



Município
Guairá
São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: <https://www.guaira.sp.gov.br/licitacao/detalhe/12109/>

Código da publicação: 12109

Data da emissão do comprovante: 18/04/2025 04:58:21

Modalidade: Concorrência Pública

Nº da Licitação/Ano: 3/2024

Nº do Processo: 62

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 22/05/2024 17:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 22/05/2024 17:00:00

Data de Abertura/Horário: 03/07/2024 09:00:00

Data da Disputa/Horário: 03/07/2024 09:00:00

Valor estimado: R\$ 988.668,55

Objeto:

Contratação de empresa especializada em SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CASA DE CULTURA “PROF. JOÃO AUGUSTO DE MELLO”, conforme Termo de Convênio Estadual nº 103517/2023.

Resumo:

Contratação de empresa especializada em SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CASA DE CULTURA “PROF. JOÃO AUGUSTO DE MELLO”, conforme Termo de Convênio Estadual nº 103517/2023.

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
26/07/2024 00:00:00	EXTRATO DE ADJUD. E HOMOL. CP 03 2024 - REFORMA...	Baixar
24/07/2024 00:00:00	HOMOLOGAÇÃO - CP 03 2024 - REFORMA CASA DE CULT...	Baixar
23/07/2024 00:00:00	DECISÃO CONCORRENCIA 03 2024	Baixar



Município
Guairá
São Paulo

Data	Nome documento	Arquivo
22/07/2024 00:00:00	JULGAMENTO DE RECURSO CONC 03 2024	Baixar
19/07/2024 00:00:00	CONTRARRAZÃO BRASIL RONDON	Baixar
16/07/2024 00:00:00	RECURSO HD SOLUÇÕES	Baixar
03/07/2024 00:00:00	Relatório de disputa Concorrência 03 2024	Baixar
03/07/2024 00:00:00	Ata da sessão Concorrência 03 2024	Baixar
07/06/2024 00:00:00	RESPOSTA DA IMPUGNAÇÃO CONCORRENCIA 03 2024	Baixar
04/06/2024 00:00:00	IMPUGNAÇÃO CONSELHO REGIONAL	Baixar
22/05/2024 00:00:00	Aviso Licitação - CE 03 2024 - CASA DE CULTURA ...	Baixar
22/05/2024 00:00:00	EDITAL 36 2024 - REFORMA CASA CULTURA - CONVENIO	Baixar

Contratos Vinculados a Esta Licitação

Nº/Ano	Fornecedor	Data Inicial	Data Final	Valor Total	Detalhes
123/2024	BRASIL ...	01/08/2024	31/07/2025	R\$ 960.900,00	Visualizar