



Câmara Municipal de Pelotas  
Documento Protocolado  
Sob Nº 2552  
Em 27/04/15  
  
Responsável



Protocolo de Pelotas-27-Abr-2015-09:51-002552-1/2

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS**  
GABINETE DO PREFEITO

*Ho Ver. requerente*  


**Ofício 0252/2015-GPM**

Pelotas, em 23 de abril de 2015.


Exmo. Sr.  
**Ademar Fernandes de Ornel**  
Presidente da Câmara Municipal  
**Pelotas- RS**

Senhor Presidente,

Na oportunidade em que o cumprimento, reitero resposta ao ofício legislativo nº 0067 (prot. nº 1123/15) referente ao pedido de informações formulado pelo Vereador Antonio Peres, o qual solicita informações sobre as últimas compras de classes e cadeiras escolares.

Em anexo, informações prestadas pela Secretaria Municipal de Educação e Desporto – SMED (oito páginas).

Atenciosamente,

  
**Eduardo Leite**  
Prefeito Municipal

Senhor Chefe de Gabinete do Prefeito,

Quanto ao pedido de informações dos Vereadores passo a esclarecer o que segue:

As últimas cinco compras de conjuntos escolares de classes e cadeiras foram:

Data	Quantidade	Processo	Fornecedor	Valor Total (R\$)	Empenho
17/05/2013	30	Dispensa de Licitação	Luis César Reis - ME	2.940,00	E009103/2013
08/07/2013	1.000	Pregão Eletrônico nº 39/2013	Vidor Ind. e Com. de Móveis Ltda	81.000,00	E01290/2013
12/02/2014	500	Pregão Eletrônico nº 153/2013	Movesco Ind. e Com. de Móveis	124.085,00	E01800/2014
18/03/2014	2.000	Registro de Preços nº 24/2013	Movesco Ind. e Com. de Móveis	499.760,00	E05243/2014
11/11/2014	3.000	Registro de Preços nº 24/2013	Movesco Ind. e Com. de Móveis	749.640,00	E03405/2014
	6.530			1.457.425,00	

Como se pode observar, apenas a primeira compra se deu por dispensa de licitação, haja vista a situação precária que se encontravam as escolas da rede pública municipal, pois o governo anterior não adquiriu conjuntos escolares de classes e cadeiras. Assim, devido à situação de emergência, a SMED adquiriu apenas 30 conjuntos, a fim de evitar prejuízo irreparável aos estudantes, enquanto realiza processo licitatório.

Ato contínuo foram feitos outros 3 processos licitatórios desde 2013 sempre buscando oferecer condições dignas e de qualidade ao ensino nas escolas públicas municipais. Segue a relação de conjuntos de classes e cadeiras distribuídos até 14/04/2015:

Entregas em 2013	
ESCOLA	QUANTIDADE
EMEF Almirante Raphael Brusque	25
EMEF Brum de Azeredo	30
EMEF Cecília Meireles	40
EMEF Circulo Operário Pelotense	20
Colégio Municipal Pelotense	80
EMEF Daura Pinto	50
EMEF Dona Maria Antonia	40
EMEF Dona Maria Joaquina	30
EMEF Francisco Caruccio	130
EMEF Jeremias Fróes	25
EMEF Jacob Brod	20
EMEF joaquim Assumpção	20
EMEF Jornalista Deogar Soares	60
EMEF José Saldanha da Gama	30
EMEF Luis Augusto de Assumpção	50
EMEF Mariana Eufrásia	32
EMEF Mário Meneghetti	30
EMEF Ministro Arthur de Souza Costa	15
EMEF Ministro Fernando Osório	20
EMEF Nossa Senhora das Dores	30
EMEF Nossa Senhora de Lourdes	60

EMEF Núcleo habitacional Dunas	30
EMEF Olavo Bilac	30
EMEF Osvaldo Cruz	30
EMEF Piratinino de Almeida	50
EMEF Santa Terezinha	10
EMEF Manuel Bandeira	2
Total entregue em 2013	989

Entregas em 2014	
ESCOLA	QUANTIDADE
EMEF Afonso Vizeu	71
EMEF Arthur de Souza Costa	25
EMEF Cel. Alberto Rosa	30
EMEF Antonio Ronna	25
EMEF Balbino Mascarenhas	30
EMEF Bibiano de Almeida	50
EMEF Braulinda Fernandes	12
EMEF Brum de Azeredo	45
EMEF Cecília Meireles	110
Colégio Pelotense	400
EMEF Daura Pinto	180
EMEF Deogar Soares	55
EMEF Ferreira Viana	30
EMEF Francisco Carúccio	30
EMEF Fernando Osório	25
EMEF Independência	20
EMEF Garibaldi	50
EMEF Jacob Brod	65
EMEF Jeremias Fróes	20
EMEF Joaquim Assumpção	76
EMEF João José de Abreu	15
EMEF Mariana Eufrásia	30
EMEF Mário Meneghetti	75
EMEF Nossa S <sup>a</sup> das Dores	20
EMEF Nossa S <sup>a</sup> de Lourdes	80
EMEF Nestor Elizeu Crochemore	20
EMEF Núcleo habitacional Dunas	25
EMEF Olavo Bilac	30
EMEF Osvaldo Cruz	50
EMEF Saldanha da Gama	25
EMEF Santa Irene	30
EMEF Wilson Muller	60
Total entregue em 2014	1809

Entregas em 2015	
ESCOLA	QUANTIDADE
EMEF Antonio Ronna	25
EMEF Arthur de Souza Costa	16

EMEF Bruno Chaves	30
EMEF Carlos Laquitinie	124
Colégio Pelotense	300
EMEF Ferreira Viana	30
EMEF D. Francisco de Campos Barreto	30
EMEF Francisco Caruccio	130
EMEF Frederico Ozanan	124
EMEF Independência	70
EMEF Jacob Brod	50
EMEF Joaquim Assumpção	60
EMEF Julio de Castilhos	06
EMEF Luciana de Araújo	60
EMEF Márcio Dias	20
EMEF Mario Meneghetti	100
EMEF Nossa Senhora de Lourdes	60
EMEF Nossa Senhora do Carmo	30
EMEF Piratinino de Almeida	50
EMEF Saldanha da Gama	25
Total entregue em 2015	1340

Portanto, foram distribuídos 4.138 conjuntos de classes e cadeiras de um total de 6.530. O restante (2.392 conjuntos) está sendo distribuído na medida do possível e necessário; há a previsão das seguintes entregas ainda este mês: EMEF Berchon (25); EMEF Brum de Azeredo (72); EMEF Getúlio Vargas (60); EMEF Santa Irene (50). Cabe salientar que este rol é meramente exemplificativo e que com certeza outras escolas entrarão no cronograma de entrega durante o ano corrente, enquanto isso o material fica armazenado no prédio situado à Rua Santos Dumont, nº 641 desta cidade.

Contudo, essencial que se diga que alguns destes conjuntos escolares de classes e cadeiras adquiridos pelo Município, serão reservados para as escolas que passarão por obras de reforma e ampliação, como por exemplo é o caso da EMEF Osvaldo Cruz (125 conjuntos) e da EMEF Jacob Brod (125 conjuntos) com previsão de término dentro do 2º semestre de 2015; bem como a Nova Escola do 4º Distrito que está em construção (no mínimo 160 conjuntos).

Mesmo diante do todo o exposto, caso ainda subsistam dúvidas, coloco-me à disposição para novos esclarecimentos.

Atenciosamente,



Greicy Peglow da Silva  
Superintendente de Administração Geral e Apoio da SMED

**Prefeitura Municipal de Pelotas**

**C.N.P.J. - 87455531000157**

**Empenho de Despesa**

Data: 14/4/2015

Hora: 13:13

Número : **E009103/2013**

**Empenho**

Data Empenho : **17/5/2013**

Unidade Administrativa: **2.33.00.00.000.00.00.00 - Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

U.O	Fonte Recursos	Projeto/Atividade	Natureza Despesa
<b>233</b>	<b>1100.000000</b>	<b>12.361.0107.2022.00</b>	<b>4.4.90.52.00.00.00.00</b>

Valor Empenho: **DOIS MIL E NOVECENTOS E QUARENTA REAIS**

Licitação: **Dispensa de Licitação**  
**007912/2013**

Motivo: **INC. II, ART. 24, LEI N. 8.666/93**

Tipo Licitação: **Entrada e Saída Direta**

Característica Peculiar: **Não se Aplica**

Situação

Saldo Anterior

Valor Empenho

Saldo Atual

488.812,00

2.940,00

485.872,00

Credor

Nome: **Luis César Reis - ME**

Cidade: **TRES DE MAIO-Rio Grande do Sul**

Endereço: **Frederico Willig , 1931**

Complemento:

Bairro:

C.G.C/C.I.C : **93920361000137**

Inscr.Estadual : **147/0026535**

Fone : **55 3535 2555**

Banco: **001 - BANCO DO BRASIL**

Agência: **0682 - Três de Maio**

Conta Corrente : **3424-x**

Especificações

Item	Unidade	Classif. Despesa	Qtđ	VI Unitário	Valor
1	Unidade	4.4.90.52.42.00.00.00 - Mobiliário em Geral	30	98,0000	2.940,00

Carteira: Estrutura em tubo de aço 7/8 (parede 1,50mm), três travessas entre as pernas para reforço. Pés com ponteiros plásticos 7/8 internas fixadas através de encaixe, do tipo "bola". Travessas laterais em tubo 5/8 para apoio ao gradil. Porta livros tipo gradil aramado de aço trefilado 1/4 e 3/16 redondo. Tampo em compensado de 18 mm revestido com laminado melaminico de 0,8mm texturizado, bordas boleadas. Fixação do tampo a estrutura através de seis parafusos auto-atarraxantes. Dimensões do tampo (aproximadas) formato retangular 600 x 450 mm. Altura total (aproximada): 760 mm. Cadeira: Estrutura em tubo de aço 7/8 (parede 1,50mm), com 01(um) reforço transversal em tubo 7/8 (parede 1,50mm) soldados na parte inferior do assento e 04(quatro) travessas de reforço entre as pernas em tubo 3/4 (parede 1,06mm). Fechamento dos topos dos tubos com ponteiros em polipropileno injetado fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento medindo aproximadamente (405 x 420) mm e encosto aproximadamente (400 x 200)mm em compensado multilaminado 10mm, anatômico revestido com laminado melaminico texturizado, fixados a estrutura através de 8 rebites de alumínio 6.2 x 25 ( 04 no assento e 04 no encosto). Altura do assento ao chão aproximadamente 460 mm e altura do encosto ao chão aproximadamente 850mm. Soldagem processo MIG em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e desengraxante. Pintura epóxi-pó processo de cura em estufa a 220°C.

Para EMEF Garibaldi

**Total ==>**

2.940,00

**Condições de Pagamento:**

**Observação do Empenho:**

**Local Entrega:**

**Endereço:**

**Prefeitura Municipal de Pelotas**

**C.N.P.J. - 87455531000157**

Data: 14/4/2015

**Empenho de Despesa**

Hora: 13:07

Número : **E012990/2013**

**Empenho**

Data Empenho : **8/7/2013**

Unidade Administrativa: **2.33.00.00.000.00.00.00 - Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

U.O	Fonte Recursos	Projeto/Atividade	Natureza Despesa
<b>233</b>	<b>1100.000000</b>	<b>12.361.0107.2022.00</b>	<b>4.4.90.52.00.00.00.00</b>

Valor Empenho: **OITENTA E UM MIL REAIS**

Licitação: **Pregão**  
**011226/2013**

Motivo: **art. 2º par. 1º Lei Federal 10.520/2002, Dec. Munic.**

Tipo Licitação: **Contratos de Serviços/Outros**

Característica Peculiar: **Não se Aplica**

Situação

Saldo Anterior

Valor Empenho

Saldo Atual

469.519,90

81.000,00

388.519,90

Credor

Nome: **VIDOR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA**

Cidade: **SANTA TEREZINHA DE ITAIPU-**

Endereço: **BRÁS EMILIANO , 516**

Complemento:

Bairro: **AREA INDUSTRIAL**

C.G.C./C.I.C : **07571841000106**

Inscr.Estadual : **9034939761**

Fone : **35410099**

Banco: **001 - BANCO DO BRASIL**

Agência: **01406 - BCO BRASIL**

Conta Corrente : **47318-9**

Especificações

Item	Unidade	Classif. Despesa	Qtde	VI Unitário	Valor
1	Unidade	4.4.90.52.42.00.00.00 - Mobiliário em Geral	1000	81,0000	81.000,00

Carteira: Estrutura em tubo de aço 7/8 (parede 1,50mm), três travessas entre as pernas para reforço. Pés com ponteiros plásticos 7/8 internas fixadas através de encaixe, do tipo "bola". Travessas laterais em tubo 5/8 para apoio ao gradil. Porta livros tipo gradil aramado de aço treilado 1/4 e 3/16 redondo. Tampo em compensado de 18 mm revestido com laminado melamínico de 0,8mm na cor verde, bordas boleadas. Fixação do tampo a estrutura através de seis parafusos auto-atarraxantes. Dimensões do tampo (aproximadas) formato retangular 600 x 450 mm. Altura total (aproximada): 760 mm. Cadeira: Estrutura em tubo de aço 7/8 (parede 1,50mm), com 01(um) reforço transversal em tubo 7/8 (parede 1,50mm) soldados na parte inferior do assento e 04(quatro) travessas de reforço entre as pernas em tubo 3/4 (parede 1,06mm). Fechamento dos topos dos tubos com ponteiros em polipropileno injetado fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento medindo aproximadamente (405 x 420) mm e encosto aproximadamente (400 x 200)mm em compensado multilaminado 10mm, anatômico revestido com laminado melamínico brilho na cor verde, fixados a estrutura através de 8 rebites de alumínio 6.2 x 25 ( 04 no assento e 04 no encosto). Altura do assento ao chão aproximadamente 460 mm e altura do encosto ao chão aproximadamente 850mm. Soldagem processo MIG em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e desengraxante. Pintura epóxi-pó processo de cura em estufa a 220°C. Deve estar de acordo com as normas NBR 14006.

Para uso nas EMEFS

Processo: 200.013868/2013

Pregão Eletrônico nº 39/2013

Contrato Administrativo nº 101/2013

**Total ==>**

81.000,00

**Condições de Pagamento:**

**Observação do Empenho:**

**Local Entrega:** Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED

**Endereço:**

**Prefeitura Municipal de Pelotas**

C.N.P.J. - 87455531000157

Data: 14/4/2015

**Empenho de Despesa**

Hora: 13:15

Número : **E001800/2014**

**Empenho**

Data Empenho : **12/2/2014**

Unidade Administrativa: **2.33.00.00.000.00.00.00 - Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

U.O	Fonte Recursos	Projeto/Atividade	Natureza Despesa
<b>233</b>	<b>1100.000000</b>	<b>12.361.0133.2093.00</b>	<b>4.4.90.52.00.00.00.00</b>

Valor Empenho: **CENTO E VINTE E QUATRO MIL E OITENTA E CINCO REAIS**

Licitação: **Pregão** *Pregão Eletrônico 153/2013* Motivo: **art. 2º par. 1º Lei Federal 10.520/2002, Dec. Munic. 002044/2014**

Tipo Licitação: **Entrada e Saída Direta**

Característica Peculiar: **Não se Aplica**

Situação

Saldo Anterior	Valor Empenho	Saldo Atual
226.316,48	124.085,00	102.231,48

Credor

Nome: **MOVESCO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS**

Cidade: **LAJEADO-Rio Grande do Sul**

Endereço: **BR 386 - KM 341 , 5876**

Complemento:

Bairro: **BOM PASTOR**

C.G.C/C.I.C : **93234789000126**

Inscr.Estadual : **072/0091128**

Fone : **(51) 3748 9011-ANNETE**

Banco: **001 - BANCO DO BRASIL**

Agência: **04308 - AG. LAJEADO/RS**

Conta Corrente : **41912**

Especificações

Item	Unidade	Classif. Despesa	Qtde	VI Unitário	Valor
1	Unidade	4.4.90.52.42.00.00.00 - Mobiliário em Geral	500	248,1700	124.085,00

Classe: Estrutura em tubo de aço industrial SAE 1006/1020 7/8 (parede 1,90mm), estrutura com três travessas entre as pernas para reforço. Pés com ponteiros plásticos 7/8 internas fixadas através de encaixe, do tipo bola. Soldagens dos componentes que formam a estrutura devem ser ligadas entre si através de solda. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". O produto deve ser banhado por spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Peça em forma de "U" em tubo 7/8 (parede 1,50mm) que servem de apoio ao gradil, que é soldado às mesmas. Porta livros tipo gradil aramado de aço trefilado 1/4 e 3/16 redondo. Tampo em compensado multilaminado de 18mm revestido com laminado malaminico de 0,8mm texturizado. Bordas com acabamento em alumínio tipo "T" em formato boleado e liso com distância entre elas de 4mm. A largura da peça encaixada de 2mm e com extremidades das ranhuras de 3,7mm. Fixação do tampo à estrutura através de parafusos auto-atarraxantes. Dimensões do tampo: formato retangular 600x490x18mm. Altura total: 760mm.

Cadeira: Estrutura confeccionada em tudo de aço industrial SAE 1006/1020, com seção circular de 7/8" de diâmetro, chapa 16 (parede 1,50mm de espessura) dotada de 01(um) reforço transversal em tudo 7/8(parede de 1,50mm de espessura) soldados na parte inferior do assento e 04 travessas de reforço entre as pernas em tudo 3/4(parede1,06mm). Soldagem dos componentes que formam a estrutura deverão ser ligados entre si através de solda em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial economicamente correto denominado sistema "nanoceramic". Banhado por sistema spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Fechamento dos topos dos tubos (inclusive os pés) com ponteiros em polipropileno injetado de alta densidade, fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento(405x420x10mm) em compensado multilaminado anatômico revestido com laminado texturizado, fixados a estrutura através de rebites de alumínio. Altura do assento em relação ao piso 460mm e altura do encosto em relação ao piso 850mm. Na cor verde.

OBS.: Os conjuntos deverão ser entregues montados.

**Total ==>** 124.085,00

Condições de Pagamento: **4**

Observação do Empenho:

Local Entrega: **Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

Endereço:

**Prefeitura Municipal de Pelotas**

**C.N.P.J. - 87455531000157**

**Empenho de Despesa**

Data: 2/4/2015

Hora: 17:26

Número: **E005243/2014**

**Empenho**

Data Empenho: **18/3/2014**

Unidade Administrativa: **2.33.00.00.000.00.00.00 - Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

U.O	Fonte Recursos	Projeto/Atividade	Natureza Despesa
<b>233</b>	<b>1100.000000</b>	<b>12.361.0133.2093.00</b>	<b>4.4.90.52.00.00.00.00</b>

Valor Empenho: **QUATROCENTOS E NOVENTA E NOVE MIL E SETECENTOS E SESSENTA REAIS**

Licitação: **Pregão**  
**003568/2014**

Motivo: **art. 2º par. 1º Lei Federal 10.520/2002, Dec. Munic.**

Tipo Licitação: **Entrada e Saída Direta**

Característica Peculiar: **Não se Aplica**

Situação

Saldo Anterior	Valor Empenho	Saldo Atual
----------------	---------------	-------------

1.390.377,48

499.760,00

890.617,48

Credor

Nome: **MOVESCO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS**

Cidade: **LAJEADO-Rio Grande do Sul**

Endereço: **BR 386 - KM 341 , 5876**

Complemento:

Bairro: **BOM PASTOR**

C.G.C./C.I.C : **93234789000126**

Inscr.Estadual : **072/0091128**

Fone : **(51) 3748 9011-ANNETE**

Banco: **001 - BANCO DO BRASIL**

Agência: **04308 - AG. LAJEADO/RS**

Conta Corrente : **41912**

Especificações

Item	Unidade	Classif. Despesa	Quantidade	VI Unitário	Valor
1	Unidade	4.4.90.52.42.00.00.00 - Mobiliário em Geral	2000	249,8800	499.760,00

Conjunto escolar de classe e cadeira:

Classe: Estrutura em tubo de aço industrial SAE 1006/1020 7/8 (parede 1,90mm), estrutura com três travessas entre as pernas para reforço. Pés com ponteiros plásticos 7/8 internas fixadas através de encaixe, do tipo "bola". Soldagens dos componentes que formam a estrutura devem ser ligadas entre si através de solda. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". O produto deve ser banhado por spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Peça em forma de "U" em tubo 7/8 (parede 1,50mm) que servem de apoio ao gradil, que é soldado às mesmas. Porta livros tipo gradil aramado de aço Travessas laterais em tubo 5/8 para apoio. Porta livros tipo gradil aramado de aço treilado 1/4 e 3/16 redondo. Tampo em compensado multilaminado de 18mm revestido com laminado melamínico de 0,8mm texturizado. Bordas com acabamento em alumínio tipo "T" em formato boleado e liso com distância entre elas de 4mm. A largura da peça encaixada de 2mm e com extremidades das ranhuras de 3,7mm. Fixação do tampo à estrutura através de seis parafusos auto-atarraxantes. Dimensões aproximadas do tampo - formato retangular 600 x 490mm x 18mm. Altura total aproximada: 760mm. Garantia mínima de 01 (um) ano.

Cadeira: Estrutura confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1006/1020, com seção circular de 7/8" de diâmetro, chapa 16 (parede 1,50mm de espessura), dotada de 01 (um) reforço transversal em tubo 7/8 (parede 1,50mm de espessura) soldados na parte inferior do assento e 04 travessas de reforço entre as pernas em tubo 3/4 (parede 1,06mm). Soldagem dos componentes que formam a estrutura deverão ser ligados entre si através de solda em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". Banhado por sistema spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Fechamento dos topos dos tubos (inclusive os pés) com ponteiros em polipropileno injetado de alta densidade, fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento (405 x 420 x 10mm) em compensado multilaminado anatômico revestido com laminado texturizado, fixados a estrutura através de rebites de alumínio. Altura do assento em relação ao piso 460mm e altura do encosto em relação ao piso 850mm. Na cor verde. Garantia mínima de 01 (um) ano. Os produtos deverão estar de acordo com a norma da ABNT NBR 14006.

- Registro de Preços nº 24/2013

- Memorando 002671/2014

**Total ==>**

499.760,00



**Prefeitura Municipal de Pelotas**

C.N.P.J. - 87455531000157

**Empenho de Despesa**

Data: 2/4/2015

Hora: 18:04

Número: **E034505/2014**

**Empenho**

Data Empenho: **11/11/2014**

Unidade Administrativa: **2.33.00.00.000.00.00.00 - Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED**

U.O	Fonte Recursos	Projeto/Atividade	Natureza Despesa
<b>233</b>	<b>0020.000000</b>	<b>12.361.0133.2093.00</b>	<b>4.4.90.52.00.00.00.00</b>

Valor Empenho: **SETECENTOS E QUARENTA E NOVE MIL E SEISCENTOS E QUARENTA REAIS**

Licitação: **Pregão**

Motivo: art. 2º par. 1º Lei Federal 10.520/2002, Dec. Munic.

**023680/2014**

Tipo Licitação: **Entrada e Saída Direta**

Característica Peculiar: **Não se Aplica**

Saldo Anterior	Situação	Valor Empenho	Saldo Atual
4.178.924,11		749.640,00	3.429.284,11
	Credor		

Nome: **MOVESCO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS**

Cidade: **LAJEADO-Rio Grande do Sul**

Endereço: **BR 386 - KM 341 , 5876**

Complemento:

Bairro: **BOM PASTOR**

C.G.C/C.I.C.: **93234789000126**

Inscr. Estadual: **072/0091128**

Fone: **(51) 3748 9011-ANNETE**

Banco: **001 - BANCO DO BRASIL**

Agência: **04308 - AG. LAJEADO/RS**

Conta Corrente: **41912**

Item	Unidade	Classif. Despesa	Especificações	Qtd	VI Unitário	Valor
------	---------	------------------	----------------	-----	-------------	-------

1	Conjunto	4.4.90.52.42.00.00.00	Mobiliário em Geral	3000	249,8800	749.640,00
---	----------	-----------------------	---------------------	------	----------	------------

Conjunto escolar de classe e cadeira:  
 - Classe: Estrutura em tubo de aço industrial SAE 1006/1020 7/8 (parede 1,90mm), estrutura com três travessas entre as pernas para reforço. Pés com ponteiros plásticos 7/8 internas fixadas através de encaixe, do tipo "bola". Soldagens dos componentes que formam a estrutura devem ser ligadas entre si através de solda. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". O produto deve ser banhado por spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Peça em forma de "U" em tubo 7/8 (parede 1,50mm) que servem de apoio ao gradil, que é soldado às mesmas. Porta livros tipo gradil aramado de aço Travessas laterais em tubo 5/8 para apoio. Porta livros tipo gradil aramado de aço tréfilado 1/4 e 3/16 redondo. Tampo em compensado multilaminado de 18mm revestido com laminado melaminico de 0,8mm texturizado. Bordas com acabamento em alumínio tipo "T" em formato boleado e liso com distância entre elas de 4mm. A largura da peça encaixada de 2mm e com extremidades das ranhuras de 3,7mm. Fixação do tampo à estrutura através de seis parafusos auto-atarraxantes. Dimensões aproximadas do tampo - formato retangular 600 x 490mm x 18mm. Altura total aproximada: 760mm. Garantia mínima de 01 (um) ano.

Cadeira: Estrutura confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1006/1020, com seção circular de 7/8" de diâmetro, chapa 16 (parede 1,50mm de espessura), dotada de 01 (um) reforço transversal em tubo 7/8 (parede 1,50mm de espessura) soldados na parte inferior do assento e 04 travessas de reforço entre as pernas em tubo 3/4 (parede 1,06mm). Soldagem dos componentes que formam a estrutura deverão ser ligados entre si através de solda em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". Banhado por sistema spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preta. Fechamento dos topos dos tubos (inclusive os pés) com ponteiros em polipropileno injetado de alta densidade, fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento (405 x 420 x 10mm) em compensado multilaminado anatômico revestido com laminado texturizado, fixados a estrutura através de rebites de alumínio. Altura do assento em relação ao piso 460mm e altura do encosto em relação ao piso 850mm. Na cor verde. Garantia mínima de 01 (um) ano. Os produtos deverão estar de acordo com a norma da ABNT NBR 14006.

- Registro de Preços nº 24/2013.

- Memorando nº 016319/2014

**Condições de Pagamento:**

**Total ==>**

749.640,00

**Observação do Empenho:** RP 24/2013.

**Local Entrega:** Secretaria Municipal de Educação e Desporto - SMED

**Endereço:**