



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO I – DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO

1. OBJETO

1.1. O presente Pregão tem por objeto o **Registro de Preços para a aquisição de equipamentos permanentes (roçadeira, soprador, motopoda e motosserra), destinados à Secretaria de Serviços Públicos, pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações dos anexos I e II – Termo de Referência.**

1.1.1. Em caso de divergência existente entre as especificações dos itens que compõem o objeto descrito no *site* da BLL e as especificações constantes deste Termo, prevalecerão as últimas.

2. ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS / PREÇO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
<u>1</u>	ROÇADEIRA LATERAL: DESCRIÇÃO DO OBJETO: CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL 0.58, CILINDRADA (CM³) 35.2, PESO (KG) 1)7.7, POTÊNCIA (KW/CV) 1.7/2.3, ROT. LENTA (RPM)2,800 E ROT. MÁX. (RPM)12,500; LÂMINA DE NO MÍNIMO DUAS E NO MÁXIMO DE TRÊS PONTAS; CABO PARA DUAS MÃOS: O CABO PARA DUAS MÃOS É CARACTERIZADO POR SER UMA FORMA ERGONÔMICA PARA O MANUSEIO CINTO DE SUPORTE: OS SISTEMAS DE SUPORTE OFERECEM LIBERDADE DE LOCOMOÇÃO DURANTE O USO DA MÁQUINA. SISTEMA ANTIVIBRATÓRIO: OS AMORTECEDORES REDUZEM A TRANSMISSÃO DA VIBRAÇÃO QUE É GERADA PELO MOTOR E PELA FERRAMENTA DE CORTE E COM CARBURADOR DE FUNCIONAMENTO DE DIAFRAGMA COM BORBOLETA, EIXO DE TRAÇÃO PARA CARRETEL OU LÂMINA 12 ML		<u>24</u>	<u>R\$ 2.419,05</u>	<u>R\$ 58.057,20</u>
<u>2</u>	SOPRADOR A GASOLINA, DESCRIÇÃO DO OBJETO: CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL (L) 0.44, CILINDRADA (CM³) 27.2, POTÊNCIA (KW/CV) 0.8/1.1, PESO (KG) 4.5, VELOCIDADE MÁX. DO AR (M/S) 85, ROT. LENTA (RPM) 2,500, VOLUME DE AR (M³/H) 810, ROT. MÁX. (RPM) 7,200, VOLUME DE AR MÁXIMO COM TUBEIRA (M³/H) 755 / 620; SISTEMA ANTI-VIBRATÓRIO: PONTOS DE AMORTECIMENTO CALCULADOS PARA REDUZIR AS VIBRAÇÕES DO MOTOR E DO EQUIPAMENTO DE SOPRO. BOMBA MANUAL DE COMBUSTÍVEL: ARRANQUE RÁPIDO DIMINUINDO A QUANTIDADE DE PUXADAS		<u>24</u>	<u>R\$ 1.432,90</u>	<u>R\$ 34.389,60</u>



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	DO SISTEMA DE ARRANQUE. EMPUNHADURA SUAVE: A EMPUNHADURA MACIA ABSORVE UMA PARTE DAS VIBRAÇÕES E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO SISTEMA DE ARRANQUE FÁCIL: PROPORCIONA UM ARRANQUE FÁCIL E COM ESFORÇO REDUZIDO DEVIDO A UMA MOLA ESPIRAL COLOCADA ENTRE O VIRABREQUIM E A POLIA DE ARRANQUE E COM CARBURADOR DE FUNCIONAMENTO DE DIAFRAGMA COM BORBOLETA.				
3	MOTOPODA CILINDRADA (CM³) 36.3 POTÊNCIA DO MOTOR (KW) 1.4 PESO (KG) 7.2 PRESSÃO SONORA [DB(A)] 93 POTÊNCIA SONORA [DB(A)] 109 VALOR DE VIBRAÇÃO, DIREITO (RECOLHIDO) (M/S²) 4.3 VALOR DE VIBRAÇÃO, DIREITO (ESTENDIDO) (M/S²) 4.7 VALOR DE VIBRAÇÃO, ESQUERDO (RECOLHIDO) (M/S²) 3.6 VALOR DE VIBRAÇÃO, ESQUERDO (ESTENDIDO) (M/S²) 3.8 COMPRIMENTO TOTAL (MÁX.) CM 1) 270 COMPRIMENTO TOTAL (MÍN.) CM 1) 390 SABRE DE 30 CM - CORRENTE DE 22 DENTES. COM CARBURADOR DE FUNCIONAMENTO DE DIAFRAGMA COM BORBOLETA.		24	R\$ 2.665,22	R\$ 63.965,28
4	MOTO SERRA Á GASOLINA, PESO 5.6 KG, CAPACIDADE DE TANQUE 0,685 L, NÍVEL DE PRESSÃO SONORA 101 DBA , POTÊNCIA: 3,4 KW (4,6 DIN- PS) CILINDRADA: 59 CM³ PESO: 5,6 KG SABRE: 40 CM CORRENTE: 1,6MM – 3/8” COM CARBURADOR DE FUNCIONAMENTO DE DIAFRAGMA COM BORBOLETA.		24	R\$ 2.805,62	R\$ 67.334,88
Valor Total				R\$ 223.746,96	

OBSERVAÇÃO*: OS VALORES UNITÁRIOS APRESENTADOS SÃO APROXIMADOS E ESTIMADOS, E PARA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E PROPOSTA FINAL, DEVERÁ SER OBEDECIDO ESTRITAMENTE AS CLÁUSULAS EDITALÍCIAS.