



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado da Justiça - SEJUS

DESPACHO

De: SEJUS-GEAP

Para:

Processo Nº: 0033.372320/2021-14

Assunto: **Análise Técnica das Propostas**

Senhora Chefe de Núcleo,

Com os cumprimentos de estilo e desejar os bons préstimos, venho respeitosamente responder o solicitado no Despacho ID. 0030506919, onde solicita a análise técnica das propostas do Pregão Eletrônico nº **706/2021**, pois bem, esta Gerência de Alternativas Penais - GEAP, com base nos documentos do processo e pesquisas elaborada por meio eletrônico, elaborou um "**Quadro comparativo de preços**" de duas (02) propostas e durante as pesquisas fora constatado que as características atendem o que se pede no Termo de Referência, os objetos de pesquisa acha-se similar ou igual ao ofertado pelas empresas RALSON M. LIMA EIRELI, S A COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, conforme consta nas tabelas abaixo.

Proposta 01, RALSON M. LIMA EIRELI.

ITEM	DESCRIÇÃO PROPOSTA	VLR unt 0030499656 0030500541	DESCRIÇÃO SEJUS	VLR UNT 0028767231	Pesquisa de Mercado (0030637639)
02	CADEIRA SOBRE LONGARINA - 3 LUGARES - Especificações mínimas: a) Cadeira sobre longarina, encosto em formato anatômico em polipropileno na cor laranja, assento estofado em tecido na cor cinza chumbo com espuma de poliuretano, quantidade assentos 3 e 5, base cromada ou cinza chumbo. b) Características adicionais: Sapatas niveladoras de piso; Barra reforçada c/ 2mm de espessura; Pintura epóxy pó na barra. Atendimento aos requisitos das normas NR17 - Norma regulamentadora do Ministério do Trabalho, que trata da ergonomia e da ABNT - NBR 13962 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), que normatiza os móveis e cadeiras para escritório. c) Medidas aproximadas: Assento: (LXP) 48X46cm, encosto: (AXL)33X42cm, altura do assento/solo: 45cm - com mínimade com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.480,00 X 03 = R\$ 4.440,00	CADEIRA SOBRE LONGARINA - 3 LUGARES - Especificações mínimas: a) Cadeira sobre longarina, encosto em formato anatômico em polipropileno na cor laranja, assento estofado em tecido na cor cinza chumbo com espuma de poliuretano, quantidade assentos 3 e 5, base cromada ou cinza chumbo. b) Características adicionais: Sapatas niveladoras de piso; Barra reforçada c/ 2mm de espessura; Pintura epóxy pó na barra. Atendimento aos requisitos das normas NR17 - Norma regulamentadora do Ministério do Trabalho, que trata da ergonomia e da ABNT - NBR 13962 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), que normatiza os móveis e cadeiras para escritório. c) Medidas aproximadas: Assento: (LXP) 48X46cm, encosto: (AXL)33X42cm, altura do assento/solo: 45cm - com mínima de com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.460,00 x 3 = R\$ 4.380,00	R\$ 833,40 X 03 = R\$2.500,20 R\$ 883,50 X 03 = R\$2.650,50 R\$1.021,00 X 03= R\$3.063,00
03	Cadeira (com estofado) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anticorrosivo; Com encosto e assento estofados; Sem rodízios; Sem braços; Sem	R\$ 248,48 X 15= R\$ 3.727,20	Cadeira (com estofado) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anticorrosivo; Com encosto e assento estofados; Sem rodízios; Sem braços; Sem regulagem de altura; Garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 243,46 x 15 = R\$ 3.651,90	R\$179,00 X 15= R\$2.685 R\$ 270,00 X15= R\$4.050,00

	regulagem de altura; Garantia de 12 (doze) meses no mínimo				R\$249,00 X 15 = R\$3.735
04	Mesa de Escritório (formato em L) - Base em aço ou ferro pintado; material de confecção em madeira, MDP, MDF ou similar com acabamento em laminado; com 02 (duas) gavetas; medidas mínimas de 1,20 x 1,40 x 0,70 x 0,50m; antiferrugem; garantia de 12(doze) meses no mínimo.	R\$ 1.270,80 X 1 = R\$ 1.270,80	Mesa de Escritório (formato em L) - Base em aço ou ferro pintado; material de confecção em madeira, MDP, MDF ou similar com acabamento em laminado; com 02 (duas) gavetas; medidas mínimas de 1,20 x 1,40 x 0,70 x 0,50m; antiferrugem; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 1.270,80 x1 = R\$1.270,80	R\$ 837,90 X 1= R\$837,90 R\$ 598,50 X1 = R\$598,50 R\$ 817,00 X1= R\$817,00
05	Mesa de Escritório - Com composição simples (reta); base em aço ou ferro pintado; material de confecção em madeira, MDP, MDF ou similar com acabamento em laminado; com 02 (duas) gavetas; medidas mínimas de 1,30x 0,70 x 0,50m; antiferrugem; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 628,78 X 15 = R\$9.431,70	Mesa de Escritório - Com composição simples (reta); base em aço ou ferro pintado; material de confecção em madeira, MDP, MDF ou similar com acabamento em laminado; com 02 (duas) gavetas; medidas mínimas de 1,30 x 0,70 x 0,50m; antiferrugem; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 623,78 x 15 = R\$ 9.356,70	R\$555,35 X15 = R\$8.330,25 R\$ 556,35 X15 = R\$2.781,75 R\$ 415,00 X15 = R\$6.225
06	Mesa para impressora, em madeira, compensado multilaminado revestida em melamínico; estrutura em aço com tratamento prévio e pintura em epóxi preta; bordas protegidas com perfil de PVC preto; medindo no mínimo 0,50m de largura 0,45m de profundidade e 0,70m de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 278,28 X 1 = R\$ 278,28	Mesa para impressora, em madeira, compensado multilaminado revestida em melamínico; estrutura em aço com tratamento prévio e pintura em epóxi preta; bordas protegidas com perfil de PVC preto; medindo no mínimo 0,50m de largura 0,45m de profundidade e 0,70m de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 279,28 X 1 = R\$ 279,28	R\$259,68 X1= R\$259,68 R\$243,20 X1= R\$243,20 R\$215,46 X1= R\$215,46
07	Cadeira (com rodízios, courvin) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anti corrosivo; Com encosto e assento estofados com acabamento em courvin; com rodízios; com braços; com regulagem de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo	R\$ 882,26 X 22 = R\$ 19.409,72	Cadeira (com rodízios, courvin) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anti corrosivo; Com encosto e assento estofados com acabamento em courvin; com rodízios; com braços; com regulagem de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 662,25 X 22 = R\$14.569,50	R\$562,00 X 22= R\$12.364 R\$617,91 X22 = R\$13.594,02 R\$ 447,93 X22 = R\$9.854,46
08	Armário médio med. 800x470x1050mm, 2 (duas) portas MDP 18 mm Fundo MDF 3 mm Fechadura 2 chaves 1 Prateleira interna, com garantia mínima de 12 (doze) meses	R\$ 1.138,62 X 5 = R\$ 5.693,10	Armário médio med. 800x470x1050mm, 2 (duas) portas MDP 18 mm Fundo MDF 3 mm Fechadura 2 chaves 1 Prateleira interna, com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.138,62 X 5 = R\$ 5.693,10	R\$736,25 X5 = R\$3.681,25 R\$736,25 X5 = R\$3.681,25 R\$ 830,00 X5 = R\$4.150
09	CADEIRA UNIVERSITARIA - Cadeira Universitária em polipropileno com prancheta Destra Na cor azul royal. Características: assento e encosto produzidos em polipropileno injetado, com espessura mínima 6mm e alta resistência, capacidade de carga	R\$ 950,00 X 20 = R\$19.000,00	CADEIRA UNIVERSITARIA - Cadeira Universitária em polipropileno com prancheta Destra Na cor azul royal. Características: assento e encosto produzidos em polipropileno injetado, com espessura mínima 6mm e alta resistência, capacidade de carga 120 kg. Cadeira universitária com prancheta escamoteável, lado direito da cadeira, encosto 420mm largura x 360mm	R\$ 568,24 X 20 = R\$11.364,80	R\$ 250,00 X20 = R\$5.000,00 R\$ 528,59 X20 = R\$10.571,8 R\$300,00 X20 =

	<p>120 kg. Cadeira universitária com prancheta escamoteável, lado direito da cadeira, encosto 420mm largura x 360mm altura, assento 470mm largura x 430mm profundidade. Pés e travessas deverão ter ponteiros 100% de polipropileno injetado e fixados por encaixe, para evitar riscos ao chão, grade porta livros soldada à estrutura, com medidas de 56 cm de largura e 30 cm de profundidade, com dobra na traseira de 5 cm de altura, confeccionada em aço maciço de 1/4" para o contorno e 3/16" para duas travessas. Com prancheta em MDF escamoteável medindo aproximadamente 560 x 420 x 122 mm, prancheta em madeira MDF, com 18mm de espessura, com revestimento em ambas faces, em formica, na cor branca texturizada, com acabamento PVC postforming na cor preta em toda a extensão da prancheta. O móvel deverá possuir sapatas niveladoras em nylon e ponteiros plásticos em todas as extremidades dos tubos de aço. Todos os componentes metálicos deverão ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização, e pintados com tinta epóxi-pó na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, não apresentando nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias. Considerando que para os assentos pode variar para mais ou para menos dois centímetros tanto para a largura quanto para a profundidade. E para o encosto, também poderá variar para mais ou para menos dois centímetros na largura quanto na altura, não prejudicando a ergonomia, com garantia mínima de 12 (doze) meses</p>		<p>altura, assento 470mm largura x 430mm profundidade. Pés e travessas deverão ter ponteiros 100% de polipropileno injetado e fixados por encaixe, para evitar riscos ao chão, grade porta livros soldada à estrutura, com medidas de 56 cm de largura e 30 cm de profundidade, com dobra na traseira de 5 cm de altura, confeccionada em aço maciço de 1/4" para o contorno e 3/16" para duas travessas. Com prancheta em MDF escamoteável medindo aproximadamente 560 x 420 x 122 mm, prancheta em madeira MDF, com 18mm de espessura, com revestimento em ambas faces, em formica, na cor branca texturizada, com acabamento PVC postforming na cor preta em toda a extensão da prancheta. O móvel deverá possuir sapatas niveladoras em nylon e ponteiros plásticos em todas as extremidades dos tubos de aço. Todos os componentes metálicos deverão ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização, e pintados com tinta epóxi-pó na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, não apresentando nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias. Considerando que para os assentos pode variar para mais ou para menos dois centímetros tanto para a largura quanto para a profundidade. E para o encosto, também poderá variar para mais ou para menos dois centímetros na largura quanto na altura, não prejudicando a ergonomia, com garantia mínima de 12 (doze) meses.</p>	R\$6.000,00
11	<p>BEBEDOIRO DE GARRAFÃO - Bebedouro elétrico tipo coluna para acomodar garrafas de até 20 litros, com capacidade para refrigerar no mínimo 3,5 litros/hora de água gelada; duas torneiras embutidas, servindo água na temperatura natural e gelada, sendo removíveis para higienização; sistema de controle</p>	<p>R\$ 1.065,61 X 2= R\$2.131,22</p>	<p>BEBEDOIRO DE GARRAFÃO - Bebedouro elétrico tipo coluna para acomodar garrafas de até 20 litros, com capacidade para refrigerar no mínimo 3,5 litros/hora de água gelada; duas torneiras embutidas, servindo água na temperatura natural e gelada, sendo removíveis para higienização; sistema de controle frontal de temperatura de no mínimo 3 posições; reservatório em material de alto impacto não</p>	<p>R\$ 1.065,61 X 2= R\$2.131,22</p> <p>R\$ 849,00 X 2= R\$1.698</p> <p>R\$ 769,90 X 2= R\$1.539,8</p> <p>R\$ 838,90 X 2= R\$1.677,8</p>

	frontal de temperatura de no mínimo 3 posições; reservatório em material de alto impacto não toxico. Voltagem: 110v. Será aceito bivolt. com garantia mínima de 12 (doze) meses.		toxico. Voltagem: 110v. Será aceito bivolt. com garantia mínima de 12 (doze) meses.		
12	Arquivo de aço reforçado c/4 gavetas p/ pasta suspensa : Material aço, cor cinza com 04 gavetas para pasta suspensa deslizamento da gaveta, trilho telescópio produto novo garantia mínima de 12 meses.	R\$ 1.600,00 X 2= R\$ 3.200,00	Arquivo de aço reforçado c/4 gavetas p/ pasta suspensa : Material aço, cor cinza com 04 gavetas para pasta suspensa deslizamento da gaveta, trilho telescópio produto novo garantia mínima de 12 meses.	R\$ 1.294,98 X 2= R\$ 2.589,96	R\$ 1.182,75 X 2 = R\$2.365,5 R\$1.011,75 X 2= R\$2.023,5 R\$1.339,50 X 2= R\$2.679
13	Total	R\$ 68.582,02		R\$ 56.271,96	

Proposta 02, S A COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA.

ITEM	DESCRIÇÃO PROPOSTA	VLR unt (0030499687)	DESCRIÇÃO SEJUS	VLR UNT (0028767231)	Pesquisa de Mercado (0030637639)
07	Cadeira (com rodízios, courvin) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anti corrosivo; Com encosto e assento estofados com acabamento em courvin; com rodízios; com braços; com regulagem de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo	R\$ 660,00 X 22= R\$14.520,00	Cadeira (com rodízios, courvin) - Cadeira confeccionada em aço ou ferro pintado com pintura epóxi e tratamento anti corrosivo; Com encosto e assento estofados com acabamento em courvin; com rodízios; com braços; com regulagem de altura; garantia de 12 (doze) meses no mínimo.	R\$ 662,25 x 22 = R\$ 14.569,50	R\$562,00 X 22= R\$12.364 R\$617,91 X22 = R\$13.594,02 R\$ 447,93 X22 = R\$9.854,46
08	Armário médio med. 800x470x1050mm, 2 (duas) portas MDF 18 mm Fundo MDF 3 mm Fechadura 2 chaves 1 Prateleira interna, com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.130,00 X 5 = R\$ 5.650,00	Armário médio med. 800x470x1050mm, 2 (duas) portas MDF 18 mm Fundo MDF 3 mm Fechadura 2 chaves 1 Prateleira interna, com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.138,62 X 5 = R\$ 5.693,10	R\$736,25 X5 = R\$3.681,25 R\$736,25 X5 = R\$3.681,25 R\$830,00 X5 = R\$4.150
09	CADEIRA UNIVERSITARIA - Cadeira Universitária em polipropileno comprancheta Destra Na cor azul royal. Características: assento e encosto produzidos em polipropileno injetado, com espessura mínima 6mm e alta resistência, capacidade de carga 120 kg. Cadeira universitária com prancheta escamoteável, lado direito da cadeira, encosto 420mm largura x 360mm altura, assento 470mm largura x 430mm profundidade. Pés e travessas deverão ter ponteiros 100% de polipropileno injetado e fixados por encaixe, para evitar riscos ao chão, grade porta livros soldada à estrutura, com medidas de 56 cm de largura e 30 cm de profundidade, com dobra na traseira de 5 cm de	R\$ 565,00 x 20 = R\$ 11.300,00	CADEIRA UNIVERSITARIA - Cadeira Universitária em polipropileno com prancheta Destra Na cor azul royal. Características: assento e encosto produzidos em polipropileno injetado, com espessura mínima 6mm e alta resistência, capacidade de carga 120 kg. Cadeira universitária com prancheta	R\$ 568,24 X 20 = R\$11.364,80	R\$ 250,00 X20 = R\$5.000,00 R\$ 528,59 X20 = R\$10.571,8 R\$300,00 X20 = R\$6.000,00

ITEM	DESCRIÇÃO PROPOSTA	VLR unt (0030499687)	DESCRIÇÃO SEJUS	VLR UNT (0028767231)	Pesquisa de Mercado (0030637639)
	<p>altura, confeccionada em aço maciço de 1/4" para o contorno e 3/16" para duas travessas. Com prancheta em MDF escamoteável medindo aproximadamente 560 x 420 x 122 mm, prancheta em madeira MDF, com 18mm de espessura, com revestimento em ambas faces, em formica, na cor branca texturizada, com acabamento PVC postforming na cor preta em toda a extensão da prancheta. O móvel deverá possuir sapatas niveladoras em nylon e ponteiros plásticos em todas as extremidades dos tubos de aço. Todos os componentes metálicos deverão ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização, e pintados com tinta epóxi-pó na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, não apresentando nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias. Considerando que para os assentos pode variar para mais ou para menos dois centímetros tanto para a largura quanto para a profundidade. E para o encosto, também poderá variar para mais ou para menos dois centímetros na largura quanto na altura, não prejudicando a ergonomia, com garantia mínima de 12 (doze) meses.</p>		<p>escamoteável, lado direito da cadeira, encosto 420mm largura x 360mm altura, assento 470mm largura x 430mm profundidade. Pés e travessas deverão ter ponteiros 100% de polipropileno injetado e fixados por encaixe, para evitar riscos ao chão, grade porta livros soldada à estrutura, com medidas de 56 cm de largura e 30 cm de profundidade, com dobra na traseira de 5 cm de altura, confeccionada em aço maciço de 1/4" para o contorno e 3/16" para duas travessas. Com prancheta em MDF escamoteável medindo aproximadamente 560 x 420 x 122 mm, prancheta em madeira MDF, com 18mm de espessura, com revestimento em ambas faces, em formica, na cor branca texturizada, com acabamento PVC postforming na cor preta em toda a extensão da prancheta. O móvel deverá possuir sapatas niveladoras em nylon e ponteiros plásticos em todas as extremidades dos tubos de aço. Todos os componentes metálicos deverão ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização, e pintados com tinta epóxi-pó na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, não apresentando nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias. Considerando que para os assentos pode variar para mais ou para menos dois centímetros</p>		

ITEM	DESCRIÇÃO PROPOSTA	VLR unt (0030499687)	DESCRIÇÃO SEJUS	VLR UNT (0028767231)	Pesquisa de Mercado (0030637639)
11	BEBEDOURO DE GARRAFÃO - Bebedouro elétrico tipo coluna para acomodar garrafas de até 20 litros, com capacidade para refrigerar no mínimo 3,5 litros/hora de água gelada; duas torneiras embutidas, servindo água na temperatura natural e gelada, sendo removíveis para higienização; sistema de controle frontal de temperatura de no mínimo 3 posições; reservatório em material de alto impacto não tóxico. Voltagem: 110v. Será aceito bivolt. com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.375,00 X 02 = R\$ 2.750,00	BEBEDOURO DE GARRAFÃO - Bebedouro elétrico tipo coluna para acomodar garrafas de até 20 litros, com capacidade para refrigerar no mínimo 3,5 litros/hora de água gelada; duas torneiras embutidas, servindo água na temperatura natural e gelada, sendo removíveis para higienização; sistema de controle frontal de temperatura de no mínimo 3 posições; reservatório em material de alto impacto não tóxico. Voltagem: 110v. Será aceito bivolt. com garantia mínima de 12 (doze) meses.	R\$ 1.065,61 X 2 = R\$ 2.131,22	R\$ 849,00 X 2 = R\$ 1.698 R\$ 769,90 X 2 = R\$ 1.539,8 R\$ 838,90 X 2 = R\$ 1.677,8
12	TOTAL	R\$ 19.700,00		R\$ 33.758,62	

---> Melhor proposta em destaque.

Considerando que a pesquisa elaborada está abaixo do valor ofertado, com tudo, nota-se que os valores da proposta se aproximam do elaborado no Quadro Comparativo (0028767231), trazendo assim preço justo e aceitável ao certame, pois observa-se que os itens 02, 03, 04, 05, 06, 11 e 12 da empresa RALSON M. LIMA EIRELI e os itens 07, 08 e 09 da S A COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA são as propostas mais vantajosa para a aquisição do material.

Diante ao exposto, essa Gerência opina-se pelo deferimento das propostas supramencionadas com atenção aos itens em destaque das tabelas 01 e 02.

Com isso, remeto os autos para apreciação de V.Sa. e encaminhamento setorial.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **DERLAN DIOGENES MARIM**, Gerente, em 22/07/2022, às 14:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0030520114** e o código CRC **25AD9D2E**.