

SUPERINTENDÊNCIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

ERRATA
(REPUBLICAÇÃO POR ERRO MATERIAL)TERMO DE ADESÃO
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS (ARP) Nº ATC000039/2024
Processo Administrativo nº 100.172.000071/2024-61

A Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia, através de seu Secretário Geral, torna pública a adesão à Ata de Registro de Preços (ARP) Nº ATC000039/2024, Pregão Eletrônico (SRP) Nº 0008/2024 – Processo Nº 0000039.02.01-2024, realizado pelo Consórcio Interfederativo de Desenvolvimento do Estado de Rondônia - CINDERONDÔNIA, cujo a detentora é a empresa MODIFIC MÓVEIS, INFORMÁTICA E ELETRO LTDA, inscrita no CNPJ 19.111.762/0001-93. A adesão tem como objeto o registro de preços para eventual e futura aquisição, com fornecimento parcelado, de mobiliário de escritório de correlatos, incluídos a entrega e instalação, conforme abaixo especificado:

ITEM ATA	DESCRIÇÃO	UNID	VALOR UNITÁRIO	QUANT. SOLITADA	VALOR TOTAL
1	MESA DIRETOR COM ARMÁRIO (LADO DO ARMÁRIO A DEFINIR NA AQUISIÇÃO) MEDIDAS: MESA: LARGURA: 2200/2460MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA 740MM ARMÁRIO: LARGURA: 2200M X PROFUNDIDADE: 500MM X ALTURA: 610MM	UND	R\$ 6.747,50	25	R\$ 168.687,50
2	ARMÁRIO COM 04 PORTAS, 4 GAVETAS E ESPAÇO PARA FRIGOBAR (LADO DO FRIGOBAR A DEFINIR NA AQUISIÇÃO) MEDIDAS: ARMÁRIO: LARGURA: 2600M X PROFUNDIDADE: 600MM X ALTURA: 1000M	UND	R\$ 5.800,00	20	R\$ 116.000,00
5	MESA DIRETOR MEDIDAS: LARGURA: 2000MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA: 740MM	UND	R\$ 4.300,00	30	R\$ 129.000,00
6	MESA DIRETOR. MEDIDAS: LARGURA: 2200MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA: 740MM	UND	R\$ 4.500,00	30	R\$ 135.000,00
7	MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA DUPLA. MEDIDAS: LARGURA: 3200MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM	UND	R\$ 15.090,00	15	R\$ 226.350,00



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

8	MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA CENTRAL COMPLEMENTO. MEDIDAS: LARGURA: 1600MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM MESA DEVERÁ SER DO MESMO MODELO E MARCA DO ITEM 07, POIS ELA É UM COMPLEMENTO PARA AUMENTAR O TAMANHO DA MESA DE REUNIÃO	UND	R\$ 7.000,00	12	R\$ 84.000,00
31	MESA RETANGULAR PÉ METÁLICO. MEDIDAS: LARGURA: 1400MM X PROFUNDIDADE: 600MM X ALTURA: 740MM	UND	R\$ 1.950,00	18	R\$ 35.100,00
32	MESA ANGULAR C/PÉ METÁLICO. MEDIDAS: LARGURA: 1400MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM	UND	R\$ 2.600,00	27	R\$ 70.200,00
36	ARMÁRIO BAIXO COM RODAPÉ METÁLICO MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 740MM. MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM	UND	R\$ 1.050,00	25	R\$ 26.250,00
40	GAVETEIRO VOLANTE, 2 GAVETAS E 1 GAVETÃO (PARA PASTA SUSPensa). MEDIDAS: LARGURA: 360MM X PROFUNDIDADE: 500MM X ALTURA: 640MM	UND	R\$ 975,00	73	R\$ 71.175,00
42	ARMÁRIO EXTRA ALTO COM RODAPÉ METÁLICO. MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 2090MM MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM	UND	R\$ 2.020,00	28	R\$ 56.560,00
44	ARMÁRIO MÉDIO COM RODAPÉ METÁLICO. MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 1100MM. MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM	UND	R\$ 1.250,00	2	R\$ 2.500,00

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
site www.al.ro.leg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

52	POLTRONA PRESIDENTE TELADA COM APOIO DE CABEÇA. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO ALTO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA. ASSENTO CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA ¼” INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA, FABRICADAS EM AÇO CARBONO E REVESTIDAS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO À ZINCO	UND	R\$ 2.150,00	100	R\$ 215.000,00
53	POLTRONA PRESIDENTE TELADA SEM APOIO DE CABEÇA. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO ALTO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA. ASSENTO CONJUNTO CONSTITUÍDO	UND	R\$ 2.010,00	50	R\$ 100.500,00

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
site www.al.ro.lcg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

	POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA ¼” INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA, FABRICADAS EM AÇO CARBONO E REVESTIDAS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO À ZINCO				
54	CADEIRA TELADA OPERACIONAL. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO BAIXO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA RODÍZIOS COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO E COM A FUNÇÃO DE MANTER A MOBILIDADE DA CADEIRA, ATRAVÉS DE DESLOCAMENTOS GIRATÓRIOS E LINEARES CONFORME MANUSEIO DO USUÁRIO	UND	R\$ 1.650,00	150	R\$ 247.500,00
55	CADEIRA FIXA DE DIÁLOGO COM BRAÇOS. CADEIRA FIXA PARA DIÁLOGO NO MÍNIMO, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS FIXOS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS, ESTRUTURA FIXA BALANÇO (EM “S”) COM SAPATAS FIXAS. ENCOSTO O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPLÍMERO DE POLIPROPILENO) REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO E POSSUI PORCAS GARRA ¼” FIXADAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DO MECANISMO E LÂMINA. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 450 MM (LARGURA) X 450	UND	R\$ 1.100,00	45	R\$ 49.500,00

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
site www.al.ro.lcg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

	MM (ALTURA), COM CANTOS ARREDONDADOS. PARA ACABAMENTO, O ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM DE TERMOPLÁSTICO INJETADA EM POLIPROPILENO, QUE É ENCAIXADA À ESTRUTURA, DISPENSANDO O USO DE PARAFUSOS E GRAMPOS. NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO (PU), ERGONÔMICA E FABRICADA ATRAVÉS DE SISTEMAS QUÍMICOS À BASE DE POLIOL/ISOCIANATO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO				
58	CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO. CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO COM NO MÍNIMO, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS REGULÁVEIS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS. BASE PIRAMIDAL: CONJUNTO DEFINIDO POR UMA CONFIGURAÇÃO EM FORMA DE PENTÁGONO, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 690 MM E CONSTITUÍDA COM 5 (CINCO) PÁS DE APOIO EM FORMATO PIRAMIDAL E COM ACABAMENTO TEXTURIZADO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA, ADITIVADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, POSSUINDO NA EXTREMIDADE DE CADA PÁ INTEGRADA EM PEÇA ÚNICA O ALOJAMENTO PARA O ENCAIXE DOS RODÍZIOS	UND	R\$ 1.780,00	50	R\$ 89.000,00



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

59	CADEIRA ALTA OPERACIONAL COM BRAÇOS REGULÁVEIS. CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO COM NO MÍNIMO, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS REGULÁVEIS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS. BASE PIRAMIDAL: CONJUNTO DEFINIDO POR UMA CONFIGURAÇÃO EM FORMA DE PENTÁGONO, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 690 MM E CONSTITUÍDA COM 5 (CINCO) PÁS DE APOIO EM FORMATO PIRAMIDAL E COM ACABAMENTO TEXTURIZADO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIÂMIDA, ADITIVADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, POSSUINDO NA EXTREMIDADE DE CADA PÁ INTEGRADA EM PEÇA ÚNICA O ALOJAMENTO PARA O ENCAIXE DOS RODÍZIOS. CONJUNTO MECÂNICO/PNEUMÁTICO UTILIZADO PARA CONECTAR A BASE AO MECANISMO E QUE POSSUI A FUNÇÃO DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO COM REFERÊNCIA AO PISO, ATRAVÉS DE UMA ALAVANCA DE ACIONAMENTO DISPOSTA ABAIXO DO ASSENTO. TAMBÉM PERMITE MOVIMENTO CIRCULAR DA CADEIRA E SISTEMA DE AMORTECIMENTO DE IMPACTO PELA AÇÃO DO GÁS SOB PRESSÃO NO CARTUCHO E MOLA DE COMPRESSÃO QUE ATUA SOBRE QUALQUER CONDIÇÃO DE ALTURA	UND	R\$ 1.920,00	45	R\$ 86.400,00
----	---	-----	--------------	----	----------------------



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

65	<p>CADEIRA FIXA SOBRE LONGARINA ESPALDAR BAIXO 03 LUGARES COM BRAÇO. CONJUNTO MONTADO SOBRE LONGARINAS DE 3 (TRES) DISPOSTOS SIMETRICAMENTE DE MANEIRA A SE OBTER UMA ACOMODAÇÃO DE 3 (TRES) USUÁRIOS DE FORMA ERGONÔMICA, CONFORTÁVEL E COM ALTO GRAU DE LIBERDADE PARA MOVIMENTAÇÃO. BASE COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO, E COM A FUNÇÃO DE MANTER O ASSENTO LOCALIZADO DE MANEIRA ÍNTEGRA AO CONJUNTO. ESTRUTURA DENOMINADA DE TRAVESSA DESENVOLVIDA EM TUBO INDUSTRIAL DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA CONFIGURAÇÃO RETANGULAR DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM AS DIMENSÕES DE 60X40 MM E ESPESSURA DE 1,2 MM, NAS SUAS EXTREMIDADES, POSSUEM 2 (DUAS) LUVAS CONIFICADAS DE 30X60 MM E ESPESSURA DE 1,9 MM PARA QUE SE UNAM AO APOIO VERTICAL. POSSUEM 2 (DOIS) SUPORTES PARA CADA ASSENTO PRODUZIDOS EM CHAPAS DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 NERVURADOS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM NA ESPESSURA DE 4,75 MM E SOLDADO NA ESTRUTURA PELO PROCESSO DE SOLDAGEM (MIG). POSSUI AINDA 2 (DOIS) CALÇOS DE 5 MM, INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO) PARA CADA SUPORTE. PARA MONTAGEM SÃO UTILIZADOS 4 (QUATRO) PARAFUSOS SEXTAVADOS COM AS MEDIDAS DE ¼" X 1. ¼" PARA CADA ASSENTO. OS PÉS SE UNEM À TRAVESSA POR MEIO DE ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE SECÇÃO OBLONGA 29X58 COM PAREDE DE 1,9 MM, CONFORMADO POR ESTAMPAGEM E SOLDADO ÀS TRAVESSAS E PÉS PELO PROCESSO DE SOLDAGEM (MIG)</p>	UND	R\$ 2.900,00	20	R\$ 58.000,00
----	--	-----	--------------	----	----------------------

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
 CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
 site www.al.ro.leg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

71	<p>CADEIRA ESPECIAL PARA OBESO. ESTRUTURA CONJUNTO DESENVOLVIDO PARA MANTER A INTEGRIDADE DO PRODUTO SUPORTANDO TODOS OS NÍVEIS DE RESISTÊNCIA E DURABILIDADE PRESCRITOS COMO REQUISITOS DE ENGENHARIA PELAS NORMAS TÉCNICAS. SUA ESTRUTURA É DEFINIDA POR UMA ESTRUTURA COM 4 PÉS, FABRICADA EM TUBO INDUSTRIAL DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM DIÂMETRO DE 25,4 MM E PAREDE DE 2,25 MM, E DUAS (02) TRAVESSAS DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 EM TUBO DE SECÇÃO QUADRADA 20X20 MM COM 1,9 MM DE ESPESURA, UNIDOS ENTRE SI PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A ESTRUTURA CONTEM QUATRO (04) DESLIZADORES FIXOS ARTICULADOS, DESENVOLVIDOS PARA MANTER A BASE APOIADA SOBRE O PISO E PRINCIPALMENTE EVITAR O CONTATO DIRETO DO METAL COM A SUPERFÍCIE DE APOIO, FABRICADOS EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO POLIPROPILENO, PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. A ESTRUTURA SE FIXA AO ASSENTO POR PARAFUSOS FLANGEADOS COM AS MEDIDAS APROXIMADAS DE "1/4 X 2.1/2", JUNTAMENTE COM DOIS (02) CALÇOS TRASEIROS DE 14 MM CADA, INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO). TODA ESTRUTURA RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DESUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOTECNOLOGIA (NANOCERÂMICA), E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO</p>	UND	R\$ 2.700,00	15	R\$ 40.500,00
----	---	-----	--------------	----	----------------------

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
 CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
 site www.al.ro.leg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

72	<p>POLTRONA GIRATÓRIA PARA OBESO. RODÍZIO COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO E COM A FUNÇÃO DE MANTER A MOBILIDADE DA CADEIRA, ATRAVÉS DE DESLOCAMENTOS GIRATÓRIOS E LINEARES CONFORME MANUSEIO DO USUÁRIO. RODÍZIO DE PU: CONSTITUÍDO DE 2 (DUAS) ROLDANAS CIRCULARES NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO E FABRICADAS EM TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6) E PU EM SUA EXTREMIDADE, DEDICADAS PARA SEREM UTILIZADAS EM PISOS RÍGIDOS. O CORPO DO RODÍZIO CONFECCIONADO DE FORMA SEMICIRCULAR E FABRICADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6). AS ROLDANAS SÃO FIXADAS NESTE CORPO ATRAVÉS DE UM EIXO HORIZONTAL DE AÇO CARBONO ABNT 1005/10 NA DIMENSÃO DE 6 MM QUE É SUBMETIDO A UM PROCESSO DE LUBRIFICAÇÃO ATRAVÉS DE GRAXA ESPECÍFICA PARA REDUÇÃO DE ATRITO NA OPERAÇÃO DE ROLAMENTO SOB O PISO. O CORPO DO RODÍZIO É CONSTITUÍDO POR UM EIXO VERTICAL (PERPENDICULAR AO PISO) DE AÇO CARBONO ABNT 1008/10 NA DIMENSÃO DE 11 MM E PROTEGIDO CONTRA CORROSÃO PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO A ZINCO ONDE SE ENCONTRA MONTADO ATRAVÉS DE UM ANEL ELÁSTICO SOB PRESSÃO NO CORPO DO RODÍZIO, QUE RECEBE LUBRIFICAÇÃO PARA REDUZIR O ATRITO NO DESLOCAMENTO ROTATIVO</p>	UND	R\$ 3.500,00	7	R\$ 24.500,00
----	--	-----	--------------	---	----------------------



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

73	SOFÁ DE 01 LUGAR. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: POLTRONA OU SOFÁ DE 01 LUGAR COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA. CERTIFICADA, DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS). PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS 85 X 67 X 85 CM (COM VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS)	UND	R\$ 2.200,00	14	R\$ 30.800,00
74	SOFÁ DE 02 LUGARES. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SOFÁS DE 02 LUGARES COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA CERTIFICADA. DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS). PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS	UND	R\$ 2.900,00	15	R\$ 43.500,00

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
site www.al.ro.leg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia – ALE/RO

	160 X 67 X 85 CM (COM VARIÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS): SOFÁ DE 02 LUGARES: 160 X 67 X 85 CM				
75	SOFÁ DE 03 LUGARES. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SOFÁS DE 03 LUGARES COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA CERTIFICADA, DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS). PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS 194 X 67 X 85 CM (COM VARIÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS)	UND	R\$ 3.500,00	15	R\$ 52.500,00
85	MESA QUADRADA ESTRUTURA EM ALUMÍNIO EM FORMATO DE 04 PÉS TRANÇADO, TAMPO EM MADEIRA CUMARU MEDIDAS 1,00 X 1,00 X ,076	UND	R\$ 5.208,00	5	R\$ 26.040,00
TOTAL					R\$ 2.184.562,50

Porto Velho-RO, 23 de setembro de 2024.

ARILDO LOPES DA SILVA
Secretário Geral- ALE/RO

Av. Farquar nº 2562 - Bairro Olaria
CEP 76.801-189 - Porto Velho/RO
site www.al.ro.leg.br



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia - ALE/RO

ESTUDO TÉCNICO Nº 0249308/2024-ALE/SEC-ADM/SUP-LOGISTICA

Setor requisitante: SUPERINTENDÊNCIA DE LOGÍSTICA

1 – OBJETO DA CONTRATAÇÃO

Aquisição de MOBILIÁRIO DE ESCRITÓRIO DE CORRELATOS, incluídos a entrega e instalação, para atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia.

2 – DADOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO ELETRÔNICO “e-PAL” Nº 000039/2024 - e PREGÃO, NA FORMA ELETRÔNICA, Nº 0008/2024 - CINDERONDÔNIA REGISTRO DE PREÇOS ATA DE REGISTRO DE PREÇOS CONSOLIDADA Nº ATC000039/2024 0256930

3 – ITENS AOS QUAIS SE PRETENDE ADERIR

Item	Unid.	Descrição	Marca/Modelo	Qtde	Valor Unit.	Valor Total	Quantidade da adesão	Valor da adesão
1	UN	MESA DIRETOR COM ARMÁRIO (LADO DO ARMÁRIO A DEFINIR NA AQUISIÇÃO) MEDIDAS: MESA: LARGURA: 2200/2460MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA 740MM ARMÁRIO: LARGURA: 2200MM X PROFUNDIDADE: 500MM X ALTURA: 610MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2799)	Gebb Work - DOM2422	53	R\$ 6.747,50	R\$ 357.617,50	25	R\$ 168.687,50
2	UN	ARMÁRIO COM 04 PORTAS, 4 GAVETAS E ESPAÇO PARA FRIGOBAR (LADO DO FRIGOBAR A DEFINIR NA AQUISIÇÃO) MEDIDAS: ARMÁRIO: LARGURA: 2600MM X PROFUNDIDADE: 600MM X ALTURA: 1000M. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2800)	Gebb Work - DOM2510	45	R\$ 5.800,00	R\$ 261.000,00	20	R\$ 116.000,00
5	UN	MESA DIRETOR MEDIDAS: LARGURA: 2000MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA: 740MM ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2803)	Gebb Work - DOM2090	108	R\$ 4.300,00	R\$ 464.400,00	30	R\$ 129.000,00
6	UN	MESA DIRETOR. MEDIDAS: LARGURA: 2200MM X PROFUNDIDADE: 900MM X ALTURA: 740MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2804)	Gebb Work - DOM2290	62	R\$ 4.500,00	R\$ 279.000,00	30	R\$ 135.000,00
7	UN	MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA DUPLA. MEDIDAS: LARGURA: 3200MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2805)	Gebb Work - DOM3412	31	R\$ 15.090,00	R\$ 467.790,00	15	R\$ 226.350,00
8	UN	MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA CENTRAL COMPLEMENTO. MEDIDAS: LARGURA: 1600MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM MESA DEVERÁ SER DO MESMO MODELO E MARCA DO ITEM 07, POIS ELA É UM COMPLEMENTO PARA AUMENTAR O TAMANHO DA MESA DE REUNIÃO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2806)	Gebb Work - DOM1615	24	R\$ 7.000,00	R\$ 168.000,00	12	R\$ 84.000,00
31	UN	MESA RETANGULAR PÉ METÁLICO. MEDIDAS: LARGURA: 1400MM X PROFUNDIDADE: 600MM X ALTURA: 740MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2829)	Gebb Work - LCO1461 + ACP0061 + ACP0062	190	R\$ 1.950,00	R\$ 370.500,00	18	R\$ 35.100,00
32	UN	MESA ANGULAR C/PÉ METÁLICO. MEDIDAS: LARGURA: 1400MM X PROFUNDIDADE: 1400MM X ALTURA: 740MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2830)	Gebb Work - LCO1435 + ACP0061 + ACP0062	88	R\$ 2.600,00	R\$ 228.800,00	27	R\$ 70.200,00
36	UN	ARMÁRIO BAIXO COM RODAPÉ METÁLICO MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 740MM. MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2834)	Gebb Work - LCO8145 + LEX8042	54	R\$ 1.050,00	R\$ 56.700,00	25	R\$ 26.250,00

40	UN	GAVETEIRO VOLANTE, 2 GAVETAS E 1 GAVETÃO (PARA PASTA SUSPensa). MEDIDAS: LARGURA: 360MM X PROFUNDIDADE: 500MM X ALTURA: 640MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2838)	Gebb Work - LCO3750	230	R\$ 975,00	R\$ 224.250,00	73	R\$ 71.175,00
42	UN	ARMÁRIO EXTRA ALTO COM RODAPÉ METÁLICO. MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 2090MM MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2840)	Gebb Work - LCO8021 + LCO8042	123	R\$ 2.020,00	R\$ 248.460,00	28	R\$ 56.560,00
44	UN	ARMÁRIO MÉDIO COM RODAPÉ METÁLICO. MEDIDAS ARMÁRIO: LARGURA: 800MM X PROFUNDIDADE: 450MM X ALTURA: 1100MM. MEDIDAS RODAPÉ: LARGURA: 790MM X PROFUNDIDADE: 420MM X ALTURA: 50MM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2842)	Gebb Work - LCO8011 + LCO8042	30	R\$ 1.250,00	R\$ 37.500,00	2	R\$ 2.500,00
52	UN	POLTRONA PRESIDENTE TELADA COM APOIO DE CABEÇA. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO ALTO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA. ASSENTO CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA ¼" INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA, FABRICADAS EM AÇO CARBONO E REVESTIDAS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO À ZINCO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2876)	Plaxmetal - Brizza Presidente	202	R\$ 2.150,00	R\$ 434.300,00	100	R\$ 215.000,00
53	UN	POLTRONA PRESIDENTE TELADA SEM APOIO DE CABEÇA. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO ALTO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA. ASSENTO CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA ¼" INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA, FABRICADAS EM AÇO CARBONO E REVESTIDAS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO À ZINCO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2877)	Plaxmetal - Brizza Presidente	122	R\$ 2.010,00	R\$ 245.220,00	50	R\$ 100.500,00
54	UN	CADEIRA TELADA OPERACIONAL. CADEIRA DE ESCRITÓRIO: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL DE ENCOSTO TELADO BAIXO, CONFORME ABNT NBR 13962:2018 MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5 PARA USUÁRIOS DE ATÉ 110 KG DE MASSA CORPORAL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA, ÂNGULO HORIZONTAL, PROFUNDIDADE E DISTÂNCIA INTERNA, AJUSTES INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO/ENCOSTO, ALTURA DOS BRAÇOS, ALTURA DO APOIO LOMBAR, INCLINAÇÃO SINCRONIZADA DE ASSENTO E	Plaxmetal - Brizza Executiva	377	R\$ 1.650,00	R\$ 622.050,00	150	R\$ 247.500,00

		ENCOSTO COM AJUSTE DE TENSÃO, AJUSTE DE PROFUNDIDADE ÚTIL DO ASSENTO, APOIO DE CABEÇA COM AJUSTE DE ALTURA RODÍZIOS COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO E COM A FUNÇÃO DE MANTER A MOBILIDADE DA CADEIRA, ATRAVÉS DE DESLOCAMENTOS GIRATÓRIOS E LINEARES CONFORME MANUSEIO DO USUÁRIO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2878)						
55	UN	CADEIRA FIXA DE DIÁLOGO COM BRAÇOS. CADEIRA FIXA PARA DIÁLOGO NO MÍNIMO, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS FIXOS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS, ESTRUTURA FIXA BALANÇO (EM "S") COM SAPATAS FIXAS. ENCOSTO O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO) REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO E POSSUI PORCAS GARRA ¼" FIXADAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DO MECANISMO E LÂMINA. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 450 MM (LARGURA) X 450 MM (ALTURA), COM CANTOS ARREDONDADOS. PARA ACABAMENTO, O ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM DE TERMOPLÁSTICO INJETADA EM POLIPROPILENO, QUE É ENCAIXADA À ESTRUTURA, DISPENSANDO O USO DE PARAFUSOS E GRAMPAS. NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO (PU), ERGONÔMICA E FABRICADA ATRAVÉS DE SISTEMAS QUÍMICOS À BASE DE POLIOL/ISOCIANATO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2879)	Plaxmetal - Premium Diretor	181	R\$ 1.100,00	R\$ 199.100,00	45	49.500,00
58	UN	CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO. CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO COM NO MÍNIMO, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS REGULÁVEIS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS. BASE PIRAMIDAL: CONJUNTO DEFINIDO POR UMA CONFIGURAÇÃO EM FORMA DE PENTÁGONO, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 690 MM E CONSTITUÍDA COM 5 (CINCO) PÁS DE APOIO EM FORMATO PIRAMIDAL E COM ACABAMENTO TEXTURIZADO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA, ADITIVADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, POSSUINDO NA EXTREMIDADE DE CADA PÁ INTEGRADA EM PEÇA ÚNICA O ALOJAMENTO PARA O ENCAIXE DOS RODÍZIOS. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2882)	Plaxmetal - Premium Presidente	106	R\$ 1.780,00	R\$ 188.680,00	50	R\$ 89.000,00
59	UN	CADEIRA ALTA OPERACIONAL COM BRAÇOS REGULÁVEIS. CADEIRA OPERACIONAL DE ENCOSTO ALTO COM BRAÇO COM NO MÍNIMO, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS REGULÁVEIS, ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS. BASE PIRAMIDAL: CONJUNTO DEFINIDO POR UMA CONFIGURAÇÃO EM FORMA DE PENTÁGONO, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 690 MM E CONSTITUÍDA COM 5 (CINCO) PÁS DE APOIO EM FORMATO PIRAMIDAL E COM ACABAMENTO TEXTURIZADO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA, ADITIVADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, POSSUINDO NA EXTREMIDADE DE CADA PÁ INTEGRADA EM PEÇA ÚNICA O ALOJAMENTO PARA O ENCAIXE DOS RODÍZIOS. CONJUNTO MECÂNICO/PNEUMÁTICO UTILIZADO PARA CONECTAR A BASE AO MECANISMO E QUE POSSUI A FUNÇÃO DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO COM REFERÊNCIA AO PISO, ATRAVÉS DE UMA ALAVANCA DE AÇIONAMENTO DISPOSTA ABAIXO DO ASSENTO. TAMBÉM PERMITE MOVIMENTO CIRCULAR DA CADEIRA E SISTEMA DE AMORTECIMENTO DE IMPACTO PELA AÇÃO DO GÁS SOB PRESSÃO NO CARTUCHO E MOLA DE COMPRESSÃO QUE ATUA SOBRE QUALQUER CONDIÇÃO DE ALTURA. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2883)	Plaxmetal - Premium Presidente	135	R\$ 1.920,00	R\$ 259.200,00	45	R\$ 86.400,00

65	UN	<p>CADEIRA FIXA SOBRE LONGARINA ESPALDAR BAIXO 03 LUGARES COM BRAÇO. CONJUNTO MONTADO SOBRE LONGARINAS DE 3 (TRES) DISPOSTOS SIMETRICAMENTE DE MANEIRA A SE OBTER UMA ACOMODAÇÃO DE 3 (TRES) USUÁRIOS DE FORMA RACIONAL, CONFORTÁVEL E COM ALTO GRAU DE LIBERDADE PARA MOVIMENTAÇÃO. BASE COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO, E COM A FUNÇÃO DE MANTER O ASSENTO LOCALIZADO DE MANEIRA ÍNTEGRA AO CONJUNTO. ESTRUTURA DENOMINADA DE TRAVESSA DESENVOLVIDA EM TUBO INDUSTRIAL DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA CONFIGURAÇÃO RETANGULAR DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM AS DIMENSÕES DE 60X40 MM E ESPESSURA DE 1,2 MM, NAS SUAS EXTREMIDADES, POSSUEM 2 (DUAS) LUVAS CONIFICADAS DE 30X60 MM E ESPESSURA DE 1,9 MM PARA QUE SE UNAM AO APOIO VERTICAL. POSSUEM 2 (DOIS) SUPORTES PARA CADA ASSENTO PRODUZIDOS EM CHAPAS DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 NERVURADOS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM NA ESPESSURA DE 4,75 MM E SOLDADO NA ESTRUTURA PELO PROCESSO DE SOLDAGEM (MIG). POSSUI AINDA 2 (DOIS) CALÇOS DE 5 MM, INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO) PARA CADA SUPORTE. PARA MONTAGEM SÃO UTILIZADOS 4 (QUATRO) PARAFUSOS SEXTAVADOS COM AS MEDIDAS DE ¼" X 1. ¼" PARA CADA ASSENTO. OS PÉS SE UNEM À TRAVESSA POR MEIO DE ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE SECÇÃO OBLONGA 29X58 COM PAREDE DE 1,9 MM, CONFORMADO POR ESTAMPAGEM E SOLDADO ÀS TRAVESSAS E PÉS PELO PROCESSO DE SOLDAGEM (MIG). ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2889)</p>	Plaxmetal - Longarina Premium 3 lugares com braço	156	R\$ 2.900,00	R\$ 452.400,00	20	R\$ 58.000,00
71	UN	<p>CADEIRA ESPECIAL PARA OBESO. ESTRUTURA CONJUNTO DESENVOLVIDO PARA MANTER A INTEGRIDADE DO PRODUTO SUPTANDO TODOS OS NÍVEIS DE RESISTÊNCIA E DURABILIDADE PRESCRITOS COMO REQUISITOS DE ENGENHARIA PELAS NORMAS TÉCNICAS. SUA ESTRUTURA É DEFINIDA POR UMA ESTRUTURA COM 4 PÉS, FABRICADA EM TUBO INDUSTRIAL DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM DIÂMETRO DE 25,4 MM E PAREDE DE 2,25 MM, E DUAS (02) TRAVESSAS DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 EM TUBO DE SECÇÃO QUADRADA 20X20 MM COM 1,9 MM DE ESPESSURA, UNIDOS ENTRE SI PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A ESTRUTURA CONTEM QUATRO (04) DESLIZADORES FIXOS ARTICULADOS, DESENVOLVIDOS PARA MANTER A BASE APOIADA SOBRE O PISO E PRINCIPALMENTE EVITAR O CONTATO DIRETO DO METAL COM A SUPERFÍCIE DE APOIO, FABRICADOS EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO POLIPROPILENO, PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. A ESTRUTURA SE FIXA AO ASSENTO POR PARAFUSOS FLANGEADOS COM AS MEDIDAS APROXIMADAS DE ¼" X 2.1/2", JUNTAMENTE COM DOIS (02) CALÇOS TRASEIROS DE 14 MM CADA, INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO). TODA ESTRUTURA RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOTECNOLOGIA (NANOCERÂMICA), E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO.ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2895)</p>	Plaxmetal - Operativa Plus Size Fixa	39	R\$ 2.700,00	R\$ 105.300,00	15	R\$ 40.500,00
72	UN	<p>POLTRONA GIRATÓRIA PARA OBESO. RODÍZIO COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE E APOIO AO PISO E COM A FUNÇÃO DE MANTER A MOBILIDADE DA CADEIRA, ATRAVÉS DE DESLOCAMENTOS GIRATÓRIOS E LINEARES CONFORME MANUSEIO DO USUÁRIO. RODÍZIO DE PU: CONSTITUÍDO DE 2 (DUAS) ROLDANAS CIRCULARES NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO E FABRICADAS EM TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6) E PU EM SUA EXTREMIDADE, DEDICADAS PARA SEREM UTILIZADAS EM PISOS RÍGIDOS. O CORPO DO RODÍZIO CONFECCIONADO DE FORMA SEMICIRCULAR E FABRICADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6). AS ROLDANAS SÃO FIXADAS NESTE CORPO ATRAVÉS DE UM EIXO HORIZONTAL DE AÇO CARBONO ABNT 1005/10 NA DIMENSÃO DE 6 MM QUE É SUBMETIDO A UM PROCESSO DE LUBRIFICAÇÃO ATRAVÉS DE GRAXA ESPECÍFICA PARA REDUÇÃO DE ATRITO NA OPERAÇÃO DE ROLAMENTO SOB O PISO. O CORPO DO RODÍZIO É CONSTITUÍDO POR UM EIXO VERTICAL (PERPENDICULAR AO PISO) DE AÇO CARBONO ABNT 1008/10 NA DIMENSÃO DE 11 MM E PROTEGIDO CONTRA CORROÇÃO PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO A ZINCO ONDE SE ENCONTRA MONTADO ATRAVÉS DE UM ANEL ELÁSTICO SOB PRESSÃO NO CORPO DO RODÍZIO, QUE RECEBE LUBRIFICAÇÃO PARA REDUZIR O ATRITO NO DESLOCAMENTO ROTATIVO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA COMPLETA CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS. (CRON2896)</p>	Plaxmetal - Operativa Plus Size Giratoria	17	R\$ 3.500,00	R\$ 59.500,00	7	R\$ 24.500,00
73	UN	<p>SOFÁ DE 01 LUGAR. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: POLTRONA OU SOFÁ DE 01 LUGAR COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA. CERTIFICADA, DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS).</p>	Enjoy - Linha DAY 1LUG	28	R\$ 2.200,00	R\$ 61.600,00	14	R\$ 30.800,00

		PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS 85 X 67 X 85 CM (COM VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS). (CRON2897)						
74	UN	SOFÁ DE 02 LUGARES. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SOFÁS DE 02 LUGARES COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA CERTIFICADA. DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS). PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS 160 X 67 X 85 CM (COM VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS): SOFÁ DE 02 LUGARES: 160 X 67 X 85 CM. (CRON2898)	Enjoy - Linha DAY 2LUG	31	R\$ 2.900,00	R\$ 89.900,00	15	R\$ 43.500,00
75	UN	SOFÁ DE 03 LUGARES. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SOFÁS DE 03 LUGARES COM ALMOFADAS PRESAS, COM ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO COM CADEIA DE CUSTÓDIA CERTIFICADA, DO TIPO PINUS ELLIOTTII E PERCINTAS ELÁSTICAS COM BLOCOS EM ESPUMA FLEXÍVEL DE PU (D28 ASSENTO/ENCOSTO E D26 PARA BRAÇOS). PÉS TUBULARES EM ALUMÍNIO POLIDO COM FELTRO PARA CONTATO COM A SUPERFÍCIE DO PISO. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM LAMINADO SINTÉTICO DE PVC ESPALMADO SOBRE MALHA DE COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA, MODELAGENS DO ESTOFADO COM COSTURA LATERAL OU PERIMETRAL. BLOCOS COM ÓTIMO ACABAMENTO, NÃO APRESENTAM FORMAÇÃO DE GOMOS POR COSTURAS NO REVESTIMENTO OU POR FRISOS NA ESPUMA. DIMENSÕES APROXIMADAS 194 X 67 X 85 CM (COM VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS). (CRON2899)	Enjoy - Linha DAY 3LUG	31	R\$ 3.500,00	R\$ 108.500,00	15	R\$ 52.500,00
85	UN	MESA QUADRADA ESTRUTURA EM ALUMÍNIO EM FORMATO DE 04 PÉS TRANÇADO, TAMPO EM MADEIRA CUMARU MEDIDAS 1,00 X 1,00 X ,076. (CRON2909)	Brianza - BS008 MESA CREMA	13	R\$ 5.208,00	R\$ 67.704,00	5	R\$ 26.040,00

4 – VIABILIDADE / COINCIDÊNCIA DE OBJETOS

Conforme o Acórdão TCU nº 86168/2016 - Plenário: “A adesão a ata de registro de preços está condicionada à comprovação da similaridade entre os objetos a serem contratados pelo órgão ou entidade carona e aqueles registrados na ata aderida.”

De acordo ainda com o Acórdão TCU nº 1.093/2019 – Plenário “Para justificar a adesão, cabe ao órgão contratante detalhar as necessidades que pretende suprir por meio do contrato e demonstrar a sua compatibilidade com o objeto discriminado na ata de registro de preço, não lhe ocorrendo a mera reprodução, parcial ou integral, do plano de trabalho do órgão que realizou a licitação”

Desta forma atestamos que:

a) As condições definidas no Termo de Referência desta Superintendência de Logística são compatíveis com o objeto, especificações e todas as condições constantes no Termo de Referência do Órgão Gerenciador;

b) A pesquisa de preços realizada está de acordo com o objeto a ser contratado e reflete o preço de mercado, utilizando sites de domínio amplo e o Sistema de Banco de Preços, sendo admitida similaridade quando o caso requerer;

5 – GANHO DE EFICIÊNCIA NA ADESÃO

A adesão à ata de registro de preço permite que os órgão e entidades da Administração, que não participaram da licitação, após consultar o órgão gerenciador e o fornecedor registrado, demonstrando a vantagem da adesão, celebre contratos valendo-se da ata de registro de preço do órgão gerenciador.

Com demandas urgentes e necessidades diárias a serem atendidas, a espera para que uma licitação ocorra, com todos os prazos legais envolvidos, pode trazer graves consequências para essa Casa de Leis. Dessa forma a adesão à ata de registro de preços se torna vantajosa e representa agilidade significativa para esta instrução, considerando:

a) Otimização do tempo, já que um processo licitatório demanda tempo e esforço para acontecer e a licitação originária do Órgão Gerenciador já passou por uma análise jurídica, pela etapa de análise de propostas/amostras e dos documentos de habilitação, estando homologado e pronto para emissão de pedidos;

b) Redução de custos administrativos e operacionais, já que os profissionais da Unidade poderão dedicar o esforço operacional em outras demandas institucionais e contratações relevantes para o Poder Legislativo.

c) Eficiência, já que o produto já foi “testado” e provavelmente utilizado pelo Órgão Gerenciador, reduzindo o risco de falhas na execução contratual.

Por esses motivos, optou-se pela adesão à ata, a fim de dar mobiliário adequado para servidores da ALERO, especialmente em ambientes de trabalho, é crucial para a saúde e bem-estar dos funcionários. A necessidade técnica de saúde para esse mobiliário se baseia em vários fatores, que visam garantir um ambiente de trabalho saudável e produtivo.

A necessidade técnica de saúde para a aquisição de mobiliário adequado é fundamental para garantir a saúde, segurança e bem-estar dos servidores públicos. Mobiliário inadequado pode levar a problemas de saúde e impactar a produtividade, enquanto mobiliário bem projetado contribui para um ambiente de trabalho mais eficiente e confortável.

A presente adesão, atenderá também, o aumento dos servidores da ALERO através do último concurso realizado em 2018 e sofrerá uma expectativa de aumento conforme noticiado nos links abaixo de novo concurso com mais de 300 vagas.

<https://www.estrategiaconcursos.com.br/blog/concurso-ale-ro/>

<https://www.al.ro.leg.br/noticias/alero-forma-comissao-para-concurso-publico>

<https://g1.globo.com/ro/rondonia/concurso-ale-rondonia-2024.ghtml>

A administração pública tem o dever de planejamento, e esse dever é fundamental para garantir que os recursos sejam usados de maneira eficiente, eficaz e transparente. O planejamento na administração pública envolve uma série de processos e práticas que visam assegurar que as ações e decisões tomadas atendam às necessidades da sociedade e cumpram os objetivos e metas estabelecidos. Portanto, deve-se levar em consideração o aumento de servidores por concurso público realizado ou que a administração pública pretende realizar.

Portanto, fica evidenciado que a presente adesão de mobiliário pela ALERO, se faz necessário pelo aumento dos servidores e a expectativa de aumento, pela qualidade de vida dos servidores, pela condições atuais do mobiliário e por uma melhor condição de atendimento a população rondoniense. A adequação do mobiliário da ALERO é crucial para garantir que a administração pública ofereça um atendimento eficiente, acessível e confortável à população do Estado de Rondônia. Mobiliário adequado não só melhora a funcionalidade dos espaços, mas também contribui para uma experiência positiva para os usuários.

6 – ECONOMICIDADE DA ADESÃO

Conforme o Acórdão TCU nº 463/2019 – Plenário “Na adesão a ata de registro de preços, deve ser realizada pesquisa de preços que comprove a vantajosidade da adesão.”

Atendendo a legislação vigente, foi realizada ampla pesquisa de mercado, sendo consultado preços praticados em outros órgãos pelo portal Banco de Preços, bem como em sites de domínio amplo, demonstrando que o preço registrado na ata é menor que preço o praticado no mercado atualmente.

Portanto, conforme demonstrado na tabela do Item 3, onde observa-se que o valor da Adesão à Ata supracitada é de **R\$ 2.184.562,50 (dois milhões, cento e oitenta e quatro mil quinhentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)**, enquanto o valor médio aferido no mercado foi de o quadro estimativo de preços apresentou valor estimado total de **R\$ 2.217.218,23** (dois milhões, duzentos e dezessete mil, duzentos e dezoito reais e vinte e três centavos). devidamente justificado no processo sei 100.172.000086/2024-29 em anexo sei 0262031 ,a cotação de mercado realizado pelo Departamento de Compras. Logo, foi incluído aos autos aSams / Espelho de Cotação n.º 058/2024, Sei n.º 0260951, a Cotação de Preços n.º 058/2024, Sei n.º 0260952, o Quadro Estimativo de Preços n.º 058/2024, Sei n.º 0260953, e a Justificativa Técnica que descreve a metodologia utilizada na cotação, Sei n.º 0260955, registrando uma economia de R\$ 32.655,73 (trinta e dois mil seiscientos e cinquenta e cinco reais e setenta e três centavos).

Vale ressaltar que a aquisição por meio de adesão à ata de registro de preços, além de representar celeridade, eficácia e agilidade significa para esta instituição, traz também economicidade no sentido de que a equipe de trabalho poderá dedicar o seu tempo e esforço em outras demandas urgentes e relevantes.

7 – CONCLUSÃO

Por todo o exposto, considerando a necessidade de garantir a execução da contratação com vantajosidade técnica e econômica, considera-se viável a adesão à ata de registro de preços citada.

GABRIEL FERREIRA DE CARVALHO

Assessor de direção

CARINE DA SILVA VALLE ROCHA

Superintendente de Logística/ALE/RO

ATO Nº0024/2024-PRESIDÊNCIA/ALE/RO



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel Ferreira De Carvalho, Assessor de Direção**, em 13/08/2024, às 11:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carine da Silva Valle Rocha, Superintendente de Logística**, em 13/08/2024, às 11:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sei.al.ro.leg.br/validar>, informando o código verificador **0249308** e o código CRC **F19CD21F**.

Referência: Processo nº 100.172.000071/2024-61

SEI nº 0249308

Av. Farquar, 2562 - Bairro Arigolândia - CEP 76801-189 - Porto Velho/RO
Site www.al.ro.leg.br