,00 |
|  |  | Total |  |  |  | 7808,00 |

 |