

## AVISO DE RERRATIFICAÇÃO DE EDITAL

EDITAL Nº 100/2017

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS de equipamentos, eletrônicos, utensílios, eletrodomésticos, eletroeletrônicos, móveis, móveis sob medida e conjuntos escolares para utilização da Municipalidade.

O Município de Francisco Beltrão, estado do Paraná, inscrito no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda sob o nº 77.816.510/0001-66, com sede à Rua Otaviano Teixeira dos Santos, 1000, centro, torna público que:

- 1) Ficam alterados os descritivos dos itens: 005; 006; 008; 009; 010; 016; 026; 038; 039 e 047 do ANEXO I do edital, passando a ser:

Item	Código	Especificação
5	55153	ARMÁRIO ALTO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DUAS PORTAS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,60 X 0,80 X 0,45 M, EM MDF REVESTIDO EM MELAMINICO BP TEXTURIZADO NOS DOIS LADOS DA MESMA COR. PORTAS COM DOBRADIÇAS DE AÇO, FUNDO DE APROXIMADAMENTE 6 MM DE ESPESSURA, LATERAIS EMBUTIDAS NO TAMPO SUPERIOR E INFERIOR SENDO ESSES DE 25 MM DE ESPESSURA. PÉ NIVELADOR NA BASE. FECHADURA COM CHAVE FRONTAL. COR CINZA.
6	54140	ARMÁRIO DE AÇO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CHAPA 24" MEDINDO 1,98 M DE ALTURA X 0,90 M DE COMPRIMENTO X 0,40 M DE PROFUNDIDADE, COM 02(DUAS) PORTAS, SISTEMA DE FECHADURA COM CHAVE, COM DOBRADIÇAS INTERNAS, PUXADORES COM ACABAMENTO EM PVC EMBUTIDO, COM 04(QUATRO) PRATELEIRAS INTERNAS COM REGULAGEM DE ALTURA, PINTURA EPÓXI NA COR CINZA - CAPACIDADE DE CARGA POR PRATELEIRA DE 20 KG DISTRIBUÍDOS.
8	55314	ARMÁRIOS PARA ARQUIVO SOB MEDIDA: MÓDULO PARA ARQUIVO SOB-MEDIDA COM A SEGUINTE COMPOSIÇÃO: ARMÁRIO CONFECCIONADO SOB MEDIDA ESTRUTURA MDF 18MM ACABAMENTO EM BP, BORDAS EM PVC RETA NA COR PRETA, COM BASE INFERIOR EM MDF 25 MM PARA SUSTENTAÇÃO, PORTAS, FRENTE DE GAVETAS E PRATELEIRAS EM MDF 15 MM, SENDO: - INFERIOR: 08 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa COM CORREDIÇAS TELESCÓPICA COM EXTRAÇÃO TOTAL DE 50 CM, CAPACIDADE APROXIMADA DE 50 KG POR GAVETA, E PUXADOR METÁLICO DE 28 CM; - SUPERIOR: 02 PORTAS DE ABRIR COM 02 PRATELEIRAS INTERNAS, FECHAMENTO SUPERIOR EM MDF 18 MM AVABAMENTO EM BP COR BRANCO, BORDAS EM PVC RETA NA COR PRETA. MEDIDAS: 90 CM LARGURA X 270 CM ALTURA X 50 CM PROFUNDIDADE. INCLUINDO O CUSTO DE TRANSPORTE E INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO (ANEXO I-A DO EDITAL).
9	54141	ARQUIVO DE AÇO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ARQUIVO DESLIZANTE EM AÇO CHAPA 26 (ESPESSURA 0,46MM) NA COR PLATINA, COM QUATRO GAVETAS E TRAVAMENTO ÚNICO, FECHAMENTO ATRAVÉS DE TAMBOR CILÍNDRICO, COM GAVETAS CORREDIÇAS REGULÁVEIS DISTANCIADAS A CADA 400MM. O SISTEMA DE DESLIZAMENTO DAS GAVETAS SERÁ ATRAVÉS DE ROLAMENTO METÁLICO EM TRILHOS TELESCÓPICOS DE AÇO ZINCADO. OS PUXADORES EMBUTIDOS E AS DIMENSÕES DA PORTA ETIQUETAS TAMBÉM EMBUTIDO É DE 75 X 40MM. DEVE SER TRATADO CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL COM SECAGEM EM ESTUFA; PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ, CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. RODAPÉ EM CHAPA DE AÇO PINTADA NA MESMA COR PLATINA COM SAPATAS NIVELADORAS. PROFUNDIDADE APROXIMADA DE 0,60. CAPACIDADE: 35KG POR GAVETA.
10	55313	ARQUIVO SOB MEDIDA (DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES): MÓDULO DE ARQUIVO CONFECCIONADO SOB MEDIDA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,50 MT LARG X 1,079 MT ALT X 60CM PROF, ESTRUTURA EM

		MDF 18MM, ACABAMENTO EM BP COR PADRÃO BRANCA, BORDAS EM PVC 5MM RETA, BASE INFERIOR EM MDF 25MM PARA SUSTENTAÇÃO, RODAPÉ FRONTAL EM MDF 18MM. O MÓVEL SERÁ COMPOSTO DE: 09 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS COM CORREDIÇÃS METÁLICAS TELESCOPIA COM EXTRAÇÃO TOTAL DE 55 CM, PUXADOR METÁLICO DE 28 CM, E CAPACIDADE APROXIMADA DE 50 KG POR GAVETA. INCLUINDO O CUSTO DE TRANSPORTE E INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO (ANEXO I-A DO EDITAL).
16	54142	CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: - ASSENTO E ENCOSTO: COMPENSADO MULTILAMINADO 14MM DE ESPESSURA; ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE COM 50MM DE ESPESSURA MÉDIA E DENSIDADE DE 45 À 50 KG/M <sup>3</sup> ; CARENAGEM DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO; REVESTIMENTO EM COURO ECOLÓGICO. - APOIO DE BRAÇOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO, REGULAGEM DE ALTURA COM BOTÃO, TOTALIZANDO 07 POSIÇÕES. CHAPA PARA FIXAÇÃO NO ASSENTO. - BASE: BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA DE 05 HASTES DE AÇO COM PINO DO RODÍZIO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE, COBERTA POR POLAINA INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR PRETA, APOIADA SOBRE 05 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO E DUPLO ROLAMENTO. - COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO, COM ROLAMENTO AXIAL DE GIRO, ESFERAS E ARRUELAS DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, SISTEMA DE REGULAGEM DA ALTURA DA CADEIRA COM MOLA A GÁS; - TELESCÓPICO INJETADO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO, DIVIDIDO EM 03 PARTES ENCAIXADAS, USADO PARA PROTEGER A COLUNA. - MECANISMO: MECANISMO COM SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO DE ESTRUTURA MONOBLOCO. SUPORTE DO ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA AUTOMÁTICA. RECOBERTO POR CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO INJETADO. INCLINAÇÃO DO ENCOSTO ACIONADO POR ALAVANCA. COM MOLAS PARA O RETORNO AUTOMÁTICO DO ENCOSTO E AJUSTE AUTOMÁTICO NA FRENAGEM DO RECLINADOR. - ACABAMENTO: ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ DO TIPO HÍBRIDA, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO. MEDIDAS: ASSENTO: 480MM LARG X 460MM PROF X 50MM ESP ENCOSTO: 390MM ALT X 440MM LARG X 50MM ESP
26	55191	ESTANTE DE AÇO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: COM 6 PRATELEIRAS E COM REFORÇO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,98 X 0,30 X 0,92 M (AXLXP), NA COR CINZA. DIMENSÃO DA CHAPA DE 24" OU 26"". CAPACIDADE MÍNIMA DE 20 KG POR PRATELEIRA.
38	55147	MESA DE REUNIÃO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MESA DE REUNIÃO RETANGULAR, NAS CORES PRETO OU MARROM, CONSTRUÍDA EM MADEIRA DE MEDIA DENSIDADE, REVESTIDA EM MELAMÍNICO, DIMENSÕES APROXIMADAS ACABADAS 2000X900X730X25MM, LIXADAS E ENVERNIZADAS, COM TRÊS PAINÉIS DE SUSTENTAÇÃO VERTICAL, E PAINEL HORIZONTAL PARA APOIO DO TAMPO, REGULADOR DE NÍVEL PARA PISO COM SUPORTE DE TRAVAMENTO.
39	55316	MESA DE REUNIÃO SOB MEDIDA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MESA DE REUNIÃO MEDINDO 300CM LARG X 120CM PROF X 75CM ALT, COM TAMPO TAMBURATO DE 37MM DE ESPESSURA, PÉ DUPLO TAMBURATO DE 37MM DE ESPESSURA E PAINEL INTERNO EM MDP 15MM E SAPATAS COM REGULAGEM DE ALTURA. COR PADRÃO PRETO
47	55320	POLTRONA GIRATÓRIA PRESIDENTE CROMADA COM APOIO DE BRAÇOS FIXOS, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: - ENCOSTO: ENCOSTO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, COM ESPESSURA DE 18MM. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO. ESPUMA EXPANDIDA / LAMINADA DENSIDADE APROXIMADA DE 26 KG/M <sup>3</sup> E ESPESSURA MÉDIA DE 80 MM. CAPA DO ENCOSTO COM COSTURAS DUPLAS HORIZONTAIS. REVESTIMENTO EM COURÍSSIMO. - ASSENTO: ASSENTO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADO ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA DE 18MM. CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO. ESPUMA EXPANDIDA / LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE APROXIMADAMENTE 33 KG/M <sup>3</sup> COM 70 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO EM COURÍSSIMO. - BRAÇOS: APÓIA BRAÇOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA, COM ACABAMENTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR

		<p>PRETA.</p> <p>- MECANISMO: COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO. COM SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS ACIONADO POR ALAVANCA INDEPENDENTE DA ALAVANCA DE ACIONAMENTO DA TRAVA.</p> <p>- COLUNA: COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, COM ROLAMENTO AXIAL DE GIRO, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA POR COLUNA DE MOLA À GÁS.</p> <p>- BASE</p> <p>BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA ESTAMPADA E CROMADA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO E DUPLO ROLAMENTO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO.</p> <p>- ACABAMENTO: TINTA EM PÓ DO TIPO HIBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI).</p> <p>DIMENSÕES APROXIMADAS</p> <p>LARGURA DO ASSENTO: 500 MM</p> <p>PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 480 MM</p> <p>LARGURA DO ENCOSTO: 490 MM</p> <p>ALTURA DO ENCOSTO: 720 MM</p> <p>PROFUNDIDADE TOTAL DA CADEIRA: 700 MM</p> <p>ALTURA TOTAL DA CADEIRA: 1140 - 1260 MM</p> <p>LARGURA TOTAL DA CADEIRA: 700 MM</p> <p>ALTURA DO ASSENTO: 440 - 560 MM</p> <p>ALTURA DO APOIO DE BRAÇO: 200MM</p>
--	--	---

2) Fica alterada a quantidade solicitada do item 014 – BERÇO do ANEXO I do edital:

Item	Código	Especificação	Quantidade	Unidade	Valor unitário máximo R\$
14	55139	BERÇO COM COLCHÃO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: EM MADEIRA SEM NÓ, MEDINDO 1,30 M DE COMPRIMENTO X 0,60 M DE LARGURA X 1 M DE ALTURA, COM GRADES DE PROTEÇÃO NAS LATERAIS, PINTURA DO BERÇO EM BRANCO E GRADES PINTADAS COM CORES VARIADAS (TOM SUAVE). COLCHÃO MEDINDO NO MÍNIMO 1,30 METROS DE COMPRIMENTO X 0,60 METROS DE LARGURA X 0,12 METROS DE ESPESSURA, COM DENSIDADE 23, EM CORES VARIADAS.	<b>80,00</b>	UN	407,91

- 3) O valor máximo estimado da licitação passa a ser **R\$ 803.201,89 (oitocentos e três mil duzentos e um reais e oitenta e nove centavos)**.
- 4) Fica alterada a data prevista para abertura e julgamento das propostas e início da sessão de disputa para o dia **19 de junho de 2017, às 09:00 horas.**
- 5) Permanecem inalteradas as demais condições do edital.

Francisco Beltrão, 01 de junho de 2017.

Nádia Dall Agnol  
Pregoeira