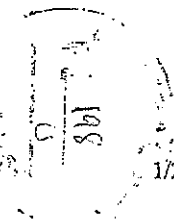
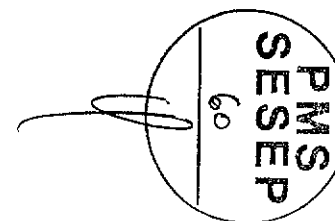


ATO DE HOMOLOGAÇÃO

No dia 15 de Outubro de 2021, depois de constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente HOMOLOGA fisicamente o processo do PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº141/2021 – AMA: Registro de Preço para futuras e eventuais aquisições de conjuntos de lixeira para coleta seletiva, em chapa de aço.

ITENS	VENCEDORA	UND	QTD	Descrição	Marca	Vr. Unit. Ofert (R\$)	Vr. Estimado	Vr. Licitado	Diferença	Economia (%)
1	TNM COMERCIO E SERVIÇOS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EIRELI	CONJUNTO	7	<p>CONJUNTO LIXEIRA PARA COLETA SELETIVA EM CHAPA DE AÇO. <u>Descrição complementar:</u> estrutura possui formato de prisma retangular com as seguintes dimensões: base 300cm x 100cm (largura x profundidade) e altura de 170cm, volume geral 5,10 m³ (cinco vírgula dez metros cúbicos). O equipamento é subdividido em 4 (quatro) compartimentos separados por divisórias, sendo cada compartimento possuidor de porta traseira com abertura em sistema de dobradiça e travamento com fecho simples. O equipamento possui fechamento em chapa de aço #16 (dezesseis milímetros). Estrutura totalmente em barra de Metalon 50 x 50 mm (cinquenta por cinquenta milímetros). Cada compartimento deve possuir 04 ganchos para prender o saco de resíduos, sendo os ganchos em barra redonda de diâmetro de 3/4". O prisma (base) apoiado em pés de Metalon. Pintura epóxi automotiva com proteção anticorrosiva na cor cinza e com acabamento em adesivagem frontal e lateral, com arte a ser fornecida no momento da assinatura do contrato.</p>	PRÓPRIA	R\$17.486,69	123.643,31	122.406,83	1.236,48	1,00%



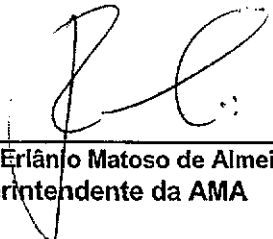
2	MILLENIUM SERVIÇOS EIRELI - ME	CONJUNTO	23	CONJUNTO LIXEIRA PARA COLETA SELETIVA EM CHAPA DE AÇO. <u>Descrição complementar:</u> estrutura possui formato de prisma retangular com as seguintes dimensões: base 300cm x 100cm (largura x profundidade) e altura de 170cm, volume geral 5,10 m ³ (cinco vírgula dez metros cúbicos). O equipamento é subdividido em 4 (quatro) compartimentos separados por divisórias, sendo cada compartimento possuidor de porta traseira com abertura em sistema de dobradiça e travamento com fecho simples. O equipamento possui fechamento em chapa de aço #16 (dezesseis milímetros). Estrutura totalmente em barra de Metalon 50 x 50 mm (cinquenta por cinquenta milímetros). Cada compartimento deve possuir 04 ganchos para prender o saco de resíduos, sendo os ganchos em barra redonda de diâmetro de 3/4". O prisma (base) apoiado em pés de Metalon. Pintura epóxi automotiva com proteção anticorrosiva na cor cinza e com acabamento em adesivagem frontal e lateral, com arte a ser fornecida no momento da assinatura do contrato.	PRÓPRIA	R\$17.000,00	406.256,59	391.000,00	15.256,59	3,76%
TOTAIS							529.899,90	513.406,83	16.493,07	

SUB-TOTAIS →
VLR NÃO ADQUIRIDO →

Vr. Estimado	Vr. Licitado	Diferença	Economia (%)
529.899,90	513.406,83	16.493,07	3,11%
0,00			

HOMOLOGAÇÃO:

Aprovação total (X)


Francisco Erlânio Matoso de Almeida
Superintendente da AMA

