



BANCO CENTRAL DO BRASIL

O documento a seguir consta no Sistema Processos Eletrônicos (e-BC)

Cópia integral emitida em 27/04/2026 às 15h03 para publicação

DOCUMENTO INTERNO 1207/2026-BCB/ADBHO

NUP do PE: 18600.101887/2025-15

Descrição: Estudo técnico preliminar

Assinado/Autenticado por: - Daniel Cardoso Villano em 07/01/2026;

BANCO CENTRAL DO BRASIL - BELO HORIZONTE

Estudo Técnico Preliminar 1/2026**1. Informações Básicas**

Número do processo: 294646

2. Descrição da necessidade

1. O objeto consiste na contratação de empresa especializada para fornecimento de extintores de incêndio novos para o edifício-sede da Administração Regional do Banco Central do Brasil em Belo Horizonte, tendo em vista o fim da validade dos atuais extintores prevista para o primeiro trimestre de 2026.
2. A solução técnica consiste na aquisição de extintores de incêndio novos.
3. A aquisição dos extintores se faz necessária para garantir as condições de segurança das pessoas que trabalham e circulam no prédio, bem como da edificação, seguindo as normas estabelecidas pelo Corpo de Bombeiros de Minas Gerais.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
ADBHO/ADBHO/COMAP	Daniel Cardoso Villano
Deseg/GSBHO	Emílio Martins e Galvão

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

1. A contratação segue os quantitativos e qualitativos de acordo com a demanda do setor requisitante o DESEG/GEOPE/DISAP/GSBHO, conforme quadro abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
01	Extintor de incêndio tipo pó químico para as classes de incêndio ABC, capacidade extintora 2A20BC, carga de 4 Kg, conforme NBR 15.808. Validade da carga de 5 anos.	150240	Unidade	200
02	Extintor de incêndio tipo pó químico para as classes de	150240	Unidade	

	incêndio ABC, capacidade extintora 4A40BC, carga de 6 Kg, conforme NBR 15.808. Validade da carga de 5 anos.			10
03	Extintor de incêndio tipo gás carbônico CO2 para as classes de incêndio BC, capacidade extintora 5BC, carga de 6 Kg, conforme NBR 15.808. Validade da carga de 1 ano.	150240	Unidade	21
04	Extintor de incêndio tipo pó químico para as classes de incêndio BC, capacidade extintora 80BC, carga mínima de 20 Kg, conforme NBR 15.808. Sobre rodas. Validade da carga de 1 ano.	150240	Unidade	6
TOTAL				237

2. A previsão do início do fornecimento dos materiais, quais sejam, as aquisições de 237 extintores estão previstas para o primeiro trimestre de 2026, conforme solicitação do demandante.
3. A contratada deverá fornecer todos os extintores, prevendo a emissão de certificado de acordo com as normas ambientais vigentes.
4. Os extintores deverão ser novos, de fabricação recente, estar em sua embalagem original, lacrados e com todos os selos previstos na Portaria nº 314/2025 do INMETRO, a partir de 31/12/2025, com validade dos cascos de 05 anos. Em hipótese alguma serão aceitos extintores remanufaturados
5. A Contratada deverá declarar que tem pleno conhecimento das condições necessárias para a prestação do serviço. Pelas suas características, o serviço é classificado como não continuado.

5. Levantamento de Mercado

1. O objeto da licitação tem a natureza de serviço comum, são bens cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital ou outro documento que o substitui, por meio de especificações reconhecidas e usuais do mercado.
2. A contratação envolve somente a aquisição sem a necessidade de instalação padronizada dos equipamentos, sem necessidade de projeto técnico complexo ou alteração significativa da infraestrutura. Além disso, há no mercado empresas capacitadas e com conhecimento técnico no fornecimento dos extintores, as quais deverão der certificadas pelo INMETRO.

6. Descrição da solução como um todo

1. Aquisição de extintores de incêndio, novos, atendendo os requisitos previstos na legislação referente a adequação aos padrões mínimos de segurança contra incêndios e emergências e atender a demanda do setor requisitante: DESEG/GEOPE/DISAP/GSBHO.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

1. Fornecimento de 237 extintores, especificados no item 4.1.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 55.000,00

1. O valor estimado para a contratação é de aproximadamente R\$ 55.000,00 (cinquenta e cinco mil reais).

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

1. Não é viável o parcelamento da solução.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

1. Não estão previstas outras contratações correlatas a esta.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

1. A contratação está alinhada com o planejamento do BCB, conforme os direcionamentos estratégicos de Gestão e suporte organizacionais, administrar patrimônio e serviços de apoio para o período de 2026 a 2029.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

1. O resultado da aquisição atenderá plenamente as condições de segurança da edificação e viabilizando também a obtenção do Auto de Vistoria do Corpo de Bombeiros (AVCB) junto ao órgão competente.

13. Providências a serem Adotadas

1. A contratação se enquadra como contratação direta por dispensa de licitação, art. 75, inciso I da Lei 14.133/21 e devido à baixa complexidade técnica e material, serão providenciados: o termo de referência; o mapa de risco, os orçamentos junto a fornecedores, bem como os outros documentos necessário ao trâmite.

14. Possíveis Impactos Ambientais

1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os requisitos que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis, em especial o

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

1. A solução especificada apresenta oferta no mercado e é compatível com a previsão orçamentária.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Ficou demonstrada a viabilidade da obra nos termos deste ETP.

DANIEL CARDOSO VILLANO

Agente de contratação



Assinou eletronicamente em 07/01/2026 às 14:59:21.