



Termo de Homologação de Processo Licitatório

Prefeitura Municipal de Bebedouro

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 22/2026-PE22RERRATI – Processo N° 25/2026

A Autoridade Competente da(o) Prefeitura Municipal de Bebedouro, Sr.(a) Lucas Gibin Seren, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente (Lei 14.133/2021, Art. 28, I - (pregão eletrônico)), após exame e deliberação do processo administrativo N° 25/2026, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) 22/2026-PE22RERRATI, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve homologar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

RESULTADO DA LICITAÇÃO:

Número do Lote: 1	
Finalidade da Licitação:	Contratação de Serviços Comuns
Item 1	
Objeto da Licitação:	SERVICOS DE ENGENHARIA
Quantidade:	1 UN(s)
Marca:	
Valor Unitário:	R\$ 570.000,0000
Valor Total:	R\$ 570.000,0000
Participante Vencedor:	GEO-ANALÍTICA SONDAGENS DE ADAMANTINA LTDA - ME
Apelido:	Participante 8994
Documento do Licitante:	17.521.554/0001-37
Cidade UF:	Adamantina - SP
Valor total Contratado:	R\$ 570.000,0000

Bebedouro - SP, 16 de Junho de 2026 as 16 horas e 0 minutos

Assinatura _____

Autoridade Competente: Lucas Gibin Seren,

Promotor: Prefeitura Municipal de Bebedouro,

Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Bebedouro



Este documento foi emitido eletronicamente pela plataforma **BBMNET** e possui validade.

INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

TIPO DO DOCUMENTO Termo de Homologação	DATA DE EMISSÃO 16/06/2026
ÓRGÃO / ENTIDADE Bebedouro	EMITIDO POR Lucas Gibin Seren

CÓDIGO DE VALIDAÇÃO

BBMN - IYFD - Z4U9**Validação Online**

Escaneie o QR Code ao lado ou acesse o endereço abaixo para validar a autenticidade deste documento. Você precisará informar o código de validação exibido acima.

<https://validador.bbmnet.com.br/validacao-documento/BBMN-IYFD-Z4U9>



Atenção: Qualquer alteração no conteúdo deste documento invalida sua autenticidade. Documentos modificados, mesmo que parcialmente, serão rejeitados pelo sistema validador.