

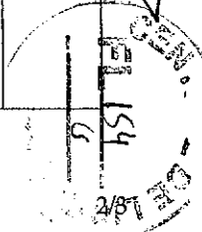
### ATO DE HOMOLOGAÇÃO

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) Nº138/2021 – AMA: Registro de Preço para futuras e eventuais aquisições de triciclos elétricos de carga com caçamba para utilização em processo de recolhimento de resíduos sólidos recicláveis.**

ITENS	VENCEDORA	UND	QTD	Descrição	Marca	Vr. Unit. Ofert (R\$)	Vr. Estimado	Vr. Licitado	Diferença	Economia (%)
1	LISANDRA TEIXEIRA RIOS - ME	UND	15	TRICICLO ELÉTRICO DE CARGA COM CAÇAMBA, MOTOR COM POTÊNCIA MÍNIMA 1.200 Watts. <b>Descrição complementar:</b> Eixo cardan e marcha reduzida, controlador de força de 24 tubos, Reforçado com quadro em aço, tração traseira, chassi em aço reforçado; suspensão dianteira com amortecedor e traseira por feixe de molas; sistema de freio a disco na roda dianteira com acionamento no guidão e freio de estacionamento dianteiro, na roda traseira sistema de freio a tambor com acionamento no pedal e freio de estacionamento; rodas aro 12"; farol dianteiro em LED, painel de velocidade em LCD, sistema de seta, buzina, luzes, chave liga e desliga do sistema; sistema de ré com sinalizador sirene; dimensões mínimas: 2,90m de comprimento X 1,00m de largura; capacidade mínima da bateria 60V de ciclo profundo (5 baterias de 12V – 22ah e 5 baterias de 12v- 60ah ligadas em série) com autonomia mínima de 80km; carregador bivolt; caçamba traseira com dimensões mínimas: 1,50M comprimento x 1,00M de largura com recurso basculante manual e abertura da tampa traseira; velocidade mínima 0-35Km/h, capacidade de carga mínima: 400Kg. Cor: azul ou preto. Garantia mínima 12 meses. Homologado pelo DENATRAN para circulação em via pública.	ELEMOVI	27.993,30	423.031,95	419.899,50	3.132,45	0,74%



2	FRACASSADO	UND	5	<p>TRICICLOELÉTRICOCARGACOMCAÇAMBAMOTOR COM POTÊNCIA MÍNIMA1.200 Watts.<u>Descrição complementar:</u> Eixo cardan e marcha reduzida, controlador de força de 24 tubos, Reforçado com quadro em aço, tração traseira, chassi em aço reforçado; suspensão dianteira com amortecedor e traseira por feixe de molas; sistema de freio a disco na roda dianteira com acionamento no guidão e freio de estacionamento dianteiro, na roda traseira sistema de freio a tambor com acionamento no pedal e freio de estacionamento; rodas aro 12";farol dianteiro em LED, painel de velocidade em LCD, sistema deseta,buzina, luzes, chave liga e desliga do sistema; sistema de ré com sinalizador sirene; dimensões mínimas: 2,90m de comprimento X 1,00m de largura; capacidade mínima da bateria60V de ciclo profundo (5 baterias de 12V – 22ah e 5 baterias de 12v- 60ah ligadas em série)com autonomia mínima de 80km; carregador bivolt; caçamba traseira com dimensões mínimas:1,50M comprimento x 1,00M de largura com recurso basculante manual e abertura da tampa traseira; velocidade mínima 0-35Km/h, capacidade de carga mínima: 400Kg. Cor: azul ou preto. Garantia mínima 12 meses. Homologado pelo DENATRAN para circulação em via pública.</p>		0,00	141.010,65	0,00	0,00	0,00%
3	LISANDRA TEIXEIRA RIOS - ME	UND	15	<p>TRICICLOELÉTRICOCARGACOMCAÇAMBAMOTOR COM POTÊNCIA MÍNIMA650 Watts.<u>Descrição complementar:</u> Eixo cardan, reforçado com quadro em aço, tração traseira, chassi em aço reforçado; suspensão dianteira com amortecedor e traseira por feixe de molas; sistema de freio a tambor na roda dianteira com acionamento no guidão e freio de estacionamento dianteiro, na roda traseira sistema de freio a tambor com acionamento no pedal e freio de estacionamento; rodas aro 10"; farol dianteiro em LED, sistema de seta, buzina, luzes, painel; chave liga e desliga do sistema; sistema de ré com sinalizador sirene; dimensões mínimas: 2,10M comp. x 0,75Mlargura; capacidade mínima da bateria 60V (5 baterias de 12V –22ah) com autonomia mínima de 30km; carregador bivolt; Cesto frontal, caçamba traseira com dimensões mínimas: 0,90M comprimento x 0,50M de largura com espaço amplo e abertura da tampa traseira; velocidade mínima 0-30Km/h, Capacidade de carga mínima: 200Kg. Cor: branca ou azul. Garantia mínima 12 meses. Homologado pelo DENATRAN para circulação em via pública.</p>	ELEMOMVI	13.342,00	200.139,00	200.130,00	9,00	0,00%



PREFEITURA DE  
**SOBRAL**

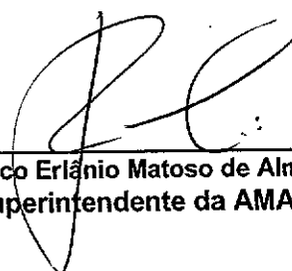
4	LISANDRA TEIXEIRA RIOS - ME	UND	5	TRICICLOELÉTRICOCARGACOMCAÇAMBA, MOTOR COM POTÊNCIA MÍNIMA650 Watts. <u>Descrição</u> <u>complementar:</u> Eixo cardan, reforçado com quadro em aço, tração traseira, chassi em aço reforçado; suspensão dianteira com amortecedor e traseira por feixe de molas; sistema de freio a tambor na roda dianteira com acionamento no guidão e freio de estacionamento dianteiro, na roda traseira sistema de freio a tambor com acionamento no pedal e freio de estacionamento; rodas aro 10"; farol dianteiro em LED, sistema de seta, buzina, luzes, painel; chave liga e desliga do sistema; sistema de ré com sinalizador sirene; dimensões mínimas: 2,10M comp. x 0,75Mlargura; capacidade mínima da bateria 60V (5 baterias de 12V -22ah) com autonomia mínima de 30km; carregador bivolt; Cesto frontal, caçamba traseira com dimensões mínimas: 0,90M comprimento x 0,50M de largura com espaço amplo e abertura da tampa traseira; velocidade mínima 0-30Km/h, Capacidade de carga mínima: 200Kg. Cor: branca ou azul. Garantia mínima 12 meses. Homologado pelo DENATRAN para circulação em via pública.	ELEMOVI	13.342,00	66.713,00	66.710,00	3,00	0,00%
<b>TOTAIS</b>						<b>830.894,60</b>	<b>686.739,50</b>	<b>3.144,45</b>		

SUB-TOTAIS →
VLR NÃO ADQUIRIDO →

Vr. Estimado	Vr. Licitado	Diferença	Economia (%)
830.894,60	686.739,50	3.144,45	0,46%
141.010,65			

**HOMOLOGAÇÃO:**

Aprovação total ( X )

  
 Francisco Erlânio Matoso de Almeida  
 Superintendente da AMA

