



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO V

MODELO PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Ao

Município de Birigui/SP

Pregão Eletrônico nº ____ / 2022

Razão Social:

CNPJ: 00.000.000/0000-00

Inscrição Estadual:

Endereço completo:

CEP:

Telefones e/ou fax:

E-mail:

Dados bancários: Banco / Agência / Conta-Corrente

Representante:

Cargo:

RG e CPF:

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE BATERIAS AUTOMOTIVAS DESTINADAS AOS VEÍCULOS PERTENCENTES À FROTA DESTA MUNICIPALIDADE-SECRETARIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS, PELO PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, conforme especificações do anexo I.

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados, conforme Anexo I, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Validade da proposta: não inferior à 60 (sessenta) dias.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDDE.	MARCA	VALOR UNITÁRIO ESTIMADO	VALOR TOTAL ESTIMADO
01	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 05 ah especificações: Bateria automotiva 05 AH (ampère/hora), específica para motocicleta, com tensão nominal de 12 V, com cca (corrente de arranque a frio) de no mínimo 40. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 113 x 70 x 105mm	70 UN		R\$	R\$
02	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 07 ah especificações: bateria automotiva 07 ah (ampère/hora), específica para motocicleta, com tensão nominal de 12 v, com cca (corrente de arranque a frio) de no mínimo 50. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 150 x 60 x 130mm	70 UN		R\$	R\$
03	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 48 ah especificações: Bateria automotiva 48 AH (ampère/hora), com tensão nominal de 12 v, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que	115 UN		R\$	R\$



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 350, com RC (reserva de capacidade) mínima de 65 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 210 x 175 x 175mm.				
04	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 60 ah especificações: Bateria automotiva 60 AH (AMPÈRE/HORA), com tensão nominal de 12 V, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 450, com RC (reserva de capacidade) mínima de 90 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 244 x 175 x 175mm.	115 UN		R\$	R\$
05	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 80 ah especificações: Bateria automotiva 80 AH (AMPÈRE/HORA), com tensão nominal de 12 V, caixa baixa, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (CORRENTE DE ARRANQUE A FRIO) de no mínimo 650, com RC (reserva de capacidade) mínima de 120 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 287 x 175 x 175mm.	115 UN		R\$	R\$
06	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 95 ah especificações: Bateria automotiva 95 AH (AMPÈRE/HORA), com tensão nominal de 12 V, caixa baixa,	45 UN		R\$	R\$



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 710, com RC (reserva de capacidade) mínima de 170 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 356 x 172 x 190mm.				
07	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 100 ah especificações: Bateria automotiva 100 AH (ampère/hora), com tensão nominal de 12 V, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 750, com RC (reserva de capacidade) mínima de 180 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 330 x 172 x 241mm.	115 UN		R\$	R\$
08	COTA PRINCIPAL - Bateria automotiva 150 ah especificações: Bateria automotiva 150 AH (AMPÈRE/HORA), com tensão nominal de 12 V, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 900, com RC (reserva de capacidade) mínima de 270 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 510 x 213 x 235mm	87 UN		R\$	R\$
09	COTA RESERVADA - Bateria automotiva 150 ah especificações: Bateria automotiva 150 AH (AMPÈRE/HORA), com tensão nominal de 12 V, com	28 UN		R\$	R\$



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com CCA (corrente de arranque a frio) de no mínimo 900, com RC (reserva de capacidade) mínima de 270 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. Dimensões aproximadas (Comp x Larg x Alt): 510 x 213 x 235mm				
10	EXCLUSIVO - Bateria automotiva 90 ah especificações: bateria automotiva 90 ah (ampère/hora), com tensão nominal de 12 v, com tampas seladas que garanta a estanqueidade total do eletrólito, com indicador de carga que permita avaliar rapidamente o estado de carga da bateria, com pólos terminais de superfície lisa e homogênea sem porosidade para impedir a migração de ácido sulfúrico para fora da bateria, com pastilhas de proteção antichamas, com caixa fabricada em polipropileno injetado de alta resistência mecânica, com cca (corrente de arranque a frio) de no mínimo 700 a, com rc (reserva de capacidade) mínima de 160 minutos para alimentar os acessórios do veículo caso o alternador deixe de funcionar. dimensões aproximadas (comp x larg x alt): 306 x 172 x 230mm	60 UN		R\$	R\$
Valor Total da Proposta:					R\$

****(PREÇO READEQUADO AO LANCE VENCEDOR DE ACORDO COM O OFERTADO NO SISTEMA)**

A proposta terá validade de no mínimo 60 (sessenta) dias, a partir da data de abertura do pregão.

(Local e data)

(Nome e Assinatura do Representante Legal da Empresa Proponente)
(apontado no contrato social ou procuração com poderes específicos).