



**CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO, SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E ROTA DE FUGA.**

**TERMO DE REFERÊNCIA**

**1. INTRODUÇÃO**

1.1 Este documento objetiva normatizar o processo de aquisição de sinalização de orientação, segurança contra incêndio e rota de fuga, através de empresa especializada, para o Sesc Sede e Unidades de Prestação de serviço.

**2. OBJETO**

2.1 Contratação de empresa especializada para fornecimento, por demanda, de placas e materiais destinados a sinalização de segurança contra incêndio e pânico, como forma de atender às necessidades do Sesc/AR/DF, conforme exigências estabelecidas nas NBR 16820/2020, Norma Técnica 08/2020 CBM/DF e Lei nº. 13.425, de março 2017.

**3. JUSTIFICATIVA**

3.1 Adequar as instalações existentes às normas de prevenção contra incêndio, com vistas a proteger a vida dos empregados e usuários do Sesc/AR/DF, bem como orientá-los em situações de risco que necessitam de evacuação da edificação e/ou utilização dos equipamentos de combate a incêndio.

3.2 Proporcionar condições essenciais de segurança para o bom funcionamento e desenvolvimento das atividades do Sesc/AR/DF.

3.3 A sinalização de segurança deve existir em todos os locais de trabalho, qualquer que seja a atividade, para abranger tanto os empregados quanto os usuários que transitam nas dependências do Sesc/AR/DF e nos locais que habitualmente encontram-se abertos ao público, conforme recomendam as Normas Regulamentadoras, NBR 16820/2020, Norma Técnica 08/2020 CBM/DF e Lei nº. 13.425, de março 2017.

3.4 Com esta contratação, atende-se às exigências legais, minimiza-se as situações de risco, elevando-se os padrões de proteção às vidas e ao patrimônio do Sesc/AR/DF.

3.5 Considerando a necessidade de padronização dos materiais, optou-se por reunir os itens em lotes, tornando-se inviável a contratação dos bens com fornecedores distintos. A divisão dos grupos foi determinada em razão da natureza distinta dos respectivos itens.

**4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS/ FORNECIMENTO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇO**

4.1 As especificações e quantidades dos materiais constam no ANEXO I deste Termo de Referência.

4.2 O fornecimento dos materiais ocorrerá a pedido do Sesc/AR/DF sob demanda, devendo ser entregues no endereço SIA Trecho 2 Lote 1130 - Brasília/DF, em dias úteis, no horário de 09h às 17h, mediante agendamento com o Setor de Saúde e Segurança Ocupacional.

4.3 Os itens do anexo 1 serão divididos em 3 lotes, sendo:

a. Lote 1: Acessórios ;

b. Lote 2: placas de sinalização "Fotoluminescentes";

c. Lote 3: Placas de sinalização **sem** "Fotoluminescentes".

4.4 Aquisição será solicitada à vencedora do certame, enquanto vigor o contrato, com emissão do Pedido ao Fornecedor - PAF, através da Coordenação de Compras.

4.5 A entrega deverá ocorrer no prazo máximo de até 30 (trinta) dias corridos, a partir do recebimento do PAF.

4.6 As sinalizações deverão estar em conformidade com a NBR, Norma Técnica do CBM/DF e legislação citada anteriormente.

4.7 Todos os elementos da sinalização deverão ser identificados, de forma legível, na face exposta, a (*Identificação do fabricante - nome ou marca registrada ou número do CNPJ*); *Intensidade luminosa, expressa em mcd/m<sup>2</sup> a 10 min e 60 min após a remoção da fonte de lux Tempo de atenuação, expresso em minutos; Cor durante excitação; Cor da fotoluminescência*), conforme recomenda a ABNT NBR 16820/2020.

**5. AMOSTRA**

5.1 Será exigido a apresentação de amostra para avaliação técnica do produto (material, qualidade, tamanho e tempo de duração da fotoluminescente).

5.2 As amostras solicitadas deverão ser apresentadas em tamanho real, conforme especificado, devendo ser entregues, no setor Coordenação de Compras e Contratos – Cocomp-Compras, na sede do Sesc-AR/DF, localizada no Setor de Indústria e Abastecimento, Trecho 02, Quadra 02, Lote 1.130, sala 101, CEP: 71.200-020, Brasília/DF, em até 05 (cinco) dias após a solicitação formal.

5.3 A amostra deverá ser identificada com o número do item, descrição resumida do material, nome da empresa e número da licitação;

5.4 O recebimento e análise das amostras será efetuada pela Setor de Saúde e Segurança Ocupacional, com base neste Termo de Referência e nos seguintes aspectos:

5.4.1 Inspeção Visual – Consiste na comparação dos aspectos visuais externos quanto à robustez das peças, disposição e apresentação correta das informações e acabamento (qualidade do corte), conforme descrito nas especificações técnicas.

5.4.2 Conferência de materiais – Consiste na aferição da compatibilidade dos materiais utilizados (dimensões e uniformidade de espessura, adequação aos requisitos da ABNT, fotoluminescência do adesivo, etc.), conforme descrito nas especificações técnicas, admitindo-se variação de até 2% nas medidas.

5.4.3 Conferência de cores – Consiste na aferição compatibilidade das cores e aplicação correta, conforme descritos nas especificações técnicas.

5.5 Será avaliada a intensidade luminosa, nos itens fotoluminescente, que deverão permanecer no mínimo 60 minutos após se extinguir a fonte luminosa incidente, conforme recomenda ABNT NBR 16820/2020,

5.6 As amostras apresentadas pelas licitantes, as quais não estejam de acordo com as especificações constantes no anexo deste Termo de Referência, serão avaliadas pela equipe técnica e, não havendo prejuízo quanto às exigências preconizadas na ABNT NBR 16820/2020, poderão ser aceitas.

**6 - GARANTIA**

6.1 Será exigido garantia mínima de 12 (doze) meses, em condições normais, sem contato com produtos alcalinos a contar do recebimento do bem.

6.2 A garantia dos bens fornecidos compreende solução de defeitos decorrentes de fabricação, envolvendo obrigatoriamente a substituição dos bens.

6.3 O prazo de atendimento e solução dos problemas é de 05 dias úteis, a contar do chamado.

6.4. Não será aceito bens que não atendam fielmente as especificações técnicas.

**7 – QUALIFICAÇÕES MÍNIMAS**

7.1 As empresas deverão apresentar as seguintes documentações para fins de qualificação técnica:

7.1.1 Apresentar um ou mais ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, o qual comprove que a licitante prestou ou está prestando, de forma satisfatória, serviços compatíveis com o objeto desta licitação, similares em quantidades e características;

7.1.1.1 Atestado de capacidade técnico-operacional deverá referir-se a serviços prestados no âmbito da atividade econômica principal ou secundária da licitante especificadas no contrato social vigente;

7.2 Comprovante de credenciamento emitido pelo órgão responsável pela prevenção e combate a incêndio - Corpo de Bombeiros Militar, para o serviço objeto deste Termo;

7.3 Certificado de qualidade/conformidade, emitido por entidade certificadora reconhecida, que comprove que os produtos ofertados atendem aos requisitos da norma ABNT NBR 16820.

7.4 Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas;

7.5 Alvará de Funcionamento e/ou documentos legais com autorização de funcionamento, expedido pelos órgãos competentes.

#### 8 - PAGAMENTO

8.1 O documento fiscal deverá ser entregue no ato da entrega do produto, juntamente com as Certidões Negativas de Débitos.

8.2 O pagamento dar-se-á em até 30 (trinta) dias, a partir da entrega do produto.

8.3 Caso o faturamento apresente alguma incorreção, a nota fiscal será devolvida para o devido saneamento e o prazo de pagamento alterado sem quaisquer ônus para o Sesc/AR/DF.

8.4 Para atesto e posterior envio para pagamento, da nota fiscal deverá ser apresentada devidamente acompanhada de prova de regularidade relativa à:

- Fazenda Federal e Seguridade Social - INSS (Conjunta);
- Fazenda Estadual e Municipal do domicílio ou da Sede da Contratada;
- Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – FGTS, na forma da lei; e
- Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas - CNDT.

8.5 Nenhum pagamento será efetuado à CONTRATADA enquanto pendentes as certidões citadas no parágrafo anterior ou qualquer outra obrigação que lhe tenha sido imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência. Os atrasos decorrentes do inadimplemento das obrigações não gerarão à CONTRATADA direito ao pleito de reajustamento de preços.

8.6 O Sesc/AR/DF não efetua pagamento por meio de boleto bancário.

#### 9 - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE - SESC

9.1 Fornecer à CONTRATADA todas as informações relacionadas ao objeto deste Termo;

9.2 Designar pessoa responsável para avaliar e conferir os materiais/placas de sinalização requisitados, atestando a conformidade com o objeto solicitado no Pedido ao Fornecedor.

9.3 Designar empregados (titular e substituto) do seu quadro de pessoal, para exercer a fiscalização dos serviços contratados e atestá-los;

9.4 Notificar expressamente a CONTRATADA, a respeito de quaisquer irregularidades constatadas na prestação dos serviços.

9.5 Aplicar as sanções administrativas contratuais pertinentes, em caso de inadimplemento;

9.6 Comunicar prontamente a Contratada, qualquer anormalidade no objeto deste Termo de Referência, podendo recusar o recebimento, caso não esteja de acordo com as especificações e condições estabelecidas;

9.7 Comunicar à Contratada qualquer irregularidade manifestada no cumprimento do acordo para que sejam adotadas as medidas pertinentes;

9.8 Conferir e acompanhar a entrega dos materiais/placas de sinalização, através do fiscal e/ou gestor do Contrato, e caso haja alguma divergência com os produtos solicitados e os entregues, solicitar a reposição num prazo máximo de 5 (cinco) dias;

#### 10 - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

10.1 Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;

10.2 Responsabilizar pelos danos causados diretamente à administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo órgão interessado;

10.3 Responsabilizar pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato;

10.4 Deverá manter, durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por lei e neste Caderno de Especificação.

10.5 Manter as condições de habilitação e qualificação exigidas, em compatibilidade com as obrigações assumidas, durante toda a vigência do contrato, informando a Contratante a ocorrência de qualquer alteração nas referidas condições;

10.6 Indicar o(s) responsável(is) técnico(s) para o serviço, o(s) qual(is) responderá(ão) pela empresa por qualquer assunto referente ao contrato;

10.7 Não transferir para a outrem, no todo ou em parte, os compromissos avençados.

10.8 Zelar para que seus empregados, envolvidos na prestação dos serviços contratados, apresentem-se convenientemente trajados e devidamente identificados.

#### 11. SIGNIFICADOS DOS TERMOS UTILIZADOS

Os significados dos termos utilizados na presente especificação são os seguintes:

I - SESC/AR/DF: Serviço Social do Comércio – SESC, Administração Regional no Distrito Federal;

II - CONTRATADA: Parte que firmou o contrato com a Administração após a adjudicação do objeto desta licitação;

III - EXECUTOR DO CONTRATO: Servidor designado formalmente para representar o Sesc, responsável pela fiscalização dos serviços;

IV - PAF : Pedido ao fornecedor.

#### 12. DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1 Apenas os casos de incorreções que apresentem vícios de ilegalidade ensejarão a rescisão do contrato.

12.2 Nenhuma modificação poderá ser feita na prestação dos serviços e nas especificações sem **AUTORIZAÇÃO EXPRESSA do GESTOR DO CONTRATO**.

12.3 A CONTRATADA só poderá realizar o fornecimento do produto, mediante apresentação de Pedido ao Fornecedor – PAF emitido pelo SESC/AR/DF.

12.4 A CONTRATADA, quando fornecer as sinalizações de segurança contra incêndio e rota de fuga, bem como, os acessórios deverá emitir nota fiscal ao SESC/AR/DF especificando quantidade, tipos de itens.

Brasília, 06 de julho de 2022.



Documento assinado usando **senha**, por: **Cleide dos Reis Maria de Jesus**, cargo: **Técnico em Segurança do Trabalho**, lotação: **COGEP** em **07/07/2022 10:55:22**

3ZY8tx//PdTuBU

/vP9je7b3zKQKgLlN2lu3dG1stbBN960anqDNc5sajtYQrrIFZcCeB7ZfRWHMprZo8c5N4HAvRAQFMPPrz+dzEI85Glfux3ntjGrUyddzD6nNh2u3mo5uJ56i+LDsKV7X1I8DhXkr9fhIz1VijhsBeH8/CkyI=



Documento assinado usando **senha**, por: **Amanda Mesquita Meneses**, cargo: **SUPERVISOR DE ÁREA**, lotação: **COGEP-SAUDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL** em **08/07/2022 12:03:16**

j0HE/b6g8xtIUC

/vnzWrWhDbSv7y50IQ2HKQyJCK38SMGjLKMPrIPsrrFQP6yxCeg8MnP2nGp06H180m7GXRCdvxnLrZ9ZNAizyNPlgqDx33HsAWDQ5PgHSDh+eSrlSCqH+S1uclmXmDJCM9ZgOrPIM1He1PXsP8Z07OE/cJ6U=



Para conferir e validar a assinatura este documento acesse:

[http://docontrol.sescdf.com.br/docontrol/doc\\_validar\\_assinatura.aspx?nr\\_protocolo=46329-9/2022.DC](http://docontrol.sescdf.com.br/docontrol/doc_validar_assinatura.aspx?nr_protocolo=46329-9/2022.DC)



## TERMO DE REFERÊNCIA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO, SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, ROTA DE FUGA E ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO DA SINALIZAÇÃO.

Divisão dos itens por lotes:	
Lote 1	Acessórios para fixação/ apoio aos itens de segurança
Lote 2	Sinalização “Fotoluminescente”
Lote 3	Sinalização <b>sem</b> necessidade de Fotoluminescência

### Lote 1 - Acessórios para fixação/ apoio aos itens de segurança

Acessórios para fixação/ apoio aos itens de segurança			
Item	Símbolo	Quantidade Total	Descrição
01	N/ se aplica	10	Fitas auto-adesivas acrílicas, dupla face de 1,2cm X 10m para fixar as placas.
02		20	Suporte de parede universal para extintores de incêndios portáteis.
03		16	Suporte de chão, modelo batom, em aço inox, para extintor tipo CO2 06kg.
04		13	Suporte de chão, modelo batom, em aço inox, para extintor tipo PQS ABC 06kg.
05		11	Rolo de vinil autoadesivo liso, fundo amarelo com listras pretas inclinadas à 45°, para sinalização de obstáculos, medindo: 10000 x 80 mm.

### Lote 2 – Sinalização Fotoluminescente

Sinalização de Proibição			
Item	Símbolo	Quantidade Total	Descrição
06		24	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, Fotoluminescente, alta intensidade luminosa, Pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular medindo 150mm X 200mm, fundo amarelo;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• <b>"PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE INCÊNDIO"</b>, Conforme modelo.</li> </ul>
Sinalização de Rota de fuga			

Item	Símbolo	Quantidade Total	Descrição
07		77	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>Saída</b>";</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
08		134	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>Saída à Direita</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
09		143	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>Saída à Esquerda</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
10		32	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, fotoluminescente, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível nas 2 faces, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suspensa, duas faces, para aplica no teto,</li> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Contendo acessórios, 2 ganchos, tamanho: 100 mm cada, para prender ao teto</li> <li>• 2 botões de fixação com adesivo dupla face</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Frente Indicando " Saída à Direita",.</li> <li>• Verso Indicando " Saída à Esquerda",</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
11		23	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>ESCADA SUBINDO SAÍDA À ESQUERDA</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
12		6	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>ESCADA SUBINDO SAÍDA À DIREITA</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
13		64	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• Indicando "<b>ESCADA DESCENDO SAÍDA À ESQUERDA</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
14		79	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando "<b>ESCADA DESCENDO SAÍDA À DIREITA</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
15		234	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 200mm X 70mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando "<b>Saída à Direita, com símbolo da Seta</b>".</li> </ul> <p>Conforme modelo</p>
16		140	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 200mm X 70mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando "<b>Saída à Esquerda, com símbolo da Seta</b>".</li> </ul>

			Conforme modelo
17		38	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 300mm X 250mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• <b>"Porta corta-fogo, mantenha fechada"</b>,</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
18		24	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular, fundo verde medindo 300mm X 150mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura</li> <li>• <b>"Casa de Máquinas"</b>,</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
19		19	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando: :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular, fundo verde medindo 150mm X 300mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• <b>"Cruz e coração"</b>, na cor branca;</li> <li>• <b>"DESFIBRILADOR"</b> escrito na cor branca;</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
20		28	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando <b>"Saída à Esquerda, com símbolo da cadeira de rodas"</b></li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
21		28	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fololuminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando <b>"Saída à Direita, com símbolo da cadeira de rodas"</b>.</li> </ul> <p>Conforme modelo</p>

22		11	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 200mm X 300mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando "<b>Ponto de Encontro</b>".</p>
<b>Sinalização de Prevenção Incêndios</b>			
Item	Símbolo	Quantidade total	Descrição
23		384	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo: 150x200 mm</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura</li> </ul> <p><b>Extintor de Pó ABC</b></p>
24		55	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo: 150x200 mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> </ul> <p><b>Extintor de Extintor CO<sub>2</sub></b>.</p>
25		130	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma quadrada;</li> <li>• Medindo 200mm X 200mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo vermelho;</li> <li>• Indicando "Símbolo mangueira enrolada no centro no centro da placa, na cor branca".</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
26		79	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma quadrada;</li> <li>• Medindo 150mm X 150mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo vermelho;</li> <li>• "Símbolo do acionamento do alarme de incêndio" sobre um fundo branco, na parte superior da placa.</li> <li>• "ALARME DE INCÊNDIO", escrito com letras brancas sobre um fundo vermelho.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
<b>Sinalização de indicação de andar</b>			

Item	Símbolo	Quantidade total	Descrição
27		2	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: <b>Garagem</b></p>
28		7	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> <li>• Indicando: <b>Térreo</b></li> </ul>
29		2	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: <b>Mezanino</b>.</p>
30		8	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde</li> </ul> <p>Indicando: <b>1º Andar</b></p>
31		8	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: <b>2º Andar</b></p>
32		6	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, <b>fotoluminescente</b>, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: 3º Andar.</p>
33		5	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, fotoluminescente, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: 4º Andar</p>
34		2	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, fotoluminescente, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: 5º Andar</p>
35		1	<p>Placa PVC expandido, autoextinguível, de fácil limpeza, tintas de qualidade resistente UV, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, fotoluminescente, alta intensidade luminosa, identificação do fabricante e as características de desenho fotoluminescentes, de forma legível na face exposta pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo 240mm X 120mm;</li> <li>• Margem medindo 10mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Fundo verde;</li> </ul> <p>Indicando: 6º Andar</p>

### Lote 3 – Sinalização sem necessidade de Fotoluminescência

Sinalização de Proibição			
Item	Símbolo	Quantidade Total	Descrição
36		27	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular medindo 150mm X 200mm, fundo branco;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• Faixa circular e diametral vermelha, fundo branco, com o símbolo da proibição ao cigarro cor preta;</li> <li>• "É PROIBIDO FUMAR NESTA ÁREA", escrito na cor preta, na parte inferior do retângulo; Conforme modelo.</li> </ul>
Sinalização de Alerta			
Item	Símbolo	Quantidade Total	Descrição

37	 <b>CUIDADO RISCO DE INCÊNDIO</b>	15	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: Alerta: Cuidado Risco de Incêndio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Símbolo triângulo;</li> <li>• Medindo 150x200 mm;</li> <li>• Desenho do símbolo do fogo no centro do triângulo na cor preta sobre um fundo amarelo.</li> <li>• Faixa triangular preta.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
38	 <b>QUADRO ELÉTRICO</b>	126	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: Quadro Elétrico,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Símbolo triângulo;</li> <li>• Medindo 150x200 mm;</li> <li>• fundo amarelo;</li> <li>• Símbolo: triângulo na parte superior, faixa triangular preta, desenho do símbolo do choque elétrico no centro do triângulo na cor preta.</li> <li>• "Quadro Elétrico" escrito na cor preta, na parte inferior.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
39	 <b>ATENÇÃO</b> ÁREA SUJEITA À RADIAÇÃO ACESSO SOMENTE AO PESSOAL AUTORIZADO	2	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: Alerta: risco de radiação.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular medindo 300mm X 200mm, fundo amarelo;</li> <li>• <b>"ATENÇÃO"</b> Escrito na cor amarelo sobre um fundo preto;</li> <li>• Símbolo universal da radiação na cor preta no lado direito do retângulo;</li> <li>• <b>"ÁREA SUJEITA À RADIAÇÃO, ACESSO SOMENTE AO PESSOAL AUTORIZADO"</b>, escrito na cor preta, no lado esquerdo do retângulo.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
40		11	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: Alerta: produtos químicos perigosos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Símbolo triângulo equilátero; com lados medindo 150mm;</li> <li>• Desenho de uma caveira na cor preta sobre um fundo amarelo,</li> <li>• Faixa triangular preta.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
41	 <b>CUIDADO</b> RISCO DE INCÊNDIO	19	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: "CUIDADO",</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• forma retangular</li> <li>• medindo: 300 mm X 200 mm,</li> <li>• fundo amarelo, contendo as informações "RISCO DE INCÊNDIO", conforme modelo.</li> </ul>
42	 <b>CUIDADO</b> É EXPRESSAMENTE PROIBIDO ABRIR O PAINEL ELÉTRICO. EXCETO PESSOAS AUTORIZADAS	57	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular, fundo amarelo medindo 300 mm X 200 mm;</li> <li>• <b>"CUIDADO"</b> escrito na cor amarela sobre um fundo preto;</li> <li>• <b>"É expressamente proibido abrir o painel elétrico, exceto pessoas autorizadas"</b>, escrito com letras pretas sobre um fundo amarelo;</li> </ul> <p>Conforme modelo</p>
43	 <b>PERIGO</b> <b>INFLAMÁVEL GLP</b>	22	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular, fundo branco, medindo 300mm X 200mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• <b>"PERIGO"</b>, escrito com letras brancas sobre um fundo vermelho;</li> <li>• <b>"INFLAMÁVEL GLP"</b>, escrito com letras pretas sobre um fundo branco.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>

44		21	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular, fundo branco, medindo 300mm X 200mm;</li> <li>• 2mm de espessura;</li> <li>• "PERIGO", escrito com letras brancas sobre um fundo vermelho;</li> <li>• "CLORO", escrito com letras pretas sobre um fundo branco.</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
45	 <p style="text-align: center;"><b>Quantidade: 11</b></p>		<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando: Uso obrigatório.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo: 600x300 mm</li> <li>• Pictograma: na cor azul, imagem composta de itens de EPI,</li> <li>• EPIs indicados: Uso obrigatório de Luvas, Óculos de proteção e Protetor auditivo.</li> </ul> <p>conforme modelo.</p>
46	 <p style="text-align: center;"><b>Quantidade: 9</b></p>		<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Medindo: 600x300 mm;</li> <li>• Pictograma: na cor azul, imagem composta de itens de EPI,</li> <li>• EPIs indicados: Uso obrigatório de Luvas, botas de proteção e Máscara tipo facial inteira.</li> </ul> <p>conforme modelo.</p>
47		<b>Quantidade: 5</b>	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forma retangular;</li> <li>• Pictograma: na cor azul,</li> <li>• EPIs indicados: Obrigatório usar Máscara.</li> <li>• Medindo: 200x300 mm;</li> </ul> <p>Conforme modelo.</p>
48		<b>Quantidade: 17</b>	<p>Placa PVC expandido, isento de Fósforo e Chumbo, baixa propagação de chama, quando submetido ao fogo, não goteja, pictograma indicando:</p> <p>Forma retangular;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pictograma: na cor azul,</li> <li>• EPIs indicados: Obrigatório usar protetor auditivo.</li> <li>• Medindo: 200x300 mm;</li> </ul> <p>Conforme modelo</p>

Brasília, 01 de setembro de 2022.