

PLANILHA DE COMPOSIÇÃO DO CUSTO ESTIMADO

ITEM	Empresa	Preço unitário	Quantidade Total	Preço Total	Valor Médio Unitário	Valor Médio Total
1	Tribunal Regional de Rondonia (Pregão Eletrônico nº. 11/2021) Fornecedor: Gratidade Comercio e Serviços de Moveis LTDA, CNPJ:26.237.728/0001-25	R\$ 4.681,49	100	R\$ 468.149,00	R\$ 5.464,30	R\$ 546.430,00
	Inova Ambientes	R\$ 5.723,50		R\$ 572.350,00		
	IMAGEM ENGENHARIA DE SISTEMAS LTDA	R\$ 5.987,90		R\$ 598.790,00		
TOTAL						R\$ 546.430,00

ITEM	Empresa/Órgão responsável pela licitação	CNPJ	Data da Proposta/Data da Licitação
MESA COM TAMPO REBATÍVEL	Tribunal Regional de Rondonia (Pregão Eletrônico nº. 11/2021)	04.565.735/0001-13	26/07/2021
	Inova Ambientes	17.025.984.0001-68	24/02/2022
	IMAGEM ENGENHARIA DE SISTEMAS LTDA	01.020.503/0001-91	25/02/2022



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior Eleitoral
Tribunal Regional Eleitoral de Rondônia

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico
Nº 00011/2021 (SRP)

Às 18:27 horas do dia 09 de setembro de 2021, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. LIA MARIA ARAUJO LOPES, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 0002570-96.2020, Pregão nº 00011/2021.

Resultado da Homologação

Item: 18 - Grupo 1

Descrição: Mesa

Descrição Complementar: GABINETE EXECUTIVO. DIMENSÕES: 2000 X 1000 X 765 MM (LXPXH).(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 30

Valor Estimado: R\$ 4.884,3300

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 0,50 %

Adjudicado para: GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 3.656,8200 e a quantidade de 30 Unidade .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.656,8200
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.656,8200
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 19 - Grupo 1

Descrição: Balcão

Descrição Complementar: BALCÃO DE RECEPÇÃO RETO, ACESSÍVEL, medindo 1500x900x755mm.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Valor Estimado: R\$ 2.567,6700

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 0,50 %

Adjudicado para: GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 2.497,2100 e a quantidade de 10 Unidade .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 2.497,2100
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 2.497,2100
Homologado	09/09/2021	LIA MARIA	

18:27:04 ARAUJO
LOPES**Item: 20 - Grupo 1****Descrição:** Balcão**Descrição Complementar:** BALCÃO DE RECEPÇÃO RETO, medindo 1500x600x740/1080mm.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (20) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 10**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 2.430,4700**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 3.663,4300 , com valor negociado a R\$ 2.430,4700 e a quantidade de 10 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.663,4300, Valor Negociado : R\$ 2.430,4700
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.663,4300, Valor Negociado : R\$ 2.430,4700
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 21 - Grupo 1**Descrição:** Balcão**Descrição Complementar:** BALCÃO DE RECEPÇÃO EM 'L', medindo 1500x1500x600x600x740/1080mm.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (21) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 10**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 3.148,2500**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 5.969,0000 , com valor negociado a R\$ 3.148,2500 e a quantidade de 10 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 5.969,0000, Valor Negociado : R\$ 3.148,2500
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 5.969,0000, Valor Negociado : R\$ 3.148,2500
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 22 - Grupo 1**Descrição:** Mesa**Descrição Complementar:** MESA TIPO APARADOR, DIMENSÕES: 2000X400X740 MM (LXPXA), (Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 5**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 1.479,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.233,0000 e a quantidade de 5 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 1.233,0000
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 1.233,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 23 - Grupo 1**Descrição:** Armário escritório**Descrição Complementar:** Armário escritório, material: madeira mdf, quantidade portas: 4 un, material porta: mdf 15 mm, quantidade prateleiras: 6 un, material prateleiras: mdf 15 mm, largura: 180 cm, altura: 265 cm, características adicionais: porta:4 dobradiças pressão,puxador meia lua cromad, profundidade: 50 cm, cor: marfim claro**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 30**Valor Estimado:** R\$ 4.918,6700**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Adjudicado para:** GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 3.824,8500 e a quantidade de 30 Unidade .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.824,8500
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 3.824,8500
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 24 - Grupo 1**Descrição:** Mesa**Descrição Complementar:** MESA COM TAMPO REBATÍVEL para fácil armazenamento e manutenção das Urnas, medindo 2.000mm x 950mm x 900mm(CXLXA).(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 60**Valor Estimado:** R\$ 4.744,3300**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Adjudicado para:** GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 4.681,4900 e a quantidade de 60 Unidade .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:32	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 4.681,4900
Adjudicado	17/08/2021 14:17:38	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:GRATITUDE COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF:26.237.728/0001-25, Melhor lance : R\$ 4.681,4900
Homologado	09/09/2021 18:27:04	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 25 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira**Descrição Complementar:** CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO COM BRAÇO.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). Assento em madeira compensada multilaminada, moldada anatomicamente, com espessura mínima de 12 mm. Espuma de poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm. Medidas assentos: largura de 488 mm e profundidade de 465 mm;

Encosto em polipropileno PP injetado, copolímero (material resistente a alto impacto), moldado anatomicamente, com espessura mínima de 3,5 mm. Espuma em poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm e saliência para apoio lombar (esta saliência deverá exercer pressão positiva na lombar - "permanent contact" - independentemente da posição do usuário em relação a superfície de trabalho). Medidas encosto: largura de 447 mm e extensão vertical 536 mm. (MAIS DESCRIÇÃO NO TR).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 150

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1.187,5000

Intervalo Mínimo entre Lances: 0,50 %

Situação: Homologado

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.160,0000 e a quantidade de 150 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.160,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:11	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 26 - Grupo 2

Descrição: Cadeira

Descrição Complementar: LONGARINA 02 LUGARES COM BRAÇO(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). Assento confeccionado madeira compensada multilaminada, moldada anatomicamente, com espessura mínima de 12 mm Espuma de poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm, Medidas assentos: largura de 461 mm e profundidade de 457 mm; Encosto em polipropileno PP injetado, copolímero (material resistente a alto impacto), moldado anatomicamente, com espessura mínima de 3,5 mm. Espuma em poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm e saliência para apoio lombar (esta saliência deverá exercer pressão positiva na lombar - "permanent contact" - independentemente da posição do usuário em relação a superfície de trabalho). Medidas encosto: largura de 409 mm e extensão vertical 336 mm. (MAIS DESCRIÇÃO NO TR).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 50

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1.641,3400

Intervalo Mínimo entre Lances: 0,50 %

Situação: Homologado

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.356,0000 e a quantidade de 50 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.356,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 27 - Grupo 2

Descrição: Cadeira

Descrição Complementar: CADEIRA FIXA PARA OBESO. Medidas: Comprimento de 345 mm e com altura de 290 mm (tolerância de ± 5 %).(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1.493,4500

Intervalo Mínimo entre Lances: 0,50 %

Situação: Homologado

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.777,0000 , com valor negociado a R\$ 1.493,4500 e a quantidade de 10 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.777,0000, Valor Negociado : R\$ 1.493,4500
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO	

LOPES

Item: 28 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira

Descrição Complementar: CADEIRA FIXA COM BRAÇOS(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). Assento em madeira compensada multilaminada, moldada anatomicamente, com espessura mínima de 12 mm, espuma de poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm. Medidas assento: largura de 500 mm e profundidade de 466 mm. Encosto em polipropileno PP injetado, copolímero (material resistente a alto impacto), moldado anatomicamente, com espessura mínima de 3,5 mm. Espuma em poliuretano flexível HR de alta resiliência (capacidade do material em sofrer tensão e recuperar seu estado normal quando suspenso o "estado de risco"). Densidade entre 50 e 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm e saliência para apoio lombar (esta saliência deverá exercer pressão positiva na lombar - "permanent contact" - independentemente da posição do usuário em relação a superfície de trabalho). Medidas encosto: largura de 371 mm e extensão vertical 339 mm.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Valor Estimado:** R\$ 609,7500**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 682,0000 , com valor negociado a R\$ 609,7500 e a quantidade de 50 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 682,0000, Valor Negociado : R\$ 609,7500
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 29 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira

Descrição Complementar: CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO COM APOIO DE CABEÇA.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (29) NO TR, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Valor Estimado:** R\$ 2.272,4300**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.759,0000 e a quantidade de 50 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.759,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 30 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira

Descrição Complementar: CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO ENCOSTO EM TELA(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (30) NO TR, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Valor Estimado:** R\$ 1.577,5000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %

Adjudicado para: OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.226,0800 e a quantidade de 50 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA,

14:17:58

CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.226,0800

Homologado 09/09/2021 18:27:12 LIA MARIA ARAUJO LOPES

Item: 31 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira**Descrição Complementar:** CADEIRA FIXA ESPALDAR ALTO ENCOSTO EM TELA(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (31) NO TR, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 1.162,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 892,0000 e a quantidade de 50 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 892,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 32 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira**Descrição Complementar:** CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇO.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (32) NO TR, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 976,6700**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.226,0800 , com valor negociado a R\$ 976,6700 e a quantidade de 100 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.226,0800, Valor Negociado : R\$ 976,6700
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 33 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira**Descrição Complementar:** LONGARINA DE 03 LUGARES COM BRAÇOS(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (33) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 2.035,1700**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.665,0000 e a quantidade de 50 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 1.665,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 34 - Grupo 2**Descrição:** Cadeira**Descrição Complementar:** CADEIRA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO.(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos). - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (34) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 100**Valor Estimado:** R\$ 1.107,6700**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 868,7500 e a quantidade de 100 Unidade .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 868,7500
Homologado	09/09/2021 18:27:12	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 35 - Grupo 2**Descrição:** Poltrona**Descrição Complementar:** POLTRONA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE EXECUTIVA ESPALDAR ALTO COM APOIO DE CABEÇA. - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (35) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Valor Estimado:** R\$ 4.423,0000**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 3.166,0000 e a quantidade de 50 Unidade .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 3.166,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:13	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 36 - Grupo 2**Descrição:** Poltrona**Descrição Complementar:** POLTRONA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE ESPALDAR ALTO. - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (36) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 50**Valor Estimado:** R\$ 3.524,2900**Situação:** Homologado**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 2.595,0000 e a quantidade de 50 Unidade .****Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:17:58	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 2.595,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:13	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Item: 37 - Grupo 3**Descrição:** Estofado**Descrição Complementar:** ESTOFADO MODULAR DE 01(UM) LUGAR: Comprimento total: 778 mm; Profundidade total: 770 mm; Altura total: 770 mm; Altura do assento: 440 mm; - VERIFICAR ATENTAMENTE A DESCRIÇÃO DESTE ITEM (37) NO TERMO DE REFERÊNCIA, BEM COMO A IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA CONSTANTE NO ANEXO I DO EDITAL.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 20**Unidade de fornecimento:** Unidade

Valor Estimado: R\$ 2.566,6700**Intervalo Mínimo entre Lances:** 0,50 %**Situação:** Homologado**Adjudicado para:** OMP DO BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 2.499,0000 e a quantidade de 20 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	17/08/2021 14:18:14	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:OMP DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF:05.075.877/0001-65, Melhor lance : R\$ 2.499,0000
Homologado	09/09/2021 18:27:23	LIA MARIA ARAUJO LOPES	

Qtde Total de Registros: 47

Página: 2 de 3

Atenção: Clique em "Imprimir o Relatório" para visualizar a versão deste Termo para impressão.Imprimir o
Relatório[Página Anterior](#)[Próxima Página](#)[Ir para Página](#)[Voltar](#)

PROPOSTA DE PREÇOS

EMPRESA: A L DOS CALDAS

CNPJ: 17 025 984 0001 68

ENDEREÇO: AV. DOS HOALANDESES S/ N QUADRA 32 LOTE 36 -CALHAU

FONE/FAX: 98 9 8802 0074

ENDEREÇO ELETRÔNICO: atendimento@inovaambientes.com.br

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p>MESA COM TAMPO REBATÍVEL para fácil armazenamento e manutenção das Urnas, medindo 2.000mm x 950mm x 900mm(CXLXA).(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).</p> <p>A mesa é constituída de um tampo em MDP (MediumDensityParticleboard) todo revestido com fita de borda em ABS (Acrilonitrilo-Butadieno-Estireno) 2mm de espessura fixada a borda da superfície por meio de adesivo hot melt. O tampo terá faceando a parte superior, 2 (duas) réguas de tomadas contendo 5 (cinco) tomadas de 20 amperes em cada uma, essas réguas são compostas por um espelho em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola nº16 (1,52mm) no formato Retangular medindo 316mm x 50mm x 1,52mm (CXLXA) contendo cinco furos quadrados equidistantes para a fixação das tomadas. Fixado a esse espelho por meio de solda, tem o corpo da régua também em chapa de aço SAE 1010/1020 porem com bitola nº18 (1,21mm) dobrada em formato "C" 296mm x 40mm x 13mm (CXLXA) contendo duas orelhas dobradas em suas extremidades com repuxo M6. Acompanhando cada espelho, são usadas duas contra chapas dobradas em forma de "U" com abas laterais medindo aproximadamente 68 mm x 21mm x 10 mm (CXLXA) em aço SAE 1010/1020 bitola nº18 (1,21mm) possuindo um furo central servindo de elemento de fixação do tipo sanduiche das réguas de tomadas ao tampo da mesa. Todas as tomadas deverão ser ligadas em paralelo e conectadas a um cabo de "3 x 2,50mm 0,6/1KV C5PUC/A+ST1 NBR7288" com 3 (três) metros de comprimento e com uma tomada macho de 3 pinos 20 amperes conectado a ponta do cabo. Na outra extremidade, ligado nas tomadas, deverá ser conectado outro cabo com 1m (um metro) de comprimento e um conector fêmea de 3 pontos 20 amperes. Todos os componentes que serão fixados ao tampo deverão ser por meio de bucha zamac e parafuso rosca M6. Os pés da mesa, são duas unidades idênticas compostos por uma coluna em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola nº14 (1,90mm) dobrado em formato tipo "C" nas dimensões de 108mm x 48mm x 686mm (CXLXA) possuindo em suas extremidades superior e inferior, uma chapa de (1,90mm) soldada internamente as paredes da coluna que tem a dupla função de fechamento e</p>	100	5.723,50	572.350,00

de bitola nº14 (1,90mm) dobrada em formato tipo "U" medindo 670mm x 85mm x 50mm, tem por função fazer a fixação do tampo a estrutura por meio de parafuso M6, executa também a importante função de articular o tampo

sobre a estrutura da mesa através do furo destinado a fixação do eixo. A calha peça única fixada no tampo por meio de parafuso M6, tem a função de esconder e proteger a instalação elétrica da mesa, feita com chapa dobrada em formato "U" com abas laterais em aço SAE 1010/1020 de bitola nº16 (1,52mm) medindo 1308mm x 130mm x

35mm. O mecanismo de trava da mesa, é um conjunto de peças que tem por finalidade fazer o travamento e o destravamento do tampo na posição de trabalho (sentido horizontal) de forma firme e segura, composto por duas guias idênticas confeccionadas em aço SAE 1010/1020 de bitola nº18 (1,21mm) com onde é fixado o mecanismo auto travante, que auxiliado por cabo de aço e mola espiral, fazem o engate e desengate do mecanismo auto travante nas alças fixadas nas longarinas do pé. Para o acionamento do mecanismo de trava, é usado um tubo 15mm x 15mm parede de 1,2mm com comprimento de 710mm fixado nas extremidades das guias, que quando acionados fazem o destravamento simultaneamente do mecanismo das travas. Todas as partes metálicas deverão ser pintadas na cor alumínio por processo eletrostático à pó com tinta híbrida Epóxi/Poliéster (pó), proporcionando uma cobertura uniforme total. Após a pintura, o material deverá ser curado em estufa continua à temperatura de 220° C durante um período de no mínimo 25 minutos.

Com a finalidade de proteger o material contra a corrosão e prepara-lo para a pintura as peças metálicas deverão ser submetidas, à pelo menos, as seguintes fases do processo defosfatização: desengraxamento; enxágue; fosfatização; passivação; e secagem (em estufa).

Garantia mínima: 05 anos.

Certificado de Conformidade emitido pela ABNT, ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO, comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289, garantindo o atendimento e conformidade às normas ABNT NBR 14951, ABNT NBR 14847, ABNT NBR 15156, ABNT NBR 15185, ABNT NBR ISO 4628-3, ABNT NBR 9209, ABNT NBR 15158, ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ABNT NBR 10545, ABNT NBR 10443, ABNT NBR 11003;

Comprovação de madeira utilizada (FSC/CERFLOR) em nome do fabricante do material a ser entregue; Certificado de Regularidade no Cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA – para Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras dos Recursos Ambientais em nome do fabricante;

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias (SESSENTA) dias.

Local, São Luis , 24 de _Fevereiro de 2022.

Conceição Beldes

Assinatura do representante legal da empresa

Nome do representante legal da empresa

PROPOSTA DE PREÇOS

EMPRESA: IMAGEM ENGENHARIA DE SISTEMAS LTDA

CNPJ: 01.020.503/0001-91

ENDEREÇO: RUA SANTO INÁCIO DE LOYOLA, 345, OLHO D'AGUA, SÃO LUÍS, MARANHÃO

FONE/FAX: (98)3304-0886/(98)984138160

ENDEREÇO ELETRÔNICO: imagem@imagemengenharia.com

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p>MESA COM TAMPO REBATÍVEL para fácil armazenamento e manutenção das Urnas, medindo 2.000mm x 950mm x 900mm(CXLXA).(Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos).</p> <p>A mesa é constituída de um tampo em MDP (MediumDensityParticleboard) todo revestido com fita de borda em ABS (Acrilonitrilo-Butadieno-Estireno) 2mm de espessura fixada a borda da superfície por meio de adesivo hot melt. O tampo terá faceando a parte superior, 2 (duas) réguas de tomadas contendo 5 (cinco) tomadas de 20 amperes em cada uma, essas réguas são compostas por um espelho em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola nº16 (1,52mm) no formato Retangular medindo 316mm x 50mm x 1,52mm (CXLXA) contendo cinco furos quadrados equidistantes para a fixação das tomadas. Fixado a esse espelho por meio de solda, tem o corpo da régua também em chapa de aço SAE 1010/1020 porem com bitola nº18 (1,21mm) dobrada em formato “C” 296mm x 40mm x 13mm (CXLXA) contendo duas orelhas dobradas em suas extremidades com repuxo M6. Acompanhando cada espelho, são usadas duas contra chapas dobradas em forma de “U” com abas laterais medindo aproximadamente 68 mm x 21mm x 10 mm (CXLXA) em aço SAE 1010/1020 bitola nº18 (1,21mm) possuindo um furo central servindo de elemento de fixação do tipo sanduiche das réguas de tomadas ao tampo da mesa. Todas as tomadas deverão ser ligadas em paralelo e conectadas a um cabo de “3 x 2,50mm 0,6/1KV C5PUC/A+ST1 NBR7288” com 3 (três) metros de comprimento e com uma tomada macho de 3 pinos 20 amperes conectado a ponta do cabo. Na outra extremidade, ligado nas tomadas, deverá ser conectado outro cabo com 1m (um metro) de comprimento e um conector fêmea de 3 pontos 20 amperes. Todos os componentes que serão fixados ao tampo deverão ser por meio de bucha zamac e parafuso rosca M6. Os pés da mesa, são duas unidades idênticas compostos por uma coluna em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola nº14 (1,90mm) dobrado em formato tipo “C” nas dimensões de 108mm x 48mm x 686mm (CXLXA) possuindo em suas extremidades superior e inferior, uma chapa de (1,90mm) soldada internamente as paredes da coluna que tem a dupla função de fechamento e reforço.</p> <p>Possuindo ainda na chapa inferior um furo de 60mm x 25mm para a subida de fiação, também deve haver um furo de 60mm x 30mm na parte superior do lado interno do pé, deverá ser fixado uma chapa de 253mm x 130mm x 1.9mm do lado interno da coluna, tem por finalidade melhorar os ponto de fixação das longarinas na coluna. Ainda na base da coluna é soldado dois pés em formato de “U” invertido confeccionados em chapa</p>	100	R\$ 5.987,90	R\$ 59.879,00

n°14 (1,90mm) de bitola em aço SAE 1010/1020 medindo cada um 300mm x 32mm x 65mm (CXLXA) tendo internamente um perfil em “U” também em chapa n°14 (1,90mm) medindo 250mm x 27mm x 25mm (CXLXA) soldado no interior das paredes laterais do pé tendo por objetivo minimizar as torções resultantes dos esforços aplicados sobre o pé. Na extremidade mais externa do pé é fixada por meio de solda, uma chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola n°14 (1,90mm) dobrada em “L” que serve tanto para dar acabamento (ponteira do pé) como também suporte para a fixação dos rodízios. Tampa sacável, localizada na parte externa do pé, é uma peça em forma de “U” em chapa de aço SAE 1010/1020 com bitola n°20 (0,91 mm) medindo 634mm x 124mm x 25mm possui recortados nas extremidades de suas abas laterais, quatro ganchos para a fixação da peça na coluna. Os rodízios são em número de 4 (quatro), 1(um) para cada lado do pé, deverão ser giratórios industriais e com freio, capacidade de carga mínima de 100kg por rodízio. Como elemento de união entre os pés são utilizadas 3 (três) longarinas distintas em tubo de seção retangular 70mm x 30mm com parede de 1,21mm ambas com comprimento de 1520mm e tendo em cada um de suas extremidades, uma chapacom dois repuxos M6 medindo 67,4mm x 27,4mm x 1,9mm em aço SAE 1010/1020 de bitola n°14 (1,90mm) soldada internamente. A longarina central que fica fixada no centro da coluna e com distancia de 588mm do chão até sua face inferior, é das três a mais simples devendo ter apenas dois gancho feito em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola n°14 (1,90mm) em formato de “J” medindo 68mm x 30mm x 30mm fixada por meio de solda ou parafuso a 100mm da extremidade de ambos os lados do tubo. Tem por finalidade pendurar o cabo enrolado quando não estiver em uso. A travessa articulada é um elemento criado da junção das outras duas longarinas, serve de suporte para a fixação do mecanismo de articulação e também para a trava do tampo na posição horizontal. Esse travamento é realizado em uma das longarina que recebe 2 (duas) alças medindo 80mm x 45mm x 10mm em aço trefilado SAE 1010/1020 de Ø10mm alojados cada um em dois furos passantes na lateral da longarina. A fixação por solda dessas alças, é feita ao lado oposto ao lado que são encaixados, de modo a ficar apenas com 15 mm dos 45mm da altura total. Essas longarinas são unidas por 2 (duas) peças em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola n°14 (1,90mm) dobradas em formato “U” medindo 200mm x 72mm x 55mm e soldadas a 20mm da face de cada uma das longarinas, são essas peças que recebem o mecanismo de articulação, soldadas nas longarinas de modo que um de seus lados ultrapassa em 73mm a face de uma das longarinas, possui nesta mesma extremidade um furo passante com diâmetro de 19,5mm o qual é fixado por meio de solda a esse orifício um tubo com diâmetro de 3/4" (19,05mm) parede com espessura de 1,9mm o qual são encaixadas sobre pressão nas paredes internas do tubo, duas buchas usinadas em nylon Ø25mm x 25mm com aba de 4mm. A buchas de nylon tem como finalidade eliminar o atrito entre as partes metálicas facilitando a articulação e dando suavidade ao movimento do tampo. O eixo é em número de 2(dois) feito em aço trefilado SAE 1010/1020 com Ø10mm x 81mm possui em cada uma de suas extremidade um furo com rosca M6 x 20mm por onde é feita a fixação da travessa articulada no suporte do tampo. O suporte de tampo são duas unidades idênticas confeccionada em chapa de aço SAE 1010/1020 de bitola n°14 (1,90mm) dobrada em formato tipo “U” medindo 670mm x 85mm x 50mm,tem por função fazer a fixação do tampo a estrutura por meio de parafuso M6, executa também a importante função de articular o tampo sobre a estrutura da mesa através do furo destinado a fixação do eixo. A calha peça única fixada no tampo por meio

de parafuso M6, tem a função de esconder e proteger a instalação elétrica da mesa, feita com chapa dobrada em formato “U” com abas laterais em aço SAE 1010/1020 de bitola nº16 (1,52mm) medindo 1308mm x 130mm x

35mm. O mecanismo de trava da mesa, é um conjunto de peças que tem por finalidade fazer o travamento e o destravamento do tampo na posição de trabalho (sentido horizontal) de forma firme e segura, composto por duas guias idênticas confeccionadas em aço SAE 1010/1020 de bitola nº18 (1,21mm) com onde é fixado o mecanismo auto travante, que auxiliado por cabo de aço e mola espiral, fazem o engate e desengate do mecanismo auto travante nas alças fixadas nas longarinas do pé. Para o acionamento do mecanismo de trava, é usado um tubo 15mm x 15mm parede de 1,2mm com comprimento de 710mm fixado nas extremidades das guias, que quando acionados fazem o destravamento simultaneamente do mecanismo das travas. Todas as partes metálicas deverão ser pintadas na cor alumínio por processo eletrostático à pó com tinta híbrida Epóxi/Poliéster (pó), proporcionando uma cobertura uniforme total. Após a pintura, o material deverá ser curado em estufa continua à temperatura de 220° C durante um período de no mínimo 25 minutos.

Com a finalidade de proteger o material contra a corrosão e prepara-lo para a pintura as peças metálicas deverão ser submetidas, à pelo menos, as seguintes fases do processo defosfatização: desengraxamento; enxágue; fosfatização; passivação; e secagem (em estufa).

Garantia mínima: 05 anos.

Certificado de Conformidade emitido pela ABNT, ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO, comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289, garantindo o atendimento e conformidade às normas ABNT NBR 14951, ABNT NBR 14847, ABNT NBR 15156, ABNT NBR 15185, ABNT NBR ISO 4628-3, ABNT NBR 9209, ABNT NBR 15158, ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ABNT NBR 10545, ABNT NBR 10443, ABNT NBR 11003;

Comprovação de madeira utilizada (FSC/CERFLOR) em nome do fabricante do material a ser entregue; Certificado de Regularidade no Cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA – para Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras dos Recursos Ambientais em nome do fabricante;

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Local, 25 de fevereiro de 2022.

Assinado digitalmente por JAIR ALVES BAESSE:23546301315
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOLUTI Multipla v5, OU=11629063000128, OU=Presencial, OU=Certificado
PF A1, CN=JAIR ALVES BAESSE:23546301315
Localização: São Luís - Maranhão
Data: 2022.02.25 17:54:42-03'00'

Assinatura do representante legal da empresa
Nome do representante legal da empresa