

LICITAÇÃO

SECRETARIAS

SEMA

SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE

AVISO DE CONTINUIDADE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 039/2022/SEMA
SIAG 0005972/2022
SEMA-PRO-2022/ 0005972

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente, no uso de suas atribuições, torna público para conhecimento dos interessados que o **Pregão Eletrônico nº 039/2022**, cujo objeto é "AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO (...)", estava agendada sua reabertura para dia 03/10/2022 às 09h00min, todavia por problemas técnicos não foi possível sua realização, assim fica designada sua continuidade para ser realizada no dia **04/10/2022 às 14h00min (horário local)**.

Cuiabá - MT, 03 de outubro de 2022.

Bruna Carla Guarim da Silva
Pregoeira
SEMA/MT

AVISO DE RESULTADO

ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 038/2022/SEMA

PROCESSO Nº SEMA-PRO-2022/10754 - SIAG 0010754/2022

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente, neste ato representado por sua Pregoeira Oficial, no uso de suas atribuições, vem a público divulgar o resultado da presente licitação, cujo objeto é a "Aquisição de óleo náutico para motor 2 tempos para atender a Secretaria de Estado de Meio Ambiente", conforme planilha abaixo, a sessão foi finalizada no dia 28/09/2022, via Sistema de Aquisições Governamentais-SIAG, nos termos do inciso XX, do artigo 4º, da Lei 10520/2002, e artigo 38, § 2º, do Decreto Estadual nº 840/2017.

LOTE	ITEM	LICITANTE VENCEDOR	QTD	UN	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	RESULTADO
ÚNICO	01	ARAUJO CASTRO COMERCIO LTDA CNPJ: 36.136.393/0001-02	1500	UN	R\$ 23,86	R\$ 35.800,00	ADJUDICADO

Cuiabá-MT, 03 de outubro de 2022.

BRUNA CARLA GUARIM DA SILVA
Pregoeira Oficial
SEMA-MT

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O SECRETÁRIO ADJUNTO DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições **HOMOLOGA** o procedimento licitatório do Pregão Eletrônico n. 038/2022, Processo nº **SEMA-PRO-2022/10754** que visa a "Aquisição de óleo náutico para motor 2 tempos para atender a Secretaria de Estado de Meio Ambiente", nos termos do inciso XXII, do artigo 4º, da Lei 10520/2002.

Cuiabá, 03 de outubro de 2022.

ALEX SANDRO ANTÔNIO MAREGA
Secretário Adjunto Executivo
Ato Governamental nº 114/2019 de 11/01/19

AVISO DE RESULTADO

ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 035/2022/SEMA

PROCESSO Nº SEMA-PRO-2022/06151 - SIAG 0006151/2022

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente, neste ato representado por sua Pregoeira Oficial, no uso de suas atribuições, vem a público divulgar o resultado da presente licitação, cujo objeto é a "Aquisição de Equipamentos de Proteção Individual e Equipamentos de Proteção Coletiva destinados aos servidores da Secretaria de Estado do Meio Ambiente conforme especificações contidas neste Termo de Referência.", conforme planilha abaixo, a sessão foi finalizada no dia 14/09/2022, via Sistema de Aquisições Governamentais-SIAG, nos termos do inciso XX, do artigo 4º, da Lei 10520/2002, e artigo 38, § 2º, do Decreto Estadual nº 840/2017.

LOTE	ITEM	LICITANTE VENCEDOR	UN	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
003	01	MEM TECNOLOGIA EIRELI EPP, CNPJ: 21.962.518/0001-86	UN	1.000	R\$ 53,80	R\$ 53.800,00
011	01	C L COELHO	UN	50	R\$ 14,79	R\$ 739,50
	02	COMÉRCIO REPRESENTAÇÕES - ME CNPJ: 24.343.114/0001-00	UN	50	R\$ 3,50	R\$ 175,00
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$ 914,50
VALOR TOTAL DA LICITAÇÃO						R\$ 55.629,00
LOTES FRACASSADOS						001, 002, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 012, 013, 014.

Cuiabá-MT, 30 de setembro de 2022.

BRUNA CARLA GUARIM DA SILVA
Pregoeira Oficial
SEMA-MT

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O SECRETÁRIO ADJUNTO DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições **HOMOLOGA** o procedimento licitatório do Pregão Eletrônico n. 035/2022, Processo nº **SEMA-PRO-2022/06151** que visa a "Aquisição de Equipamentos de Proteção Individual e Equipamentos de Proteção Coletiva destinados aos servidores da Secretaria de Estado do Meio Ambiente conforme especificações contidas neste Termo de Referência.", nos termos do inciso XXII, do artigo 4º, da Lei 10520/2002.

Cuiabá, 30 de setembro de 2022.

ALEX SANDRO ANTÔNIO MAREGA
Secretário Adjunto Executivo
Ato Governamental nº 114/2019 de 11/01/19