

TERMO DE REFERÊNCIA nº ABC 16/2018

1. OBJETO DA CONTRATAÇÃO

O objeto da presente competição é a escolha da proposta mais vantajosa para contratação de empresa especializada na recarga dos extintores de incêndio da Academia Brasileira de Ciências, conforme listagem de tipos de extintores e endereços de instalação constantes no ITEM 3 deste Termo.

2. APRESENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DA PROPOSTA

A proposta deverá ser apresentada em papel timbrado conforme modelo constante do **ANEXO I**.

A proponente deverá apresentar, ainda, a seguinte documentação:

a) relativa à regularidade jurídica, conforme o caso:

I - cédula de identidade;

II - registro comercial, no caso de empresa individual;

III - ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;

IV - inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova de diretoria em exercício;

V - decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

b) relativa à regularidade fiscal, conforme o caso, consistirá em:

I - prova de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) do responsável legal e no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ) da empresa;

II - prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

III - prova de regularidade para com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal do domicílio ou sede do licitante, ou outra equivalente, na forma da lei;

IV - prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei.

V – certidão comprobatória de regularidade junto à Justiça do Trabalho – TRT (e não Ministério do Trabalho).

c) relativa à capacidade técnica consistirá em:

I – certificado de credenciamento junto ao Corpo de Bombeiros do Estado do Rio de Janeiro.

II – certificado de credenciamento junto ao INMETRO.

A proposta e a documentação acima referidas deverão ser entregues em dois envelopes distintos e lacrados, um contendo a oferta de preço e o outro a documentação solicitada, na sede da Academia Brasileira de Ciências, **até às 10:30 do dia 2 de julho de 2018**, aos cuidados do Fernando Verissimo, à R. Anfilóbio de Carvalho, 29, 3º andar, Rio de Janeiro, CEP 20030-060. Ambos os envelopes devem ser identificados externamente, se contem a proposta ou as documentações e devem referenciar o TR 16/2018, evitando assim que sejam confundidos ou violados antecipadamente.

As propostas poderão ser encaminhadas por correio, assumindo a proponente o ônus quanto a extravio, não entrega ou qualquer outra circunstância que impeça o recebimento, na data e hora aprezadas, de sua oferta.

Uma vez analisada a regularidade jurídica, fiscal e técnica das proponentes, as propostas serão livremente avaliadas pela Academia Brasileira de Ciências e será escolhida a empresa que apresentar o menor preço total.

3. DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS E ENDEREÇOS DE INSTALAÇÃO

- Rua Anfilóbio de Carvalho, nº 29 - 3º andar
 - o 1 (um) extintor CO2 4kg
 - o 5 (cinco) extintores CO2 6kg
 - o 5(cinco) extintores AP 10L
- Rua Anfilóbio de Carvalho, nº 29 – salas 1003 e 1004
 - o 1 (um) extintor CO2 6kg
 - o 1(um) extintores AP 10L
- Rua Araújo Porto Alegre, nº 64 – 5º andar
 - o 3 (três) extintores CO2 6kg
 - o 3 (três) extintores AP 10L

- Av. Franklin Roosevelt, nº 84 – sala 901
 - o 1 (um) extintor CO2 6kg
 - o 1 (um) extintor AP 10L

4. CONDIÇÕES E INFORMAÇÕES ADICIONAIS

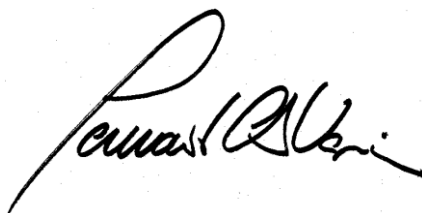
As dúvidas relativas a esta competição poderão ser endereçadas à Comissão responsável, em até 3 dias úteis antes da data limite de apresentação da documentação e propostas, por meio do email verissimo@abc.org.br. Os esclarecimentos serão prestados a todas as interessadas que já tenham, até então, manifestado interesse em participar desta competição.

Caso não haja qualquer pedido de esclarecimento até o prazo acima assinalado, fica certo que todas as informações fornecidas pela **ABC** foram consideradas suficientes e precisas, capazes de permitir a elaboração e apresentação das propostas.

A proposta deve conter o custo total do serviço, já incluindo todas as despesas administrativas ou tributárias, os encargos diretos e indiretos, impostos, taxas e contribuições, sendo vedado o repasse direto ou indireto de qualquer encargo ou tributo à **ABC**.

A realização da presente cotação de preços não gera direito, nem garante a contratação de qualquer empresa participante, ficando resguardado à Academia Brasileira de Ciências o direito de, a qualquer tempo, cancelar ou anular o procedimento e, se for o caso, de realizar uma nova concorrência.

Rio de Janeiro, 15 de junho de 2018



FERNANDO C. A. VERISSIMO



ANEXO I MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

À Academia Brasileira de Ciências

A/C Fernando Verissimo

Apresentamos a Vossa Senhoria a nossa proposta de preços para prestação de serviços de recarga de extintores de incêndio para a Academia Brasileira de Ciências, conforme especificação constante do Termo de Referência nº ABC 16/2018.

- O valor total do serviço: R\$ _____ (_____)

Nos valores constantes de nossa proposta, estão inclusos, os encargos diretos e indiretos, impostos, taxas e contribuições, nada podendo ser repassado, direta ou indiretamente, a Contratante.

O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.

Os dados da nossa empresa são:

- a) Razão Social: _____
- b) CNPJ (ME) nº: _____
- c) Inscrição Estadual nº: _____
- d) Endereço: _____
- e) Fone: _____ Fax: _____
- f) CEP: _____
- g) Cidade: _____ Estado: _____
- h) E-mail: _____
- i) Banco: _____, Agência: _____, Conta-Corrente: _____

Local e data

Assinatura e carimbo

Observação: emitir em papel que identifique a licitante.