

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**



O Prefeito, RAFAEL LASKE, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei Nr. 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - HOMOLOGAR E ADJUDICAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 42/2010  
b) Licitação Nr.: 42/2010-PR  
c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL  
d) Data Homologação: 30/06/2010  
e) Data da Adjudicação: 30/06/2010 Sequência: 1  
f) Objeto da Licitação AQUISIÇÃO DE MÓVEIS, ELETRO DOMÉSTICOS, EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA, MONITORAMENTO INTERNO E MULTIMÍDIA, DIVISÓRIAS, PERSIANAS E TAPETES, DESTINADOS A READEQUAÇÃO DA BIBLIOTECA PÚBLICA MUNICIPAL NEREU RAMOS.

g) Fornecedores e Itens Vencedores:

	Quantidade	Preço Unitário	Total do Item
--	------------	----------------	---------------

(em Reais R\$)

**AIOX DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA S.A. (10360)**

33	MICRO PROCESSADOR 7500 Processador Core 2 DUO E7500 2.8GHZ 1066MHZ 3M LGA 775 MOTHERBOARD que tenha Suporte para processador: Intel® Core™2 Extreme / Core™2 Quad /® Core™2 Duo / Pentium® / Celeron®, Front Side Bus: 1333/1066/800 MHz, Chipset North Bridge Intel® G41, Express Chipset, South Bridge Intel® ICH7, Memória 2 x DDR2 DIMM 800/667 MHz (max 8GB ) Dual channel, Audio de 6 canais (5.1) com Dolby digital Home Theater, Slots de expansão 1 x PCI Express x16 slot, 1 x PCI Express x1 slot, 2 x PCI, 1 x IDE, 4 x SATA 3Gb/s, 4 USB 2.0, Rede. MEMÓRIA 4GB DDR2 800MHZ, HDD 500GB SATA II BUFFER 16MB, DVD-RW/CD-RW, GABINETE INTEGRADO AO MONITOR DE LCD PRETO PIANO, Tela 17", Widescreen 16:10, Resolução 1440x900, WIRELESS, MOUSE COM FIO, TECLADO, CAIXA DE SOM, Sistema Operacional Microsoft Windows 7 Professional, em português brasileiro, que deverá vir instalado e configurado no equipamento registrado para o Município de Joaçaba - BIBLIOTECA PÚBLICA MUNICIPAL. Garantia: 12 meses	5	2.899,00	14.495,00
----	---	---	----------	-----------

**Total do Fornecedor: 14.495,00**

**COMAPE MAQUINAS PARA ESCRITÓRIO LTDA (10081)**

1	ESTAÇÃO DE TRABALHO - 1,20 x 1,20 Mesa confeccionada em MDP revestida em melaminico BP de 25 mm, com formato de "L" com bordas em perfil post formado em 180°. Tampo medindo 1,20x1,20x0,55x0,74 Pés metálicos compostos de: travessa superior com tubo de 30x30, inferior com tubo oblongo de 28x56 e vertical com calha passa fio de 30x200. Ponteiras com regulagem de altura. Pé central em tubo metálico de 75 mm. Peças metálicas com pintura em epóxi a pó, com secagem em estufa a 180°. Tampo e saia na cor maple e pés em metal preto.	2	350,00	700,00
---	--	---	--------	--------

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 2/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**COMAPE MAQUINAS PARA ESCRITÓRIO LTDA (10081)**

3 ESTAÇÃO DE TRABALHO 1,40 x 1,40  
Mesa confeccionada em MDP revestida em melaminico BP de 25 mm, com formato de "L" com bordas em perfil post formado em 180°. Tampo medindo 1,40x1,40x0,55x 0,74 Pés metálicos compostos de: travessa superior com tudo de 30x30, inferior com tubo oblongo de 28x56, e vertical com calha passa fio de 30x200. Ponteiras com regulagem de altura. Pé central em tubo metálico de 75 mm. Peças metálicas com pintura em epóxi a pó, com secagem em estufa a 180°. Tampo e saia na cor maple pés em metal preto.

1 425,00 425,00

**Total do Fornecedor: 1.125,00**

**ELIDIANE TOMACHESKI (10361)**

2 GAVETEIRO  
Medindo 460x470x650 mm, com quatro gavetas, tampo confeccionado com madeira aglomerada de 25 mm e revestido com fórmica; bordas post formadas em 180° e o corpo em madeira aglomerada de 15 mm, com corrediças metálicas, uma fechadura com fechamento simultâneo, quatro rodízios.

1 218,00 218,00

16 BALCÃO DE ATENDIMENTO  
Medidas: 1400 x 1800 x 600 x 1100, confeccionado em madeira aglomerada revestida com lâmina de werque e acabamento em verniz a base de UV Poliester. Tampo: 25 mm de espessura. Sobre tampo painel lateral: 15 mm de espessura. Frente: 15 mm de espessura. Com sobre tampo de 1400 x 1400 x 300 mm. Cor maple.

1 880,00 880,00

22 APARELHO TELEFÔNICO  
Aparelho Telefônico sem Fio com Identificador de Chamadas + 02 Ramais. Freqüência: 1900 MHz; 20 números; atendimento em qualquer tecla e bloqueio de teclado; chamada em espera, chamada simultânea, conferência. Distância fora da base: 100 m com barreira entre a base e 300 m sem barreira entre a base. Expansível mínima para ramais, identificador de chamadas, localizador de mono fone. Memórias / Registros: 10 entradas do registro de chamadas. Número de mono fones: 03.

1 160,00 160,00

Recursos do Ramal Intercomunicador: transferência de chamadas e conferência de chamadas.  
Secretária Eletrônica.  
Temporização da bateria com o fone fora da base: em espera 120 horas e em conversação: 12 horas.  
Transferência de chamada, viva voz.  
Garantia mínima do fabricante

44 SISTEMA DE SEGURANÇA  
Composto de:

1 2.850,00 2.850,00

- "13 microcâmeras color day/night
- "13 suportes para câmera dome
- "06 câmeras falsa com dome
- "01 placa super DVR 16 canais
- "01 fonte 10 A
- "03 fontes 0,5ª
- "13 conectores
- "200 metros de cabo multivias
- "67 barras de canaletas 50x20
- "Mão de obra de instalação.
- Garantia mínima do fabricante

**Total do Fornecedor: 4.108,00**

**FLAVIO CÉLIO STEIN - ME (10205)**

4 ARMÁRIO A3PI  
Armário medindo 1350 x 420 x 1600, fechado, duas portas com chave individual. Divisória central com três prateleiras cada lado. Tampo em aglomerado de 25 mm, revestido em fórmica, com bordas em 180° no sentido longitudinal e fita ABS nas transversais. Corpo em aglomerado de 15 mm em melaminico BP. Cor maple

2 470,00 940,00

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99

AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378

C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:

Processo de Licitação: 42/2010

Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 3/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**FLAVIO CÉLIO STEIN - ME (10205)**



5	BALCÃO B3P Medindo 1350 x 420 x 1000. Tampo em aglomerado de 25 mm de espessura, revestido com fórmica, bordas 180° no sentido longitudinal e fita ABS nas transversais. Corpo em madeira aglomerada de 15 mm em melaminico BP, duas portas com uma prateleira, uma fechadura. Cor maple	3	290,00	870,00
6	BALCÃO BPP Medindo 900 x 420 x 1000. Tampo em aglomerado de 25 mm de espessura, revestido com fórmica, bordas 180° no sentido longitudinal e fita ABS nas transversais. Corpo em madeira aglomerada de 15 mm em melaminico BP, duas portas com uma prateleira, uma fechadura. Cor maple.	1	215,00	215,00
7	ARMÁRIO A2PI Armário medindo 1350 x 420 x 1600, fechado, duas portas com chave individual. Divisória central com três prateleiras cada lado. Tampo em aglomerado de 25 mm revestido em fórmica, com bordas em 180° no sentido longitudinal, e fita ABS nas transversais. Corpo em aglomerado de 15 mm em melaminico BP. Cor maple.	1	425,00	425,00
9	MESA CALL CENTER DUPLO Tampos medindo 800 x 1500 x 1200 de largura. Confeccionados em madeira aglomerada de 25 mm com revestimento em fórmica. Bordas post formadas em 180° no sentido longitudinal, e fita ABS nas transversais. Corpo em aglomerado de 15 mm em melaminico BP. Cor maple	2	390,00	780,00
10	MESA 1.500 Tampos medindo 1500 x 680 x 740 de largura. Confeccionados em madeira aglomerada de 25 mm com revestimento em fórmica. Bordas post formadas em 180° no sentido longitudinal, e fita ABS nas transversais. Estrutura metálica: confeccionada em tubo metálico de 30x30 na base superior e oblongo de 29x58 na base inferior, calha passa fios na vertical de 30x200. Ponteiros em polipropileno de alta resistência com regulagem de altura. Pintura em epóxi a pó, com secagem a estufa a 180°. Com pé central. Tampo e saia na cor maple e pés metal preto	7	260,00	1.820,00
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>5.050,00</b>

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 4/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**INDUSTRIA DE MOVEIS CEQUIPEL PARANA LTDA. (8540)**

20 POLTRONA FIXA TIPO DIRETOR UNIVERSITÁRIA 35 235,00 8.225,00

Com espaldar médio, apóia-braços e prancheta escamoteável; assento fixo com 3° de inclinação e furos com distância entre centro de 160x200 mm. Suporte do encosto em mola de aço SAE 1020 com 3" de largura e ¼" de espessura curvada à frio; assento e encosto em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com espessura de 12 e 14 mm respectivamente. Curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea, e curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral; espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível micro celular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 kg/m3 com 60 mm de espessura média no assento e 50 mm no encosto; revestimento em tecido de polipropileno; capa do assento e do encosto sem costuras, ambas fixadas com grampos; bordas do assento protegidas por perfil de PVC, que ajuda também na fixação da capa. Contra capa do encosto em carenagem de polipropileno injetado; estrutura formada por tubo de aço SAE 1020 redondo com diâmetro de 25,4 mm e 1,2 mm de espessura da parede, curvada à frio. Chapas curvadas à frio para a fixação do assento, em chapa de aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura, unidos por solda do tipo MIG; grade em barra de aço com 4,76 mm de diâmetro, sustentadas por bordas em tubo de aço com 15,87 mm de diâmetro; sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero na cor preta, com cantos arredondados; fixação do assento e do encosto à estrutura feita com parafusos sextavados e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira; parafusos de fixação dos componentes do tipo flangeado com trava, na bitola ¼"x 20 FPP; braços em poliuretano injetado estruturados em alma de aço tratada quimicamente; prancheta em melamínico, com 18 mm de espessura e bordas protegidas por perfil de PVC, unidas à estrutura do apóia braços, por mecanismo de aço do tipo escamoteável. Componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de zinco e excelente ancoragem da tinta; tinta para pintura a pó, do tipo híbrida (poliéster/epóxi), na cor preto semi-fosco liso, com camada de 60 microns. Todas as peças deverão ser curadas à temperatura de 200° C. Esta poltrona deverá estar em conformidade com as normas NR 17 - norma regulamentadora do Ministério do Trabalho, que trata da ergonomia, e orientada pela NBR 13962 - (ABNT), que normatiza os móveis para escritório, cadeiras, classificação, características físicas e dimensionais para que se obtenha um melhor conjunto em termos de conforto, ergonomia e durabilidade.

Dimensões aproximadas:  
Largura da cadeira: 655 mm  
Profundidade da cadeira: 670 mm  
Altura total da cadeira: 900 mm  
Altura do encosto: 450 mm  
Largura do encosto: 430 mm  
Profundidade do assento: 450 mm  
Largura do assento: 490 mm

**Total do Fornecedor: 8.225,00**

**LEONARDO FELIPE PADOVA - ME (10069)**

26 TELEVISOR DE "LED" 1 3.450,00 3.450,00

Tela de 40 polegadas;  
Led Full HD (1.920x1.080 pixels);  
Conversor Digital Integrado;  
03 Entradas HDMI e Entrada USB.  
Garantia mínima do fabricante

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 5/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**LEONARDO FELIPE PADOVA - ME (10069)**



32	MICRO PROCESSADOR 7400 Processador Core 2 DUO E7400 2.8GHZ 1066MHZ 3M LGA 775 Motherboard que tenha suporte para processador Intel® Core™2 Extreme / Core™2 Quad /@ Core™2 Duo / Pentium®/ Front Side Bus: 1333/1066/800 MHz - Chipset North Bridge: Intel® G41 Express Chipset, South Bridge: Intel® ICH7. Memória 2 x DDR2 DIMM 800/667 MHz (max 8GB) Dual channel, Audio Realtek, Slots de expansão: 1 x PCI Express x16 slot, 1 x PCI Express x1 slot, 2 x PCI, 1 x IDE, 4 x SATA 3Gb/s, 4 USB 2.0, Rede, MEMORIA 4GB DDR2 800MHZ HDD 500GB SATA II BUFFER 16MB DVD-RW 22X SATA PRETO, GABINETE 04 BAIAS com USB FRONTAL, MOUSE, TECLADO, CAIXA DE SOM, Monitor LCD, Tela: 17" Widescreen, Resolução Máxima de 1366x768 60Hz (Analgico), Pixel Pitch: 0,252, Bivolt. Sistema Operacional Microsoft Windows 7 Professional, em português brasileiro, que deverá vir instalado e configurado no equipamento registrado para o Município de Joaçaba - BIBLIOTECA PÚBLICA MUNICIPAL. Garantia: 12 meses	4	1.750,00	7.000,00
34	NOTE BOOK Certificado para a Tecnologia móvel Intel® Centrino® ou equivalente; Microprocessador compatível com Intel Core Duo T 2400 ou AMD Turion X2-TL60 ou superior; 1Gbyte de Memória RAM do tipo DDR2; 01 (uma) unidade acionadora de disco rígido de 80 Gbytes com velocidade com rotação mínima de 5.400 RPM; 01 (uma) unidade leitora e gravadora interna, apta à leitura e gravação de DVD's em pelo menos 8x; Display de cristal líquido (LCD) colorido, TFT de, no mínimo, 15 polegadas Widescreen WXGA; 04 (quatro) portas USB 2.0; 01 (uma) interface fax-modem com velocidade de 56Kbps, com conector RJ11, com capacidade de discagem por tom e por pulso. Não será aceito como cartão PCMCIA ou USB; 01 (uma) interface de rede wireless padrão 802.11b/g. Não será aceito como cartão PCMCIA ou USB; 01 (uma) interface de rede padrão 10/100Mbps, Fast Ethernet, com conector RJ-45. Não será aceito como cartão PCMCIA ou USB; 01 (uma) interface de vídeo (128MB) com conector para conexão de monitor de vídeo externo (padrão S-VGA ou DVI); 01 (um) Slot Express Card ou PCMCIA; Som de alta definição (High Definition) com conectores para ligação de microfone e alto-falantes externos, mic-in e line-out; Point Device ou equivalente (trackball, touchpad, etc.), para controle do cursor, embutido no gabinete do equipamento; Bateria removível de Li-ion ou tecnologia superior, com pelo menos 6 células; Teclado ABNTII com no mínimo 82 teclas; Peso total do equipamento, com bateria, não deverá ultrapassar 3Kg; Adaptador/carregador de corrente, Bivolt com seleção automática de 110/220 Volts, ou Autorange de 100 a 240 Volts; Licença de uso de software individual por microcomputador, compreendendo conjunto de mídias, para: Sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, em português brasileiro, que deverá vir instalado e configurado no equipamento; Software de gravação/edição/autoria de DVD/CD-R/RW's em português brasileiro; Manuais em português de utilização (para o usuário) do microcomputador e software de configuração, de todas as placas controladoras e outros dispositivos acessórios e mídia de Instalação e/ou Recuperação do Sistema Operacional; Garantia mínima do fabricante.	2	1.900,00	3.800,00
37	ESTABILIZADOR 500VA Estabilizador de voltagem, mínimo 500 VA, entrada bi volt de 115/220 V, mínimo 04 saídas de 115V, microprocessador, fusível de proteção. Garantia mínima do fabricante.	3	93,00	279,00
38	PROJETOR Projeter Multimídia 2.000 lumens. Garantia mínima do fabricante.	2	1.680,00	3.360,00
<b>Total do Fornecedor:</b>			<b>17.889,00</b>	

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 6/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**NATALICIO DE JESUS GERALDO (9878)**



19	ASSENTO / CADEIRA PLÁSTICA INJETADA Encosto: assento plástico injetado em polipropileno copolímero de alta resistência. Estrutura de sustentação em tubo de aço industrial redondo 19,05 mm e parede 1,20 mm; suporte do encosto em tubo de aço industrial oblongo 16x30 mm parede 1,50 mm; ponteiras em polipropileno injetado; componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de zinco; pintura a pó do tipo híbrida com camadas de 60 microns e cura em estufa a 200 graus, na cor preta lisa semi-brilho. Dimensões aproximadas: Largura da cadeira: 545 mm Profundidade da cadeira: 525 mm Altura total da cadeira: 825 mm Altura do encosto: 260 mm Largura do encosto: 460 mm Profundidade do assento: 400 mm Largura do assento: 460 mm Cor: verde.	34	56,40	1.917,60
24	Refrigerador 01 porta, capacidade mínima de 450 litros, congelador com capacidade mínima de 22 litros, com controle de temperatura, degelo manual, cor branca, alimentação 220 v	1	758,00	758,00
25	HOME THEATER Controle de imagem; Controle de som; Controle remoto Dolby Digital; Função Pausa; Idiomas: Inglês, Alemão, Espanhol, Francês, Italiano, Sueco, Português; Menu de funções; MP3; Potência mínima: RMS 60 W; Progressive Scan; Resolução de Vídeo; Sistema de cores: NTSC / PAL-M / PAL-N; Sistema de som: SRS TruSurround, Ex Bass, Zoom. Garantia mínima do fabricante	1	369,00	369,00
40	MOUSE Mouse Laser Padrão ABNT/Microsoft Windows USB. Garantia mínima do fabricante.	5	52,00	260,00
45	TAPETE Tapete com base de sisal medindo 2,5 m x 3 m.	4	638,00	2.552,00
<b>Total do Fornecedor:</b>			<b>5.856,60</b>	

**PAPELARIA DEMATICA LTDA (8422)**

8	MESA CALL CENTER SIMPLES Tampas medindo 800 x 750 x 1200 de largura. Confeccionados em madeira aglomerada de 25 mm com revestimento em fórmica. Bordas post formadas em 180º no sentido longitudinal, e fita ABS nas transversais. Corpo em aglomerado de 15 mm em melaminico BP. Cor maple	8	240,00	1.920,00
---	---	---	--------	----------

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 7/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**PAPELARIA DEMATICA LTDA (8422)**



- | Item | Descrição   | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|------------|----------------|-------------|
| 12   | <b>ESTANTE BIBLIOTECA SIMPLES FACE BASE FECHADA COM 03 PRATELEIRAS - 1,42 M</b><br>Estante simples face infantil base inferior fechada, totalmente confeccionada em chapa de aço, contendo: 02 (duas) colunas de sustentação confeccionadas em chapa com espessura de 1,50 mm, com furação do tipo cremalheira em toda sua extensão, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 0,60 mm; 01 (uma) base inferior retangular fechada confeccionada em chapa com espessura de 0,90 mm, 02 (dois) anteparos laterais base confeccionados em chapa com espessura de 1,90 mm com encaixes para as colunas; 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu) com dobra interna para travamento das colunas, confeccionado em chapa com espessura de 0,90 mm, unida as duas extremidades das colunas através de 04 (quatro) parafusos com porcas de cada lado; 03 (três) prateleiras com dimensões mínimas de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,60 mm, cada prateleira unida pelo sistema de encaixe (sem parafusos) a 02 (dois) anteparos laterais em forma de flor, dotados de ganchos para encaixe na cremalheira das colunas, confeccionados em chapa com espessura de 1,20 mm. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras nas cores: base inferior, colunas e travessa superior na cor verde, prateleiras na cor amarela e anteparos laterais na cor vermelha.<br>Dimensões: 142 x 104 x 31,5 cm (A x L x P). | 8          | 477,00         | 3.816,00    |
| 13   | <b>EXPOSITOR PARA LIVROS - BASE ABERTA, 04 PRATELEIRAS - 1,42 M</b><br>Expositor infantil base inferior aberta, totalmente confeccionada em chapa de aço contendo: 02 (duas) colunas de sustentação confeccionadas em chapa com espessura de 1,50 mm, com furação do tipo cremalheira em toda sua extensão, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 0,60 mm; 01 (uma) base inferior retangular fechada confeccionada em chapa com espessura de 0,90 mm; 02 (dois) anteparos laterais base confeccionados em chapa com espessura de 1,90 mm com encaixes para as colunas; 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu) com dobra interna para travamento das colunas, confeccionado em chapa com espessura de 0,90 mm, unida as duas extremidades das colunas através de 04 (quatro) parafusos com porcas de cada lado; 04 (quatro) prateleiras inclinadas com dimensões mínimas de 1.000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,60 mm, cada prateleira unida com 02 (dois) parafusos e porcas a 02 (dois) anteparos laterais em forma de flor, dotados de ganchos para encaixe na cremalheira das colunas, confeccionados em chapa com espessura de 1,20 mm. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras nas cores: prateleiras na cor bege e anteparos laterais na cor vermelha.<br>Dimensões: 142 x 100 x 31,5 cm (A x L x P)  | 6          | 417,00         | 2.502,00    |
| 14   | <b>ESTANTE BIBLIOTECA DUPLA FACE BASE ABERTA, 10 PRATELEIRAS - 2,00 M</b><br>Estante dupla face com base inferior aberta, totalmente confeccionada em chapa de aço, contendo: 02 (duas) colunas laterais de sustentação em forma de "t", confeccionadas em chapa com espessura de 1,50 mm com altura mínima de 2000 mm, permitindo encaixe das bandejas em passos de 0,60 mm pelo sistema de cremalheira; 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90 mm dobrado em "U", fixados as colunas através de 04 (quatro) parafusos com porcas em cada lado; 10 (dez) prateleiras com dimensões mínimas de 1.000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,60 mm, sistema de encaixe soldado nas laterais de cada prateleira, que permitem a união a 02 (dois) aparadores laterais com cantos arredondados, sem cantos vivos, arestas cortantes ou rebarbas pelo sistema de encaixe (sem parafusos). Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Cor vermelha e verde<br>Dimensões: 200 x 104 x 55 cm (A x L x P)  | 10         | 582,00         | 5.820,00    |

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

RAFAEL LASKE  
PREFEITO



CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 8/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**PAPELARIA DEMATICA LTDA (8422)**



- |    |   |   |          |          |
|----|---|---|----------|----------|
| 15 | CARRINHO PARA TRANSPORTE DE LIVROS COM 03 NÍVEIS.<br>Carrinho para transporte de livros confeccionado em chapa de aço contendo 02 estruturas tubulares em aço 20x20 parede 1,20 mm de espessura, 02 níveis de bandejas inclinadas com divisória central, confeccionadas em chapa 0,90 mm, cada uma delas com dois anteparos em chapa 1,20 mm, unidos às bandejas e as estruturas através de solda; 01 (uma) base plana confeccionada em chapa 0,90 mm. Na parte inferior da mesma, fixados através de solda, 02 (dois) suportes para rodas confeccionados em chapa com espessura de 1,50 mm. Unidas a eles através de parafusos e porcas, 04 (quatro) rodízios giratórios (estrutura aço galvanizado e rodas em soft rubber) com 3" (capacidade de carga total de, no mínimo, 100 kg). Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras.<br>Dimensões: 102 x 50 x 70 cm (A x L x C).  | 1 | 530,00   | 530,00   |
| 17 | ARMÁRIO DE AÇO 20 PORTAS COLORIDO<br>Linha multiuso com divisões protegidas por portas em modulações, sendo: 01 com as dimensões de 600x450x1845 mm (LxPxA) com 08 compartimento; 01 com as dimensões de 900x450x1845 mm (LxPxA) com 12 compartimentos. Respectivamente, chapa de confecção chapa de aço zincada (galvanizada) lisa conforme norma NBR 7008 zc / x / Bitolas das chapas cristais normais - laterais, fundo, portas, bandejas e prateleiras divisórias em chapa 0.65 mm (gsg - 24) - moldura (quadro frontal) em chapa 0.95 mm (gsg-20) e base em chapa 1.25 mm (gsg-18).<br>Pintura eletrostática epóxi-pó, secada em estufa a 280 °c.<br>Estrutura com transpasse em "U", fixadas por rebites "pop" alumínio.<br>Fechaduras segredo e numeração individual, com duas chaves idênticas à da fechadura, embutidas na estrutura do armário.<br>Os fechos podem ser: fechadura com chave ou fecho para cadeado (padrões), ambos deverão possuir lingüeta reforçada com 3 mm de espessura dimensionada para resistir a qualquer tentativa de arrombamento.<br>Dobra enrolada, isentos de cantos vivos prevenindo acidentes. Dobradiça invisível, interna à estrutura do armário, não permitindo que seja retirado o pino de articulação. Escudo acoplado na porta do armário, localizado em volta ao tambor da fechadura, confeccionado em poliestireno de alto impacto, utilizado para proteger a pintura da porta em volta da fechadura e deve possuir uma cavidade para colocar etiqueta de identificação em cada compartimento.<br>Pés deslizadores usados para apoiar e nivelar os armários em eventuais desníveis de piso, confeccionados em polipropileno preto com parafuso com rosca M8 embutido. Cores: 04 portas laranja; 04 vermelhas; 04 azuis; 04 verdes; 04 brancas. | 1 | 2.630,00 | 2.630,00 |

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO



CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 9/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**PAPELARIA DEMATICA LTDA (8422)**



21	CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇOS E ESPALDAR BAIXO Assento e encosto: estrutura em madeira com almofadas em espuma injetada de poliuretano, moldadas anatomicamente com densidade controlada de 62 kg/m <sup>3</sup> no assento e 52 kg/m <sup>3</sup> no encosto. Perfil de proteção em PVC nas bordas do assento. Contra-encosto com capa de proteção em polipropileno injetado. Ligação entre assento e encosto por braço em aço tubular de seção oval em forma de "T" e fixação do encosto por coxins de borracha flexível com dobradiças em aço para maior durabilidade conferindo maior liberdade de movimentos ao usuário. Elemento de ligação entre assento e encosto deverá ter ponto de articulação no eixo do tubo central, permitindo que haja apoio na região lombar, mesmo durante a movimentação do encosto. Base: giratória com cinco pés em aço com perfis de proteção e acabamento em polipropileno com rodízios duplos de nylon natural injetado, com movimentos independentes, eixo vertical, produzido em aço zincado natural, com diâmetro de 11 mm. Tubo central com rolamento de esferas de aço para suavizar o movimento de giro, mola amortecedora que absorve os impactos do sentar brusco e bucha de poliacetal impedindo o surgimento de ruídos. Capa em polipropileno telescópica que evita acúmulo de pó. Acabamento da base com pintura epóxi na cor preto fosco. Estrutura vertical com tubos telescópicos de seção oval de 16x30 mm e 30,4 x 20,4 mm, respectivamente para a parte inferior e superior, com espessura de 1,9 mm. Dimensões aproximadas: largura do encosto 36,5 cm; altura do encosto 29 cm; profundidade do assento 43 cm; largura do assento 40 cm; Mecanismo: regulagem de altura do assento pneumática. Observação: mesmo quando a cadeira estiver na regulagem mínima de altura, deverá apresentar mola amortecedora contra impactos do sentar brusco. Regulagem de altura do encosto telescópica em 05 posições com botão para regulagem. Regulagem basculante de inclinação do encosto em três posições. Mecanismo com mola de aço de alta resistência que permite a livre flutuação do encosto e a alternância em posições inclinada ou travada. Com regulagem do assento e encosto independentes. Revestimento do assento e encosto em tecido 100% lã, gramatura 420 + ou - 20 g/m <sup>2</sup> cor vermelha; apresentar juntamente com a proposta "certificado de conformidade" com a norma NBR 13962:2006 - emitido pela ABNT.	4	1.000,00	4.000,00
----	---	---	----------	----------

**Total do Fornecedor: 21.218,00**

**ROBERTO TESSARO & CIA. LTDA (6239)**

11	ESTANTE BIBLIOTECA DUPLA FACE BASE FECHADA COM 06 PRATELEIRAS - 1,42 M Estante dupla face infantil base inferior fechada, totalmente confeccionada em chapa de aço, contendo: 02 (duas) colunas de sustentação confeccionadas em chapa com espessura de 1,50 mm, com furação do tipo cremalheira em toda sua extensão, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm; 01 (uma) base inferior retangular fechada confeccionada em chapa com espessura de 0,90 mm, reforço interno em Omega em toda sua extensão, confeccionada em chapa com espessura de 0,90 mm e 02 (dois) anteparos laterais base confeccionados em chapa com espessura de 1,90 mm com encaixes para as colunas; 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu) com dobra interna para travamento das colunas, confeccionado em chapa com espessura de 0,90 mm, unida as duas extremidades das colunas através de 04 (quatro) parafusos com porcas de cada lado; 06 (seis) prateleiras com dimensões mínimas de 1.000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,60 mm, cada prateleira unida pelo sistema de encaixe (sem parafusos) a 02 (dois) anteparos laterais em forma de flor, dotados de ganchos para encaixe na cremalheira das colunas, confeccionados em chapa com espessura de 1,20 mm. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras nas cores: base inferior, colunas e travessa superior na cor verde, prateleiras na cor amarela e anteparos laterais na cor vermelha. Dimensões: 142 x 104 x 55 cm (A x L x P).	6	590,00	3.540,00
----	--	---	--------	----------

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99

AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378

C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:

Processo de Licitação: 42/2010

Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 10/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**ROBERTO TESSARO & CIA. LTDA (6239)**



23	AQUECEDOR ELÉTRICO Timer Digital; Controle remoto; Função anti-congelamento; Dispositivo de segurança; Luz piloto indicadora de funcionamento; Filtro; Torre giratória; Função Sleep; Seletor de Temperatura; Potência: 900W (mínima) e 1300W (máxima). Garantia mínima do fabricante.	4	360,00	1.440,00
27	Forno de microondas, cor branca, capacidade mínima de 31 litros, porta com visor, timer digital	1	357,00	357,00
28	BEBEDOURO Capacidade para garrafão de 05 a 20 litros; Compressor para refrigeração com gás ecológico R134a; Serpentina em aço inoxidável; Água gelada e natural; Torneiras embutidas e mascara colorida removível; Laterais do gabinete em chapa tratada contra corrosão, com pintura eletrostática a pó; Depósito de água em polietileno atóxico; Capacidade mínima de 3,5 litros/hora em ambiente com temperatura 25°C; Controle frontal da temperatura Cor branca; Potência mínima de 150 W; Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima de 01 ano. Dimensões aproximadas: 960 x 305 x 330 mm (A x L x P). Garantia mínima do fabricante.	2	348,00	696,00
29	ESCADA BANQUETA Banqueta em alumínio dobrável; Degrau antiderrapante; Capacidade de carga de até 100 kg; Dimensões: Nº de degraus - 03 Altura aberta - 0,60 cm Peso (kg) 1,95.	1	66,00	66,00

**Total do Fornecedor: 6.099,00**

**RT DECORACOES LTDA (6732)**

43	PERSIANA Persiana na cor bege em tecido de poliéster	40	28,00	1.120,00
----	---	----	-------	----------

**Total do Fornecedor: 1.120,00**

**SEGMENTO COMERCIO DE MAQUINAS LTDA (6343)**

30	MULTIFUNCIONAL o Multifuncional sem fio para impressão de rotina e de fotos; o Velocidade de impressão: até 29 ppm em preto e 23 ppm em cores - fotos em cores em aproximadamente 29 segundos o Digitalização: até 1200 x 2400 dpi; Cópia: resolução de até 1200 x 1200 dpi; o Manuseio do papel: bandeja de entrada para 80 folhas, bandeja de fotos para 15 folhas o Conectividade: 1 USB 2.0, Wireless 802.11g o Volume mensal (ciclo de serviço): até 1.000 páginas o Recursos: LCD (gráficos em cores) de 1,45". Garantia mínima do fabricante	1	343,00	343,00
----	--	---	--------	--------

JOAÇABA, 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 11/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**SEGMENTO COMERCIO DE MAQUINAS LTDA (6343)**



31	IMPRESSORA A LASER MONO Funções: Impressão Velocidade mínima: até 20 ppm em A4 Resolução mínima: 1200 x 600 dpi Tipo de Mídia: Papel comum, Transparências, Etiquetas, Cartão Postal, Envelope Capacidade e Tipo de Entradas: Bandeja multiuso para 150 folhas, Bandeja manual de 01 folha Capacidade e Tipo de Saídas: 100 folhas Memória/ Armazenagem: 8MB Compatibilidade: OS Windows 98 / Me / 2000 / XP / Vista, Diversos Linux OS, inclusive Red Hat, Caldera, Debian, Mandrake, Slackware, SuSE e Turbo Linux - Mac OS 10.3 Interface: USB 1.1 (compatível com USB 2.0) Ciclo Mensal: 5000 páginas Produção média do cartucho: 3000 páginas padrão. Garantia mínima do fabricante.	1	640,00	640,00
36	ESTABILIZADOR 1.500W Estabilizador para impressora laser de, no mínimo, 1.500W. Garantia mínima do fabricante.	2	260,00	520,00
39	CÂMERA DIGITAL USB 2.0 de alta velocidade, Sensor CCD 1/2,3 polegada, Resolução máxima de 10MP, Resolução Vídeo de 1.280 x 720 pixels HD (Máx. 15 min. para gravação individual) 640 x 480 pixels, 320 x 240 pixels (30 quadros/seg.) 320 x 240 pixels (30 quadros/seg.) Flash Automático, Forçado, Desligado, Sincronismo Lento e Remoção de olhos vermelhos Zoom Óptico 15x e Digital 5,7x, Memória interna de aprox. 55MB. Expansível por cartão de memória SD e SDHC, Monitor de LCD colorido TFT de 2,7", 230.000 pixels, 97% de cobertura aprox. Alimentação 4 baterias alcalinas AA (fornecidas), Bateria recarregável Ni-MH (opcional) ou Bateria de íon de lítio (opcional) / Acoplador DC CP-04 com Adaptador de Energia AC-5VX (opcional). Garantia mínima do fabricante.	1	400,00	400,00
41	TECLADO Teclado Padrão ABNT / Microsoft Windows USB. Garantia mínima do fabricante.	5	24,00	120,00
<b>Total do Fornecedor:</b>				<b>2.023,00</b>

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO

CNPJ: 82.939.380/0001-99  
AVENIDA XV DE NOVEMBRO, 378  
C.E.P.: 89600-000 - JOAÇABA - SC

Processo Administrativo:  
Processo de Licitação: 42/2010  
Data do Processo: 10/06/2010

Folha: 12/12

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**TARSIO COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA. ME. (8676)**

18 CADEIRA / ASSENTO COMPENSADO MULTILAMINADO 13 MM  
Espuma injetada anatomicamente com 50 mm de espessura média e densidade de 45 a 50 kg/m<sup>3</sup>, revestimento em vinil.  
Base giratória desmontável com aranha de 05 hastes apoiadas sobre rodízios de nylon com esferas de aço que facilitam o giro.  
Mecanismo do tipo back-system, de estrutura monobloco, com assento fixo tendo 3º de inclinação e 02 furações do assento com distância entre centros de 125x125 mm e 160x200 mm. Suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca, inclinação do encosto mediante acionamento de uma alavanca no lado direito, podendo-se assim obter infinitas posições. Deverá possuir molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador.  
Componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de zinco.  
Pintura a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa á 200º C na cor preta lisa semi brilho.  
Dimensões aproximadas:  
Largura da cadeira: 590 mm  
Profundidade da cadeira: 590 mm  
Altura total da cadeira: 1040 mm  
Altura do encosto: 390 mm  
Largura do encosto: 430 mm  
Profundidade do assento: 440 mm  
Largura do assento: 480 mm

**Total do Fornecedor: 1.280,00**

**YURI A. RIGHI PICCININ & CIA LTDA (10067)**

35 MODEM  
Modem, Hub-Switch ou Roteador de no mínimo 24 portas, 10/100 MBS, 110/220 V.  
Garantia mínima do fabricante.

**Total do Fornecedor: 174,00**

**Total Geral: 88.662,60**

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s).

Dotação(ões): 2.058.4.4.90.00.00.00.00.00 (25), 2.058.4.4.90.00.00.00.00.00 (227)

JOAÇABA , 30 de Junho de 2010.

-----  
RAFAEL LASKE  
PREFEITO