

RESULTADO DE LICITAÇÃO
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 4859/2016 - PREGÃO Nº 46/2016
TIPO MENOR PREÇO

OBJETO: "Aquisição de móveis sob medida, incluindo fabricação e instalação nas Unidades Educacionais, com o fornecimento de peças e acessórios, nos termos estabelecidos no Edital e seus Anexos."

Resultou adjudicatária e vencedora a empresa BELNIAKI & BELNIAKI LTDA ME, CNPJ 03.149.113/0001-41, com os valores conforme segue:

ITEM	CÓD. GIIG	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT./R\$
1	202017	BASE P/TECLADO: base para teclado confeccionado com trilhos metálicos telecópicos com trava e bandeja para teclado em MDF, com capacidade de carga de 20kg.	UNID.	100	133,45
2	201988	BUCHA P/PARAFUSO: buchas plásticas 8mm e parafusos sextavados de 10mm, com no mínimo de 6,1 mm X 65mm, com arruelas.	UNID.	1000	1,24
3	201992	CORREDIÇA TELESCÓPIA: corrediças telescópicas, com 25cm 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 abertura da gaveta.	UNID.	200	7,54
4	201993	CORREDIÇA TELESCÓPIA: corrediças telescópicas, 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 abertura da gaveta.	UNID.	200	8,41
5	201994	CORREDIÇA TELESCÓPIA: corrediças telescópicas, com 45cm 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 abertura da gaveta.	UNID.	200	10,18
6	201995	CORREDIÇA TELESCÓPIA: corrediças telescópicas, 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 abertura da gaveta.	UNID.	200	10,88

ITEM	CÓD. GIIG	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT./R\$
7	202016	DOBRADIÇA VAI E VEM 3":dobradiça com mola para porta vai e vem medindo 3 polegadas, com abertura em ângulo de no mínimo 180 graus, ajuste da tensão da mola.	UNID.	800	168,58
8	201996	DOBRADIÇA: dobradiças com caneca de 35mm, abertura em ângulo de 105, ajuste da altura (+2mm/-2mm)	UNID.	1000	6,29
9	202022	ESPELHO:espelho 6 milímetros com acabamento nos quatro lados lapidados e polido.	m²	50	162,63
10	202002	FECHADURA 3F 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 quinas vivas e/ou cortantes e de forma a fechar todas as gavetas simultaneamente e posicionada na fase frontal do gaveteiro e no canto mais afastado do usuário (junto ao painel vertical de fechamento lateral).	UNID.	100	29,21
11	202003	FECHADURA 3F PORTA: chaveamento porta com sistema composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face rotação de 180°, acabamento cromado.Quando as duas portas utiliza-se Trincos tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerdo, lado superior e inferior direito.	UNID.	100	57,81
12	202028	FECHO GANGORRA:trincos tipo gangorra, confeccionados em aço galvanizado.	UNID.	100	47,82
13	202027	FECHO PARA CADEADO (sem cadeado):confeccionado em aço galvanizado, modelo utilizável em portas de armários.	UNID.	100	19,15
14	208694	FIO DE COBRE:isolamento em PVC 750V 2,5mm2	METRO LINEAR	500	14,73
15	201986	FITA DE BORB 100mm: fita de PVC com largura de 100 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt". (FITA DE BORB 100mm: na cor branca ou casca de ovo)	METRO LINEAR	200	10,00
16	201983	FITA DE BORB 22mm: fita de PVC com largura de 22 milímetros e 0,45 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt".(FITA DE BORB 22mm: na cor branca ou casca de ovo)	METRO LINEAR	200	1,42
17	201984	FITA DE BORB 34mm: fita de PVC com largura de 34 milímetros de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hotmelt". (FITA DE BORB 34mm: na cor branca ou casca de ovo)	METRO LINEAR	200	2,08
18	201985	FITA DE BORB 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 processo "hotmelt". (FITA DE BORB 50mm: na cor branca ou casca de ovo)	METRO LINEAR	200	4,94

ITEM	CÓD. GIIG	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT./R\$
19	202006	FORMICA BRANCA:laminado decorativo de alta resistência na cor branca medidas 3,05 X 1,20.	UNID.	500	377,11
20	202015	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 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.	UNID.	100	118,71
21	202009	INTERRUPTOR DE EMBUTIR:interruptor de embutir com acabamento no móvel.	UNID.	50	47,38
22	202026	KIT PARA 2 PORTA CORRER 12KG:sistema para porta de correr contendo perfil plástico, deslizadores reguláveis guias com molas e batentes.	UNID.	200	71,82
23	202014	LIXEIRA SIMPLES:lixeira aramada metálica na cor branca com corrediças telescópica.	UNID.	30	164,05
24	201982	MAF6MM:placa de mdf com espessura de 6 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média densidade (MDF) com densidade de 750kg/m ³ , revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces..(MDF06MM: na cor branca ou casca de ovo)	m ²	300	43,98
25	202030	MAO DE OBRA: Desenvolvimento de projeto (caso necessário) conferencia de medidas (caso necessário), fabricação (CORTE, LAMINAÇÃO, FURAÇÃO, MARCENEIRO, LIMPEZA E EMBALAGEM), montagem de móveis sob medida, manutenção e assistência preventiva e corretiva de móveis.	HORA	1500	128,00
26	201981	MDF18MM: placa de mdf com espessura de 18 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média densidade(MDF) com densidade de 750 kgm ³ , revestida em laminada melanínico de baixa pressão em ambas as faces.(MDF18MM: na cor branca ou casca de ovo)	m ²	500	75,36
27	201980	MDF25MM: placa de mdf com espessura de 25 milímetros confeccionada em placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F) com densidade de 750 kg/m ³ , revestida em laminada melamínico de baixa pressão em ambas as faces.(MDF25MM: na cor branca ou casca de ovo)	m ²	600	101,71
28	201987	PARAFUSO: parafuso fenda PHS autorrachantes.	UNID.	3000	0,05
29	202012	PASSA CABO:passa cabo ou (guia de cabos) confeccionado em poliestireno injetado com Ø interno de 60mm nacor do móvel .	UNID.	100	2,55

ITEM	CÓD. GIIG	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT./R\$
30	202013	PÉ METALICO PARA MESA(CONJUNTO):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 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 .	UNID.	200	216,75
31	202029	PÉ PARA ARMARIO 180:pé para armario com 180mm de altura confeccionados em aço galvanizados acabamento cromado polido com regulagem.	UNID.	100	12,41
32	202005	PORTA TALHER:porta talher plástico injetado na cor branca acondicionado a gaveta com no mínimo cinco divisões.	UNID.	100	151,86
33	202004	PORTA VASSOURAS: porta vassoura aramada metálica com ganchos .	UNID.	50	14,66
34	202001	PUXADOR: puxador fabricados em alumínio tipo alça, formato meia-lua, escavado, com distância entre os furos de 128mm.	UNID.	1000	9,52
35	201989	RASTEX: rastex dispositivo de montagem bastante rápido e pratico, permitindo estruturação de todos os coponentes do móvel, com auto poder de tracionamento, solucionando problemas de montagem e desmontagens sucessivas, dando ao móvel excelente rigidez e segurança.	UNID.	1000	1,43
36	201998	RODIZIO GEL 100: rodízios com altura de 65mm eixo giratório e base de fixação confeccionada em a chapa metálica estgampada rodas em gel translúcidas com carga para 50kg injetado em poliuretano que evita riscar o piso.	UNID.	100	34,00
37	201997	RODIZIO GEL 65: rodízios com altura de 65mm eixo giratório e base de fixação confeccionada em chapa metálica estampada rodas em gel translúcidas com carga para 50kg injetado em poliuretano que evita riscar o piso.	UNID.	100	30,88
38	202000	SAPATA NIQUELADA: sapatas niveladoras de polipropileno injetado com regulagem através da rosca M6 fixada em bucha de zamak com base em nylon injetado.	UNID.	300	2,35
39	202011	SPOT SIMPLES 7CM:luminário de embutir com acabamento cromado.	UNID.	30	58,36
40	201991	SUPORTE CABIDE: suporte para tubo de cabide confeccionado em alumínio fosco com furacão para fixação por meio de dois.	UNID.	100	2,35
41	202024	SUPORTE PARA PRATELEIRA (BICO DE TUCANO):confeccionado em liga de zinco com acabamento cromado polido.	UNID.	100	15,30
42	202025	SUPORTE VIDRO:confeccionados em liga de zinco com acabamento cromado polido.	UNID.	100	19,29
43	202008	TOMADA DE EMBUTIR:tomada com sistema de fixar e embutir no móvel.	UNID.	100	21,81

ITEM	CÓD. GIIG	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT./R\$
44	201990	TUBO CABIDE: tubo de cabide em alumínio com acabamento fosco em formato oblongo.	METRO LINEAR	800	16,15
45	202023	TUBO DISTANCIADOR 100:confeccionados em aluminio com acabamento polido com altura de 10mm e diâmetro de 25mm utilizado para fixar sobre tempo.	UNID.	100	39,66
46	202007	TULIA ARAMADA:tulia aramada metálica na cor branca para fixar na porta.	UNID.	50	541,73
47	202021	VIDRO INCOLOR: vidro incolor 10 milímetros com acabamento nos quatro lados lapidado e polido.	m ²	50	232,90
48	202018	VIDRO INCOLOR: vidro incolor 4 milímetros com acabamento nos quatro lados lapidado e polido.	m ²	200	186,43
49	202019	VIDRO INCOLOR: vidro incolor 6 milímetros com acabamento nos quatro lados lapidado e polido.	m ²	100	217,88
50	202020	VIDRO INCOLOR: vidro incolor 8 milímetros com acabamento nos quatro lados lapidado e polido.	m ²	50	221,00

Araucária, terça-feira, 31 de maio de 2016.

**MARCELLO SCHIAVON
PREGOEIRO - DECRETO 26.007/2013**