

Rio Grande do Sul PREFEITURA MUN RODEIO BONITO AV.DO COMÉRCIO, 00196 CNPJ 87.613.204/0001-86 Departamento Licitações e de Compras

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Referente Processo Licitatório nº 139/2025 - Pregão Presencial nº 28/2025.

Com base na ATA de julgamento da Comissão de Licitação e do parecer da Assessoria Jurídica deste Município HOMOLOGO todos os atos constantes e praticados no Processo Licitatório nº 139/2025, Pregão Presencial nº 28/2025, homologo o respectivo objeto às empresas classificadas em 1º lugar, conforme segue abaixo:

		T	TRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - 34832381000197			
ltem	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1	13,00	UN	CONJUNTO COLETIVO SEXTAVADO INFANTIL 6 LUGARES, MESA COM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 7/8 (PAREDE 1,90MM) COM 06 PÉS COM BARRAMENTO DUPLO EM FORMA DE "U" INVERTIDO. PÉS COM PONTEIRAS EM POLIPROPILENO 7/8 EMBUTIDO TIPO BOLA. SOLDAGEM PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES, PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ANTICORROSIVO E PINTURA COM TINTA EPÓXI-PÓ. TAMPO SEXTAVADO (1,20 M) EM MDF 18MM DE ESPESSURA REVESTIDO EM MELAMÍNICO BRILHANTE. COM 06 CADEIRAS EM ESTRUTURA EM TUBO 7/8 (PAREDE 1,90MM), QUATRO PÉS, SENDO DOIS EM PEÇA ÚNICA COM O ENCOSTO E DOIS EM FORMA DE PALITO. DUAS TRAVESSAS DE SUSTENTAÇÃO SOB O ASSENTO EM TUBO 7/8(PAREDE 1,90MM). ABAIXO DO ASSENTO NA PARTE FRONTAL TRAVESSA EM FORMA DE ARCO PARA SUSTENTAÇÃO DO MESMO EM TUBO 7/8(PAREDE 1,90MM). SOLDAGEM PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES, PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ANTICORROSIVO E PINTURA COM TINTA EPÓXI-PÓ. FECHAMENTO DE TODOS OS TOPOS DOS TUBOS COM PONTEIRAS 7/8 INJETADAS 100% POLIPROPILENO. ASSENTO (340X330) E ENCOSTO (330X180MM) EM RESINA PP, ALTO BRILHO, COM CURVATURAS ANATÔMICAS E ABAS LATERAIS QUE SE ACOMODAM MELHOR À ESTRUTURA. ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO 340MM E ALTURA DO ENCOSTO AO CHÃO 625MM, NAS CORES VERDE, VERMELHO E AMARELO. CADEIRAS EMPILHÁVEIS.	REIFLEX	908,00000	11.804,00
2	1,00	UN	ARMÁRIO ALTO 2 PORTAS 1,60X0,90X0,40 EM MDF DE 15MM CONFECCIONADO COM TAMPO EM MDF DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDA COM FILME MELAMÍNICO TEXTURIZADO, COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDA PVC DE 2MM DE ESPESSURA EM TODAS AS EXTREMIDADES. FUNDO DE 3MM, COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDA PVC DE 1MM DE ESPESSURA EM TODAS AS EXTREMIDADES, NA COR AMADEIRADO CLARO. AS 04 PRATELEIRAS DEVERÃO POSSUIR SUPORTES DE NYLON COM 20MM DE DIÂMETRO INSERTADAS NO TOPO DAS MESMAS PARA ENCAIXE DO PARAFUSO A SER FIXADO NA LATERAL DO ARMÁRIO CRIANDO ASSIM UMA FIXAÇÃO RÍGIDA E TRAVANDO A PRATELEIRA CONFERINDO RESISTÊNCIA AO CONJUNTO E IMPOSSIBILITANDO O DESLIZAMENTO. PORTAS DE GIRO CONFECCIONADAS EM MDF DE 15MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDA PVC DE 1MM DE ESPESSURA EM TODAS AS EXTREMIDADES; DEVE POSSUIR 2 DOBRADIÇAS DE AÇO POR PORTA, COM CANECO DE DIÂMETRO 35MM PERMITINDO UMA ABERTURA DE NO MÍNIMO 110º RECOBRINDO TOTALMENTE A LATERAL. PUXADORES EM ZAMAK OU SIMILAR COM NO MÍNIMO 95MM DE COMPRIMENTO. FECHADURA COM DUAS	REIFLEX - P- 001	613,00000	613,00

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
			CHAVES ESCAMOTEÁVEIS, NA PORTA DO LADO DIREITO. PÉ EM AÇO CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO DE 30X50 X 1,20MM DE ESPESSURA SOLDADOS COM SOLDA MIG PARA MAIOR SUSTENTAÇÃO E ACABAMENTO, DEVE POSSUIR PEÇAS DE AÇO NA PARTE INTERNA DO RODAPÉ PARA A FIXAÇÃO DO MESMO ENTRE O RODAPÉ E A BASE INFERIOR DO MÓVEL, POSSUI 4 SAPATAS NIVELADORAS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 30MM EM PVC. TODAS AS PEÇAS METÁLICAS DO CONJUNTO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ. DEVERÁ SER FORNECIDO MONTADO.			
3	10,00	UN	CADEIRA DE ESCRITÓRIO FIXA DE INTERLOCUÇÃO SEM BRAÇOS,	REIFLEX -	261,00000	2.610,00
			COM, NO MÍNIMO, ESPALDAR MÉDIO. A CADEIRA NÃO DEVE TER AJUSTE OU REGULAGEM EM NENHUM ELEMENTO. ENCOSTO ESTRUTURADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO ANATÔMICO DE ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM A 15 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA MOLDADA DE POLIURETANO COM NO MÍNIMO 40 MM DE ESPESSURA NO APOIO LOMBAR E DENSIDADE ENTRE 45 A 50 KG/M³. REVESTIDA EM TECIDO PRETO. COM COSTURAS NA HORIZONTAL FORMANDO GOMOS. CONTRACAPA DO ENCOSTO NO MESMO MATERIAL QUE A CAPA, PROVIDO DE PERFIL DE PVC QUE PROPORCIONA PROTEÇÃO AO PRODUTO. ENCOSTO COM LARGURA NO APOIO LOMBAR MÍNIMA DE 455 MM E COM EXTENSÃO VERTICAL MÍNIMA DE 470 MM. ASSENTO ESTRUTURADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO ANATÔMICO DE ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM A 15 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA MOLDADA DE POLIURETANO COM NO MÍNIMO 40 MM DE ESPESSURA EM MÉDIA PREDOMINANTE, 85 MM NA BORDA FRONTAL E DENSIDADE ENTRE 45 A 50 KG/M³.	DIRETOR ZULU		
4	10,00	UN	CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA BACK SYSTEM: CADEIRA GIRATÓRIA, COM BRAÇOS REGULÁVEIS, CONFORME ABNT NBR 13962/18, COM ESPALDAR MÉDIO. AJUSTES E MOVIMENTOS INDEPENDENTES PARA ALTURA DO ASSENTO, ALTURA E INCLINAÇÃO DO ENCOSTO. COM RODÍZIOS E GIRO DE 360 GRAUS DO ASSENTO E ENCOSTO. ENCOSTO ESTRUTURADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO ANATÔMICO DE ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM A 15 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA MOLDADA DE POLIURETANO COM NO MÍNIMO 40 MM DE ESPESSURA NO APOIO LOMBAR E DENSIDADE ENTRE 45 A 50 KG/M³. REVESTIDA EM TECIDO PRETO. COM COSTURAS NA HORIZONTAL FORMANDO GOMOS. CONTRACAPA DO ENCOSTO NO MESMO MATERIAL QUE A CAPA, PROVIDO DE PERFIL DE PVC QUE PROPORCIONA PROTEÇÃO AO PRODUTO. ENCOSTO COM LARGURA NO APOIO LOMBAR MÍNIMA DE 455 MM E COM EXTENSÃO VERTICAL MÍNIMA DE 470 MM. ASSENTO ESTRUTURADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO ANATÔMICO DE ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM A 15 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA MOLDADA DE POLIURETANO COM NO MÍNIMO 40 MM DE ESPESSURA EM MÉDIA PREDOMINANTE, 85 MM NA BORDA FRONTAL E DENSIDADE ENTRE 45 A 50 KG/M³.	REIFLEX - DIRETOR BACK SYSTEM	392,00000	3.920,00
5	3,00	UN	MESA REUNIÃO RETANGULAR MED. 2,50X1,20X0,74 MESA COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, COM ESPESSURA DE 30MM ENGROSSADO NAS BORDAS, NA COR CINZA, COM CANTOS ARREDONDADOS, PROTEGIDAS POR FITA DE POLIESTIRENO SEMIRRÍGIDO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM NO MESMO PADRÃO DO REVESTIMENTO. COM 02 PAINEL CENTRAL DE NO MÍNIMO 15 MM COM 0,40 CM DE ALTURA COM LATERAIS EM MDF, CHAPA DE NO MÍNIMO 15 MM MESMO REVESTIMENTO DO TAMPO, COM SAPATAS NIVELADORAS EM METAL. MEDIDAS DA MESA: 2,50X1,20X0,74M.	REIFLEX P- 030	693,00000	2.079,00
6	1,00	UN	MESA DE ESCRITÓRIO COM 03 GAVETAS: MESA EM MDF DE 15MM, COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA	REIFLEX - PO17	558,00000	558,00

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
			PRESSÃO, COM ESPESSURA DE 30MM, ACABAMENTO NA COR AMADEIRADO CLARO, COM CANTOS ARREDONDADOS, PROTEGIDAS POR FITA DE POLIESTIRENO SEMIRRÍGIDO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM NO MESMO PADRÃO DO REVESTIMENTO. COM GAVETEIRO COM 03 GAVETAS PRODUZIDO EM MDF, CHAPA DE NO MÍNIMO 15 MM, COM REVESTIMENTO MELAMÍNIMO EM AMBOS OS LADOS E FACES, NA MESMA COR DA MESA, COM TRAVAMENTO ATRAVÉS DE CHAVE. COM AS CORREDIÇAS DE METAL E RODÍZIOS DE NYLON. PUXADORES NA COR DA MESA, COM SAPATAS NIVELADORAS DE METAL. MEDIDAS DA MESA: 1,20X0,60X0,74M.			
7	3,00	UN	MESA TIPO REUNIÃO REDONDA: MESA COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR	REIFLEX	388,00000	1.164,00
			DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, COM ESPESSURA DE 30MM ENGROSSADO NAS BORDAS, ACABAMENTO NA COR CINZA, COM CANTOS ARREDONDADOS, PROTEGIDAS POR FITA DE POLIESTIRENO SEMIRRÍGIDO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM NO MESMO PADRÃO DO REVESTIMENTO. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL, TRIPE EM TUBO DE AÇO NO MÍNIMO EM 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,20MM, COM PASSA FIO NO PRÓPRIO TUBO, FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS E FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÁ SER LIGADA ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO MIG PINTURA EPÓXI EM PÓ, COR PRETA. ESTRUTURA FIXADA ATRAVÉS DE PARAFUSOS. MEDIDAS DA MESA: 1,20X0,74 M.			
8	3,00	UN	CONJUNTO REFEITÓRIO EMPILHÁVEL - 01 (UMA) MESA E 2 (DOIS) BANCOS: MESA EM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM OS PÉS EM TUBO NO MÍNIMO EM 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM E REQUADRO SUPERIOR EM TUBO NO MÍNIMO 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM QUE UNIDAS ENTRE SI FORMAM UMA PEÇA ÚNICA. NA PEÇA DO REQUADRO ESTÃO SOLDADOS SEIS SUPORTES EM TUBO DE AÇO NAS DIMENSÕES MÍNIMAS 20X20X60MM COM PAREDE MÍNIMA 1,20MM ESSAS SERVIRÃO PARA FIXAÇÃO DO TAMPO. FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS E FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ, NA COR PRETA. DIMENSÕES APROXIMADAS: TAMPO: (2000 X 600MM) EM MDF 15MM REVESTIVO EM FÓRMICA. ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL DE PVC 2MM. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE SEIS PARAFUSOS. COR DO LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO. ALTURA: 750MM. BANCOS EM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM OS PÉS EM TUBO NO MÍNIMO EM 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM E REQUADRO SUPERIOR EM TUBO NO MÍNIMO 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM QUE UNIDAS ENTRE SI FORMAM UMA PEÇA ÚNICA. NA PEÇA DO REQUADRO ESTÃO SOLDADOS SEIS SUPORTES EM TUBO DE AÇO NAS DIMENSÕES MÍNIMAS 20X20X60MM COM PAREDE MÍNIMA 1,20MM ESSAS SERVIRÃO PARA FIXAÇÃO DO TAMPO. FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS E FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ, NA COR PRETA. ASSENTO — MEDINDO APROXIMADAMENTE (2000 X 300MM) EM MDF 15MM DE ESPESSURA REVESTIDO EM FÓRMICA BRANCA. ACABAMENTO DAS BORDAS COM PVC. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE NO MÍNIMO SEIS PARAFUSOS. COR DO LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO. ALTURA: 400MM.	REIFLEX - RX80	920,00000	2.760,00
9	4,00	UN	BANCO REFEITÓRIO EMPILHÁVEL: BANCO EM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM OS PÉS EM TUBO NO MÍNIMO EM 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM E REQUADRO SUPERIOR EM TUBO NO MÍNIMO 30X50MM COM PAREDE MÍNIMA 1,50MM QUE UNIDAS ENTRE SI FORMAM UMA PEÇA ÚNICA. NA PEÇA DO REQUADRO ESTÃO SOLDADOS SEIS SUPORTES EM TUBO DE	REIFLEX - RX90	297,00000	1.188,00

AÇO NAS DIMENSÕES MÍNIMAS 20X20X60MM COM PAREDE MÍNIMA 1,20MM ESSAS SERVIRÃO PARA FIXAÇÃO DO TAMPO. FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS E FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. ASSENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE (2000 X 300MM) EM MDF 15MM DE ESPESSURA REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO. ACABAMENTO DAS BORDAS COM PVC COLADO A QUENTE 2MM. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE NO MÍNIMO SEIS PARAFUSOS. COR DO LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO. ALTURA: 400MM.	Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1				AÇO NAS DIMENSÕES MÍNIMAS 20X20X60MM COM PAREDE MÍNIMA 1,20MM ESSAS SERVIRÃO PARA FIXAÇÃO DO TAMPO. FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS E FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. ASSENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE (2000 X 300MM) EM MDF 15MM DE ESPESSURA REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO. ACABAMENTO DAS BORDAS COM PVC COLADO A QUENTE 2MM. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE NO MÍNIMO	Walta	valor ont.	valor rotal
Total dos Produtos 26.696,00				ALTURA: 400MM.	lutos	26.600	00

Projeto/Despesa	Há Previsão
2027 4490.52.42.00.00.00 - MOBILIÁRIO EM GERAL - 1042 - FUMAS - Fundo Municipal de Assistência Social	Sim
2092 4490.52.42.00.00.00 - MOBILIÁRIO EM GERAL - 20 - MDE	Sim
2044 4490.52.42.00.00.00 - MOBILIÁRIO EM GERAL - 20 - MDE	Sim

Homologo este processo licitatório, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

RODEIO BONITO, 31 de Julho de 2025

Paulo Quarte
Prefeito Municipal



Estado do Rio Grande do Sul MUNICÍPIO DE RODEIO BONITO

DESPACHO DE ADJUDICAÇÃO

Ref.: Processo de Licitação nº 139/2025

Adjudico o Procedimento Licitatório do(a)**Pregão Presencial nº 28/2025,** em favor das empresas vencedoras conforme constante na Ata de Julgamento e Classificação das Propostas.

Ciência aos interessados, observadas as prescrições legais pertinentes.

RODEIO BONITO, de julho de 2025

Paulo Duarte Prefeito Municipal

E-mail: administracao@rodeiobonito.rs.gov.br

CNPJ: 87.613.204/0001-86