

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 7A/2018**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS RELATIVA AO PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 012/2018-SUSIPE.**

ESPÉCIE: Ata de Registro de Preços nº 7A/2018, firmada entre a SUPERINTENDÊNCIA DO SISTEMA PENITENCIÁRIO DO ESTADO DO PARÁ - SUSIPE, com sede em Belém-Pará, na Rua dos Tamoios 1592, bairro da Batista Campos, CEP: 66.033.172, Belém-Pará, inscrita no CNPJ do Ministério da Fazenda sob o nº 05.929.042/0001-25 e a empresa **LAYOUT MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA-EPP** com sede em Rua José Michelon, 277, bairro Nossa Senhora de Fátima, CEP 95.041-310 - CAXIAS DO SUL/RS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 02.604.236/0001-62.

MODALIDADE: Pregão Eletrônico SRP nº 012/2018-SUSIPE, cujo objeto é o Registro de Preços destinado a **AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS**, para a Superintendência do Sistema Penitenciário do Estado do Pará, de acordo com as condições e especificações técnicas constantes no Edital do Pregão Eletrônico SRP Nº 012/2018 - SUSIPE e seus Anexos.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND.	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
18	<p>Poltrona Giratória - tipo Presidente com espaldar alto, cor azul royal.</p> <p>Medidas aproximadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Largura assento (s/braços):430mm, profundidade total:610mm, altura até assento(curso):420 a 500mm, altura total:1080 a 1160mm; Assento e encosto: encosto de espaldar alto modelo tipo fraque revestido com tecido sintético, com carenagem texturizada em polipropileno injetado de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura, e estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de 15 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina de aço SAE 1020 ¼"X3", ambos com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma de poliuretano de 50mm de espessura, com densidade D40, injetada diretamente sobre concha interna de polipropileno, injetada e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de 55mm de espessura, com densidade D40, colada sobre concha interna de polipropileno injetado, ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura, e 100% reciclável, com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido sintético. Base: Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25X25X2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçadas com soldas para aumentar a resistência as cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57X3MM. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxina cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1005 reciclável. Rodízios de duplo giro, corpo 100% em Nylon 6.6, diâmetro da roda com 50 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de alo carbono, fixados a base de anel de pressão conformado em aço. Mecanismos: mecanismo de reclinção através de sistema sincronizado na relação 2:1 composto de placa superior em chapa de aço SAE 1020 com 4mm de espessura, para fixação do assento, e corpo em alumínio injetado, com tratamento anticorrosivo por fosfatização e pintura eletrostática na cor preta. Sistema de reclinção com eixo horizontal e travamento do conjunto estofado em cinco posições e sistema de liberação do mecanismo tipo antipânico. Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinção com manípulo de empunhadura, injetada em polipropileno, e alavancas de acionamento do mecanismo e sistema pneumático independentes, com manípulo injetado em polipropileno. Coluna a gás confeccionada em aço SAE 1020 tubular com pintura epóxi à pó, resistente a corrosão, 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 120 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação 1°26' na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Braços: apoia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 5 posições diferentes, corpo injetado em material termoplástico estruturado por alma de aço e apoia-braço injetado em poliuretano com alma interna de reforço termoplástico. Fixação do braço à cadeira por meio de parafusos métricos. Acionamento da regulagem de altura do braço através de botão, fixado ao lado externo frontal do corpo do braço. <p>Com Certificado de Conformidade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006</p>	und	938	LAYOUT / LAS5030	760,00	712.880,00
VALOR TOTAL						R\$ 712.880,00

VALOR GLOBAL R\$ 712.880,00 (setecentos e doze mil e oitocentos e oitenta reais).

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Lei Federal nº 8.666/1993, Lei Federal nº 10.520/2002, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Estadual nº 6.474/2002, Decreto Estadual nº 876/2013, Decreto nº 2.069/2006 e demais legislações correlatas.

DATA DE ASSINATURA: 13/09/2018

VIGÊNCIA: De 13/09/2018 a 13/09/2019.

SIGNATÁRIOS: Pela SUPERINTENDÊNCIA DO SISTEMA PENITENCIÁRIO DO ESTADO DO PARÁ - SUSIPE, o Senhor **MICHELL MENDES DURANS DA SILVA**, Superintendente do Sistema Penitenciário do Estado do Pará; e pela Empresa **LAYOUT MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA-EPP**, a Senhor **MARCOS RICARDO COSTI**, Representante Legal.

Protocolo: 361448

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 7J/2018**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS RELATIVA AO PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 012/2018-SUSIPE.**

ESPÉCIE: Ata de Registro de Preços nº 7J/2018, firmada entre a SUPERINTENDÊNCIA DO SISTEMA PENITENCIÁRIO DO ESTADO DO PARÁ - SUSIPE, com sede em Belém-Pará, na Rua dos Tamoios 1592, bairro da Batista Campos, CEP: 66.033.172, Belém-Pará, inscrita no CNPJ do Ministério da Fazenda sob o nº 05.929.042/0001-25 e a empresa **ARGS DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS EIRELI ME** com sede em Belém-PA na Rod. Augusto Montenegro, Conj. Maguari Al. 07 nº 47, bairro: Coqueiro, CEP: 66.823-067, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 20.274.219/0001-96.

MODALIDADE: Pregão Eletrônico SRP nº 012/2018-SUSIPE, cujo objeto é o Registro de Preços destinado a **AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS**, para a Superintendência do Sistema Penitenciário do Estado do Pará, de acordo com as condições e especificações técnicas constantes no Edital do Pregão Eletrônico SRP Nº 012/2018 - SUSIPE e seus Anexos.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	MARCA/MODELO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
09	<p>Armário suspenso em madeira aglomerada. Medidas aproximadas: 800x350x405mm.</p> <p>Corpo em madeira aglomerada com resina fenólica e partículas de granulometria fina, atendendo as normas vigentes de níveis de emissão de formaldeído, de 15 mm de espessura, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de borda PVC 0,45mm de espessura com alta resistência a impactos, com fundo inteiriço, sem divisão central. Porta em madeira aglomerada com resina fenólica e partículas de granulometria fina, atendendo as normas vigentes de níveis de emissão de formaldeído, de 15 mm de espessura, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de borda PVC 1,0mm de espessura com alta resistência a impactos, com abertura de 90°, sobre eixo horizontal, utilizando dois pistões a gás confeccionados em aço SAE 1020 tubular com pintura epóxi à pó. Haste central pressurizada confeccionada em aço SAE 1045 que propicia abertura suave. Resistência a esforços de pressão de até 80N. Dobradiça do tipo caneco diâmetro 35mm para portas de armários, confeccionada em aço de alta resistência, automática, com tecnologia Silent System, que permite fechamento suave da porta através de um sistema com micro pistão hidráulico, com amortecedor integrado à dobradiça, impedindo as tradicionais pancadas da porta ao fechar. Sistema de montagem com calço tipo click, evitando o uso de parafusos. Regulagem horizontal livre e ajuste lateral integrado, com ângulo de abertura de 105° para portas com recobrimento total, com amortecimento e sistema de alojamento interno na madeira para um melhor acabamento ao móvel e para gerar maior espaço interno do mesmo, com acabamento niquelado. Possibilita o uso em portas com espessuras entre 14 e 21mm. Apresenta cobertura de acabamento encaixada para corpo e caneco, evitando o acúmulo de poeira e garantindo maior vida útil aos componentes. Fixação ao móvel através de parafusos do tipo chipboard. Sistema de travamento, com fechadura frontal e chave para porta com alma em aço de alta resistência ao torque, com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado com sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário, fixado à porta através de parafusos rosa autocortante tipo chipboard para madeira. Suporte de fixação metálica em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi na mesma cor do armário e secagem em estufa.</p>	und	ITATIAIA / IPH-80	541	R\$ 237,90	R\$ 128.703,90
16	<p>Mesa de reunião para 04 lugares, na cor cinza com acabamento preto, estrutura em aço, na cor preta com pintura expox, com tampo em MDP, sem gavetas, com sapatas niveladoras. Medidas aproximadas: 700x700mm.</p>	und	TERALINE / TAMPO 70CM	504	R\$ 398,00	R\$ 200.592,00
VALOR TOTAL						R\$ 329.295,90