

PROCESSO LICITATÓRIO Nº.022/2023

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 022/2023

REGISTRO DE PREÇOS Nº 022/2023

DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 16/2023

Aos 24 (vinte e quatro) dias do mês de janeiro de 2024, foi lavrada a presente Ata de Registro de preços, referente ao Processo de Licitação de nº 025/2024, Modalidade Pregão Presencial de nº 025/2024, do **CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS - CIMCENTRAL** pessoa jurídica de direito público na forma de associação pública, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 21.425.374/0001-29, com endereço na Avenida Múcio José Reis,2600, Centro, Sete Lagoas, Estado de Minas Gerais, através de seu Presidente, Senhor Jocimar Cesar Brandão, doravante denominado CIMCENTRAL e a **EMPRESA AVANTTI IMÓVEIS DE ESCRITÓRIO LTDA** inscrita no CNPJ sob nº 13.653.008/0001-07, neste ato representada pelo Srº Thiago da Silva Santos de Moura , portador da Carteira de Identidade nº12812877 MG SSP MG e do CPF nº 08180966674, doravante denominada CONTRATADA, considerando o resultado do Pregão Presencial n. 025/2023, resolvem firmar a presente Ata de Registro de Preços, obedecidas as disposições da Lei nº 8.666/93 e Lei nº 10.520/02 suas alterações posteriores e as condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA- DO OBJETO

1.1. Constitui objeto do presente termo o Registro de preços para futura e eventual contratação de empresa especializada para fornecimento de Mobiliário Escolar, Material Permanente e lixeiras, em atendimento as demandas do Consórcio CIMCENTRAL e dos Municípios consorciados, conforme especificações e condições descritas no presente instrumento convocatório e anexos, e proposta da contratada que ora passam a fazer parte deste instrumento independente de transcrição por ser de conhecimento das partes.

CLÁUSULA SEGUNDA – DOS PREÇOS REGISTRADOS

2.1. Os preços registrados, para contratação, seguem abaixo conforme descrito na proposta da licitante vencedora, constantes no Edital do Pregão Presencial nº22/2023, e ainda, conforme planilha anexo a esta ata de registro de preços.

LOTE 5						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
1	PLATAFORMA DUPLA 02 POSIÇÕES - DIMENSÕES GERAIS:	UND	1000	AVANTTI	2.133,42	2.133.420,00

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS

Avenida Múcio José Reis, 2.600 – Centro – 35.700-640 – Sete Lagoas – Minas Gerais



Autenticar documento em <https://portaltransparencia.org.br/portaltransparencia.org.br> ou em qualquer outro sistema de acesso público de Minas - FUNILÂNCIA - com o identificador 540038003800390035003A00540052004100. Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



1400X1300X740MM Composta por 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Recorte para caixa de tomada no lado direito do usuário. 02 - Pés laterais em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 02 - Longarinas em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de à 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 50mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. 02 - Caixas de tomada plástica com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI. 08 Tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136. Calha						
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

1



<p>parafusos, presos diretamente na madeira. 01 – Pé central em tubo de aço carbono quadrado de 40x40mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, com chapas em aço carbono com espessura de 2mm, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 04 – Longarinas em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de à 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 50mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. 04 – Caixas de tomada plástica com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI. 16 Tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136. Calha horizontal dupla para passagem de fiação sob o tampo, confeccionada em chapa de aço com 0,75 mm de espessura e dimensões de 1190 de largura, 320 mm de profundidade e 77 mm de altura. Através de suportes em alumínio em formato de “S” fixados as longarinas através de parafusos especiais e encaixados a calha através de rasgos laterais permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico.</p>					
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



	Para separação dos cabos de lógica, voz e elétrico possui separação central em aço. Na lateral de ambos os lados deve possuir 3 orifícios para instalação de tomadas elétricas e 2 orifícios para lógica e telefonia.					
3	<p>PLATAFORMA AUXILIAR DUPLA DUAS POSIÇÕES – DIMENSÕES GERAIS: 1400 X1300X740MM Composta por: 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt- melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Recorte para caixa de tomada no lado direito do usuário. 01 – Pé central em tubo de aço carbono quadrado de 40x40mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, com chapas em aço carbono com espessura de 2mm, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 02 – Longarinas em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de à 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido</p>	UND	500	AVANTTI	2.118,99	1.059.495,00



com diâmetro de 50mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. 02 – Caixas de tomada plástica com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI. 8 Tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136. Calha horizontal dupla para passagem de fiação sob o tampo, confeccionada em chapa de aço com 0,75 mm de espessura e dimensões de 1190 de largura, 320 mm de profundidade e 77 mm de altura. Através de suportes em alumínio em formato de “S” fixados as longarinas através de parafusos especiais e encaixados a calha através de rasgos laterais permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico. Para separação dos cabos de lógica, voz e elétrico possui separação central em aço. Na lateral de ambos os lados deve possuir 3 orifícios para instalação de tomadas elétricas e 2 orifícios para lógica e telefonia. e 01 HDMI. 8 Tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136. Calha horizontal dupla para passagem de fiação sob o tampo, confeccionada em chapa de aço com 0,75 mm de espessura e dimensões de 1190 de largura, 320 mm de profundidade e 77 mm de altura. Através de suportes em alumínio em formato de “S” fixados as longarinas através de parafusos especiais e encaixados a calha através de rasgos laterais permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico. Para separação dos cabos de lógica, voz e elétrico possui separação central em aço. Na lateral de ambos os lados deve possuir 3 orifícios para					
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



	<p>mínimo de 2,5 mm. Dotado de 03 Passa cabos de 60 mm de diâmetro em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. Biombo com fechamento frontal e lateral constituído em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico e baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Fechamentos laterais contem sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Fechamentos laterais contem sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>					
7	<p>MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 800X600X740 MM 01 - Tampo constituídos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Acompanha passa cabo de 60 mm de diâmetro em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de</p>	UND	1000	AVANTTI	956,43	956.430,00



<p>espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. 01 – Painel frontal constituídos em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno da peça na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. 02 – Pés laterais em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 01 – Longarina em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática a pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa a 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 92mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Calha horizontal em formato “J” para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço com no mínimo 0,75 de espessura e 40 cm de largura, fixada ao painel</p>					
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



	através de parafusos especiais para madeira.					
8	<p>MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1000X600X740 MM 01 - Tampo constituídos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Acompanha passa cabo de 60 mm de diâmetro em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. 01 - Painel frontal constituídos em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno da peça na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. 02 - Pés laterais em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 01 - Longarina em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés</p>	UND	1200	AVANTTI	1007,96	1.209.552,00

1

	metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 92mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço com no mínimo 0,75 de espessura e 40 cm de largura, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira.					
11	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM 01 - Tampo constituídos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Acompanha passa cabo de 60 mm de diâmetro em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. 01 - Painel frontal constituídos em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno da peça na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. 02 - Pés laterais em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de	UND	600	AVANTTI	1.166,70	700.020,00



8

	1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 01 - Longarina em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática a pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa a 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 92mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço com no mínimo 0,75 de espessura e 40 cm de largura, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira.					
12	MESA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que	UND	500	AVANTTI	1.500,60	750.300,00

<p>permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. Tampo dupla face, possibilitando montagem para direita ou esquerda, fixado às estruturas da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. 02 - Painel frontal em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas horizontais com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado às estruturas laterais da mesa através de rebites de repuxo de aço, parafusos de aço e buchas metálicas. 02- Pés Metálicos, cuja composição se divide em pata, coluna, tampa interna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 2,0 mm produzida pelo processo de estampo, e coluna em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, produzida pelo processo de estampo, em forma de meia cana, unidas pelo processo de solda MIG. Na coluna deverá haver uma tampa de ixação produzida por processo de dobra em chapa de aço 0,6 mm com sistema de fixação c/suporte de cremalheiras e fixação na coluna. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura de 2mm, produzido pelo processo de estampo, fixado junto a Coluna por meio de solda MIG, tendo medidas da pata de larg 64 x prof 550 x alt 35 mm, coluna larg 38 x prof 180 x alt 650 e suporte de tampo larg 50 x prof 400 x alt 10. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-</p>					
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



<p>pressão texturizado em ambas as faces, bordas horizontais com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado às estruturas laterais da mesa através de rebites de repuxo de aço, parafusos de aço e buchas metálicas. 02- Pés Metálicos, cuja composição se divide em pata, coluna, tampa interna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 2,0 mm produzida pelo processo de estampo, e coluna em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, produzida pelo processo de estampo, em forma de meia cana, unidas pelo processo de solda MIG. Na coluna deverá haver uma tampa de fixação produzida por processo de dobra em chapa de aço 0,6 mm com sistema de fixação c/suporte de cremalheiras e fixação na coluna. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura de 2mm, produzido pelo processo de estampo, fixado junto a Coluna por meio de solda MIG, tendo medidas da pata de larg 64 x prof 550 x alt 35 mm, coluna larg 38 x prof 180 x alt 650 e suporte de tampo larg 50 x prof 400 x alt 10. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por nanocerâmica (base de zircônio) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200°C. Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 50 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Pé Central, fabricado com tubo de 3 Polegadas de Ø, com espessura de 1,06mm, utilizando ponteira inferior</p>				
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



	com regulagem de altura. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço com no mínimo 0,75 de espessura e 40 cm de largura, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira.					
14	<p>MESA ANGULAR -</p> <p>DIMENSÕES GERAIS: 1600/600X1600/600X740MM</p> <p>- 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto com tampa que permite a passagem dos cabos e colarinho com 25 mm de espessura com no mínimo 4 organizadores e separadores de cabos. Tampo dupla face, possibilitando montagem para direita ou esquerda, fixado às estruturas da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. 02 - Painel frontal em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas horizontais com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado às estruturas laterais da mesa através de rebites de repuxo de aço, parafusos de aço e buchas metálicas. 02- Pés Metálicos, cuja composição se divide em pata, coluna, tampa interna e</p>	UND	500	AVANTTI	1.766,51	883.255,00



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS
Avenida Múcio José Reis, 2.600 - Centro - 35.700-010 - Belo Horizonte - MG

ARACAJI - BALDIO - CACHOEIRA DA PRATA - CAETANO VILAS - CASABONIA - COIMBRA - FUMIGAL - GUATUBERA - MARAVILHAS - PONTA GROSSA - SETE LAGOAS

Autenticar documento em <https://marchetti.spedmine.com.br/autenticadoc> com o identificador 34003800360095909550075A005400520041100. Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

	<p>haver uma tampa de fixação produzida por processo de dobra em chapa de aço 0,6 mm com sistema de fixação c/suporte de cremalheiras e fixação na coluna. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura de 2mm, produzido pelo processo de estampo, fixado junto a Coluna por meio de solda MIG, tendo medidas da pata de larg 64 x prof 550 x alt 35 mm, coluna larg 38 x prof 180 x alt 650 e suporte de tampo larg 50 x prof 400 x alt 10. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por nanocerâmica (base de zircônio) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200°C. Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 50 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Pé Central, fabricado com tubo de 3 Polegadas de Ø, com espessura de 1,06mm, utilizando ponteira inferior com regulagem de altura. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço com no mínimo 0,75 de espessura e 40 cm de largura, fixada ao painel através de parafusos especiais</p>					
16	<p>DIVISÓRIA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1200X15X320MM, Divisória em formato angular constituída em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Divisória fixada por meio de kit de fixação de divisória,</p>	UND	400	AVANTTI	124.70	49.880,00



	fixada entre as mesas e presa abaixo do tampo.					
17	DIVISÓRIA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1400X15X320MM Divisória em formato angular constituída em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Divisória fixada por meio de kit de fixação de divisória, fixada entre as mesas e presa abaixo do tampo.	UND	1000	AVANTTI	140,16	140.160,00
18	DIVISÓRIA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1600X15X320MM Divisória em formato angular constituída em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Divisória fixada por meio de kit de fixação de divisória, fixada entre as mesas e presa abaixo do tampo..	UND	250	AVANTTI	154,60	38.650,00
19	MESA COM TAMPO DOBRÁVEL - DIMENSÕES GERAIS: 1200X700X740 MM 01 - Tampo: Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 2 mm e nas demais cores é de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. 01 - Estrutura que permite rebatimento do tampo a 90°, permitindo profundidade mínima de tampo de 600mm e máxima de 800mm com 4 rodízios de duplo giro com	UND	200	AVANTTI	1.391,36	278.272,00



<p>termoplástico injetado, fixado no tampo através de parafusos, para apoiar o mesmo sobre o eixo de giro, em função de estabilizar o tampo. Gatilho: Construído em perfil de alumínio extrusado que permite a instalação de ponteiras fabricadas com material termoplástico injetado, para o perfeito engate no sistema de travamento dos suportes do tampo, com o comprimento variando de acordo com a dimensão da superfície de trabalho. Mancal do Gatilho fabricado em termoplástico injetado, fixado no tampo através de parafusos, em função de apoiar o gatilho no momento do acionamento. Design funcional, possibilitando o encaixe entre as estruturas, para o uso de menores espaços de armazenagem. Pintura de acabamento realizada com pré-tratamento cerâmico à base de zircônio, em 5 estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e posterior resfriamento, garantindo resistência à névoa salina (conforme Norma ASTM B117) de 360 horas, sem empolamento. 01 - Tampo: Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm.</p>					
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

[Handwritten signature]



20	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor branco é de PP 3 mm e nas demais cores é de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Tampo fixado às estruturas da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. Estrutura metálica composta por 4 tubos para suporte tampo de seção retangular 20 x 40 e 0,97 de espessura, com comprimento de 400mm, soldados entre eles e no tubo central através de solda MIG, tubo central de aço de 3", de 1,06 de espessura e 5 patas de seção retangular 20 x 40 e 0,97 de espessura, com comprimento de 500mm soldados a um tubo de aço de 2" para unir os 5 tubos, sucessivamente soldados ao tubo central através de solda MIG. Pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200°C, com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 50 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.	UND	500	AVANTTI	1.577,90	788.950,00
21	MESA RETANGULAR PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2000X1200X740MM. 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com	UND	100	AVANTTI	2.097,35	209.735,00

<p>raio mínimo de 2,5 mm. 02 - Painéis frontais em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painéis frontais fixados às estruturas laterais da mesa através de rebites de repuxo de aço, parafusos de aço e buchas metálicas. 02- Pés Metálicos, cuja composição se divide em pata, coluna, tampa interna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 2,0 mm produzida pelo processo de estampo, garantindo em laudo teste de névoa salina contra corrosão de 600 horas e coluna em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, produzida pelo processo de estampo, em forma de meia cana, unidas pelo processo de solda MIG. Na coluna deverá haver uma tampa de fixação produzida por processo de dobra em chapa de aço 0,6 mm com sistema de fixação c/suporte de cremalheiras e fixação na coluna. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura de 2mm, produzido pelo processo de estampo, fixado junto a Coluna por meio de solda MIG, tendo medidas da pata de larg 64 x prof 900 x alt 35 mm, coluna larg 38 x prof 180 x alt 650 e suporte de tampo larg 50 x prof 400 x alt 10. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por nanocerâmica (base de zircônio) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200°C. Acabamento com sapatas em</p>					
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

	PVC rígido com diâmetro de 50 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					
22	<p>MESA RETANGULAR PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 3000X1200X740MM. 01 - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. 02 - Painéis frontais em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painéis frontais, frontais fixados às estruturas laterais da mesa através de rebites de repuxo de aço, parafusos de aço e buchas metálicas. 02- Pés Metálicos, cuja composição se divide em pata, coluna, tampa interna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 2,0 mm produzida pelo processo de estampo, garantindo em laudo teste de névoa salina contra corrosão de 600 horas e coluna em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, produzida pelo processo de estampo, em forma de meia cana, unidas pelo processo de solda MIG. Na coluna deverá haver uma tampa de fixação produzida por processo de dobra em chapa de aço 0,6 mm com sistema de fixação c/suporte de cremalheiras e fixação na coluna. Suporte do tampo fabricado em chapa de</p>	UND	120	AVANTTI	2434,50	292.140,00

	<p> aço com espessura de 2mm, produzido pelo processo de estampo, fixado junto a Coluna por meio de solda MIG, tendo medidas da pata de larg 64 x prof 900 x alt 35 mm, coluna larg 38 x prof 180 x alt 650 e suporte de tampo larg 50 x prof 400 x alt 10. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por nanocerâmica (base de zircônio) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200°C. Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 50 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>					
23	<p>MESA DE REUNIÃO COMPONENTE PARA 20 PESSOAS - DIMENSÕES GERAIS: 6400X1200X750 MM Composta por 4 tampos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo de PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt- melt, com raio mínimo de 2,5 mm. 02 - Pés laterais em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,5mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. . 02 - Pés centrais em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na</p>	UND	120	AVANTTI	5.307,80	636.936,00



	travessa superior, com espessura de 1,5mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 06 - Longarinas em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos maquina presos a buchas metálicas rebitas nas longarinas. Todas as partes metálicas deverão receber um pré- tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de à 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 32mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. 04 caixas de tomada plásticas com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI. 16 Tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136. Calha berço para passagem de fiação sob o tampo confeccionada em chapa de aço de 1,5 mm de espessura, fixada no tampo da mesa.					
24	GAVETEIRO COM RODÍZIOS DE 03 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X540MM.01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo	UND	500	AVANTTI	807,00	403.500,00



	Fechadura com travamento simultâneo das 4 gavetas, com 2 chaves dobráveis. Rodízios de Ø50mm com chapa de fixação na base reforçada de 1,9mm de espessura.					
26	<p>GAVETEIRO FIXO A MESA COM 02 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 350X440X315MM Caixaria confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Gavetas internas confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com bordas de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. 02 Frentes de Gaveta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Deslizantes de abertura total em todas gavetas, utilizando na sua confecção chapas dobradas de 1,2mm de espessura no componente que é fixado junto a caixaria e no componente deslizante e chapa de 0,9mm fixada junto a gaveta. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Fechadura com travamento simultâneo das 2 gavetas, com 2 chaves dobráveis. A fixação na parte inferior do tampo da mesa é feito por parafusos cabeça</p>	UND	1000	AVANTTI	520,00	520.000,00



	flangeada de 5mm de Ø x 35mm de comprimento.					
27	<p>ARMÁRIO BAIXO DE 01 PORTA - DIMENSÕES GERAIS: 450X500x740MM</p> <p>01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo PS 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com 01 prateleira confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário, com opção de 3 tipos de altura para cada prateleira.</p> <p>01 Porta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento da porta por</p>	UND	150	AVANTTI	558,60	83.790,00



fechadura. Utiliza de sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo PS 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com 01 prateleira confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário, com opção de 3 tipos de altura para cada prateleira. 01 Porta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento da porta por fechadura. Utiliza de sapatas



8

	Portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.					
31	<p>ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM. 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafusos minifix. 08 Portas confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo</p>	UND	800	AVANTTI	1.581,00	1.264.800,00

	sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.					
32	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com 1 prateleira confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de cunha plastica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário e suporte prateleira em aço, com opção de 3 tipos de altura. 02 Portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com	UND	800	AVANTTI	790,00	632.000,00



	<p>texturizado em ambas as faces, bordas de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. 01 Porta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças altas de abertura da porta em 110°. Pistões a gás com força de 80 Newtons. Puxador em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento da porta com fechadura. Utiliza cantoneira de 1,5mm de espessura, para aplicação interna, com capa plástica na cor do móvel, para fixar na parede com auxílio de bucha plástica de Ø8mm e parafuso Ø6 x 60mm.</p>					
35	<p>ARMÁRIO DO TIPO SUSPENSO SEM PORTA - DIMENSÕES GERAIS: 450X350X410MM 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão</p>	UND	150	AVANTTI	240,00	36.000,00



	texturizado em ambas as faces, bordas com de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Utiliza cantoneira de 1,5mm de espessura, para aplicação interna, com capa plástica na cor do móvel, para fixar na parede com auxílio de bucha plástica de Ø8mm e parafuso Ø6 x 60mm.					
36	<p>ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL - DIMENSÕES GERAIS:</p> <p>1350X500X740MM. 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com 3 prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiadas por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior.</p>	UND	150	AVANTTI	1.340,00	201.000,00

	para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário, com opção de 3 tipos de altura para cada prateleira. Possui 1 Prateleira centra, sem porta. 02 Portas de correr confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.					
37	<p>ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL - DIMENSÕES GERAIS:</p> <p>1200X500X740MM. 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 2 mm de espessura com raio de 2,5mm, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixa toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com 3 prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado</p>	UND	120	AVANTTI	1.215,00	145.800,00



	<p>melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiadas por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário, com opção de 3 tipos de altura para cada prateleira. Possui 1 Prateleira central, sem porta. 02 Portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.</p>					
38	<p>ARMÁRIO LIXEIRA PARA SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS - DIMENSÕES GERAIS: 1320 x 450 x 740 mm Caixaria toda confeccionada em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafusos minifix. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão</p>	UND	100	AVANTTI	2.590,00	259.000,00

	texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. 3 Portas confeccionadas em MDF, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado na face interna e pintura acetinada na face externa, no lado pintado os cantos possuem acabamento arredondado. Dobradiças alta amortecidas de abertura da porta em 110°. O armário deve possuir 3 portas cada uma com uma portinhola de 190 x 280 mm para introdução dos resíduos. As portas e as portinholas devem estarem pintadas nas cores tomate (para plástico), turquesa (para papel) e fendi (para resíduos não recicláveis).					
39	ARQUIVO 04 GAVETÕES - DIMENSÕES GERAIS: 470X500X1260 MM 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Gavetas internas confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com	UND	125	AVANTTI	1.235,00	154.375,00



	bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Frentes de Gavetão confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas com acabamento na cor branco PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Deslizantes de abertura total em todas gavetas, utilizando na sua confecção chapas dobradas de 1,5mm de espessura no componente que é fixado junto a caixaria e no componente deslizante e chapa de 1,2mm fixada junto a gaveta. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Fechadura com travamento simultâneo dos 4 gavetões, com 2 chaves dobráveis. Utiliza de sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.					
40	TRILHO PARA PASTAS SUSPENSAS - DIMENSÕES GERAIS: 770x400x35 MM Composto de tubo quadrado de seção 15x15mm e espessura #0,75 Fina a Frio SAE 1008, com chapa de encaixe para pastas suspensas de espessura #0,90 Fina a Frio SAE 1008, na parte central do trilho é soldado um arame BTC artefato 6,00mm de diâmetro, o qual permite utilizar as pastas frontalmente em relação a porta do armário, sendo que a utilização normal das pastas é lateral a porta do armário. Todos os componentes são	UND	200	AVANTTI	260,00	52.000,00



	unidos através de solda MIG. O deslizamento do trilho é feito através de trilhos telescópicos. Pintura eletrostática a pó.					
41	PAINEL PARA TV COM PASSAGEM DE FIAÇÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1800 x 40 x 1200MM 01 - PAINEL frontal em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. 08 - Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede.	UND	100	AVANTTI	1.030,00	103.000,00
42	CONJUNTO DE MESA E ARMÁRIO PARA GERENCIA Mesa reta dinâmica medindo 180x70x75 composta por 01 tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura e travessas em MDP de 15mm de espessura, formando tampos com espessura total de 40mm, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo com 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm.	UND	150	AVANTTI	3.085,00	462.750,00

Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. 01 – Pannel frontal em MDP BP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Pannel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas e parafusos minifix. 01 – Pé lateral em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. 01 – Travessa de apoio em tubo de aço carbono quadrado de 60x60mm, com espessura de 1,06mm nas patas, e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,5mm, com 50mm de altura, chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos presos diretamente na madeira, na parte inferior existem ventosas que permitem o apoio das mesas sobre o tampo de armários. . 01 – Longarina em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm, com espessura de 1,06mm, fixada aos pés laterais através de parafusos máquina e porca sextavada. Todas as partes metálicas					
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática a pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa a 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 92 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço 0,75 de espessura, com largura de 400 e altura de 80mm, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira.

ARMÁRIO CREDENZA DIREITO PARA MESA DINÂMICA CAIXA DE TOMADA LADO ESQUERDO MEDINDO 2000 X 450 X 655 MM

Composta por 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 40mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com recorte para caixa de tomadas e caixa de tomada plástica com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI, posicionada no lado esquerdo do móvel. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Configurado



com 03 prateleiras confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de pino metálico, com opção de 3 tipos de altura. 02 costas confeccionadas em MDP de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces do lado esquerdo do móvel permitindo a subida de fiação até a caixa de tomada. 01 Porta confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Abertura por puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Gavetão com internos confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado com bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fundo composto por chapa de 2,5mm, com hastes metálicas para pastas suspensas. Gavetas com internos confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado com bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fundo					
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



OK

<p>diâmetro de 32 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço 0,75 de espessura, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira. ARMÁRIO CREDENZA DIREITO PARA MESA DINÂMICA CAIXA DE TOMADA LADO ESQUERDO MEDINDO 2000 X 450 X 655 MM Composta por 01 - Tampo confeccionada em MDP, de 40mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 2 mm e nas demais cores é de PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com recorte para caixa de tomadas e caixa de tomada plástica com entrada para 04 tomadas, 03 Rjs e 01 HDMI, posicionada no lado esquerdo do móvel. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Configurado com 03 prateleiras confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de pino metálico, com opção de 3 tipos de altura. 02</p>					
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



<p>costas confeccionadas em MDP de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces do lado esquerdo do móvel permitindo a subida de fiação até a caixa de tomada. 01 Porta confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Abertura por puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Gavetão com internos confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado com bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fundo composto por chapa de 2,5mm, com hastes metálicas para pastas suspensas. Gavetas com internos confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado com bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fundo composto por chapa de 2,5mm. 02 Frentes de Gaveta e 01 Frente de Gavetão confeccionadas em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento em PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de</p>				
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. A abertura das gavetas se dá através de pega lateral, ou de puxador. Deslizantes de extração total com limitador de saída, sistema de rolamento em esferas de aço, capacidade de carga 35kg por par, fixado a lateral do móvel através de parafuso Ø6x12mm com pré-furo de Ø5mm, para o gavetão. Deslizantes com abertura parcial simples com roldana, capacidade de carga de 15kg por par, acabamento em pintura eletrostática epóxi, fixado a lateral do móvel através de parafuso Ø6x12mm com pré-furo de Ø5mm, para as gavetas. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Fechadura com travamento da primeira gaveta, com 2 chaves escamoteáveis. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica.					
44	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM Dimensão da Credenza: 2050X450X650MM - Tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda do tampo em PP ou OS de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt Painel frontal em MDP de 18 mm de espessura com 450mm de altura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento em fita de PS de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas,	UND	100	AVANTTI	4.885,00	488.500,00



<p>parafusos minifix de aço. Pés formados por dois painéis de MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com miolo de 90mm de largura, também em MDP com 18mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, totalizando 140mm de largura, bordas com acabamento em fita de PS de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com acabamentos desenvolvidos em cantoneira de alumínio polido. Pés painéis contem sapatas reguláveis em PVC rígido, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Armário Credenza acoplado a mesa, com tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas que contornam o tampo em PS de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt- melt. Caixaaria toda confeccionada em MDP de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas em PS de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e minifix. Configurado com prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas em PS de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt- melt, sendo 02 internas e uma externa. Composto por 04 gavetas com corpo confeccionado em MDP de</p>					
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

8



	acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço. Pés formados por dois painéis de MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com miolo de 90mm de largura, também em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, totalizando 140mm de largura, bordas com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com acabamentos desenvolvidos em cantoneira de alumínio polido. Detalhes frontais em forma de degrau, confeccionados em cantoneiras de alumínio polido, fixadas aos painéis laterais por meio de suporte "L". Pés painéis contêm sapatas reguláveis em PVC rígido, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Tampo em vidro temperado, atingindo espessura total de 8mm, com acabamento translúcido ou preto, para aplicação sobre o tampo da mesa.					
46	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM - Composta por tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda do tampo, de PP de 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio de 2 mm. 02 Paineis frontais em MDP de 18 mm de espessura com 450mm de altura, revestida em	UND	100	AVANTTI	2.610,00	261.000,00



	laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço. Pés formados por dois painéis de MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com miolo de 90mm de largura, também em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, totalizando 140mm de largura, bordas com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt- melt. Régua central basculante com 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda do tampo, de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt Calha horizontal em formato "J" para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço 0,75 de espessura e 80 cm de largura, fixada ao painel através de parafusos especiais para madeira. Pés painéis contem sapatas reguláveis em PVC rígido, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					
47	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE - DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM. Composta por tampo confeccionado em MDP de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em	UND	100	AVANTTI	2.770,00	277.000,00



	branco PP 0,7 mm e nas demais cores é de PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Pés contêm sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Caixa de tomada em formato redondo com diâmetro de 94mm fixada ao tampo, permitindo plugar duas tomadas de energia e 2 Rj (lógico e/ou telefônico). Acompanham 02 tomadas de 20A com tensão de até 250V, em conformidade com a NBR 14136.					
49	CALHA VERTICAL Calha vertical passa fio com tampa removível permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço de 0,9 mm de espessura, com suporte regulável, medindo 40 mm de largura, 162mm de profundidade e 710 mm de altura, fixada nos tampos das mesas.	UND	200	AVANTTI	330,00	66.000,00
50	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt. Fixação do móvel através de parafusos e buchas. Utilizado para confecção de móveis retos como mesas, armários, painéis, gaveteiros, copas, roupeiros e demais itens que contenham somente madeira. Para cálculo da totalização dos m2 de cada móvel, serão utilizados seguintes parâmetros: portas de abrir com dobradiças de 110°, corrediças simples, gavetas em MDP, puxadores em poliestireno. Não estando incluso portas de vidros, redrados em alumínio, LEDs e acessórios diversos. Cor catedral, oasis ou similar. preço em M²	M2	2000	AVANTTI	2.352,00	4.704.000,00

51	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO -Encosto de espaldar médio medindo 600mm de altura, com estrutura injetada em Nylon de alta resistência à fadiga e impactos, 100% reciclável, com revestido em tela de alta resistência. Sistema de união do encosto com assento fixo, através de estrutura injetada em Nylon de alta resistência à fadiga e impactos, 100% reciclável garantindo a manutenção do ângulo entre assento e encosto. Assento com espuma anatômica em poliuretano injetado, de 50 mm de espessura, densidade D32, indeformável, ignífuga, e concha interna de compensado multilaminado de 14 mm de espessura com borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Revestido com tecido sintético de alta resistência. Base tubular em aço com diâmetro de 25mm e espessura 2,25mm. Apoia braços fixos injetados em nylon de alta resistência com peça única unidos ao assento através de parafusos de fixação. Dimensões: 510 X 563 X 960MM (LXPXA).	UND	200	AVANTTI	1.145,00	229.000,00
52	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS Encosto de espaldar alto medindo 600mm de altura, com estrutura injetada em Nylon de alta resistência à fadiga e impactos, 100% reciclável, revestido em tela de alta resistência. Apoio lombar flexível com rasgos horizontais para acomodar melhor a lombar do usuário fixado ao encosto sem parafusos. Assento com espuma anatômica em poliuretano injetado, de 60 mm	UND	200	AVANTTI	1.230,00	246.000,00



de espessura, densidade D32, indeformável, ignífuga, e concha interna de compensado multilaminado de 14 mm de espessura com borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Revestido com tecido sintético de alta resistência. Mecanismo de reclinção através de sistema sincronizado na relação 2:1 em aço com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e pintura eletrostática na cor preta. Sistema de regulagem de pressão da mola do sistema de reclinção com manípulo de empunhadura injetado de polipropileno 100% reciclável. Alavanca única para travamento do sistema sincronizado e regulagem pneumática de altura, com ponteira injetada em polipropileno 100% reciclável. Fácil acionamento para travamento e destravamento sistema de reclinção com eixo horizontal e travamento do conjunto estofado nas posições de trabalho. Coluna a gás confeccionada em aço SAE 1020 tubular com pintura epóxi a pó, e com conificação 1°26' na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas, curso de regulagem de 80 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação tipo Morse (1°26') na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Pistão classe 3. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes.					
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

1

<p>470mm de largura, 560mm de profundidade e 50mm de espessura total. ENCOSTO NYLON PARA TAPECADO. Possui 3 furações com rosca BSW 5/16" no padrão 30x24mm para a fixação em mecanismos diversos e furação passante do tipo oblongo no padrão 62x50mm; Possui regulagem de altura com 72mm de curso e 10 níveis de regulagem; Capa de assento confeccionado em Polipropileno com carga carbonato de cálcio, reforçado com duas barras de aço com espessura de 12mm; Montagem de chassi de assento e capa feito por meio de click; Placa Slitta confeccionada em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro, possui 4 porcas garra M6 para fixação de mecanismo padrão 160x200mm; Possuem 430mm de profundidade, 460mm de largura; Assento permite regulagem de profundidade de até 50mm por meio de botão localizado no lado direito do assento; Chassi de assento confeccionado em Polipropileno com carga carbonato de cálcio; Montagem de chassi de assento e capa feito por meio de click; Possuem 420mm de profundidade, 452mm de largura; Espuma de assento produzidas com uma densidade de 55Kg/m3 podendo ter uma variação de +/- 5%. Bordas da espuma com raios menores para tapeçaria com costura. Medidas básicas de 470mm de largura, 466mm de profundidade e 57mm de espessura total</p>					
<p>55 LONGARINA FIXA DE DOIS LUGARES COM BRAÇOS Encosto de espaldar médio 600mm de altura, com estrutura injetada em Nylon de</p>	<p>UND</p>	<p>100</p>	<p>AVANTTI</p>	<p>2.210,00</p>	<p>221.000,00</p>

	<p>alta resistência à fadiga e impactos, 100% reciclável, com revestido em tela de alta resistência. Sistema de união do encosto com assento fixo, através de estrutura injetada em Nylon de alta resistência à fadiga e impactos, 100% reciclável garantindo a manutenção do ângulo entre assento e encosto. Assento com espuma anatômica em poliuretano injetado, de 60 mm de espessura, densidade D55, indeformável, ignífuga, e concha interna de compensado multilaminado de 14 mm de espessura com borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Revestido com tecido sintético de alta resistência. Fixado a travessa horizontal através de dispositivo em "U" confeccionado em chapa em aço com espessura de 2,25mm. Base tubular em aço com secção retangular de 20x30mm e espessura 1,5mm, revestida por chapa de aço com 2mm de espessura, dobrada mecanicamente, sapatas niveladoras. Coluna em aço com secção retangular 30x50mm com 1,5mm de espessura. Travessa horizontal com secção quadrada de 60x60mm com 1,5mm de espessura. Possui tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e pintura eletrostática na cor preta. Apoia braços fixos injetados em nylon de alta resistência com peça única unidos ao assento através de parafusos de fixação. Largura total: 1000 mm Profundidade total: 563 mm Altura total: 960 mm</p>					
56	<p>LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS Encosto de espaldar médio 464mm de altura, com</p>	UND	100	AVANTTI	3.045,00	304,500,00



✓

<p>regulagem de altura e suavidade no movimento giratório; Pistão a gás provido de corpo metálico em tubo de aço $\varnothing 28\text{mm}$ e conificação $1^{\circ}26'16''$, usinado em retificação cilíndrica com tratamento cromado DIN 4550 classe 2, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Fosfatizada e pintada em tinta pó epóxi com camada de tinta da ordem de 80 a 120 μm ou cromada com camadas da ordem de 40 μm. Mecanismo EcoBack II, confeccionado em chapa de aço NBR11888 SAE 1006/1010 -BQ- com 3mm de espessura, fosfatizado e pintado com tinta pó epóxi com camada de aproximadamente 80 μm. Dorado de contato permanente permite regulagem de ângulos e altura do encosto com ângulo assento fixo de -30. Conta com acabamento traseiro em capas plásticas confeccionadas em polipropileno copolímero injetado. A fixação do assento através de medidas de 125x125, permite ainda acoplamento de braços na aba lateral do mecanismo com furos de 7mm de diâmetro e 40mm distancia entre furos. Alavanca de regulagem da altura do assento confeccionada em aço SAE1010 com diâmetro de 8mm e acabamento em polipropileno copolímero localizado na parte da frente à direita do mecanismo na posição sentado. Ângulo de reclinção do encosto é mínima de -80 e máxima de 250. A regulagem de angulação do encosto é comandada por uma única alavanca, localizada na parte</p>					
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



	traseira direita do mecanismo. O sistema de articulação do encosto é comando por meio de molas confeccionadas em aço classe B com 5mm de diâmetro e lâminas de aço 1,20mm de espessura NBR11888 SAE1006/1010 BF. O referido modelo possui ajuste de altura do encosto com passo de 6 em 6 milímetros com curso total de 72 mm através de sistema automático de regulação de altura confeccionado em bucha de nylon 6 com 30% de fibra. Capa de encosto confeccionada em polipropileno copolímero; A capa possui as seguintes dimensões: 410mm de largura x 365mm de altura x 2,5mm de espessura; Espuma de Encosto produzidas com uma densidade de 55Kg/m³ podendo ter uma variação de +/- 5%. As espumas atendem aos requisitos da norma 9178:2003 referente a flamabilidade. As mesmas são auto-extinguíveis. Possui dimensões de 345mm de altura e 395mm da largura x 45mm de espessura.					
58	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA COM BRACO 46,4X43,6X84CM Capa confeccionada em polipropileno copolímero injetado, fixação no chassi através de garras integradas na capa. Acabamento na cor preto texturizado; Medidas básicas: 405 mm de largura, 385mm de altura e 2,3mm de espessura; Chassi de encosto confeccionado em polipropileno copolímero com 25% de talco; Possui padrão de fixação duplo de 100 x 60mm ou 137 x 85mm; Acompanha 4 porcas garra com rosca de 1/4" para fixação à lâmina; Medidas básicas: 393 mm de	UND	100	AVANTTI	955,00	95.500,00

<p>largura, 373mm de altura e 3mm de espessura; Espuma de encosto produzidas com uma densidade de 55Kg/m³ podendo ter uma variação de +/- 5%. Bordas da espuma com raios menores para tapeçaria com costura. Medidas básicas de 415mm de largura, 395mm de profundidade e 50mm de espessura total. Encosto possui regulagem de altura com 72mm de curso e 10 níveis de regulagem; Capa de assento confeccionado em Polipropileno com carga carbonato de cálcio, reforçado com duas barras de aço com espessura de 12mm; Montagem de chassi de assento e capa feito por meio de click; Assento permite regulagem de profundidade de até 50mm por meio de botão localizado no lado direito do assento; Espuma de assento produzidas com uma densidade de 55Kg/m³ podendo ter uma variação de +/- 5%. Estrutura injetada em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro. Utiliza cone Morse padrão com ângulo de 1°26'16", sobre injetado em anel de aço ABNT 1006/1010. Permite junção de rodízios ou sapatas plásticas deslizantes por meio de pino de encaixe com 11mm de diâmetro. Possui raio externo de 348mm (eixo central da base à extremidade da pata), raio útil de 335 mm (eixo central da base ao eixo central de fixação do rodízio ou sapata) e altura total de 95 mm (parte inferior da pata da base à parte superior do cone Morse desprovida de rodízio ou sapata). COLUNA GÁS - C15 confeccionadas em tubo externo de aço SAE 1008/1010 - BFDQ - Ø50,8 x 1,50 mm conforme NBR6591, conificado com 1° 26'16".</p>					
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

<p>montada com pistão a gás importado classe 4 (DIN 4550), com diâmetro de haste de 28 mm e conificação 1o26'16", curso de regulagem milimétrica de 100 mm, bucha guia para o sistema giratório e de regulagem com 100 mm de altura em injetada em resina de engenharia POM (Poli Oxi Metileno -Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm) , material este de alta resistência ao desgaste e com auto- lubrificação, permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no Mecanismo sincronizado de ajuste de peso automático com função de segurança de retorno do encosto (anti- shock) e 4 pontos de bloqueio (posição inicial e final); Possui duas alavancas, uma do lado direito do mecanismo que possibilita a regulagem da altura do assento e uma do lado esquerdo que possibilita a inclinação do assento e encosto; O assento pode ser ajustado entre os ângulos de -1 ° e -6 ° (range de 5°) e o encosto entre os ângulos de 92 ° e 112° (range de 20°) de forma síncrona. Mecanismo é confeccionado em chapa de aço SAE 1006/1008 - EM - FQDO, fosfatizado e pintado com tinta em pó epóxi, com camada de tinta de aproximadamente 80 µm, inclui um cone morse de travamento da coluna. Corpo do braço injetado em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro, injetados sob pressão, montado em apoio-braço produzido em polipropileno copolímero, fixados entre si por botão de acionamento injetado em poliacetal copolímero; Possui apoio braço injetado em</p>					
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



polipropileno copolímero com regulagem de profundidade de até 60mm. O braço possui sistema de regulagem de altura com 7 posições, através de botão localizado na parte superior frontal do braço, na posição mínima o braço possui 232mm de altura, na posição máxima o braço possui 298 mm de altura (curso de 66 mm), contado à partir da face de apoio no assento; Rodas em poliamida 6 injetada com 50 mm de diâmetro externo. Estrutura com 63mm de altura x 55mm de largura.					
TOTAL LOTE 5					34.500.000,00

2.2. O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, devendo ser promovidas negociações com os fornecedores.

CLÁUSULA TERCEIRA - DA VIGÊNCIA

3.1. A vigência da ATA DE REGISTRO DE PREÇO será pelo período de 12 meses.

CLÁUSULA QUARTA - DO REAJUSTAMENTO DE PREÇOS, ATUALIZAÇÃO FINANCEIRA E ENCARGOS.

2.1. O reajustamento de preços, atualização financeira observarão as normas contidas no item 12 e subitens do edital.

CLÁUSULA QUINTA - MEDIÇÕES E PAGAMENTOS

5.1. O pagamento será efetuado pelo MUNICÍPIO CONSORCIADO AO CIMCENTRAL, ÓRGÃOS participantes do processo, em conta corrente em nome da CONTRATADA através de cheque ou transferência eletrônica disponível (TED), em até 30 (trinta) dias corridos, contados da data de apresentação da nota fiscal/fatura e do boletim de medição, devidamente conferido e atestado pelos RT's de execução e fiscalização.

5.2. Dependendo do tamanho e complexidade do fornecimento, pode-se em comum acordo entre a CONTRATADA e a CONTRATANTE, parcelar estes pagamentos.

5.3. Nos preços apresentados pela Licitante deverão estar incluídos todos os custos diretos e indiretos para a entrega dos itens, de acordo com as condições previstas no Termo e seus anexos,



constituindo-se na única remuneração possível de ser atribuída pelos itens contratados e executados.

5.4. Fica expressamente estabelecido que nos preços propostos estão incluídos todos os custos diretos e indiretos para o fornecimento dos itens, de acordo com as condições previstas nas Especificações e nas Normas indicadas neste Edital e demais documentos da licitação, constituindo assim sua única remuneração pelos trabalhos contratados e executados.

5.5. Se a fatura for recusada por incorreção material ou financeira, o pagamento só será efetuado após as devidas correções, dispondo o Contratante do prazo estabelecido anteriormente para se pronunciar sobre o aceite da fatura corrigida.

5.6. A Empresa Contratada apresentará nota fiscal fatura correspondente aos valores dos itens entregues a preços unitários e quantidades constantes do contrato.

5.7. Os pagamentos decorrentes dos itens fornecidos, serão pagos em até trinta dias à realização dos serviços e entrega de nota fiscal, desde que a liquidação seja devidamente atestada pelo CIMCENTRAL ou municípios consorciados contratantes;

5.8. A aceitabilidade das propostas está condicionada a observância do valor máximo consignado no edital na estimativa de custos.

5.9. Na eventualidade da aplicação de multas, estas deverão ser liquidadas nos valores a serem recebidos pela empresa ou, inexistindo estes, através dos meios cabíveis e aplicáveis.

CLÁUSULA SEXTA - DO LOCAL

6.1. As entregas abrangerão toda a área de territorial do CIMCENTRAL conforme relação dos Municípios consorciados conforme relação constantes do edital.

6.2. O prazo de entrega será de até 60 (sessenta) dias a contar do recebimento da ordem de fornecimento/empenho.

CLÁUSULA SÉTIMA - DAS PENALIDADES

7.1. Recusando-se a vencedora a contratação sem motivo justificado, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se à multa equivalente a 10% do valor de sua proposta, sem prejuízo da aplicação da sanção administrativa de suspensão temporária do direito de licitar pelo prazo de até cinco anos.

7.2. De outras penalidades ou sanções administrativas:

7.2.1. Pela inexecução, total ou parcial, do Contrato o Município contratante poderá, garantida a prévia defesa, aplicar ao Contratado as seguintes sanções:

a) multa de 0,5% (meio por cento) sobre o valor do contrato, por dia de atraso, limitada está



- a 05 (cinco) dias, após o qual será considerada inexecução contratual;
- b) multa de 10% (dez por cento) sobre o valor do Contrato, no caso de inexecução parcial do contrato, cumulada com a pena de suspensão do direito de licitar e o impedimento de contratar com a Administração Municipal correspondente pelo prazo de 01 (um ano);
- c) multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato, no caso de inexecução total do contrato, cumulada com a pena de suspensão do direito de licitar e o impedimento de contratar com a Administração Municipal correspondente pelo prazo de 02 (dois anos).
- 7.2.2. As multas serão calculadas sobre o montante não adimplido do contrato.:
- 7.2.3. Pela recusa injustificada em assinar o Termo de Contrato, multa compensatória de 10% (dez por cento) sobre o valor total da contratação, inaplicável aos licitantes convocados nos termos do parágrafo 2º, do artigo 64, da Lei Federal nº. 8.666/93.
- 7.3. O CIMCENTRAL poderá rescindir o contrato, independentemente de qualquer procedimento judicial, observada a Legislação vigente, nos seguintes casos:
- a) Por infração a qualquer de suas cláusulas;
- b) Pedido de concordata, falência ou dissolução da Contratada;
- c) Em caso de transferência, no todo ou em parte, das obrigações assumidas neste contrato, sem prévio e expresso aviso do Município;
- d) Por comprovada deficiência no atendimento do objeto deste contrato.
- 7.4. O Município poderá, ainda, sem caráter de penalidade, declarar rescindido o contrato por conveniência administrativa ou interesse público, conforme disposto no artigo 79 da Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações.
- 7.5. As penalidades serão aplicadas após regular processo administrativo, em que seja assegurado ao licitante o contraditório e a ampla defesa, com os meios e recursos que lhes são inerentes.
- 7.6. A multa será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração.
- 7.7. A sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública é de competência exclusiva do Prefeito Municipal.
- 7.8. As demais sanções são de competência exclusiva da autoridade superior do órgão de fiscalização do Contrato.

CLÁUSULA OITAVA - DAS OBRIGAÇÕES GERAIS DAS PARTES

- 8.1. Obrigações da FORNECEDORA:
- 8.1.1. São obrigações da FORNECEDORA as obrigações previstas no Termo de Referência.



anexo I do edital, bem como o item 12.1 do edital.

8.2. São obrigações do CIMCENTRAL:

8.2.1. São obrigações da contratada as obrigações previstas no Termo de Referência, anexo I do edital, bem como o item 12.2 do edital.

CLÁUSULA NONA - DA DOTAÇÃO

9.1. As despesas inerentes à execução do objeto, deverão ser empenhadas ou contratadas mediante utilização de dotação orçamentária própria de cada município consorciado na época da efetivação das despesas.

9.2. Nos termos do art. 112, §1º da Lei 8666/93, ocorrendo contratação por parte do Município, o ato de contratação será precedido das providências indicadas no art. 16 da LC 101/00.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA FISCALIZAÇÃO

10.1. A Fiscalização será realizada na forma prevista no Termo de Referência Anexo I do ato convocatório.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DO GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E ADESÃO

11.1. O gerenciamento deste Instrumento, nos aspectos operacional e contratual, caberá ao CIMCENTRAL, competindo-lhe:

- a) efetuar controle dos fornecedores, dos preços, dos quantitativos fornecidos e das especificações do material registrado;
- b) monitorar, pelo menos trimestralmente, os preços dos objetos desta aquisição, de forma a avaliar o mercado, podendo rever os preços registrados, a qualquer tempo, em decorrência da redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve os custos dos bens registrados;
- c) notificar o fornecedor registrado via fax, e-mail ou telefone, para retirada da nota de empenho;
- d) observar, durante a vigência da presente ata que nas contratações sejam mantidas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, bem como a compatibilidade com as obrigações assumidas, inclusive, solicitar novas certidões ou documentos vencidos;
- e) conduzir eventuais procedimentos administrativos de renegociação de preços registrados, para fins de adequação às novas condições de mercado e de aplicação de penalidades;
- f) coordenar as formalidades e fiscalizar o cumprimento das condições ajustadas no edital da

licitação e na presente Ata, bem como comunicar aos gestores dos órgãos participantes possíveis alterações ocorridas.

11.2. As pesquisas de mercado, atendendo à conveniência e ao interesse público, poderão ser realizadas por entidades especializadas, preferencialmente integrantes da Administração Pública, assim como ser utilizadas pesquisas efetuadas por órgãos públicos.

11.3. O CIMCENTRAL nas pesquisas de preços dos itens registrados, de forma a avaliar os preços a serem contratados, bem como elaborará as estimativas de consumo e os cronogramas de contratação.

11.4. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto Estadual nº 46311, de 16 de setembro de 2013. 1

11.5. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

11.6. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 100% (cem) por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

11.7. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao quádruplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

11.8. O fornecedor, quando assinar o contrato de fornecimento com Município não consorciado ao CIMCENTRAL, pagará ao Consórcio, a título de taxa de adesão, o montante correspondente a 1% (um por cento) do valor do contrato.

11.9. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.



nº 8.666/93 e pelo contratante, na defesa do interesse público, sem que deste ato resulte indenização de qualquer natureza.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DOS CASOS OMISSOS

14.1 Os casos omissos, assim como as dúvidas, serão resolvidos com base na Lei nº 8.666/93, cujas normas ficam incorporadas ao presente instrumento, ainda que delas não se faça aqui menção expressa.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DO FORO

9.1. As partes elegem o foro da Comarca de Sete Lagoas para dirimir quaisquer ações oriundas desta Ata de Registro de Preços.

Nada mais havendo, foi lavrado a presente ata, que após lida e achada conforme, vai assinada na forma da legislação vigente.

Sete Lagoas, 24 de janeiro de 2024.

Jocimar Cesar Brandão Presidente

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO ENTRAL DEMINAS
GERAIS - CIMCENTRAL

THIAGO DA SILVA DANTOS DE MOURA
REPRESENTANTE LEGAL
AVANTTI IMÓVEIS DE ESCRITÓRIO LTDA

THIAGO DA SILVA
SANTOS DE MOURA:08
180966674

Assinado de forma digital por THIAGO DA SILVA SANTOS DE MOURA:08180966674
Dados: 2024.01.26 07:50:33 -03'00'

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS
Avenida Múcio José Reis, 2.600 - Centro - 35.700-640 - Sete Lagoas - Minas Gerais



Autenticar documento em <https://anexeta.spdonline.com.br/autenticar>
com o código 340938903609399035003A00540052004900156 Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



TERMO DE REFERÊNCIA

TR 53/2024

1. DA DEFINIÇÃO DOS OBJETOS

O objeto do presente Termo de Referência é a adesão à Ata de Registro de Preços nº 16/2023, registrada em 24 de janeiro de 2024, pelo CIM CENTRAL (Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região Central de Minas Gerais), Pessoa Jurídica de Direito Público na forma de Associação Pública, inscrita no CNPJ sob o nº 21.425.374/0001-29, através do Pregão Presencial nº 22/2023, conforme a Lei nº 8.666/93.

Esta adesão está em conformidade com o parecer do TCEES, que permite a adesão a atas de registros de preços que foram reguladas pela antiga Lei de Licitações.

2. DO OBJETIVO

O objetivo da presente é a aquisição de mobiliário para os Setores Administrativos, Gabinetes e para o Plenário da Câmara Municipal de Anchieta.

Com essa aquisição, será possível substituir o mobiliário existente na CMA, que encontra-se, em sua maioria, já deteriorado, ofertando assim melhor condições de trabalho, acessibilidade e ergonomia para os servidores, vereadores e demais usuários da CMA.

3. DA JUSTIFICATIVA

Ao se inspecionar os móveis (mesas, cadeiras, armários, gaveteiros, entre outros) que compõem as diversas salas de ambos os prédios da CMA, foi verificado que quase todos não possuem mais condições de serem utilizados, estando, em sua maioria, danificados pelo uso normal e sem manutenção há mais de 10 (dez) anos. Sendo assim, faz-se necessária a substituição dos móveis da CMA, o que recomenda-se ser feito de forma integral, a fim de que possa haver uma padronização de modelos e cores utilizadas em todas as salas.

Insta salientar que a CMA está passando por uma reforma em seus prédios (Concorrência Pública 009/2023, Processo 333/2023, Contrato 04/2023 da Prefeitura Municipal de Anchieta), sendo assim, a equipe de planejamento verificou a necessidade de troca dos móveis e constatou-se que a adesão por ata mostra-se mais vantajosa tanto financeiramente quanto em trâmite processual e logisticamente.

Dessa forma, para que haja tempo hábil para trocar os móveis antes do término ou logo após o término da reforma, com o intuito de dar melhor aproveitamento logístico, faz-se necessária a aquisição via ADESÃO DE ATA.

4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação é fundamentada no Estudo Técnico Preliminar de nº 77/2024 que demonstrou a necessidade da troca dos móveis da CMA bem como a Vantajosidade da Adesão à Ata supramencionada.

5. DA ADESÃO À ATA REGISTRADA SOB A LEI Nº 8.666/93





Apesar da lei vigente para licitações e contratos da Administração Pública ser a Lei nº 14.133, a adesão à Ata de Registro de Preços nº 17/2023 será realizada sob a Lei 8.666/93. Esta foi a regulamentação vigente no momento do registro da Ata e, conforme o parecer do Tribunal de Contas do Estado do Espírito Santo (TCEES), é permitida a adesão a atas de registros de preços que foram reguladas por esta lei.

A adesão a esta Ata de Registro de Preços, portanto, segue todos os preceitos legais estabelecidos pela Lei 8.666/93 e está alinhada com as melhores práticas de governança e gestão de contratos públicos. Além disso, a adesão a uma Ata de Registro de Preços já existente agiliza o processo de contratação, permitindo que a Câmara Municipal de Anchieta atenda às suas necessidades de conectividade de maneira eficiente e econômica.

É importante ressaltar que a adesão à Ata não exige a Câmara Municipal de Anchieta de realizar todos os procedimentos necessários para garantir a legalidade e a efetividade da contratação. Isso inclui a verificação da idoneidade da empresa fornecedora, a adequação do objeto contratado às necessidades da Câmara e a observância dos princípios da Administração Pública, como legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

6. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES

Os móveis que serão adquiridos são os Itens listados a seguir que compõem o LOTE 5 do Termo de Referência Objeto da Ata De Registro de Preços a ser aderida.

ITEM	OBJETO
ITEM 09	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM
ITEM 11	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM
ITEM 12	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM
ITEM 13	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM
ITEM 20	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM
ITEM 25	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM
ITEM 30	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 31	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM
ITEM 32	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM
ITEM 36	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 37	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 44	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1200X740X740MM





ITEM 46	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM
ITEM 47	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM
ITEM 50	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps cola
ITEM 51	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO
ITEM 52	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS
ITEM 53	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 51
ITEM 54	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS
ITEM 56	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS

As especificações dos móveis listados acima são idênticas as especificações contidas no Termo De Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.

As quantidades acima listadas poderão sofrer alterações (aditivos) de 25% para mais ou para menos.

7. DO FORNECIMENTO DO PRODUTOS

- Embalagem: Os itens serão entregues devidamente embalados em caixas resistentes para proteção contra danos durante o transporte.
- Transporte: O fornecedor é responsável por organizar o transporte seguro dos itens até o local de entrega especificado no contrato. Os custos de transporte estão incluídos no valor total do contrato.
- Serão solicitados os laudos e certificados conforme descrito no Termo de Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.
- As cores e acabamentos serão definidos e encaminhados a CONTRATADA

8. DA GARANTIA E SERVIÇOS

Será exigida Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, assinada por responsável devidamente documentado, de pelo menos 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação para todos os itens;

9. DO PRAZO E CONDIÇÕES PARA ENTREGA E CRITÉRIOS DE RECEBIMENTO

9.1. Os produtos deverão ser novos e entregues devidamente embalados, acondicionados e transportados com segurança e sob a responsabilidade da empresa detentora dos preços registrados.

9.2. Os itens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste termo e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 24 horas, a contar da notificação da contratada, às





suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

9.3. O transporte e a entrega dos itens são de responsabilidade da detentora dos preços e deverão ser entregues conforme quantitativos e endereços dos destinatários a serem fornecidos pela Contratante.

9.4. Os itens deverão ser entregues no prazo de 30 (trinta) dias, a contar do envio da nota de autorização de fornecimento, na Câmara Municipal de Anchieta;

9.5. PARA TODOS OS ITENS DEVERÁ SER LEVADO EM CONSIDERAÇÃO OS CUSTOS DE MONTAGEM DOS MATERIAIS, QUE CORRERÃO POR CONTA EXCLUSIVA DA CONTRATADA;

10. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

A Qualificação Técnica será comprovada mediante a apresentação de Atestado de Capacidade Técnica de fornecimento dos produtos com características semelhantes ao objeto licitado, fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, em nome da licitante, devendo conter: papel timbrado, carimbo do CNPJ, telefone e nome da pessoa de contato e endereço da empresa;

11. DOS PRAZOS E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

O pagamento será realizado a favor da CONTRATADA, por meio de Ordem Bancária em conta corrente por ela indicada vinculada ao seu CNPJ, no prazo de até 30 (trinta) dias corridos após a entrega da Nota Fiscal.

O prazo de trinta dias corridos para o pagamento só se iniciará após o término da montagem/instalação dos móveis pela CONTRATADA.

Antes do pagamento da nota fiscal, deverá ser consultada a situação da empresa, com a comprovação da regularidade fiscal exigidos pela Lei 8.666/93. Estes documentos depois de conferidos e visados, serão encaminhados para processamento e pagamento.

Ocorrendo erros na apresentação da Nota Fiscal, esta será devolvida à CONTRATADA para correção, ficando estabelecido que o prazo para pagamento será contado a partir da data de apresentação da nota fiscal, com as devidas correções.

12. DOS PROCEDIMENTOS E RESPONSABILIDADE DA FISCALIZAÇÃO

O recebimento do objeto contratado será fiscalizado pelo servidor responsável pelo Setor de Manutenção.

Nome do servidor responsável pelo Setor de Manutenção: Max Sandro Pires Alves

Matrícula: 558

E-mail: max.alves@camaraanchieta.es.gov.br

O fiscal suplente será servidor responsável pelo Setor Gerência de Segurança e Serviços.

Nome do servidor responsável pela Gerência de Segurança e Serviços: Victor Hugo Sousa Benevenuti

Matrícula: 553

E-mail: victor.benevenuti@camaraanchieta.es.gov.br





O servidor deverá:

- Manter registro de ocorrências relacionadas com a execução do contrato, determinando todas as ações necessárias para a regularização das faltas ou defeitos constatados;
- Receber, acolher e atestar os documentos da despesa, quando comprovada a fiel e correta prestação dos serviços, para fins de pagamento;
- O fiscal anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis;
- A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da CONTRATANTE ou de seus servidores, gestores e fiscais, em conformidade com a Lei nº 8.666/93.

13. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA (REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO)

- Cumprir todas as exigências descritas neste Termo de Referência e realizar, com seus próprios recursos, a entrega dos equipamentos relacionados neste instrumento, de acordo com as especificações estipuladas;
- Agendar e entregar os equipamentos nos prazos estipulados no item 9;
- Responsabilizar-se pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução da contratação;
- Atender às determinações da fiscalização do CONTRATANTE;
- Providenciar a imediata correção das deficiências apontadas pelo CONTRATANTE, quanto à execução dos serviços contratados.
- Atender à Todas as Obrigações relacionadas no Termo de Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.

14. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DO CONTRATANTE

- Proporcionar todas as facilidades, inclusive esclarecimentos atinentes ao (s) objeto (s) deste Termo de Referência, para que a CONTRATADA possa cumprir as obrigações dentro das normas e condições da contratação;
- Designar servidor (es) para acompanhamento e fiscalização do objeto da Contratação;
- Acompanhar, coordenar e fiscalizar a contratação, anotando em registro próprio os fatos que, a seu critério, exijam medidas corretivas na execução da contratação;
- Notificar à CONTRATADA, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades constatadas, para que sejam tomadas as medidas corretivas necessárias;
- Notificar a CONTRATADA, por escrito, a disposição de aplicação de eventuais penalidades, garantindo o contraditório e a ampla defesa;
- Poderá haver notificação por meio eletrônico (e-mail) a ser fornecido pela CONTRATADA quando da assinatura contratual, ficando a cargo desta avisar qualquer alteração deste no curso do contrato. Considerar-se-á lido o e-mail pela CONTRATADA 48 (quarenta e oito) horas após o seu envio.





- Cumprir todos os compromissos financeiros assumidos com a CONTRATADA na forma e nos prazos previstos neste Termo, após o cumprimento das formalidades legais;
- Alocar os recursos orçamentários e financeiros necessários à execução da contratação;
- Cumprir e fazer cumprir todas as disposições contidas neste Termo de Referência.

15. DAS PENALIDADES

A CONTRATADA deverá observar rigorosamente as condições estabelecidas para prestação dos serviços, sujeitando-se às penalidades constantes nos artigos 86 e 87 da Lei nº 8.666/93.

16. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Os recursos destinados à execução deste objeto correrão à conta da atividade 44905242000, elemento de despesa MOBILIÁRIO EM GERAL, prevista no do orçamento da CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA para o exercício de 2024.

17. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- **Fundamentação Legal:**
 - Para elaboração deste Termo de Referência foram observadas, entre outras, as normas:
 - Lei nº 8.666/93
- **Observações Gerais:**
 - Para fins de informação, o presente objeto de estudo caracteriza bem/serviço comum.

18. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA

Victor Hugo Sousa Benevenuti - Seção de Manutenção

CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA, 20 de setembro de 2024



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 340037003700340036003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Victor Hugo Sousa Benevenuti** em 24/09/2024 15:39

Checksum: **75D921C8B0966C00241F041951D074F85B7564FAC5D40BAFA49971BB159D9EA6**



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 340037003700340036003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

TR 53/2024 - MOBILIÁRIO PARA PLENÁRIO GABINETES E SETORES ADMINISTRATIVOS DA CMA

ANEXO – TABELA DE QUANTITATIVO E VALORES DE MOBILIÁRIOS

ITEM	OBJETO	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	VALOR TOT.
ITEM 09	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM	33	R\$ 1.060,52	R\$ 34.997,16
ITEM 11	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM	4	R\$ 1.166,70	R\$ 4.666,80
ITEM 12	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM	51	R\$ 1.500,60	R\$ 76.530,60
ITEM 13	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM	1	R\$ 1.625,32	R\$ 1.625,32
ITEM 20	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM	12	R\$ 1.577,90	R\$ 18.934,80
ITEM 25	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM	59	R\$ 1.028,60	R\$ 60.687,40
ITEM 30	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM	15	R\$ 1.708,00	R\$ 25.620,00
ITEM 31	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM	2	R\$ 1.581,00	R\$ 3.162,00
ITEM 32	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM	13	R\$ 790,00	R\$ 10.270,00
ITEM 36	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1350X500X740MM	23	R\$ 1.340,00	R\$ 30.820,00
ITEM 37	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1200X500X740MM	4	R\$ 1.215,00	R\$ 4.860,00
ITEM 44	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM	1	R\$ 4.885,00	R\$ 4.885,00
ITEM 46	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM	1	R\$ 2.610,00	R\$ 2.610,00
ITEM 47	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM	2	R\$ 2.770,00	R\$ 5.540,00
ITEM 50	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt (QUANTIDADE EM M²)	55	R\$ 2.352,00	R\$ 129.360,00
ITEM 51	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO	111	R\$ 1.145,00	R\$ 127.095,00
ITEM 52	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS	12	R\$ 1.230,00	R\$ 14.760,00
ITEM 53	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 516X545X85 CM	10	R\$ 630,00	R\$ 6.300,00
ITEM 54	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS	83	R\$ 1.355,00	R\$ 112.465,00
ITEM 56	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS	13	R\$ 3.045,00	R\$ 39.585,00
			TOTAL ESTIMADO:	R\$ 714.774,08

Rua Nancy Ramos Rosa, 95, Portal de Anchieta – Anchieta – ES



CEP: 29230-000 - Telefone: (28) 3536-0300 - www.camaraanchieta.com.br

com o identificador 340037003800370039003A00540052004100, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

RELATÓRIO DA PESQUISA DE PREÇOS

Anchieta, 25 de setembro de 2024.

Em atendimento à Portaria nº 163/2023 da Câmara Municipal de Anchieta e à Lei nº 14.133/2021, encaminha-se a consolidação dos dados da pesquisa de preços realizada para a obtenção de valores estimados visando contratação/aquisição de bens/serviços para a esta Casa de Leis.

OBJETO

Aquisição de mobiliário para os setores administrativos, gabinetes e para o plenário da Câmara Municipal de Anchieta.

CARACTERIZAÇÃO DAS FONTES CONSULTADAS DE ACORDO COM O ART. 23, §1º DA LEI 14.133/2021

- INCISO I - Painel de Preços (Compras.gov.br);
- INCISO II - Contratações similares feitas pela Administração Pública;
- INCISO III - Fonte não utilizada;
- INCISO IV - Fonte não utilizada;
- INCISO V - Fonte não utilizada.

PREÇOS COLETADOS E VALORES ESTIMADOS

Os preços coletados seguem em documento anexo a este relatório. Os valores estimados para a realização do certame são:

Item 01 - R\$ 1.132,88 (Valor Unit.) X	33 (Unidade) = R\$	37.385,04
Item 02 - R\$ 1.273,62 (Valor Unit.) X	04 (Unidade) = R\$	5.094,48
Item 03 - R\$ 1.564,06 (Valor Unit.) X	51 (Unidade) = R\$	79.767,06
Item 04 - R\$ 1.667,15 (Valor Unit.) X	01 (Unidade) = R\$	1.667,15
Item 05 - R\$ 1.634,98 (Valor Unit.) X	12 (Unidade) = R\$	19.619,76
Item 06 - R\$ 1.244,90 (Valor Unit.) X	59 (Unidade) = R\$	73.449,10
Item 07 - R\$ 1.742,25 (Valor Unit.) X	15 (Unidade) = R\$	26.133,75
Item 08 - R\$ 1.829,42 (Valor Unit.) X	02 (Unidade) = R\$	3.658,84
Item 09 - R\$ 793,86 (Valor Unit.) X	13 (Unidade) = R\$	10.320,18
Item 10 - R\$ 1.426,14 (Valor Unit.) X	23 (Unidade) = R\$	32.801,22





**CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

Item 11 - R\$ 1.489,78 (Valor Unit.)	X 04 (Unidade)	= R\$ 5.959,12
Item 12 - R\$ 5.467,00 (Valor Unit.)	X 01 (Unidade)	= R\$ 5.467,00
Item 13 - R\$ 2.850,70 (Valor Unit.)	X 01 (Unidade)	= R\$ 2.850,70
Item 14 - R\$ 2.849,75 (Valor Unit.)	X 02 (Unidade)	= R\$ 5.699,50
Item 15 - R\$ 2.544,08 (Valor Unit.)	X 55 (m²)	= R\$ 139.924,40
Item 16 - R\$ 1.330,50 (Valor Unit.)	X 111 (Unidade)	= R\$ 147.685,50
Item 17 - R\$ 1.438,24 (Valor Unit.)	X 12 (Unidade)	= R\$ 17.258,88
Item 18 - R\$ 670,75 (Valor Unit.)	X 10 (Unidade)	= R\$ 6.707,50
Item 19 - R\$ 1.463,30 (Valor Unit.)	X 83 (Unidade)	= R\$ 121.453,90
Item 20 - R\$ 3.123,75 (Valor Unit.)	X 13 (Unidade)	= R\$ 40.608,75

Valor total estimado para a contratação: R\$ 783.511,83

Valor a ser pré-empenhado em 2024: R\$ 783.511,83 (verificar com a administração se a aquisição será empenhada ainda no exercício 2024)

JUSTIFICATIVA PARA A METODOLOGIA UTILIZADA

Considerando que a estimativa de custos por meio da Pesquisa de Preços é etapa essencial para a realização das compras públicas, elencamos os critérios adotados para a realização desta pesquisa:

- Escolha de fontes de consulta confiáveis e previstas em legislação;
- Consideração das especificidades do objeto;
- Verificação de similaridade entre os itens consultados e os descritos no Termo de Referência;
- Obtenção de preços estimados compatíveis com os praticados pelo mercado para produtos/serviços similares;
- Identificação e exclusão de itens com preços classificados como inexequíveis ou com sobrepreço;
- Observância de parâmetros de economia de escala, desvio padrão e coeficientes de variação para a composição da pesquisa;
- Objetividade na compilação das informações do Relatório de Pesquisa de Preços (exclusão/desconsideração de itens/preços evitando a composição do relatório da pesquisa com excesso de informações, desde que não haja impacto relevante na média/mediana obtida).

Isto posto, conta(m) abaixo a(s) justificativa(s) para a metodologia utilizada, em especial para a exclusão/desconsideração de itens/preços da pesquisa, de acordo com os critérios apresentados:

- () Não se aplica - não houve exclusão/desconsideração de itens/preços da pesquisa;
(X) Inexequível - economia de escala;





**CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

- (X) Inexequível - valor(es) fora do desvio padrão/ coeficiente de variação definido(s);
- () Valor(es) excessivamente elevado(s) - fora do desvio padrão/ coeficiente de variação definido(s);
- (X) Inconsistente - item(ns) diferente(s) do Termo de Referência;
- () Composição - exclusão/desconsideração pela ausência de impacto na pesquisa, visando a sintetização do relatório.

FORNECEDORES QUE NÃO ENVIARAM PROPOSTAS (E-MAILS NÃO RESPONDIDOS)

Nos casos de fornecedores que não encaminhem propostas em resposta aos e-mails enviados pela Câmara Municipal de Anchieta, estes e-mails serão anexados a esta pesquisa de preços como documentação comprobatória.

JUSTIFICATIVA PARA AUSÊNCIA DE PREÇOS OBTIDOS EM PAINEL DE PREÇOS OU CONTRATAÇÕES SIMILARES DE OUTROS ENTES PÚBLICOS

- Não se aplica.

JUSTIFICATIVA PARA ITENS COM AUSÊNCIA DE AO MENOS 03 (TRÊS) PREÇOS

- Não se aplica.

Por todo o exposto, firmo a presente.

Rafael dos Santos de Lima
Chefe de Seção



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 340037003900350031003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Rafael dos Santos de Lima** em 25/09/2024 14:26

Checksum: **2568A46AF5C1C29FCF10189F48E803FA2D405BCC8FD3E8FC583089A6557CECE8**



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 340037003900350031003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

— VALOR TOTAL

R\$ 783.511,83

ITEM	PRODUTO / SERVIÇO	UNIDADE / QUANTIDADE	PAINEL DE PREÇOS	LICITANET	PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS	BLL	PORTAL NACIONAL DE CONTRATACÕES PÚBLICAS	PORTAL DA TRANSPARÊNCIA - CGU - NFE	PORTAL DE COMPRAS DO GOVERNO FEDERAL	BOLSA NACIONAL DE COMPRAS	PREÇO DE REFERÊNCIA	MÉDIA ARITMÉTICA / VALOR TOTAL	PERCENTUAL DE DIFERENÇA DO MENOR PREÇO
Anexo I Lote 001 Item 001	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM	und 33,00	////	1.179,99	1.240,00	////	////	1.051,00	////	////	1.060,52	1.132,88 37.385,04	7,79%
Anexo I Lote 002 Item 002	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM	und 4,00	1.195,00	////	////	////	1.280,00	1.452,78	////	////	1.166,70	1.273,62 5.094,48	9,16%
Anexo I Lote 003 Item 003	MESA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM	und 51,00	////	////	////	////	////	1.549,64	1.700,00	1.506,00	1.500,60	1.564,06 79.767,06	4,23%
Anexo I Lote 004 Item 004	MESA ANGULAR - DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM	und 1,00	1.700,00	////	////	////	////	1.643,26	1.700,00	////	1.625,32	1.667,15 1.667,15	2,57%
Anexo I Lote 005 Item 005	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM	und 12,00	1.372,00	////	////	////	1.800,00	1.790,00	////	////	1.577,90	1.634,98 19.619,76	19,17%
Anexo I Lote 006 Item 006	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM	und 59,00	1.432,00	////	////	////	1.500,00	1.019,00	////	////	1.028,60	1.244,90 73.449,10	22,17%
Anexo I Lote 007 Item 007	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM	und 15,00	////	////	////	1.780,00	1.600,00	1.881,00	////	////	1.708,00	1.742,25 26.133,75	8,89%
Anexo I Lote 008 Item 008	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM	und 2,00	////	////	2.120,00	////	////	1.733,66	////	1.883,00	1.581,00	1.829,42 3.658,84	15,71%
Anexo I Lote 009 Item 009	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM	und 13,00	870,00	////	////	////	850,02	////	665,41	////	790,00	793,86 10.320,18	19,30%



ITEM	PRODUTO / SERVIÇO	UNIDADE / QUANTIDADE	PAINEL DE PREÇOS	LICITANET	PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS	BLL	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS	PORTAL DA TRANSPARÊNCIA - CGU - NFE	PORTAL DE COMPRAS DO GOVERNO FEDERAL	BOLSA NACIONAL DE COMPRAS	PREÇO DE REFERENCIA	MÉDIA ARITMÉTICA / VALOR TOTAL	PERCENTUAL DE DIFERENÇA DO MENOR PREÇO
Anexo I Lote 001 Item 010	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1350X500X740MM	und 23,00	1.600,00	////	////	////	1.293,15	////	1.471,42	////	1.340,00	1.426,14 32.801,22	10,28%
Anexo I Lote 001 Item 011	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1200X500X740MM	und 4,00	1.600,00	////	////	////	1.672,68	////	1.471,42	////	1.215,00	1.489,78 5.959,12	22,62%
Anexo I Lote 001 Item 012	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM	und 1,00	////	5.007,00	////	////	5.276,00	6.700,00	////	////	4.885,00	5.467,00 5.467,00	11,91%
Anexo I Lote 001 Item 013	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM	und 1,00	////	////	2.750,00	////	2.942,00	2.791,90	3.159,61	////	2.610,00	2.850,70 2.850,70	9,22%
Anexo I Lote 001 Item 014	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM	und 2,00	////	////	2.380,00	3.249,00	3.000,00	////	////	////	2.770,00	2.849,75 5.699,50	19,74%
Anexo I Lote 001 Item 015	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt (QUANTIDADE EM M²)	M2 55,00	////	////	////	////	2.441,33	2.800,00	////	2.583,00	2.352,00	2.544,08 139.924,40	8,17%
Anexo I Lote 001 Item 016	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO	und 111,00	////	////	////	1.398,00	1.500,00	////	////	1.279,00	1.145,00	1.330,50 147.685,50	16,20%
Anexo I Lote 001 Item 017	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS	und 12,00	////	1.039,00	1.983,95	////	1.500,00	////	////	////	1.230,00	1.438,24 17.258,88	38,43%
Anexo I Lote 001 Item 018	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 516X545X85 CM	und 10,00	////	////	////	////	693,00	695,00	665,00	////	630,00	670,75 6.707,50	6,47%
Anexo I Lote 001 Item 019	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS	und 83,00	////	////	1.673,00	1.340,00	1.485,19	////	////	////	1.355,00	1.463,30 121.453,90	9,20%
Anexo I Lote 001 Item 020	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS	und 13,00	////	////	////	////	2.900,00	3.400,00	////	3.150,00	3.045,00	3.123,75 40.608,75	7,72%



ITEM	PRODUTO / SERVIÇO	UNIDADE / QUANTIDADE	PAINEL DE PREÇOS	LICITANET	PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS	BLL	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS	PORTAL DA TRANSPARÊNCIA - CGU - NFE	PORTAL DE COMPRAS DO GOVERNO FEDERAL	BOLSA NACIONAL DE COMPRAS	PREÇO DE REFERENCIA	MÉDIA ARITMÉTICA / VALOR TOTAL	PERCENTUAL DE DIFERENÇA DO MENOR PREÇO
Valor total do anexo após análise			161.942,00	56.414,67	215.336,40	299.596,00	687.595,35	449.094,24	146.588,28	405.556,00	714.774,08	R\$ 783.511,83	
Valor total geral do anexo			161.942,00	56.414,67	215.336,40	299.596,00	687.595,35	449.094,24	146.588,28	405.556,00	714.774,08		



Autenticar documento em <https://anchieta.sp.gov.br/portal-da-transparencia> ou PEFAuto com o identificador 340037003900350032003A00540052004100. Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 340037003900350032003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Rafael dos Santos de Lima** em 25/09/2024 14:26

Checksum: 4013F99B3DA887AE38998A158FA349D192261A7031A0FBBB82E476BF372282DA



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 340037003900350032003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

A CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
OFÍCIO PRO-CMA Nº 557/2024

RESPOSTA À SOLICITAÇÃO DE UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 16/2023 REALIZADO PELO CONSÓRIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS - CIMCENTRAL

A empresa **AVANTTI MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 13.653.008/0001-07, regularmente estabelecida na Rua Alameda Todeschini, 370, Verona, na cidade de Bento Gonçalves – RS, vem, por meio deste, informar acerca da concordância quanto à adesão a Ata de Registro de Preços nº 16/2023 referente ao Pregão presencial nº 022/2023, aceitando fornecer os itens solicitados, conforme edital e termo de referência.

Item	Quant.	Objeto	Valor unit.	Valor total
09	33	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM	R\$ 1.060,52	R\$ 34.997,16
11	04	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM	R\$ 1.166,70	R\$ 4.666,80
12	51	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM	R\$ 1.500,60	R\$ 76.530,60
13	1	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM	R\$ 1.625,32	R\$ 1.625,32
20	12	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM	R\$ 1.577,90	R\$ 18.934,80
25	59	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM	R\$ 1.028,60	R\$ 60.687,40
30	15	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM	R\$ 1.708,00	R\$ 25.620,00
31	02	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM	R\$ 1.581,00	R\$ 3.162,00
32	13	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM	R\$ 790,00	R\$ 10.270,00
36	23	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1350X500X740MM	R\$ 1.340,00	R\$ 30.820,00



37	04	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1200X500X740MM	R\$ 1.215,00	R\$ 4.860,00
44	01	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM	R\$ 4.885,00	R\$ 4.885,00
46	01	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM	R\$ 2.610,00	R\$ 2.610,00
47	02	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM	R\$ 2.770,00	R\$ 5.540,00
50	55	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt (QUANTIDADE EM M²)	R\$ 2.352,00	R\$ 129.360,00
51	111	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO	R\$ 1.145,00	R\$ 127.095,00
52	12	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS	R\$ 1.230,00	R\$ 14.760,00
53	10	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL	R\$ 630,00	R\$ 6.300,00
		POLIPROPILENO MEDINDO 516X545X85 CM		
54	83	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS	R\$ 1.355,00	R\$ 112.465,00
56	13	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS	R\$ 3.045,00	R\$ 39.585,00
TOTAL ESTIMADO:			R\$ 714.774,08	

Observação: A concordância/aceite do fornecedor está condicionada à autorização/anuência do órgão gerenciador.

O fornecimento dos itens relacionados à adesão, ocorrerão em conformidade com as disposições constantes em Ata de Registro de Preços, termo de Referência do Pregão Eletrônico em epígrafe.

O atendimento a esta adesão não prejudicará o compromisso assumido junto ao órgão gerenciador e aos demais participantes do Pregão Eletrônico SRP nº 16/2023.

Este aceite possui validade de 90 dias, contados da autorização do órgão gerenciador, limitado ao vencimento da ata. Caso não ocorra o envio de empenho neste prazo, o órgão interessado deverá consultar, novamente o órgão gerenciador e o fornecedor.

Sem mais para o momento, reiteramos com votos de elevada estima.

Cordialmente,

Bento Gonçalves/ RS, 10 de outubro de 2024.


AVANTTI MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA.
Representante Legal: Ari Piovesana Junior
CPF: 978.416.330-68



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> com o identificador 340038003900310034003A00540052004100, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

Prudente de Moraes/MG, 15 de outubro de 2024.

OFÍCIO Nº 35/2024

AO

Ilmo. CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA/ES.

Em resposta ao ofício 556/2024.

Referente:

ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 16/2023- PREGÃO PRESENCIAL Nº 22/2023.

ÓRGÃO GERENCIADOR: CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS - CIMCENTRAL.

Prezado(a) Senhor(a),

Referindo-me a solicitação de Vossa Senhoria, acerca da utilização da ata de registro de preços nº 16/2023 referente ao pregão presencial nº 22/2023, na condição de órgão INTERESSADO (sem remanejamento), mediante consulta prévia ao órgão gestor do registro de preços, autorizo a CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA/ES a adquirir/contratar os itens da supramencionada, na tabela em anexo:

É importante destacar que a aquisição/contratação decorrente da solicitação de Vossa Senhoria não poderá exceder às quantidades e/ou valores autorizados e, ainda, que o detentor do preço registrado poderá optar pela aceitação ou não da adesão, desde que não prejudique as obrigações de fornecimento anteriormente assumidas.

Atenciosamente,

JOCIMAR CESAR BRANDÃO:01243620609
Assinado de forma digital por JOCIMAR CESAR BRANDÃO:01243620609

JOCIMAR CÉSAR BRANDÃO

Presidente do Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região Central de Minas Gerais-
CIMCENTRAL

Item	Quant.	Descrição	Valor unit.	Valor total
09	33	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM	R\$ 1.060,52	R\$ 34.997,16
11	04	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM	R\$ 1.166,70	R\$ 4.666,80
12	51	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM	R\$ 1.500,60	R\$ 76.530,60
13	1	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM	R\$ 1.625,32	R\$ 1.625,32
20	12	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM	R\$ 1.577,90	R\$ 18.934,80
25	59	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM	R\$ 1.028,60	R\$ 60.687,40

30	15	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM	R\$ 1.708,00	R\$ 25.620,00
31	02	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM	R\$ 1.581,00	R\$ 3.162,00
32	13	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM	R\$ 790,00	R\$ 10.270,00
36	23	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1350X500X740MM	R\$ 1.340,00	R\$ 30.820,00
37	04	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1200X500X740MM	R\$ 1.215,00	R\$ 4.860,00
44	01	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM	R\$ 4.885,00	R\$ 4.885,00
46	01	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM	R\$ 2.610,00	R\$ 2.610,00
47	02	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM	R\$ 2.770,00	R\$ 5.540,00
50	55	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt (QUANTIDADE EM M²)	R\$ 2.352,00	R\$ 129.360,00
51	111	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO	R\$ 1.145,00	R\$ 127.095,00

52	12	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS	R\$ 1.230,00	R\$ 14.760,00
53	10	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 516X545X85 CM	R\$ 630,00	R\$ 6.300,00
54	83	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS	R\$ 1.355,00	R\$ 112.465,00
56	13	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS	R\$ 3.045,00	R\$ 39.585,00
TOTAL ESTIMADO:				R\$ 714.774,08



Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

PROCESSO: 2848/2024

INTERESSADO: COMISSÃO DE PLANEJAMENTO

ASSUNTO: ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS – MOBILIÁRIO PARA O PLENÁRIO, GABINETES E SETORES ADMINISTRATIVOS da CMA - POSSIBILIDADE.

AO EXCELTÍSSIMO PRESIDENTE,

Trata-se de consulta jurídica acerca da possibilidade de adesão desta Casa de Leis à ata de registro de preços do “CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS – CIMCENTRAL” visando a contratação da empresa vencedora para fornecimento de mobiliário para o plenário, gabinetes e setores da Câmara Municipal de Anchieta, conforme descrito no TR fls.

Inicialmente, quanto à questão formal, verificamos que o presente procedimento tramita na forma eletrônica, e vêm instruído com os seguintes documentos: (a) requisição de despesas – fls. 01-03; (b) DFD – fls. 04-47, (c) estudo técnico preliminar – fls. 52-65 e 69-75, (d) Termo de Referência – ausente; (e) processo de licitação do registro da ata – fls. 76 - 342, (f) tabela de quantitativo a ser adquirido via carona – fls. 343, (g) pesquisa de preços – fls. 352-359, (h) nota de pré empenho – fls. 363, e (i) designação do agente de contratação – fls. 365.

Ausente a minuta do contrato a ser celebrado entre as partes.

A cotação de preços fora regularmente realizada conforme fls. 352-359, comprovando a vantajosidade e economicidade.

Verificamos a ausência de documentos importantes e essenciais para o prosseguimento do presente procedimento de adesão a uma Ata de Registro de Preços, como:

1 – **Realização da necessária consulta ao Gerenciador da Ata de Registro de Preços que se pretende aderir, informando os quantitativos pretendidos, para fins de verificação da possibilidade de adesão e da indicação e consulta ao fornecedor** (art. 8º, caput e §1º, Decreto 3.931/01).





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

2 - A **resposta afirmativa quanto aos quantitativos desejados e aceite do fornecedor**, encaminhada pelo Gerenciador da Ata de Registro de Preços (art. 8º, §§ 1º e 2º, Decreto 3.931/01).

3 – Cópia da Ata de Registro de Preço que se pretende aderir.

A administração pública, ao optar pela adesão ao ARP de outra pessoa, deve seguir os ditames legais estabelecidos pela Lei nº 8.666/93 (como no caso, já que a ata foi registrada sob a égide desta lei) e os normativos que regulam o Sistema de Registro de Preços, como o Decreto Federal nº 7.892/2013 e o Decreto nº 3.931 /01.

O Decreto nº 3.931/01, em seu artigo 8º, caput e §1º, determina que a adesão a uma ARP por parte de órgão ou entidade não participante exige consulta prévia à pessoa detentora dos dados. O órgão gerenciador deve ser informado sobre os quantitativos pretendidos, a fim de verificar a possibilidade de atender a nova demanda sem a deficiência dos participantes originários desta.

Além disso, a anuência do fornecedor é necessária para que ele aceite fornecer os bens ou serviços ao órgão carona. Esses procedimentos visam garantir que a adesão seja técnica e comercialmente viável.

É essencial que a consulta ao órgão gestor e ao fornecedor seja feita **antes** da emissão do parecer jurídico. O parecer tem como objetivo avaliar a conformidade do processo de adesão, e para que a análise jurídica seja completa e precisa, todos os requisitos formais devem ser cumpridos no momento da emissão do parecer.

A ausência dessas consultas prévias implica na falta de informações fundamentais que comprometem a avaliação da legalidade e da previsão do processo. Portanto, a consulta é uma etapa indispensável para que o parecer jurídico possa ser conclusivo quanto à regularidade do procedimento.

Desta forma, informamos que o presente processo ficou na caixa de processos eletrônicos da Procuradoria aguardando a chegada dos referidos documentos que são requisitos importantes para o seu devido prosseguimento.

Diante do recebimento dos documentos (1 - Anuência do detentor da ata de registro de preço; 2 - manifestação de interesse da empresa a ser contratada e 3 - a ata propriamente dita), **somente na data de hoje 15/10/2024, damos prosseguimento.**





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

É o relatório.

Entendemos que o mérito do ato administrativo é um procedimento executivo ao qual, geralmente, não há espaço para a manifestação desta Procuradoria, cabendo à Presidência analisar os critérios de conveniência e oportunidade para o deferimento do pleito.

O presente parecer se reporta exclusivamente a análise dos aspectos jurídicos para se realizar a adesão a ata de registro de preços ora apresentada, cabendo à Presidência analisar os critérios de conveniência e oportunidade para o deferimento do pleito.

PRIMEIRAMENTE, faz-se necessário definir “Sistema de Registro de Preços” - SRP, anteriormente previsto pela Lei nº 8.666/93, regulamentado no âmbito da União pelo Decreto nº 3.931/01 e, municipalmente, pelo Decreto nº 5.679/17. Atualmente também tratada na NLL nº 14.133/21, trata-se de um procedimento especial cujo objetivo é a realização de sucessivas contratações de serviços ou aquisições de bens, após cadastro de produtos e fornecedores selecionados por meio de um certame licitatório.

Segundo Hely Lopes Meirelles (in: *Direito Administrativo Brasileiro*. 37ª ed. São Paulo: Malheiros, 2011. p. 357):

“É o conjunto de procedimentos para registro e assinatura em Ata de Preços que os interessados se comprometem a manter por um determinado período de tempo, para contratações futuras de compras ou de serviços frequentes, a serem realizadas nas quantidades solicitadas pela Administração e de conformidade com o instrumento convocatório da licitação. Trata-se, portanto, de uma ferramenta que tem como objetivo a contratação de serviços e aquisições de bens por meio da compatibilização entre os princípios da legalidade e da eficiência.”

Ao tratar sobre o sistema de registro de preços, a Lei nº 14.133/21 prevê os órgãos gerenciador, participante e não participante. Os conceitos constam no artigo 2º, o qual assim estabelece:

Art. 6º Para os fins desta Lei, consideram-se:

(...)

XLVII - órgão ou entidade gerenciadora: órgão ou entidade da Administração Pública responsável pela condução do conjunto de





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

procedimentos para registro de preços e pelo gerenciamento da ata de registro de preços dele decorrente;

XLVIII - órgão ou entidade participante: órgão ou entidade da Administração Pública que participa dos procedimentos iniciais da contratação para registro de preços e integra a ata de registro de preços;

XLIX - órgão ou entidade não participante: órgão ou entidade da Administração Pública que não participa dos procedimentos iniciais da licitação para registro de preços e não integra a ata de registro de preços;

(...)

Em síntese, tem-se que o registro de preços deve ser conduzido pelo órgão gerenciador. Durante a tramitação do feito, no entanto, é possível a participação de outros órgãos, os quais integrarão o registro de preços.

Sendo assim, a ata de registro deverá ser elaborada a partir dos quantitativos indicados pelo órgão gerenciador e pelos órgãos participantes.

A legislação admite que, após a formalização da ata de registro de preço, outros órgãos e entidades procedam a adesão. Esses são considerados órgãos/entidades não participantes, sendo que a adesão deve ser realizada em observância ao que determina o artigo 86 da Lei nº 14.133/21:

Art. 86. O órgão ou entidade gerenciadora deverá, na fase preparatória do processo licitatório, para fins de registro de preços, realizar procedimento público de intenção de registro de preços para, nos termos de regulamento, possibilitar, pelo prazo mínimo de 8 (oito) dias úteis, a participação de outros órgãos ou entidades na respectiva ata e determinar a estimativa total de quantidades da contratação.

§ 1º O procedimento previsto no caput deste artigo será dispensável quando o órgão ou entidade gerenciadora for o único contratante.

§ 2º Se não participarem do procedimento previsto no caput deste artigo, os órgãos e entidades poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os seguintes requisitos:

I - apresentação de justificativa da vantagem da adesão, inclusive em situações de provável desabastecimento ou descontinuidade de serviço público;

II - demonstração de que os valores registrados estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado na forma do art. 23 desta Lei;

III - prévias consulta e aceitação do órgão ou entidade gerenciadora e do fornecedor.

(...)





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Considerando o exposto, bem como os princípios da economicidade e da eficiência, vê-se que a “carona” em atas de registro de preços é procedimento que deve ser dotado de extrema cautela por parte do administrador público. Assim deve o gestor avaliar a vantajosidade da contratação pretendida, procedendo comparação com outras opções disponíveis no mercado.

Para que haja adesão à ata de registro de preços, deve ser demonstrado que os valores registrados estão compatíveis com os preços praticados pelo mercado. Nesse sentido, é o que se extrai do artigo 86, § 2º, II, da Lei nº 14.133/21, acima citado.

Por expressa disposição legal, para a demonstração de que os valores registrados são compatíveis com os preços praticados pelo mercado, deve se observar o que preconiza o artigo 23 da Lei nº 14.133/21. Esse dispositivo estabelece como a pesquisa de preços deve ser realizada.

Analisando-se os autos, se localiza pesquisa de preços (fls. 352-359), em observância ao artigo 86, § 2º, II, da Lei nº 14.133/21.

Em síntese, o procedimento previsto no artigo transcrito deverá ser adotado quando se pretende aderir a ata de registro de preços de outra entidade.

No caso em tela, busca-se adesão a ata de registro de preços emitida pelo CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS – CIMCENTRAL. Desta forma, o TCU já entendeu em alguns acórdãos a possibilidade de ser realizada a “carona”, obviamente se cumpridos requisitos mínimos justificadores desta atitude.

O TCU vem se manifestando no sentido de que para haver a adesão à ata de registro de preços, ou seja, a “carona”, diversos requisitos devem ser satisfeitos. A exemplo, tem-se o acórdão nº 2.764/2010 do Plenário do Tribunal de Contas da União que estabelece:

A adesão à ata de registro de preços não prescinde da caracterização do objeto a ser adquirido, das justificativas contendo o diagnóstico da necessidade da aquisição e da adequação do objeto aos interesses da Administração, da pesquisa de preço com vistas a verificar a compatibilidade dos valores dos referidos bens com os preços de mercado e do cumprimento ao limite imposto pelo art. 8º, § 3º, do Decreto n.º 3.931/2001, segundo o qual é proibida a compra de quantidade superior à registrada na ata.





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

O presente processo contém os requisitos acima mencionados, contudo para prosseguimento do feito é indispensável o atendimento aos seguintes requisitos antes de efetivada a contratação:

1 – **Realização da necessária consulta ao Gerenciador da Ata de Registro de Preços** que se pretende aderir, informando os quantitativos pretendidos, para fins de verificação da possibilidade de adesão e da indicação e **consulta ao fornecedor** (art. 8º, caput e §1º, Decreto 3.931/01), **que segue em anexo a este parecer.**

2 - A **resposta afirmativa quanto aos quantitativos desejados e aceite do fornecedor**, encaminhada pelo Gerenciador da Ata de Registro de Preços (art. 8º, §§ 1º e 2º, Decreto 3.931/01), **que segue em anexo a este parecer.**

3 - **Autorização do Gestor** para que a aquisição se dê pela adesão à Ata de Registro de Preços;

4 – A **necessária a comprovação da regularidade fiscal da empresa vencedora** com a devida juntada das CNDs obrigatórias, a saber: trabalhista, previdenciária e fiscais da empresa a ser contratada.

5 – A **necessária** juntada da minuta do contrato que será celebrado entre as partes, para que seja analisada, prejudicando a análise quanto a concordância com o nosso ordenamento jurídico.

Pontuamos que a apresentação da documentação citada acima, incluindo a relacionada à regularidade fiscal, não se limita apenas à fase de assinatura do termo contratual, mas sim, durante toda a execução do contrato firmado entre o Poder Público e o particular, conforme ensina o inciso XIII, do art. 55, do Estatuto das Licitações.

Orientamos assim, em sendo autorizada a presente contratação seja providenciado também o empenho, atendendo-se ao disposto tanto no artigo 55, Inciso V, da Lei 8.666/93 e no artigo 60 da Lei 4.320/64 (Lei do Orçamento), quanto no artigo 16, §42, da Lei Complementar 101/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal), os quais são claros ao vedarem a realização de despesa sem prévio empenho. Nesse sentido, também é a posição do Tribunal de Contas da União.

CONCLUSÃO: Diante de todas as considerações feitas neste parecer, restrita ao exame dos aspectos jurídicos, abstraídas as questões técnicas e de cálculo, as quais fogem da





Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

competência desta análise jurídica, inclusive as de conveniência e oportunidade, opina pela **POSSIBILIDADE** de prosseguimento do processo em questão, **desde que observadas as recomendações neste parecer apresentadas.**

É o parecer, salvo melhor juízo.

Anchieta, 16 de outubro de 2024.

JAKELINE PETRI SALARINI
Procuradora Geral



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 340038003600390034003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Jakeline Petri Salarini** em 16/10/2024 18:38

Checksum: **BC9184F29F52F9E9AA19C0C217D0B279221F13A777999E9EF4C3FCA8F39710FD**



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 340038003600390034003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



TERMO DE REFERÊNCIA

TR 53/2024

1. DA DEFINIÇÃO DOS OBJETOS

O objeto do presente Termo de Referência é a adesão à Ata de Registro de Preços nº 16/2023, registrada em 24 de janeiro de 2024, pelo CIM CENTRAL (Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região Central de Minas Gerais), Pessoa Jurídica de Direito Público na forma de Associação Pública, inscrita no CNPJ sob o nº 21.425.374/0001-29, através do Pregão Presencial nº 22/2023, conforme a Lei nº 8.666/93.

Esta adesão está em conformidade com o parecer do TCEES, que permite a adesão a atas de registros de preços que foram reguladas pela antiga Lei de Licitações.

2. DO OBJETIVO

O objetivo da presente é a aquisição de mobiliário para os Setores Administrativos, Gabinetes e para o Plenário da Câmara Municipal de Anchieta.

Com essa aquisição, será possível substituir o mobiliário existente na CMA, que encontra-se, em sua maioria, já deteriorado, ofertando assim melhor condições de trabalho, acessibilidade e ergonomia para os servidores, vereadores e demais usuários da CMA.

3. DA JUSTIFICATIVA

Ao se inspecionar os móveis (mesas, cadeiras, armários, gaveteiros, entre outros) que compõem as diversas salas de ambos os prédios da CMA, foi verificado que quase todos não possuem mais condições de serem utilizados, estando, em sua maioria, danificados pelo uso normal e sem manutenção há mais de 10 (dez) anos. Sendo assim, faz-se necessária a substituição dos móveis da CMA, o que recomenda-se ser feito de forma integral, a fim de que possa haver uma padronização de modelos e cores utilizadas em todas as salas.

Insta salientar que a CMA está passando por uma reforma em seus prédios (Concorrência Pública 009/2023, Processo 333/2023, Contrato 04/2023 da Prefeitura Municipal de Anchieta), sendo assim, a equipe de planejamento verificou a necessidade de troca dos móveis e constatou-se que a adesão por ata mostra-se mais vantajosa tanto financeiramente quanto em trâmite processual e logisticamente.

Dessa forma, para que haja tempo hábil para trocar os móveis antes do término ou logo após o término da reforma, com o intuito de dar melhor aproveitamento logístico, faz-se necessária a aquisição via ADESÃO DE ATA.

4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação é fundamentada no Estudo Técnico Preliminar de nº 77/2024 que demonstrou a necessidade da troca dos móveis da CMA bem como a Vantajosidade da Adesão à Ata supramencionada.

5. DA ADESÃO À ATA REGISTRADA SOB A LEI Nº 8.666/93





Apesar da lei vigente para licitações e contratos da Administração Pública ser a Lei nº 14.133, a adesão à Ata de Registro de Preços nº 17/2023 será realizada sob a Lei 8.666/93. Esta foi a regulamentação vigente no momento do registro da Ata e, conforme o parecer do Tribunal de Contas do Estado do Espírito Santo (TCEES), é permitida a adesão a atas de registros de preços que foram reguladas por esta lei.

A adesão a esta Ata de Registro de Preços, portanto, segue todos os preceitos legais estabelecidos pela Lei 8.666/93 e está alinhada com as melhores práticas de governança e gestão de contratos públicos. Além disso, a adesão a uma Ata de Registro de Preços já existente agiliza o processo de contratação, permitindo que a Câmara Municipal de Anchieta atenda às suas necessidades de conectividade de maneira eficiente e econômica.

É importante ressaltar que a adesão à Ata não exige a Câmara Municipal de Anchieta de realizar todos os procedimentos necessários para garantir a legalidade e a efetividade da contratação. Isso inclui a verificação da idoneidade da empresa fornecedora, a adequação do objeto contratado às necessidades da Câmara e a observância dos princípios da Administração Pública, como legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

6. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES

Os móveis que serão adquiridos são os Itens listados a seguir que compõem o LOTE 5 do Termo de Referência Objeto da Ata De Registro de Preços a ser aderida.

ITEM	OBJETO
ITEM 09	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM
ITEM 11	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM
ITEM 12	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM
ITEM 13	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM
ITEM 20	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM
ITEM 25	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM
ITEM 30	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 31	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM
ITEM 32	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM
ITEM 36	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 37	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM
ITEM 44	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1200X740X740MM





ITEM 46	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM
ITEM 47	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM
ITEM 50	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps cola
ITEM 51	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO
ITEM 52	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS
ITEM 53	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 51
ITEM 54	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS
ITEM 56	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS

As especificações dos móveis listados acima são idênticas as especificações contidas no Termo De Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.

As quantidades acima listadas poderão sofrer alterações (aditivos) de 25% para mais ou para menos.

7. DO FORNECIMENTO DO PRODUTOS

- Embalagem: Os itens serão entregues devidamente embalados em caixas resistentes para proteção contra danos durante o transporte.
- Transporte: O fornecedor é responsável por organizar o transporte seguro dos itens até o local de entrega especificado no contrato. Os custos de transporte estão incluídos no valor total do contrato.
- Serão solicitados os laudos e certificados conforme descrito no Termo de Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.
- As cores e acabamentos serão definidos e encaminhados a CONTRATADA

8. DA GARANTIA E SERVIÇOS

Será exigida Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, assinada por responsável devidamente documentado, de pelo menos 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação para todos os itens;

9. DO PRAZO E CONDIÇÕES PARA ENTREGA E CRITÉRIOS DE RECEBIMENTO

9.1. Os produtos deverão ser novos e entregues devidamente embalados, acondicionados e transportados com segurança e sob a responsabilidade da empresa detentora dos preços registrados.

9.2. Os itens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste termo e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 24 horas, a contar da notificação da contratada, às





suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

9.3. O transporte e a entrega dos itens são de responsabilidade da detentora dos preços e deverão ser entregues conforme quantitativos e endereços dos destinatários a serem fornecidos pela Contratante.

9.4. Os itens deverão ser entregues no prazo de 30 (trinta) dias, a contar do envio da nota de autorização de fornecimento, na Câmara Municipal de Anchieta;

9.5. PARA TODOS OS ITENS DEVERÁ SER LEVADO EM CONSIDERAÇÃO OS CUSTOS DE MONTAGEM DOS MATERIAIS, QUE CORRERÃO POR CONTA EXCLUSIVA DA CONTRATADA;

10. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

A Qualificação Técnica será comprovada mediante a apresentação de Atestado de Capacidade Técnica de fornecimento dos produtos com características semelhantes ao objeto licitado, fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, em nome da licitante, devendo conter: papel timbrado, carimbo do CNPJ, telefone e nome da pessoa de contato e endereço da empresa;

11. DOS PRAZOS E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

O pagamento será realizado a favor da CONTRATADA, por meio de Ordem Bancária em conta corrente por ela indicada vinculada ao seu CNPJ, no prazo de até 30 (trinta) dias corridos após a entrega da Nota Fiscal.

O prazo de trinta dias corridos para o pagamento só se iniciará após o término da montagem/instalação dos móveis pela CONTRATADA.

Antes do pagamento da nota fiscal, deverá ser consultada a situação da empresa, com a comprovação da regularidade fiscal exigidos pela Lei 8.666/93. Estes documentos depois de conferidos e visados, serão encaminhados para processamento e pagamento.

Ocorrendo erros na apresentação da Nota Fiscal, esta será devolvida à CONTRATADA para correção, ficando estabelecido que o prazo para pagamento será contado a partir da data de apresentação da nota fiscal, com as devidas correções.

12. DOS PROCEDIMENTOS E RESPONSABILIDADE DA FISCALIZAÇÃO

O recebimento do objeto contratado será fiscalizado pelo servidor responsável pelo Setor de Manutenção.

Nome do servidor responsável pelo Setor de Manutenção: Max Sandro Pires Alves

Matrícula: 558

E-mail: max.alves@camaraanchieta.es.gov.br

O fiscal suplente será servidor responsável pelo Setor Gerência de Segurança e Serviços.

Nome do servidor responsável pela Gerência de Segurança e Serviços: Victor Hugo Sousa Benevenuti

Matrícula: 553

E-mail: victor.benevenuti@camaraanchieta.es.gov.br





O servidor deverá:

- Manter registro de ocorrências relacionadas com a execução do contrato, determinando todas as ações necessárias para a regularização das faltas ou defeitos constatados;
- Receber, acolher e atestar os documentos da despesa, quando comprovada a fiel e correta prestação dos serviços, para fins de pagamento;
- O fiscal anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis;
- A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da CONTRATANTE ou de seus servidores, gestores e fiscais, em conformidade com a Lei nº 8.666/93.

13. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA (REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO)

- Cumprir todas as exigências descritas neste Termo de Referência e realizar, com seus próprios recursos, a entrega dos equipamentos relacionados neste instrumento, de acordo com as especificações estipuladas;
- Agendar e entregar os equipamentos nos prazos estipulados no item 9;
- Responsabilizar-se pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução da contratação;
- Atender às determinações da fiscalização do CONTRATANTE;
- Providenciar a imediata correção das deficiências apontadas pelo CONTRATANTE, quanto à execução dos serviços contratados.
- Atender à Todas as Obrigações relacionadas no Termo de Referência redigido pelo CIMCENTRAL (anexo) que foi objeto da Ata que está sendo aderida.

14. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DO CONTRATANTE

- Proporcionar todas as facilidades, inclusive esclarecimentos atinentes ao (s) objeto (s) deste Termo de Referência, para que a CONTRATADA possa cumprir as obrigações dentro das normas e condições da contratação;
- Designar servidor (es) para acompanhamento e fiscalização do objeto da Contratação;
- Acompanhar, coordenar e fiscalizar a contratação, anotando em registro próprio os fatos que, a seu critério, exijam medidas corretivas na execução da contratação;
- Notificar à CONTRATADA, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades constatadas, para que sejam tomadas as medidas corretivas necessárias;
- Notificar a CONTRATADA, por escrito, a disposição de aplicação de eventuais penalidades, garantindo o contraditório e a ampla defesa;
- Poderá haver notificação por meio eletrônico (e-mail) a ser fornecido pela CONTRATADA quando da assinatura contratual, ficando a cargo desta avisar qualquer alteração deste no curso do contrato. Considerar-se-á lido o e-mail pela CONTRATADA 48 (quarenta e oito) horas após o seu envio.





- Cumprir todos os compromissos financeiros assumidos com a CONTRATADA na forma e nos prazos previstos neste Termo, após o cumprimento das formalidades legais;
- Alocar os recursos orçamentários e financeiros necessários à execução da contratação;
- Cumprir e fazer cumprir todas as disposições contidas neste Termo de Referência.

15. DAS PENALIDADES

A CONTRATADA deverá observar rigorosamente as condições estabelecidas para prestação dos serviços, sujeitando-se às penalidades constantes nos artigos 86 e 87 da Lei nº 8.666/93.

16. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Os recursos destinados à execução deste objeto correrão à conta da atividade 44905242000, elemento de despesa MOBILIÁRIO EM GERAL, prevista no do orçamento da CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA para o exercício de 2024.

17. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- **Fundamentação Legal:**
 - Para elaboração deste Termo de Referência foram observadas, entre outras, as normas:
 - Lei nº 8.666/93
- **Observações Gerais:**
 - Para fins de informação, o presente objeto de estudo caracteriza bem/serviço comum.

18. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA

Victor Hugo Sousa Benevenuti - Seção de Manutenção

CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA, 20 de setembro de 2024



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 340037003700340036003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Victor Hugo Sousa Benevenuti** em 24/09/2024 15:39

Checksum: **75D921C8B0966C00241F041951D074F85B7564FAC5D40BAFA49971BB159D9EA6**



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 340037003700340036003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



Câmara Municipal de Anchieta

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

TR 53/2024 - MOBILIÁRIO PARA PLENÁRIO GABINETES E SETORES ADMINISTRATIVOS DA CMA

ANEXO – TABELA DE QUANTITATIVO E VALORES DE MOBILIÁRIOS

ITEM	OBJETO	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	VALOR TOT.
ITEM 09	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1200 X 600 X 740 MM	33	R\$ 1.060,52	R\$ 34.997,16
ITEM 11	MESA RETA PÉ TRAVE - DIMENSÕES GERAIS: 1600 X 600 X 740 MM	4	R\$ 1.166,70	R\$ 4.666,80
ITEM 12	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1200/600X1200/600X740MM	51	R\$ 1.500,60	R\$ 76.530,60
ITEM 13	MESA ANGULAR – DIMENSÕES GERAIS: 1400/600X1400/600X740MM	1	R\$ 1.625,32	R\$ 1.625,32
ITEM 20	MESA REDONDA PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 1200X740MM	12	R\$ 1.577,90	R\$ 18.934,80
ITEM 25	GAVETEIRO COM RODÍZIOS COM 04 GAVETAS - DIMENSÕES GERAIS: 470X450X700MM	59	R\$ 1.028,60	R\$ 60.687,40
ITEM 30	ARMÁRIO EXTRA ALTO DE 02 PORTAS - DIMENSÕES GERAIS: 800X500X2100MM	15	R\$ 1.708,00	R\$ 25.620,00
ITEM 31	ARMÁRIO ALTO DE 08 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X450X1600MM	2	R\$ 1.581,00	R\$ 3.162,00
ITEM 32	ARMÁRIO BAIXO DE 02 PORTAS – DIMENSÕES GERAIS: 800X500X740MM	13	R\$ 790,00	R\$ 10.270,00
ITEM 36	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE CORRER E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1350X500X740MM	23	R\$ 1.340,00	R\$ 30.820,00
ITEM 37	ARMÁRIO DO TIPO CREDENZA COM PORTAS DE ABRIR E VÃO CENTRAL – DIMENSÕES GERAIS: 1200X500X740MM	4	R\$ 1.215,00	R\$ 4.860,00
ITEM 44	MESA PRESIDENTE COM CREDENZA AUXILIAR ESTRUTURAL. Dimensão da Mesa: 1800X900X750MM	1	R\$ 4.885,00	R\$ 4.885,00
ITEM 46	MESA PRESIDENTE PARA REUNIÃO - DIMENSÕES GERAIS: 2400X1200X750MM	1	R\$ 2.610,00	R\$ 2.610,00
ITEM 47	ARMÁRIO CREDENZA PRESIDENTE – DIMENSÕES GERAIS: 1800X450X710MM	2	R\$ 2.770,00	R\$ 5.540,00
ITEM 50	Móvel planejado em MDP de 15mm de espessura com bordas de 0,7 mm de pp ou ps coladas a quente pelo sistema holt-melt (QUANTIDADE EM M²)	55	R\$ 2.352,00	R\$ 129.360,00
ITEM 51	CADEIRA FIXA COM BRACO E ASSENTO EM TECIDO	111	R\$ 1.145,00	R\$ 127.095,00
ITEM 52	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM TELA, COM BRAÇOS	12	R\$ 1.230,00	R\$ 14.760,00
ITEM 53	CADEIRA FIXA MULTIUSO SEM BRACO EMPILHAVEL POLIPROPILENO MEDINDO 516X545X85 CM	10	R\$ 630,00	R\$ 6.300,00
ITEM 54	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE COM BRACOS REGULAVEIS	83	R\$ 1.355,00	R\$ 112.465,00
ITEM 56	LONGARINA FIXA DE TRÊS LUGARES COM BRAÇOS	13	R\$ 3.045,00	R\$ 39.585,00
			TOTAL ESTIMADO:	R\$ 714.774,08

Rua Nancy Ramos Rosa, 95, Portal de Anchieta – Anchieta – ES



CEP: 29230-000 - Telefone: (28) 3536-0300 - www.camaraanchieta.com.br
com o identificador 340037003800370039003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

ODONTOLÓGICOS (ESPECIALIDADES).

Valor: O valor total referente aos lotes 12 e 18 é de R\$ 1.395,70 (um mil trezentos e noventa e cinco reais e setenta centavos).

Vigência: O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano contados a partir do 1º dia útil subsequente ao de sua publicação em veículo de imprensa oficial do município.

Viana/ES, 15 de outubro de 2024.

JAQUELINE D'OLIVEIRA JUBINI
SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Protocolo 1421768

RESUMO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 135/2024

Código CidadES nº

2024.073E0500002.02.0033

PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 053/2024

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 22.810/2023

Contratante: MUNICÍPIO DE VIANA/ES, através do FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE.

Contratada: MAXIMA DENTAL IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA.

Objeto: REGISTRO PREÇOS PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MATERIAIS E INSUMOS ODONTOLÓGICOS (ESPECIALIDADES).

Valor: O valor total referente aos lotes 05 e 14 é de R\$ 322,25 (trezentos e vinte e dois reais e vinte e cinco centavos).

Vigência: O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano contados a partir do 1º dia útil subsequente ao de sua publicação em veículo de imprensa oficial do município.

Viana/ES, 15 de outubro de 2024.

JAQUELINE D'OLIVEIRA JUBINI
SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Protocolo 1421777

RESUMO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 108/2024

Código CidadES: 2024.073E0700001.02.0011

PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 056/2024.

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 8855/2024.

Contratante: MUNICÍPIO DE VIANA/ES

Contratada: JUCIMAR ALVES RIBEIRO COMERCIO DE GAS LTDA.

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE BOTIJÃO DE GÁS GLP 13 KG "COMPLETO", BOTIJÃO DE GÁS GLP 45 KG "COMPLETO", RECARGA DE BOTIJÃO DE GÁS GLP 13 KG "SISTEMA TROÇA DE VASILHAME" E RECARGA DE BOTIJÃO DE GÁS GLP 45 KG "SISTEMA TROÇA DE VASILHAME".

Valor: O valor total referente aos itens 01, 02, 03, 04, 05 e 06, será no valor total de R\$ 360.755,00 (trezentos e sessenta mil setecentos e cinquenta e cinco reais).

Vigência: O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano contados a partir do 1º dia útil subsequente ao de sua publicação em veículo de imprensa oficial do município e poderá ser prorrogado por igual período, desde que comprovado preço vantajoso, em conformidade com o art. 24 do Decreto Municipal nº 079/2023.

Viana/ES, 21 de outubro de 2024.

WANDERSON BORGHARDT BUENO
PREFEITO MUNICIPAL DE VIANA/ES

Protocolo 1421807



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> com o identificador 340038003900370035003A00540052004100, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

Câmaras

Anchieta

Ata Registro de Preço

EXTRATO DE ADESAO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Proc. Administrativo nº 2848/2024

ID CIDADES: 2024.007L0200001.16.0002

CONTRATANTE: Câmara Municipal de Anchieta/ES
CONTRATADA: AVANTTI MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA - CNPJ: 13.653.008/0001-07

REFERÊNCIA: Ata de Registro de Preços nº 16/2023 realizado pelo Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região Central de Minas Gerais - CIMCENTRAL

OBJETO: Aquisição de mobiliário para os Setores Administrativos, Gabinetes e para o Plenário da Câmara Municipal de Anchieta.

VALOR TOTAL: R\$ 714.774,08(setecentos e quatorze mil setecentos e setenta e quatro reais e oito centavos).

BASE LEGAL: Lei nº 8.666/1993

Anchieta/ES, 22 de outubro de 2024.

RENAN DE OLIVEIRA DELFINO

Presidente

Protocolo 1421579

Colatina

Aviso de Licitação

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº. 025/2024

ID CIDADES: 2024.019L0200001.09.0026

ID PNCP: 27080530000143-1-002446/2024

(DLE nº. 90025/2024)

A Câmara Municipal de Colatina, Estado do Espírito Santo, UASG 928961, através da sua Agente de Contratação, **TORNA PÚBLICO**, que realizará dispensa de licitação eletrônica, de acordo com Art. 75, Inciso II, da Lei nº. 14.133/2021.

OBJETO: Aquisição de **material de higiene/limpeza (papel higiênico, saco plástico, limpador multiuso, água sanitária e etc.) e copa/cozinha (copo descartáveis)** para a Câmara Municipal de Colatina/ES, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Aviso de Dispensa Eletrônica e seus anexos.

Data da sessão: 25/10/2024

Horário da Fase de Lances: 8h às 14h

Link: <https://www.comprasnet.gov.br>

Recebimento das propostas: A partir da divulgação deste aviso no Sistema de Dispensa Eletrônica até o início da fase de lances.

Critério de Julgamento: menor preço por lote.

O Aviso de Dispensa de Licitação Eletrônica está disponível a todos os interessados no site da Câmara Municipal de Colatina/ES, no endereço eletrônico www.camaracolatina.es.gov.br e no Portal Nacional de Contratações Públicas. Maiores informações poderão ser obtidas através do e-mail pregao@anchieta.splonline.com.br



MUNICÍPIO DE ANCHIETA
CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
ESPÍRITO SANTO
31.803.125/0001-83

NOTA DE EMPENHO 326/2024

O Ordenador da Despesa, para efeito de execução orçamentária nos termos da legislação vigente, determina que seja empenhada, neste exercício, a importância a seguir especificada.	Exercício : 2024	Tipo : Ordinário
	Ficha : 71	Data : 23/10/2024
	Despesa :	Valor : 714.774,08
	Nº Processo : 2848	Ano Processo : 2024
	Pré Empenho : 79/2024	AE Nº : 000096/2024

Órgão : 01 - CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
Unidade Orçamentaria : 01 - CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA
Função : 01 - LEGISLATIVA
SubFunção : 031 - Ação Legislativa
Programa : 0001 - AÇÃO LEGISLATIVA
Projeto/Atividade : 2.192 - Desenvolvimento do Legislativo
Elemento de Despesa : 44905242000 - MOBILIÁRIO EM GERAL
Subelemento: 44905242000 - MOBILIÁRIO EM GERAL
Fonte de Recurso : 150000009999 - RECURSOS NÃO VINCULADOS DE IMPOSTOS E TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS

Favorecido : 9032925 - AVANTTI MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA
CNPJ/CPF : 13.653.008/0001-07
Bairro : Verona
Cidade : Bento Gonçalves
Endereço : Alameda Todeschini, 370
UF : Rio Grande do Sul
Telefone Fixo : (54)2102-8100
Celular :
PIS
Dados Bancários : PASEP :

Histórico : AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO PARA OS SETORES ADMINISTRATIVOS, GABINETES E PLENÁRIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA.

Subelemento : 44905242000 - MOBILIÁRIO EM GERAL

Saldo Anterior :	714.774,08	Despesa Empenhada :	714.774,08	Saldo Disponível :	0,00
(Setecentos e Quatorze Mil, Setecentos e Setenta e Quatro Reais, Oito Centavos)					

CONTRATO

Tipo/Número/Ano : Compras e Serviços/000002/2024

LANÇAMENTOS

Nº	Debito	Valor	Crédito	Valor
Orçamentário - LOA(Despesa) - Dotação				
1	622120200000.O - CRÉDITO PRÉ-EMPENHADO	714.774,08	622130100000.O - CRÉDITO EMPENHADO A LIQUIDAR	714.774,08
Orçamentário - Pré-Empenho				
1	622910100000.O - PRE-EMPENHOS A EMPENHAR	714.774,08	622910200000.O - PRE-EMPENHOS EMPENHADOS	714.774,08
Orçamentário - Empenho				
1	522920101000.O - EMISSAO DE EMPENHOS	714.774,08	622920101000.O - EMPENHOS A LIQUIDAR	714.774,08
Controle - Disponibilidade				
1	821110100000.C - RECURSOS DISPONÍVEIS PARA O EXERCÍCIO	714.774,08	821120100000.C - DISPONIBILIDADE POR DESTINAÇÃO DE RECURSOS COMPROMETIDA POR EMPENHO - A LIQUIDAR	714.774,08
Controle				
1	822110101000.C - PROGRAMAÇÃO DE DESEMBOLSO MENSAL - DESPESAS ORÇAMENTÁRIAS - A RECEBER	714.774,08	822110102000.C - PROGRAMAÇÃO DE DESEMBOLSO MENSAL - DESPESAS ORÇAMENTÁRIAS - RECEBIDA	714.774,08

Local/Data/Assinatura

MUNICÍPIO DE ANCHIETA, 23 de outubro de 2024

RENAN DE OLIVEIRA DELFINO
112.025.337-36
Diretor(a) Presidente





CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

PORTARIA Nº 337 DE 24 DE OUTUBRO DE 2024.

EMPRESA: AVANTTI MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA

CNPJ Nº: 13.653.008/0001-07

OBJETO: Aquisição de mobiliário para os Setores Administrativos, Gabinetes e para o Plenário da Câmara Municipal de Anchieta.

O Presidente da Câmara Municipal de Anchieta, Estado do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais que lhes são conferidas pelo artigo 25 da Lei Orgânica Municipal e artigo 30 do Regimento Interno:

RESOLVE:

Art. 1º Designar **MAX SANDRO PIRES ALVES**, matrícula nº 55801, servidor efetivo ocupante do cargo de Guarda Patrimonial, Fiscal do Contrato em epígrafe.

Art. 2º O Fiscal atenderá com presteza as determinações da IN SCL 02/2014, e suas alterações (contratos) e zelará pela boa execução do objeto pactuado, exercendo as atividades de orientação, fiscalização e controle.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data sua publicação.

Anchieta, 24 de outubro de 2024.

RENAN DE
OLIVEIRA DELFINO
11202533736

Assinado digitalmente por RENAN DE OLIVEIRA
DELFINO:11202533736
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Videoconferencia,
OU=18178945000163, OU=AC SyngularID Multipla,
CN=RENAN DE OLIVEIRA DELFINO:11202533736
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização: sua localização de assinatura aqui
Data: 2024-10-24 13:32:35
Font Reader Versão: 10.0.0

RENAN DE OLIVEIRA DELFINO
PRESIDENTE DA CAMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA