



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI**

Campus Universitário Petrônio Portela – Bairro Ininga – 64.049-550 – Teresina-PI  
Fone: (86) 3215-5603 - (86) 3215-5594 – Email: sesmt@ufpi.edu.br



**LEVANTAMENTO PARA LICITAÇÃO 2022 - COMPRAS [EXTINTORES UFPI]**

Levantamento realizado junto a empresa J P BARBOSA E SILVA EIRELI - ME. , onde atualmente é a empresa vigente no contrato de prestação de serviços de manutenção de extintores de incêndio, incluindo recarga e fornecimento de peças.

ITEM	DESCRIÇÃO PRODUTOS / SERVIÇOS	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	VALOR (R\$)
1	<b>PLACA INDICATIVA "SAÍDA" - 20x40 - PVC</b>	Placa Sinalizadora - SAÍDA – 20X40. Material PVC, com acabamento superficial fotoluminescente.	50,00
2	<b>PLACA INDICATIVA "EXTINTOR H2O" - 25x25 PVC</b>	Placa de sinalização Extintor H2O –25x25. Material PVC, com acabamento superficial fotoluminescente.	25,00
3	<b>PLACA INDICATIVA "EXTINTOR CO2" - 25x25 PVC</b>	Placa de sinalização Extintor CO2 –25x25. Material PVC, com acabamento superficial fotoluminescente.	25,00
4	<b>PLACA INDICATIVA "EXTINTOR PQS"- 25x25 PVC</b>	Placa de sinalização Extintor PQS – 25x25. Material PVC, com acabamento superficial fotoluminescente.	25,00
5	<b>PLACA INDICATIVA "EXTINTOR PQS"- 25x25 PVC</b>	Placa de sinalização Extintor PQS – 25x25. Material PVC, com acabamento superficial fotoluminescente.	25,00
6	<b>SUORTE DE PAREDE PARA EXTINTOR</b>	Suporte de extintor de incêndio com sinalização de piso. Modelo universal. (Suporte de parede, parafusos e buchas). Suporta no mínimo 20kg.	30,00
7	<b>SUORTE DE PISO PARA EXTINTOR</b>	Suporte de extintor de incêndio para piso. Com haste para placa de sinalização. Suporta no mínimo 20kg.	65,00
ITEM	DESCRIÇÃO PRODUTOS / SERVIÇOS	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	VALOR (R\$)
8	<b>EXTINTOR GÁS CARBONICO 06 Kg</b>	EXTINTOR CO2 6 KG, carregado e novo, em conformidade com as nbr. produto com certificado de conformidade emitido por organismo de certificação de produto (ocp) credenciado pelo inmetro. o extintor deverá possuir pino preso com corrente metálica em seu gatilho; lacre; etiqueta de identificação presa em seu bojo com material de difícil ruptura, com no mínimo os seguintes dados preenchidos: tipo de extintor, capacidade, nº de fabricação, nº do selo inmetro, carregado em, próxima recarga, teste hidrostático, próximo teste hidrostático.	750,00



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI**

Campus Universitário Petrônio Portela – Bairro Ininga – 64.049-550 – Teresina-PI  
Fone: (86) 3215-5603 - (86) 3215-5594 – Email: [sesmt@ufpi.edu.br](mailto:sesmt@ufpi.edu.br)



9	<b>EXTINTOR TIPO PQS 06 KG / ABC</b>	PÓ ABC 6KG (Carga Nominal) - Extintor de incêndio carregado e novo, com carga de pó ABC multiuso, de acordo com a norma ABNT NBR 15808:2013. Carga à base de Monosfato de Amônia (teor mínimo de agente inibidor 55%), destinado à proteção e combate a incêndio da Classe A (aparas de papel), B (líquidos inflamáveis) e C (materiais elétricos energizados), fornecido na capacidade de 6 quilos de agente extintor. Recipiente Fabricado a partir de uma chapa plana de aço, com tratamento antioxidação. Acabamento Desengraxado, decapado e fosfatizado. Pintado externamente em pintura eletrostática a pó na cor vermelha, e rotulagem adesiva em vinil; Válvula Tipo gatilho com rosca M30 x 1,5; Indicador de pressão, escala 0 a 21 kgf/cm <sup>2</sup> (1,03 MPa) rosca 1/8 NPT, caixa Pressão em inox. Mangueira Em PVC com trama de nylon, acoplada uma luva de empatação e conexão com rosca M14x1,5mm para ser roscada na válvula e para a saída do pó químico, uma luva de empatação e bico de descarga. o extintor deverá possuir pino preso com corrente metálica em seu gatilho; lacre; etiqueta de identificação presa em seu bojo com material de difícil ruptura, com no mínimo os seguintes dados preenchidos: tipo de extintor, capacidade, nº de fabricação, nº do selo inmetro, carregado em, próxima recarga, teste hidrostático, próximo teste hidrostático.	300,00
10	<b>EXTINTOR TIPO PQS 08 KG / ABC</b>	PÓ ABC 8KG (Carga Nominal) - Extintor de incêndio, carregado e novo com carga de pó ABC multiuso, de acordo com a norma ABNT NBR 15808:2013. Carga à base de Monosfato de Amônia (teor mínimo de agente inibidor 55%), destinado à proteção e combate a incêndio da Classe A (aparas de papel), B (líquidos inflamáveis) e C (materiais elétricos energizados), fornecido na capacidade de 6 quilos de agente extintor. Recipiente Fabricado a partir de uma chapa plana de aço, com tratamento antioxidação. Acabamento Desengraxado, decapado e fosfatizado. Pintado externamente em pintura eletrostática a pó na cor vermelha, e rotulagem adesiva em vinil; Válvula Tipo gatilho com rosca M30 x 1,5; Indicador de pressão, escala 0 a 21 kgf/cm <sup>2</sup> (1,03 MPa) rosca 1/8 NPT, caixa Pressão em inox. Mangueira Em PVC com trama de nylon, acoplada uma luva de empatação e conexão com rosca M14x1,5mm para ser roscada na válvula e para a saída do pó químico, uma luva de empatação e bico de descarga. o extintor deverá possuir pino preso com corrente metálica em seu gatilho; lacre; etiqueta de identificação presa em seu bojo com material de difícil ruptura, com no mínimo os seguintes dados preenchidos: tipo de extintor, capacidade, nº de fabricação, nº do selo inmetro, carregado em, próxima recarga, teste hidrostático, próximo teste hidrostático.	350,00