

RESULTADO

EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 05/2023/SEMCULT
(Fomento à execução de ações culturais das demais áreas culturais)

AVALIAÇÃO DOS RECURSOS

Pelo presente **TERMO**, o Comitê Gestor LPG, instituído através da Portaria Nº 3.560/2023, de 18 de outubro de 2023, no uso de suas atribuições legais, torna público os resultados dos recursos referente ao Resultado Parcial da Habilitação das Propostas do **EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 05/2023/SEMCULT (Fomento à execução de ações culturais das demais áreas culturais)**.

1. RECURSOS APRESENTADOS:

Nº de ordem	Nome do Proponente	Data do Recurso	Resultado Recurso	Justificativa
1.	Antero Santana de Santa Rosa	07/12/2023	Deferido	Enviada via e-mail para o recorrente
2.	Associação Desportiva Cultural e de Ensino Grupo Aruandê Capoeira	06/12/2023	Deferido	
3.	Erisvaldo Santana Vieira	06/12/2023	Deferido	
4.	Willames de Jesus Santos	06/12/2023	Deferido	

Legenda:

Nome do Proponente: Nome do proponente que apresentou o recurso.

Data do Recurso: Data do recebimento do recurso enviado pelo proponente.

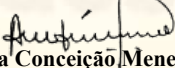
Resultado do Recurso: Indicação se o recurso foi Deferido ou Indeferido pela Comissão de Avaliação LPG.

Justificativa: Método de envio da justificativa.

Simão Dias/SE, 08 de dezembro de 2023

**COMITÊ GESTOR LPG
PORTARIA 3.560/2023 DE 18/10/23**


**Ana Maria Oliveira Santos
PRESIDENTE DO COMITÊ
REPRESENTANTE DA SEMCULT**



**Antônio da Conceição Meneses Júnior
MEMBRO DO COMITÊ
REPRESENTANTE DO PODER EXECUTIVO**


**Maria Iolanda Oliveira Santos
MEMBRO DO COMITÊ
REPRESENTANTE DA SOCIEDADE CIVIL**

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Em cumprimento ao art. 3º, §2º da Portaria Municipal nº 3.560/2023, a Secretaria Municipal de Cultura e Turismo (SEMCULT), representada pela Secretária Ana Maria Oliveira Santos, **HOMOLOGA** a decisão do Comitê Gestor LPG constante nesse resultado.

Simão Dias/SE, 08 de dezembro de 2023.


**ANA MARIA OLIVEIRA SANTOS
Secretária Municipal de Cultura e Turismo
Portaria nº 3.493/2023 de 27 de julho de 2023**