



Comprovante de Publicação

Nº: 31326

Data/Hora Veiculação: 20/06/2016 16:08

Ato: ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 143/2016 - PREGÃO Nº 046/2015 - PROCESSO 4859/2016

Assunto: AQUISIÇÃO DE MOVEIS SOB MEDIDA INCLUINDO FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO NAS UNIDADES EDUCACIONAIS COM O FORNECIMENTO DE PEÇAS E ACESSÓRIOS

Tipo: Licitações - Ata de registro de preços

Órgão 1: Prefeitura do Município

Órgão 2: Secretaria Municipal de Educação

Ementa: Registro de Preços Para AQUISIÇÃO DE MOVEIS SOB MEDIDA INCLUINDO FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO NAS UNIDADES EDUCACIONAIS COM O FORNECIMENTO DE PEÇAS E ACESSÓRIOS, em nome da empresa BELNIAKI & BELNIAKI LTDA ME

Identificação:

2278/2016

Data Publicação :

21/06/2016

Completo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR CEP:83702080 Home Page: - Email: naf.smed@araucaria.pr.gov.br Ata de Registro de Preços Nº 143/2016 Edital de Pregão (Presencial) Nº 46/2016 PROCESSO LICITATÓRIO Nº4859/2016 Interessado: SMED No dia 16/06/2016, no Município de Araucária, Estado do Paraná, na Prefeitura Municipal de Araucária, situada na Rua Pedro Druszcz, 111, reuniram-se a Sra. Angela Maria da Silva Menegusso, Diretora Geral da Secretaria Municipal de Educação, CPF 019.894.289-32, representando o Município de Araucária, na qualidade de CONTRATANTE e a empresa BELNIAKI & BELNIAKI LTDA ME, CNPJ 03.149.113/0001-41, com sede na RUA PEDRO EUSÉBIO LEMOS, PALMITAL, ARAUCARIA; neste ato representada por Domingos Gabriel Belniaki, CPF 019.921.75993, como CONTRATADA para proceder, nos termos do Decreto Municipal nº 16.928 de 02 de maio de 2002 e do Edital de Pregão Presencial Nº 46/2016, ao Registro de Preços para Aquisição de Moveis sob medida incluindo fabricação e instalação nas unidades educacionais com o fornecimento de peças e acessórios, referentes aos itens abaixo discriminados, com seus respectivos preços unitários e quantidades, em nome da empresa acima citada. Lote Sequencia Item 1 1 1 2 Descrição Marca BASE PARA TECLADO: base para teclado confeccionado com trilhos metálicos 202017 Belniak telecópicos com trava e bandeja para teclado em MDF, com capacidade de carga de 20kg. 201988 BUCHA Fischer /PARAFUSO: buchas plásticas 8mm e parafusos sextavados de 10mm, com no mínimo de 6,1 Qtde Un. Medida VI. unitário 100 Unidade 133,4500 1000 Unidade 1,2400 VI. Total 13.345,00 1.240,00 1 3 1 4 mm X 65mm, com arruelas. CORREDIÇA TELESCÓPIA : com 25cm de comprimento fabricadas em chapa de aço de alta resistência, acabamento zincado, deslizamento sobre esferas de aço proporcionando deslizamento Meltanox 201992 silencioso, suave e sem folga. Fixadas a gaveta por meio de parafusos fenda PHS autorrachabtes 3,5 x 16. capacidade de carga 35 a 45 kg. Sistema de freio delimita a abertura da gasveta. Metalnox 201993 CORREDIÇA TELESCÓPIA : com 35cm de comprimento fabricadas em chapa de aço de alta resistência, acabamento zincado, deslizamento sobre esferas de aço proporcionando deslizamento silencioso, suave e sem folga. Fixadas a gaveta por meio de parafusos fenda PHS autorrachabtes 3,5 x 16. capacidade de carga 35 a 45 kg. Sistema de freio delimita a 200 Unidade 7,5400 1.508,00 200 Unidade 8,4100 1.682,00 1 5 1 6 abertura da gasveta. CORREDIÇA TELESCÓPIA : com 45cm de comprimento fabricadas em chapa de aço de alta resistência, acabamento zincado, deslizamento sobre esferas de aço proporcionando deslizamento Metalnox 201994 silencioso, suave e sem folga. Fixadas a gaveta por meio de parafusos fenda PHS autorrachabtes 3,5 x 16. capacidade de carga 35 a 45 kg. Sistema de freio delimita a abertura da gasveta. Metalnox 201995 CORREDIÇA TELESCÓPIA : com 55cm de comprimento fabricadas em chapa de aço de alta resistência, acabamento zincado, deslizamento sobre esferas de aço proporcionando deslizamento silencioso, suave e sem folga. Fixadas a gaveta por meio de parafusos fenda PHS autorrachabtes 3,5 x 16. capacidade de carga 35 a 45 kg. Sistema de freio delimita a 200 Unidade 10,1800 2.036,00 200 Unidade 10,8800 2.176,00 1 7 202016 1 8 201996 1 9 202022 1 10 202002 abertura da gasveta. DOBRADIÇA VAI E VEM 3": dobradiça com mola para porta vai e vem medindo 3 Cermag/Bigf polegadas, com er abertura em ângulo de no mínimo 180 graus, ajuste da tensão da mola. DOBRADIÇA: com caneca de 35mm, abertura Cermag/Bigf em ângulo de 105, er ajuste da altura (+2mm/-2mm) ESPELHO: espelho 6 milímetros com acabamento nos Real Vidros quatro lados lapidados e polido. FECHADURA 3F Soprano/Jom arca GAVETA: chaveamento gaveta com sistema composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, acabamento cromado cilindro e com sistema de travamento protegido sem apresentar quinhas vivas e/ou cortantes e de forma a fechar todas as gavetas simultaneamente e posicionada na fase frontal do gaveteiro e no 800 Unidade 168,5800 134.864,00 1000 Unidade 50 Metro Qua 100 Unidade 6,2900 6.290,00 162,6300 8.131,50 29,2100 2.921,00 1 11 202003 1 12 202028 1 13 202027 1 14 208694 1 15 201986 canto mais afastado do usuário (junto ao painel vertical de fechamento lateral) FECHADURA 3F PORTA: chaveamento porta com sistema composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face rotação de Soprano/Jom 180°, acabamento arca cromado.Quando de duas portas utiliza-se Treincos tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerdo, lado superior e inferior direto FECHO GANGORRA: trincos tipo Bigfer gangorra, confeccionados em aço galvanizado. FECHO PARA CADEADO (sem cadeado): confeccionado em Bigfer aço galvanizado, modelo utilizável em portas de armários. Cabo de cobre Empalux 2.50 mm FITA DE BORB Tecnofris 100mm: fita de PVC com largura de 100 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e 100 Unidade 57,8100 5.781,00 100 Unidade 47,8200 4.782,00 100 Unidade 19,1500 1.915,00 500 Metro 14,7300 7.365,00 200

Metro Lin 10,000 2.000,00 1 16 1 17 1 18 termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt". FITA DE BORB 22mm: fita de PVC com largura de 22 milímetros de largura e 0,45 milímetros de espessura na cor e padrão do 201983 revestimento com Tecnofris resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt". FITA DE BORB 34mm: fita de PVC com largura de 34 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com Tecnofris 201984 resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt". 201985 FITA DE BORB Tecnofris 50mm: fita de PVC com largura de 50 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo 200 Metro Lin 1,4200 284,00 200 Metro Lin 2,0800 416,00 4,9400 988,00 200 Metro Lin 1 19 1 20 processo "hotmelt". FORMICA BRANCA: laminado Pertech/For 202006 decorativo de alta mica resistência na cor branca medidas 3,05 X 1,20. GAVETA PORTA PASTA: fabricado em chapa de aço de 0,75mm de espessura, dobrados em forma "U" na cor preto liso. Dotados de sistema de deslizamento fixado laterais do corpo através de corrediças telescópica metálicas produzidas em chapa de aço dobrado com 1,5mm de espessura e BELNIFER 202015 roldanas em nylon com travas de segurança. Frente das gavetas em MDF, com espessura de 18mm, ambas as faces revestidas em laminado melamínico de baixa pressão, na cor branca. As faces laterais recebem borda reta em PVC 02mm de espessura, na cor do móvel e colocadas pelo processo Hot Melt. 500 Unidade 377,1100 188.555,00 100 Unidade 118,7100 11.871,00 1 21 202009 1 22 202026 1 23 202014 1 24 201982 1 25 202030 1 26 201981 INTERRUPTOR DE EMBUTIR: interruptor de Lumitek embutir com acabamento no móvel. KIT PARA 2 PORTA CORRER 12KG: sistema para porta de correr contendo Hardt perfil plástico, deslizadores reguláveis guias com molas e batentes. LIXEIRA SIMPLES: lixeira aramada metálica Jomer na cor branca com corrediças telescópica. MAF6MM: placa de mdf com espessura de 6 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média densidade (MDF) Arauco com densidade de 750kg/m³, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces. MAO DE OBRA : manutenção e assistência Belniak preventiva e corretiva de móveis. Arauco MDF18MM: placa de mdf com espessura de 18 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média densidade(MDF) 50 Unidade 47,3800 2.369,00 200 Unidade 71,8200 14.364,00 30 Unidade 164,0500 4.921,50 300 Metro Qua 1500 Hora 500 Metro Qua 43,9800 13.194,00 128,0000 192.000,00 75,3600 37.680,00 1 27 201980 1 28 201987 1 29 202012 1 30 202013 com densidade de 750 kgm³, revestida em laminada melamínico de baixa pressão em ambas as faces. MDF25MM: placa de mdf com espessura de 25 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média Metro densidade Arauco 600 101,7100 Qua (M.D.F) com densidade de 750 kg/m³, revestida em laminada melamínico de baixa pressão em ambas as faces. Parafuso fenda PHS Jomarca 3000 Unidade 0,0500 autorrachantes. PASSA CABO: passa cabo ou (guia de cabos) confeccionado em Masticmol 100 Unidade 2,5500 poliestireno injetado com ? interno de 60mm naco do móvel . PÉ METALICO BELNIFER 200 Unidade 216,7500 PARA MESA(CONJUN TO): fabricado em tubo em aço carbono galvanizado de 20mm X 30mm, parede de 1,50mm com niveladores de altura com rosca M8 x 40, fabricado em base em polipropileno, contendo buchas metálicas ou similar. Os componetes 61.026,00 150,00 255,00 43.350,00 1 31 202029 1 32 202005 1 33 202004 1 34 202001 1 35 201989 deverão ser ligados entre si pelo processo e solda MIG, nao podem apresentar respingos provenientes de solda. Contendo sapata plástica em polipropileno, na cor cinza . PÉ PARA ARMARIO 180: pé para armario com 180mm de altura confeccionados em aço galvanizados acabamento cromado poido com regulagem. PORTA TALHER: porta talher plástico injetado na cor branca acondicionado a gaveta com no mínimo cinco divisões PORTA VASSOURAS: porta vassoura aramada metálica com ganchos . PUXADOR: puxador fabricados em alumínio tipo alça, formato meia-lua, escavado, com distância entre os furos de 128mm. RASTEX: dispositivo de montagem bastante rápido e pratico, permitindo Archi 12,4100 1.241,00 Jomer/Fgvt 100 Unidade 151,8600 15.186,00 Jomer/Fgvt 100 Unidade 14,6600 733,00 1000 Unidade 9,5200 9.520,00 Hafele/Fgvt 1000 Unidade m 1,4300 1.430,00 Archi 50 1 36 1 37 1 38 estruturação de todos os componentes do móvel, com auto poder de tracionamento, solucionando problemas de montagem e desmontagens sucessivas, dando ao móvel excelente rigidez e segurança. RODIZIO GEL 100: rodízios com altura de 65mm eixo giratório e base de fixação confeccionada em uma chapa metálica 201998 estgampada rodas em gel translúcidas com carga para 50kg injetado em poliuretano que evita riscar o piso. RODIZIO GEL 65: rodízios com altura de 65mm eixo giratório e base de fixação confeccionada em uma chapa metálica 201997 estgampada rodas em gel translúcidas com carga para 50kg injetado em poliuretano que evita riscar o piso. 202000 SAPATA NIQUELADA: sapatas niveladoras de polipropileno injetado com reulagem através da rosca M6 fixada em bucha Jomarca/Met 100 Unidade alnox 34,0000 3.400,00 Jomarca/Met 100 Unidade alnox 30,8800 3.088,00 2,3500 705,00 D'Zainner 300 Unidade 1 39 202011 1 40 201991 1 41 202024 1 42 202025 1 43 202008 1 44 201990 1 45 202023 de zamak com base em nylon injetado. SPOT SIMPLES 7CM: luminário de embutir com acabamento cromado. Suporte para tubo de cabide confeccionado em alumínio fosco com furacão para fixação por meio de dois. SUPORTE PARA PRATELEIRA (BICO DE TUCANO): confeccionado em liga de zinco com acabamento cromado polido. SUPORTE VIDRO: confeccionados em liga de zinco com acabamento cromado polido. TOMADA DE EMBUTIR: tomada com sistema de fixar e embutir no móvel. Tubo de cabide em alumínio com acabamento fosco em formato oblongo. TUBO DITANCIADOR 100: confeccionados em aluminio com acabamento polido com altura de 10mm e diâmetro de 25mm utilizado para fixar sobre tempo. Lumitek 30 Unidade 58,3600 1.750,80 Bigfer 100 Unidade 2,3500 235,00 Bigfer 100 Unidade 15,3000 1.530,00 Emporio do Vidraceiro 100 Unidade 19,2900 1.929,00 Lumitek 100 Unidade 21,8100 2.181,00 Metro Metalnox/Re 800 Lin nzex 16,1500 12.920,00 Metalnox/Re 100 Unidade nzex 39,6600 3.966,00 1 46 202007 1 47 202021 1 48 202018 1 49 202019 1 50 202020 TULIA ARAMADA: tulia aramada metálica na cor branca para fixar na porta. VIDRO INCOLOR: vidro incolor 10 milímetros comj acabamento nos quatro lados lapidado e polido. VIDRO INCOLOR: vidro incolor 4 milímetros comj acabamento nos quatro lados lapidado e polido. VIDRO INCOLOR: vidro incolor 6 milímetros comj acabamento nos quatro lados lapidado e polido. VIDRO INCOLOR: vidro incolor 8 milímetros comj acabamento nos quatro lados lapidado e polido. Jomer/Chava 50 ntes Unidade 541,7300 27.086,50 Real vidros 50 Metro Qua 232,9000 11.645,00 Real vidros 200 Metro Qua 186,4300 37.286,00 Real vidros 100 Metro Qua 217,8800 21.788,00 Real vidros 50 Metro Qua 221,0000 11.050,00 Fica estabelecido pelas partes que os preços constantes da presente ata, portanto registrados, são válidos pelo prazo de 12 (doze) meses, contados da data de publicação da Ata de Registro de Preços nº 143/2016. As Secretarias da Administração Municipal, mediante liberação de saldo e confirmação de empenho, poderão adquirir os produtos nas condições e especificações constantes na presente Ata. O Contratante deverá fornecer às Secretarias Municipais desde que haja disponibilidade de saldo dentro das quantidades previstas na presente Ata. Os direitos e deveres da Contratada e do Contratante, as disposições gerais, assim como as penalidades estabelecidas estão indicadas no Edital de Pregão Nº 46/2016. Encerra-se a presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada. Araucária, quinta-feira, 16 de junho de 2016 _____

Angela Maria da Silva Menegusso Diretora Geral da Secretaria Municipal de Educação _____

BELNIKI & BELNIKI LTDA ME Domingos Gabriel Belniaki ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 Assinado de forma digital por ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica Federal, ou=AC CAIXA PJ v2, cn=ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 Dados: 2016.06.20 11:13:47 -0300