



*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 MATERIAIS DIVERSOS PARA SINALIZAÇÃO VIÁRIA (ROLO PARA PINTURA, PLACAS, TUBOS DE AÇO, E COLUNA PARA SUSTENTAÇÃO), DESTINADOS À SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA, conforme especificações dos Anexos I e II.**

**PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL**

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.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDADE	MARCA	VALOR	VALOR TOTAL
------	-----------	--------	-------	-------	-------------



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

				UNITÁRIO ESTIMADO	ESTIMADO
01	<b>EXCLUSIVA</b> - COLA – adesivo a base de resina poliéster (para fixação das peças, tachão)	100 frascos		R\$	R\$
02	<b>EXCLUSIVA</b> - ROLO DE LÃ DE CARNEIRO 100% natural 15cm - com cabo	500 unidades		R\$	R\$
03	<b>NÃO DIFERENCIADA</b> TUBO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, diâmetro de 2.1/2" externo x 2,65mm de parede x 3.00m, comp. Norma ABNT 6591, com tampão de PVC e com o pé amassado para colocação de placas de sinalização.	400 unidades		R\$	R\$
04	<b>NÃO DIFERENCIADA</b> - TUBO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, diâmetro externo 2 1/2" x 2,65mm de parede x 3,50m de comprimento, Norma ABNT 6591 com tampão de PVC, com o pé amassado, para colocação de placas de sinalização.	150 unidades		R\$	R\$
05	<b>NÃO DIFERENCIADA</b> - COLUNA PARA SUSTENÇÃO DE PLACAS AE-REAS, galvanizada a fogo antigiratórias 101mm de diâmetro 6,00mts de comprimento, espessura de 4,5mm, com braços projetados de 4,50m, 88,9mm de diâmetro com espessura de 4,5mm	150 unidades		R\$	R\$
06	<b>EXCLUSIVA</b> - ROLO PARA PINTURA; composto por lã de carneiro 100% natural; medindo 09 cm; altura de lã 12 mm – com cabo.	800 unidades		R\$	R\$
07	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHÃO P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 2 pinos p/ fixação, na cor amarelo - med. 255mm x 155mm x 50mm - monodirecional.	1.000 unidades		R\$	R\$
08	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHÃO P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 2 pinos p/ fixação, na cor amarelo- med. 255mm x 155mm x 50mm - bi-direcional.	500 unidades		R\$	R\$
09	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHA P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 1 pino p/ fixação, na cor amarela, medindo 11 x 8 x 2,5 mm, bi-direcional com o refletivo amarelo.	400 unidades		R\$	R\$



## *Prefeitura Municipal de Birigui*

CNPJ 46.151.718/0001-80

10	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA INDICATIVA 50X70 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 cm largura por 70 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de "primer sintético" e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquídica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	100 unidades		R\$	R\$
11	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE ADVERTÊNCIA 50X50 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 x 50 cm de lado, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de "primer sintético" e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquídica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	250 unidades		R\$	R\$
12	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE ADVERTÊNCIA 50X25 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 cm largura por 25 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito	50 unidades		R\$	R\$



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de “wash primer”, a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.				
13	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE ADVERTÊNCIA 150 X 60 CM - confeccionada em chapa de aço preta 16, espessura de 1,55 mm, medindo 150 cm largura por 60 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de “wash primer”, a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	50 unidades		R\$	R\$
14	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE ADVERTÊNCIA 50 X 70 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 cm largura por 70 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de “wash primer”, a base de	50 unidades		R\$	R\$



*Prefeitura Municipal de Birigui*

CNPJ 46.151.718/0001-80

	cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.				
15	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA INDICATIVA 150 X 60 CM - confeccionada em chapa de aço preta 16, espessura de 1,55 mm, medindo 150 cm largura por 60 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de “wash primer”, a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	50 unidades		R\$	R\$
16	<b>NÃO DIFERENCIADA</b> - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO PARADA OBRIGATÓRIA (R-1): confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 25 cm de lado, em película refletiva, de acordo com a ABNT NBR 14891:2012, com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço, em conformidade com a norma ABNT NBR 11904:2005, após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de “wash primer”, a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas de-	600 unidades		R\$	R\$



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	mãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.				
17	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO DÊ A PREFERÊNCIA (R-2): confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 75 cm de lado, em película refletiva, de acordo com a ABNT NBR 14891:2012, com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço, em conformidade com a Norma ABNT NBR 11904:2005, após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de "primer sintético" e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	30 unidades		R\$	R\$
18	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO DISCO Ø 50 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 cm de diâmetro, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de "primer sintético" e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquímica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	400 unidades		R\$	R\$



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

19	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO 50X70 CM - confeccionada em chapa de aço preta 18, espessura de 1,25 mm, medindo 50 cm largura por 70 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento final do verso deverá ser feito com uma demão de "primer sintético" e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquídica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.	250 unidades		R\$	R\$
20	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHÃO P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 2 pinos p/ fixação, na cor branco – med. 255mm x 155mm x 50mm – monodirecional com o refletivo branco	500 unidades		R\$	R\$
21	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHÃO P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 2 pinos p/ fixação, na cor branco – med. 255mm x 155mm x 50mm – bi-direcional com o refletivo branco	400 unidades		R\$	R\$
22	<b>EXCLUSIVA</b> - TACHA P/ SINALIZAÇÃO VIÁRIA, confeccionado em poliéster sintético com 1 pino p/ fixação, na cor branco, medindo 11 x 8 x 2,5 mm, bi-direcional com o refletivo branco.	300 unidades		R\$	R\$
23	<b>EXCLUSIVA</b> - PLACA EDUCATIVA 130 X 60 CM: confeccionada em chapa de aço preta 16, espessura de 1,55 mm, medindo 150 cm largura por 60 cm de altura, em película refletiva com esferas inclusas (fundo, orlas e letras), de acordo com cada caso, em conformidade com o CTB (código de trânsito brasileiro). a chapa de aço após ser cortada e furada na dimensão final, deverá ter suas bordas lixadas e cantos arredondados, antes do processo de tratamento composto por: retirada da graxa, decapagem e fosfatização em ambas as faces, aplicação no verso de demão de "wash primer", a base de cromato	50 unidades		R\$	R\$





*Prefeitura Municipal de Birigui*

CNPJ 46.151.718/0001-80

	de zinco com solvente especial para galvanização e secagem em estufa a 180 graus c, o acabamento do verso deverá ser feito com uma demão de “primer sintético” e duas demãos de esmalte sintético a base de resina alquídica ou poliéster na cor preto fosco, com secagem em estufa a temperatura de 140°C. Deverá constar no verso da placa o nome do fabricante e a data de fabricação com mês e ano.				
24	<b>EXCLUSIVA – ABRAÇADEIRA</b> - Abraçadeira para placas de sinalização 40 x 5 cm: para poste de 2 a 2 ½”, material aço galvanizado a fogo; barra chata: 1.1/4 x 1/8; para tubo Ø 6,35 cm; parafusos: 5/16 x 7/8 e 1.1/2; porcas e arruelas: 5/16.	150 unidades		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 da sua data de abertura, prazo este que ficará suspenso em caso de interposição de recursos, até a publicação do respectivo julgamento. Precedente: RO em MS 15.378, da 1ª T. do STJ e TC-00011362.989.18-8 do TCESP.

*(Local e data)*

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