

88	Mesa de centro retangular med. 0,90x0,36x0,55cm. Tampo superior: Material: Confeccionada em vidro 15mm lapidado no contorno com a superfície inferior com pintura preta causando o efeito perolizado na superfície superior. 1) Tampo intermediário : Material: Confeccionado em MDF de 10mm de espessura e revestido em folha de madeira pré-composta com acabamento em verniz poliéster; (descrição técnica abaixo); Borda longitudinal: Perímetro inferior chanfrado, folha de madeira pré-composta com acabamento em verniz poliéster; 2) Tampo inferior: Material: MDF de 18mm de espessura com superfície inferior em laminado melamínico de baixa pressão (descrição técnica abaixo); Bordas: Perímetro chanfrado, com acabamento em laca texturizada na cor preta. 3) Estrutura central: Composta de tubos de aço inox 20x20 mm fixados por meio de solda, possuindo ponteira em sua parte inferior de contato ao solo e pontos de silicone na superfície superior para contato com o tampo de vidro. Tratamento do aço: Aço inox: Recebe escovação e polimento, possui características físicas antioxidantes., Modelo CBCT9055 / Marca de referência: Artline	05	1.250,00	6.250,00
----	--	----	----------	----------

Foro: Belém-PA

Data da Assinatura: 24/01/2013.

Ordenador Responsável: Antônio Eduardo Barleta de Almeida

Endereço do Contratado: Avenida Conselheiro Furtado, nº 593, Bairro de Batista Campos, na cidade de Belém - PA, CEP 66.025-160, E-mail inalza@nobilli.com.br, Telefone (91) 91 32121390 / 32125239,

EXTRATO DE CONTRATO

CENTRAIS ELÉTRICAS DO PARÁ S/A - CELPA NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 480988

Nº do Contrato: 20132026336610

Modalidade de Licitação: Inexigibilidade de Licitação nº. 033/2012-MP/PA.

Partes Contratantes: Ministério Público do Estado do Pará e a empresa Centrais Elétricas do Pará S/A.

Objeto: Fornecimento de energia elétrica a imóvel do Ministério Público do Estado do Pará, situado à Av. Dezesesseis de Novembro, nº 36, Belém/PA.

Vigência: 03/2013 a 02/2014.

Valor: R\$ 48.000,00 (quarenta e oito mil reais) total estimado.

Dotação Orçamentária: Atividade: 12101.03.122.1297.4534, Elemento de Despesa: 339039.

Fonte: 0101.

Foro: Belém.

Data da Assinatura: 18/01/2013.

Ordenador responsável: Dr. Antônio Eduardo Barleta de Almeida.

Endereço do Contratado: Rod. Augusto Montenegro, Km 8,5 Bairro Coqueiro, CEP: 66823-010, Belém - PA.v

EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 480996

Nº. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: 007/2013-MP/PA.
MODALIDADE DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 083/2012-MP/PA

Partes Contratantes: Ministério Público do Estado do Pará e a empresa LANCE NORTE DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS ELETRO-ELETRONICOS LTDA. - ME

Objeto: Registro de Preços para Aquisição de Mobiliário

Vigência: 25/01/2013 a 24/01/2014.

Preços Registrados:

LOTE III REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM (COM ENTREGA, MONTAGEM E INSTALAÇÃO)				
ITEM	Especificação	Qty	Preço Unitário estimado	Total Estimado do Item
72	POLTRONA TIPO DIRETOR GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO: largura total -700mm, Altura total 1.020mm, Profundidade total 680mm Braços- Apóia-braço injetado em poliuretano integral SKIN, alma de aço; Encosto/Assento- Em compensado multilaminado de 14mm de espessura média, espuma injetada anatomicamente com no mínimo 50mm de espessura média e densidade de 50 a 60 kgm3, carenado com capa de proteção injetada em polipropileno e acabamento texturizado na cor preta; Revestimento em courvin preto, com proteção nas bordas arredondadas em PVC no encosto/assento; Mola suporte em aço com 76,20mm de largura, e 6,35mm de espessura; Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento a xial de gira, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola à gás, mecanismo do tipo relax com trava e ajuste de tensão da mola, componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de zinco; Base giratória desmontável com 05 haste em aço, rodízios duplos de silicone com esfera de aço, capa de proteção em polipropileno pintado a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa à 200° na cor preto liso semi-brilho, rodízios duplos reforçado de nylon com capa protetora para os rodízios. Marca: Cavaletti / Mod.4002	198	380,00	75.240,00
73	POLTRONA TIPO INTERLOCUTOR ESPALDAR MÉDIO SEM BRAÇOS: largura total-570mm, Altura total 900mm, Profundidade total 600mm; Encosto/Assento- Em compensado multilaminado de 14 mm de espessura média, espuma injetada anatomicamente com no mínimo 50mm de espessura média e densidade de 50 a 60 kgm3, carenado com capa de proteção injetada em polipropileno e acabamento texturizado na cor preta; Revestimento em courvin preto, com proteção nas bordas arredondadas em PVC no encosto/assento; Mola suporte em aço com 76,20mm de largura, e 6,35mm de espessura; Base fixa continua, estrutura em tubo de aço industrial redondo 25,40mm, parede 2,25mm com ponteiras e sapatas em polipropileno injetado, componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de pintado a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa à 200° na cor preto liso semi-brilho, rodízios duplos reforçado de silicone com capa protetora para os rodízios. Marca: Cavaletti / Mod.4006	378	280,00	105.840,00

74	POLTRONA TIPO INTERLOCUTOR ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS : largura total -570mm, Altura total 900mm, Profundidade total 600mm; Braços - Apóia-braço injetado em poliuretano integral SKIN, alma de aço; Encosto/Assento- Em compensado multilaminado de 14mm de espessura média, espuma injetada anatomicamente com no mínimo 50mm de espessura média e densidade de 50 a 60 kgm3, carenado com capa de proteção injetada em polipropileno e acabamento texturizado na cor preta; Revestimento em courvin preto, com proteção nas bordas arredondadas em PVC no encosto/assento; Mola suporte em aço com 76,20mm de largura, e 6,35mm de espessura; Base fixa continua, estrutura em tubo de aço industrial redondo 25,40mm, parede 2,25mm com ponteiras e sapatas em polipropileno injetado, componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de pintado a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa à 200° na cor preto liso semi-brilho. Marca: Cavaletti / Mod.4006	150	420,00	63.000,00
75	CADEIRA PARA DIGITADOR GIRATÓRIA COM BRAÇOS REGULÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO: largura total -700mm, Altura total: 1030mm, Profundidade total 730mm Braços- com gatilho para regulagem de altura, estrutura em polipropileno e Apóia-braço injetado em poliuretano de alta resistência com alma de aço pintado, Encosto/Assento- Em compensado multilaminado de 14mm de espessura média, espuma injetada anatomicamente com no mínimo 50mm de espessura média e densidade de 50 a 60 kgm3, carenado com capa de proteção injetada em polipropileno e acabamento texturizado na cor preta; Revestimento em courvin preto, com proteção nas bordas arredondadas em PVC no encosto/assento; Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento axial de gira, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola à gás, Mecanismo do tipo Black-system, estrutura em monobloco, assento fixo tendo 3° de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125x125mm e 160x200mm; regulável para profundidade e altura, Suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca, inclinação do encosto mediante acionamento de uma alavanca do lado direito, para várias posições, com molas para retorno automático do encosto e ajuste automático na frenagem do reclinador; Componentes metálicos com tratamento de superfície em fosfato de zinco; Base giratória desmontável com 05 haste em aço, rodízios duplos de nylon com esfera de aço, capa de proteção em polipropileno pintado a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa à 200° na cor preto liso semi-brilho, rodízios duplos reforçado de silicone com capa protetora para os rodízios. Marca: Cavaletti / M.8103 BKG	647	400,00	258.800,00