|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Página: 1 | | | | | |  | / | 2 | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | | | | |  |  | **PREGÃO ELETRÔNICO** | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  | Nr.: 0054/2023 - PE | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | **ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO**  **TERMO DE REFERÊNCIA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | Nº | | | |  | Quantidade | | | | | | |  | Unid. | | |  | Especificação | | | | | | | | |  | Preço Um. Máximo | | | |  | Preço Total | | | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 1 | |  |  |  | 226,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Manutenção e recarga em extintores Pó Químico Seco 4kg - Manutenção e recarga em extintores de incêndio Pó Químico Seco (PQS), com 04 (quatro) quilos. | | | | | | |  |  |  | 30,0000 | |  |  |  | 6.780,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 2 | |  |  |  | 138,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Manutenção e recarga em extintores Pó Químico seco 6 kg - Manutenção e recarga em extintores de incêndio Pó Químico seco (PQS), com 06 (seis) quilos. | | | | | | |  |  |  | 40,0000 | |  |  |  | 5.520,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 3 | |  |  |  | 132,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Manutenção e recarga em extintores Gás Carbônico 6 kg - Manutenção e recarga em extintores de incêndio de Gás Carbônico (CO²), com 06 (seis) quilos. | | | | | | |  |  |  | 75,0000 | |  |  |  | 9.900,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 4 | |  |  |  | 128,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Manutenção e recarga em extintores Água Pressurizada 10 lt - Manutenção e recarga em extintores de incêndio de Água Pressurizada (AP), com 10 (dez) litros. | | | | | | |  |  |  | 35,0000 | |  |  |  | 4.480,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 5 | |  |  |  | 176,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Teste hidrostático em extintor Pó Químico Seco, 4 e 6 kg - Teste hidrostático em extintor Pó Químico Seco, com 04 (quatro) e 06 (seis) quilos. | | | | | | |  |  |  | 15,0000 | |  |  |  | 2.640,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 6 | |  |  |  | 132,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | Teste hidrostático em extintor de Gás Carbônico (CO²) 06 kg - Teste hidrostático em extintor de Gás Carbônico (CO²) com 06 (seis) quilos. | | | | | | |  |  |  | 20,0000 | |  |  |  | 2.640,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 7 | |  |  |  | 147,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 04 (quatro) quilogramas - EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 04 (quatro) quilogramas com as seguintes características mínimas: Carga de Pó de pressurização direta pra classe de fogo ABC com capacidade extintora 2-A:20-B:C e carga de 4kg, equipado com indicador de pressão, cilindro, válvula e mangueira de descarga, alça de transporte e dispositivo de sustentação de acordo com a Norma Brasileira NBR 10721. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data de entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. | | | | | | |  |  |  | 185,0000 | |  |  |  | 27.195,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 8 | |  |  |  | 141,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 06 (seis) quilogramas - EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 06 (seis) quilogramas com as seguintes características mínimas: Carga de Pó de pressurização direta para classe de fogo ABC com capacidade extintora 3A:20-B:C e carga de 6Kg, equipado com indicador de pressão, cilindro, válvula e mangueira de descarga, alça de transporte e dispositivo de sustentação de acordo com a Norma Brasileira NBR 10721. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data da entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. | | | | | | |  |  |  | 210,0000 | |  |  |  | 29.610,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 9 | |  |  |  | 125,000 | | | | |  |  |  | UN |  |  |  | EXTINTOR DE CO² (dióxido de carbono) de 06 (seis) quilograma - EXTINTOR DE CO² (dióxido de carbono) de 06 (seis) quilogramas com as seguintes características | | | | | | |  |  |  | 650,0000 | |  |  |  | 81.250,00 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | Página: 2 | | | | | |  | / | 2 | |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | | mínimas: Carga de CO² para classe de fogo BC com capacidade extintora 5- B:C e carga de 6Kg sendo o agente extintor Dióxido de Carbono com tempo de descarga mínimo de 8 segundos e pressão de trabalho mínima de 12,6MPa, cilindro, válvulas de descarga, tubo-sifão, mangueira de descarga, esguicho difusor, punho, suporte do esguicho difusor e dispositivo de sustentação de acordo com a Norma Brasileira NBR 11716. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data da entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | 10 | |  | | | 125,000 | | | | |  | | | UN |  | | | EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA de 10 (dez) litros - EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA de 10 (dez) litros, com as seguintes características mínimas: Água Pressurizada, Carga Classe de fogo A, Carga 10 litros. Capacidade extintora 2A, Tipo pressurização direta com indicador de pressão. Pressurizado com Válvula em latão forjado, tipo intermitente, manômetro capacidade de 0 a 21 Kgf. Pré-tratamento do cilindro com fosfatização interna e externa, pintura de acabamento epóxi pó eletrostático, conforme norma NBR 11715 da ABNT de fabricação e para performance de capacidade extintora conforme norma NBR 9444. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data da entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. | | | | | | |  | | | 208,8000 | |  | | | 26.100,00 | | | | |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | 11 | |  | | | 8,000 | | | | |  | | | UN |  | | | EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 02 (dois) quilogramas com as seguintes características mínimas: Carga de Pó de pressurização direta pra classe de fogo ABC com capacidade extintora 2-A:20-B:C e carga de 2kg, equipado com indicador de pressão, cilindro, válvula e mangueira de descarga, alça de transporte e dispositivo de sustentação de acordo com a Norma Brasileira NBR 10721. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data de entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. - EXTINTOR DE PQS (Pó Químico Seco) de 02 (dois) quilogramas com as seguintes características mínimas: Carga de Pó de pressurização direta pra classe de fogo ABC com capacidade extintora 2-A:20-B:C e carga de 2kg, equipado com indicador de pressão, cilindro, válvula e mangueira de descarga, alça de transporte e dispositivo de sustentação de acordo com a Norma Brasileira NBR 10721. Acompanhado de Suporte de Parede ou piso e placa sinalizadora. Casco com validade de 5 anos a contar da data de entrega. Conteúdo do casco com validade de 1 ano a contar da data de entrega. | | | | | | |  | | | 135,0000 | |  | | | 1.080,00 | | | | |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |  | | |  | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | (Valores expressos em Reais R$) |  | Total Geral: |  |  | 197.195,00 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |