

MR Equipamentos Rodoviários

Abadia de Goiás , 11 de Maio de 2022.

À

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO - GO

COMISSÃO PERMANENTE MUNICIPAL DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 17/2022 PROCESSO: 6659/2022

DATA: 11/05/2022 AS 09:00 HORAS

PROPOSTA DE PREÇOS

DADOS DA EMPRESA:

Denominação: **MR CAMINHÕES EIRELI**

CNPJ: 10.719.737/0001-12 Nº. ESTADUAL.: 10.445.001-0 Nº MUNICIPAL: 2016

Endereço: APM 08 DA AV. JOAO CUSTODIO CONFRO COM RUA 08 RUA 09 RUA 14, RES. PORTO SEGURO, VILA NOSSA SENHORA DO PERPETUO SOCORRO, ABADIA DE GOIÁS – GOIÁS

CEP: 75.345-000

Fone: Fax: 62 3016-1913

E-mail: mr_equipamentosrodoviarios@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO: BRASIL AGÊNCIA 1840-6 C/C 52267-8

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome Completo: RENATO DOS REIS ROCHA DE MORAES, brasileiro, casado, RG 12761994, CPF 053.183.696-77, comerciante, residente e domiciliado na av. Berlim, qd. 12, lt. 15, Pqe. Ind. João Braz, Goiânia-GO, CEP 74483-110. Fone: 62 35654132.

e-mail: renato@mrcaminhoes.com

Declaramos que estão incluídas todas as despesas com tributos e fornecimento de certidões e documentos, bem como encargos fiscais, sociais, trabalhistas, previdenciários, comerciais e outros de qualquer natureza e, ainda, gastos com transporte e acondicionamento dos materiais em embalagens adequadas.

Declaramos que atendemos todas as exigências técnicas mínimas, inclusive de garantia, prazos de entrega e quantidades.

Item	Descrição	Qtd	Und.	Marca	Valor unit.	Valor total
01	Caminhão caçamba novo (0 Km), ano de fabricação mínimo 2022, modelo mínimo 2022, cabine metálica, motor a diesel turbo, potência mínima de 185 Cv, PBT legal mínimo de 14.000 Kg, tração 4x2, transmissão com caixa de marchas com 6 marchas avante e 1 ré, direção hidráulica, baterias livres	02	Und	MERCEDES BENZ/ATE GO 1419 IMPLEMEN TO: MR/06	468.500,00	937.000,00

RENATO DOS REIS
ROCHA DE
MORAES 05318369677
-Data: 2022-05-11 10:29:4
-08707

MR CAMINHÕES EIRELI . CNPJ 10.719.737/0001-12

COM SEDE NA APM 08 DA AV. JOAO CUSTODIO CONFRO COM RUA 08 RUA 09 RUA 14, RES. PORTO SEGURO, VILA NOSSA SENHORA DO PERPETUO SOCORRO, ABADIA DE GOIÁS – GOIÁS FONE 62.3016-1913

MR Equipamentos Rodoviários

Abadia de Goiás , 11 de Maio de 2022.

Á

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO - GO

COMISSÃO PERMANENTE MUNICIPAL DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 17/2022 PROCESSO: 6659/2022

DATA: 11/05/2022 AS 09:00 HORAS

de manutenção, com caçamba basculante com capacidade para 6m3 , provido de todos os itens, acessórios e equipamentos obrigatórios de acordo com o código de trânsito brasileiro, garantia de 12 meses						
---	--	--	--	--	--	--

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 937.000,00 (Novecentos Trinta Sete Mil Reais).

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: Conforme edital

PRAZO ENTREGA: Até 30 (trinta) dias após recebimento Autorização Fornecimento

LOCAL ENTREGA: Sede da Prefeitura de São Simão - Go

FORMA DE PAGAMENTO: até 30 (trinta) dias após aceitação do equipamento

GARANTIA: Até 12 (doze) meses contra defeito de fabricação.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA: **RODOBENS VEÍCULOS COMERCIAIS JATAÍ:** Rod. BR-364, Km.202, n.

2821 - Vila Sofia JATAÍ - GO - 75801-615 Fone: (064) 2102-4100 Fax: (064) 2102-4110

veiculoscomerciais@rodobens.com.br

RENATO DOS REIS
ROCHA DE
MORAES:05318369677

Assinado de forma digital por
RENATO DOS REIS,ROCHA DE
MORAES:05318369677
Dados: 2022.05.11 10:23:29 -03'00'

MR CAMINHÕES EIRELI – CNPJ: 10.719.737/0001-12

MR CAMINHÕES EIRELI . CNPJ 10.719.737/0001-12

COM SEDE NA APM 08 DA AV. JOAO CUSTODIO CONFRO COM RUA 08 RUA 09 RUA 14, RES. PORTO SEGURO, VILA NOSSA SENHORA DO PERPETUO SOCORRO, ABADIA DE GOIÁS – GOIÁS FONE 62.3016-1913

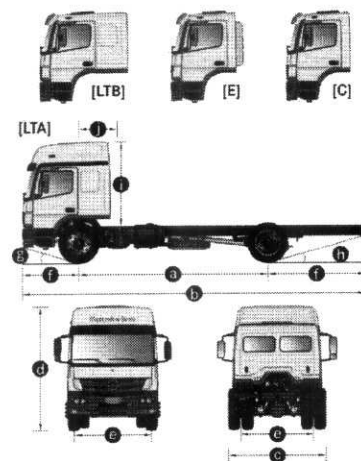
Atego 1419

4x2 Plataforma



Dimensões (mm)¹

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
[a] Distância entre eixos	3.571	4.796	5.409
[b] Comprimento total (c/ lanterna traseira)	6.254	8.792	8.792
[c] Largura	2.486	2.486	2.486
[d] Altura [C, E, LTB]/[LTA] (descarregado)	2.750/3.150	2.750/3.150	2.750/3.150
[e] Bitola (eixo dianteiro/eixo traseiro)	1.965/1.880	1.965/1.880	1.965/1.880
[f] Balanço (dianteiro/traseiro)	1.440/1.181	1.440/2.494	1.440/1.881
[g] Ângulo de entrada [com spoiler/sem spoiler] (carregado)	15°/19°	15°/19°	15°/19°
[h] Ângulo de saída (carregado)	32°	15°	19°
[i] Altura: teto da cabine [C, E, LTB]/[LTA] ao chassi	1.800/2.200	1.800/2.200	1.800/2.200
[j] Dist. mín. centro do eixo à carroceria [C]/[E]/[L]	420/490/890	420/490/890	420/490/890
Círculo de viragem (parede a parede)	15.000	19.000	20.900



Pesos (kg)¹

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
Eixo Dianteiro	3.100	3.100	3.120
Eixo Traseiro	1.600	1.720	1.700
Total - Cab. versão [C]	4.700	4.820	4.820
Cab. Versão [E]/[LTB]/[LTA]	+60/+190/+250	+60/+190/+250	+60/+190/+250
Banco Central Cama	+30 +20	+30 +20	+30 +20
Eixo traseiro HL5	+160	+160	+160
Tanques (litros) 300	+90	+90	+90

Pesos Admissíveis (kg)¹

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
Eixo Dianteiro	4.700	4.700	4.700
Eixo Traseiro	9.600	9.600	9.600
Peso Bruto Total (PBT)	14.300	14.300	14.300
Carga Útil Máx. + carroceria	9.600	9.480	9.480
Peso Bruto Total com 3º eixo (PBT)	21.300	21.300	21.300
Peso Bruto Total Combinado (PBTC)	23.000	23.000	23.000

¹ Em ordem de marcha com Cabine Curta [C], sem carroceria ou implemento, sem motorista, com tanque de combustível cheio, estepe, extintor de incêndio e caixa de ferramentas.

Cabine Avançada

Versões	[C]	[E]	[LTB]	[LTA]
Suspensão da cabine	Metálica	Metálica	Metálica	Metálica

Motor

Motor	MB OM 924 LA • BlueTec5 • 4,8 lts. • 4 cil. em linha • PROCONVE P-7			
Potência Máxima [NBR ISO 1585]	185 cv (136 kW) @ 2.200 rpm			
Torque Máximo [NBR ISO 1585]	700 Nm (71 mkgf) @ 1.200 - 1.600 rpm			
Tomada de força	No volante do motor*			

Sistema Elétrico

Tensão Nominal Bateria	24V (2x12V)/100Ah	24V (2x12V)/135Ah*
Alternador	28V / 80A	

Transmissão

	MB G 60-6	MB G 85-6*	MB G 140-8*
Tipo	Manual	Manual	Automatizado
Nº marchas Relações primeira/última	6 9,20/1,00	6 6,70/0,73	8 9,30/0,79
Tomada de força	MB NA 60-1b*	MB NA 60-1b*	MB NA 121-1b*
Embreagem	Monodisco, diâmetro 362mm	Monodisco, diâmetro 395mm	Monodisco, diâmetro 395mm

Eixos Traseiros

	MB HL4	MB HL5*		
Relações de eixo Câmbio	i=4,10(41:10)			MB G 60-6
Relações de eixo Câmbio			i=4,88/6,84(39:8) i=5,63/7,89(45:8)*	MB G 85-6
Relações de eixos Câmbio	i=4,75(38:8)	i=4,30(43:10)*	i=3,91(43:11)*	MB G 140-8

Chassi

escada, parafusado e rebitado, sem emenda atrás da cabina • material: LNE 50 (NBR 6656)

Suspensão dianteira	Molas parabólicas com amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora		
Suspensão traseira	Molas parabólicas com amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora		
Tanques - combustível Arla32 (litros)	210 35	300* 35	
Rodas	7.50x22.5	7.50x20	7.50x20*
Pneus	275/80R22.5	10.00R20*	10.00R20*

Desempenho

	MB G 60-6 HL4	MB G 85-6* HL5*	MB G 140-8* HL4		
Pneus	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5
Relações de eixo	i=4,10	i=4,88/6,84	i=5,63/7,89*	i=4,75	i=4,30* i=3,91*
Velocidade máxima (km/h)	117	120 ²	117	120 ²	120 ²
Capacidade de subida ³ - 14.300 kg (%)	38	32	38	45	39 35
Capacidade de subida ³ - 21.300 kg (%)	24	21	24	28	25 23
Capacidade de subida ³ - 23.000 kg (%)	23	19	22	26	23 21

² Velocidade máxima limitada eletronicamente

³ Em movimento

Freios

Pneumáticos

Tipo	Tambor
Freio de estacionamento	Câmara de mola acumuladora acionada pneumaticamente
Freio Auxiliar	Convencional + Top Brake
	ABS (Sistema Anti Travamento das Rodas)
Eletrônica Auxiliar	EBD (Distribuição Eletrônica de Frenagem)
	ASR (Controle de Aderência em Aceleração)*

Cabines: [C] - curta, [E] - estendida, [L] - longa, [LTB] - longa letra baixa, [LTA] - longa letra alta, [M] - Mega Space.
 ae - distância entre 1º eixo dianteiro e 1º eixo traseiro com tração, não é item opcional, * - item opcional. Os dados apresentados podem variar de acordo com a configuração do veículo. Para projetos de Carreiros e Equipamentos, consulte o Manual de Implementação disponível em www.mercedes-benz.com.br. Itens opcionais* citados neste folheto, podem não estar imediatamente disponíveis para atendimento. Procure um Concessionário Mercedes-Benz e consulte a disponibilidade das múltiplas configurações e opções oferecidas. O desempenho teórico é calculado considerando-se peso total a seco e desconsiderando-se o limite de carregamento. No interesse do desenvolvimento tecnológico, a Mercedes-Benz reserva-se o direito de alterar as especificações e os desempenhos dos produtos sem prévio aviso. A qualidade do meio ambiente é respaldada pela tecnologia dos produtos Mercedes-Benz. Para mais informações, ligue 0800-970-90-90 ou acesse www.mercedes-benz.com.br. Mercedes-Benz, marca do grupo Daimler.



Na cidade somos todos pedestres.

CAÇAMBA BASCULANTE SOBRE CHASSIS ACIONAMENTO DIRETO 05 e 06 M³

CHAPAS VINCADAS



Caçamba fabricada totalmente em chapa de aço de alta resistência sem emendas na caixa. Basculamento da caçamba através de 1 (um) cilindro hidráulico de 06 (seis) polegadas, com sistema direto, ângulo de despejo de 45 graus, articulação por pinos e buchas de aço SAE 1045 e engraxadeiras para lubrificação, tampa traseira com abertura automática. Sistema hidráulico completo de alto padrão, composto por tomada de força e bomba hidráulica acopladas, de acordo com norma ABNT NBR 16141/2013, composto por bomba hidráulica de 3 vias com 3 posições, tomada de força com acionamento através de válvula de 3 vias / 3 posições com desligamento automático da tomada quando a caçamba é abaixada, ambos acionados dentro da cabine, faixas refletivas, para lamas com lameiros de borracha, para choque traseiro e proteção lateral (conforme CONTRAN), pintura e acabamento em P.U. e pré-aplicação de anti corrosivo.

ACESSÓRIOS

- Tampa traseira de 02 (dois) movimentos;
- Catraca para elevação do pneu de estepe.

→ DEMAIS INFORMAÇÕES SERÃO APRESENTADAS NA PROPOSTA