



Ministério da Integração Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba
1ª Superintendência Regional

ANEXO II - PROCESSAMENTO DE ALGODÃO
PLANILHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, QUANTIDADES E PREÇOS MÁXIMOS

Item	Descrição do Produto - Especificação Técnica	Unid.	Quant.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	<p>Mini Fábrica de Processamento de Algodão - composta por conjunto de equipamentos: descaroçador, prensa e reboque de algodão, com vinte serras de 12 polegadas, de alimentação manual para captação de pluma, com condensador (que forma uma manta de pluma dobrando-a no rolo) acoplado ao descaroçador, com eixos de serra e escovas montadas em rolamento, autocompensadores. Capacidade de Beneficiamento de 2.6 kg de algodão em rama por serra hora em algodão herbáceo e 3 kg de algodão em rama arbórea. A máquina deverá ser acompanhada de motor elétrico de 6 CV, monofásico e de baixa rotação. A prensa enfardadeira hidráulica para fardos de pluma com as medidas padrão com 1020 x 600 x 500 mm, construída em chapas de vigas e acionada por uma bomba de engrenagem para fluido hidráulicos de 22 CTS, a 40° C o qual é injetado em cilindro com embolo de 3 polegadas que aciona a macieira da caixa de prensagem, que por sua vez tem portas laterais com fechos mecânicos que se abrem para facilitar a retirada do fardo, produção horária de 05 a 06 fardos de 80 kg, força necessária para o seu acionamento um motor elétrico de 5 HP, monofásico de baixa rotação. Estes conjuntos de equipamento é montado em um reboque com dois eixos. Verificar imagens em anexo.</p>	und.	1	90.666,67	90.666,67
Total				90.666,67	
23/10/2018					

Diretor de Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba
1ª Superintendência Regional

Fl.: 10
PROC.: 9030/18-84
RUBRICA 1ª. GRR