

PINACOTECA DE SÃO PAULO

COTAÇÃO Nº 45/2023

II. A Associação Pinacoteca Arte e Cultura - APAC, associação civil sem fins lucrativos, com sede na cidade de São Paulo, estado de São Paulo, na Praça da Luz, nº 2, Bom Retiro, CEP 01120-010, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 96.290.846/0001-82, vem por meio deste, convidar fornecedores a apresentar proposta para, Fornecimento de Adequação de instalações elétricas nos termos e condições mencionados abaixo:

I. JUSTIFICATIVA

A APAC tem por objetivo a efetivação de atividades de natureza cultural, consubstanciadas na colaboração técnica, material e financeira que garanta a preservação e a conservação do acervo artístico e divulgação da Pinacoteca do Estado de São Paulo (“Pinacoteca”) como centro de referência de atividades e pesquisa de caráter cívico, educacional, artístico e cultural, objetivando, no cumprimento de sua atuação, o apoio ao funcionamento da Pinacoteca.

No âmbito de suas atividades estatutárias a APAC tem contrato com o Estado de São Paulo nº 05/2023, por intermédio da Secretaria de Estado da Cultura e Economia Criativa, o qual tem por objeto o fomento e a operacionalização da gestão e execução das atividades e serviços na área de museologia na Pinacoteca de São Paulo.

II. OBJETO

III. 1. O objeto do presente Convite consiste na escolha da proposta mais vantajosa para contratação de Fornecimento de orçamento para adequação de instalações elétricas , conforme anexo I ao final deste documento

IV. 2. A empresa vencedora deverá prestar os serviços com respeito aos termos deste Convite, bem como obedecidos os termos e condições do contrato a ser assinado entre a APAC e a empresa vencedora.

V. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA

III. 1. Para participar do certame objeto do presente Convite, os interessados deverão encaminhar proposta (“Proposta”), da qual deverá constar, pelo menos, as seguintes informações:

IV. ART para o projeto e execução.

(i) Nome e qualificação completa da empresa (obrigatoriamente com currículo e/ou portfólio e de preferência com 03 atestados de capacidade técnica ou cartas de recomendação), endereço e telefone para contato;

PINACOTECA DE SÃO PAULO

(ii) Cópia do cartão de CNPJ, comprovante de Inscrição estadual e municipal, se houver, bem como cópia do contrato social e alterações posteriores;

IV. ENTREGA DAS PROPOSTAS

V. 1. As propostas deverão ser entregues por e-mail para: lassis@pinacoteca.org.br , aos cuidados da Área de Compras, até o dia 08/08/2023.

VI. PRAZO DE VIGÊNCIA.

VII. 1. O Contrato celebrado em decorrência deste Convite terá prazo de vigência a ser acordada com o vencedor do processo.

VIII. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

IX. 1. Os resultados serão divulgados mediante comunicação às empresas participantes do processo.

X. 2. A homologação da escolha da empresa selecionada será efetuada por intermédio da assinatura do respectivo Contrato.

XI. 3. Decorrido o prazo, se o vencedor não assinar referido Contrato, será facultado à APAC a seleção de outra empresa participante.

XII. DISPOSIÇÕES GERAIS

XIII. 1. Não será admitida a participação de empresas:

a. suspensas do direito de licitar e contratar com a Administração Pública;

b. declaradas inidôneas;

c. que possuírem qualquer débito ou pendência junto à APAC ou à Administração Pública;

d. que estiverem sob regime de falência ou concordata;

e. que tenham em seu quadro de sócios ou de administradores, pessoas que sejam consangüíneas ou parentes até o 3º (terceiro) grau do Governador, Vice-Governador, Secretários de Estado, diretores, conselheiros e funcionários da APAC.

f. Não poderão participar empresas localizadas fora da cidade de São Paulo e Grande São Paulo

VII. 2. Serão liminarmente desclassificadas as propostas que:

- a. não obedecerem às exigências deste Convite;
- b. contenham preços unitários simbólicos, irrisórios ou de valor igual a zero.

VII. 3. Quaisquer outras informações, atendimentos ou contatos a respeito deste Convite serão prestados exclusivamente por escrito, por meio dos e-mails: compras@pinacoteca.org.br a solicitação de informações não motivará a prorrogação do prazo fixado para entrega das propostas.

VII. 4. O presente convite não obriga a APAC, sob qualquer forma, a assinar o respectivo Contrato com o concorrente selecionado nos termos deste Convite, sendo facultado à APAC revogar o presente convite, a qualquer tempo, inclusive antes da assinatura do Contrato, por fundado motivo, obrigando-se, neste caso, a cientificar os interessados mediante o envio de notificação.

São Paulo, 26 de Julho de 2023.

Atenciosamente,

Renata Melo
Coordenadora
Núcleo Financeiro

Anexo I

Escopo

ESCOPO DOS SERVIÇOS ELETRICOS PINA ESTAÇÃO: ADEQUAÇÃO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- Reformar painéis com corrosão.
- Indicamos também que será necessário a conexão de um Cabo de SPDA na cobertura do complexo que se encontra rompido.

MANUTENÇÃO PREVENTIVA DA CABINE PRIMÁRIA DE MÉDIA TENSÃO Cabine Primária e Secundária:

- Limpeza do conjunto
- Inspeção quanto a pintura, trincas e oxidações
- Inspeção do estado das portas e janelas
- Inspeção das placas de advertência
- Inspeção da iluminação
- Inspeção do aterramento

Transformador de Potência de Média Tensão:

- Inspeção visual
- Limpeza geral
- Verificação do corpo do equipamento
- Verificação e reaperto das conexões
- Verificação dos aterramentos
- Inspeção de buchas primárias e secundária

Cabos de Média Tensão:

- Limpeza do conjunto
- Inspeção visual
- Reaperto de conexões de força e aterramento
- Análise das terminações

Isoladores e Buchas:

- Limpeza do conjunto
- Inspeção visual
- Reaperto de conexões de força e aterramento
- Análise quanto a trincas

Sistema de aterramento:

- Inspeção visual
- Reaperto de conexões

Para-raios:

- Limpeza do conjunto
- Inspeção visual
- Reaperto de conexões
- Inspeção do aterramento
- Inspeção da porcelana quanto a trinca e rachaduras

Seccionadoras de Média Tensão:

- Inspeção visual do mecanismo
- Inspeção dos isoladores e suportes
- Inspeção do Intertravamento

- Inspeção do estado das facas e pressão dos contatos
- Inspeção do fusível NH
- Inspeção das articulações, pinos, molas e travas
- Limpeza dos contatos, isoladores e mecanismo
- Reaperto das conexões de força e aterramento
- Lubrificação do mecanismo

Disjuntores de Média Tensão:

- Inspeção visual (polos, mecanismo, partes móveis, estrutura, componentes, etc.)
- Limpeza geral
- Reaperto das conexões de força e aterramento
- Verificação da existência de vazamento nos polos
- Verificação das bobinas, mecanismo, fiação de comando e contatos auxiliares.
- Limpeza, ajustes e lubrificação.

Barramentos de Média Tensão:

- Limpeza dos isoladores e inspeção visual
- Reaperto de conexões de força e aterramento
- Análise das terminações

Testes e Medições:

- Relação de transformação
- Resistência ôhmica dos enrolamentos
- Resistência ôhmica de isolamento
- Resistência de aterramento
- Resistência ôhmica dos contatos