



Ata de Registro de
Preços nº 03 / 2018
Publicada no D.O.U de
14 / 06 / 18 p. 48

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

PREGÃO Nº 01/2018
(Processo Administrativo nº. 23297.013891.2017-38)

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
N.º 03/2018

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – Campus Belo Jardim, com sede na Av. Sebastião Rodrigues da Costa, s/nº, São Pedro, na cidade de Belo Jardim/PE, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 10.767.239/0006-50, neste ato representado pelo Diretor Geral FRANCISCO DAS CHAGAS LINO LOPES, nomeado pela Portaria Nº 562, de 02 de maio de 2016, publicada no Diário Oficial da União de 03 de maio de 2016, inscrito no CPF sob o nº 220.780.021-00, portador da Carteira de Identidade nº 697269 SSP/CE, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 01/2018, publicada no D.O.U. de 19/03/2018, processo administrativo n.º 23297.013891.2017-38, RESOLVE registrar os preços da empresa indicada e qualificada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada e nas quantidades cotadas, atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o Registro de preços para eventual aquisição de mobiliários para biblioteca, para atender às necessidades do IFPE e demais órgãos participantes, especificados nos itens do Termo de Referência, anexo I do edital do Pregão nº 01/2018, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. ÓRGÃOS PARTICIPANTES

2.1. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços:

Item nº	Órgãos Participantes	Unidade	Quantidade
02	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	70
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	100
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	100
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	20
03	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	01
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	02
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	04
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	02
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	02
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	03
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	02
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	03

P.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

04	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	02
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	02
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	04
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	02
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	02
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	03
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	02
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	03
05	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	05
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	10
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	10
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	10
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	22
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	03
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	04
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	05
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	50
06	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	15
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	52
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	40
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	80
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	50
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	06
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	12
	IFPE – Campus Jaboatão dos Guararapes	Unidade	25
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	07
	IFPE – Campus Paulista	Unidade	02
	IFPE – Campus Pesqueira	Unidade	08
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	100
07	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	02
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	03
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	03
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	05
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	08
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	02

P.i.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	03
	IFPE – Campus Jaboatão dos Guararapes	Unidade	02
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	10
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	03
08	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	03
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	07
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	06
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	05
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	04
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	02
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	04
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	05
	IFPE – Campus Paulista	Unidade	02
09	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	03
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	02
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	02
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	05
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	02
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	02
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	06
10	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	10
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	16
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	14
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	25
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	12
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	09
	IFPE – Campus Jaboatão dos Guararapes	Unidade	16
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	05
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	40
	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	07
11	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	20
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	20
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	10
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	10
	IFPE – Campus Igarassu	Unidade	17

10

11



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	04
	IFPE – Campus Jaboatão dos Guararapes	Unidade	25
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	20
15	IFPE – Campus Barreiros	Unidade	02
	IFPE – Campus Belo Jardim	Unidade	02
	IFPE – Campus Cabo de Santo Agostinho	Unidade	02
	IFPE – Campus Caruaru	Unidade	02
	IFPE – Campus Garanhuns	Unidade	04
	IFPE – Campus Ipojuca	Unidade	02
	IFPE – Campus Jaboatão dos Guararapes	Unidade	02
	IFPE – Campus Palmares	Unidade	02
	IFPE – Campus Pesqueira	Unidade	01
	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Unidade	06

3. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

3.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem:

Item do TR	METALPOX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA, CNPJ: 04.008.278/0001-66 BR 282, Linha São Sebastião, S/N – Distrito Industrial Pedro Bortoluzzi Caixa Postal 23 – Xanxerê/SC – CEP: 89.820-000 Fone: (49) 3382-1100 – E-mail: juridico@metalpox.com.br Representante legal: Alfrío Dias Gomes					
	Especificação	Marca / Modelo	Unidade	Quantidade Total	Valor Unitário	Garantia
02	CAIXA PARA PERIÓDICOS (FUNDO FECHADO). Composta por: 1. Suporte (confeccionado com chapa de aço com espessura 0,90mm, montada pelo sistema de solda ponto, com fechamento superior frontal). Dimensões totais aproximadas (cotagem básica com 5% de tolerância): 150mm de largura, 250mm de altura e 300mm de profundidade. acabamento com pintura eletrostática a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 microms uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante.	Metalpox / 1PI022	Unidade	290	R\$ 75,44	5 anos
03	ESTANTE MULTIMÍDIA PARA CD'S, FACE SIMPLES. Composta por: 1. Dez prateleiras para CD, com dimensões de aproximadamente 1000mm de comprimento, e 182mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,75mm, com dobras nas laterais permitindo as mesmas a união as laterais pelo sistema de	Metalpox / C4FE110	Unidade	19	R\$ 2.720,00	5 anos

P. A.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	<p>encaixe (sem parafusos). Prateleira dobrada posteriormente formando um aparador de encaixe em rasgos espaçados, para armazenar separadamente 57 CD's por prateleira, totalizando armazenagem para 570 CD's na estante. 2. Uma base retangular fechada, confeccionada em chapa com espessura 0,90mm, com altura de aproximadamente 175mm; um reforço interno em "omega" soldado em toda a extensão da base, confeccionado em chapa 0,90mm; dois anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa 0,90mm e dobrado em "u" com altura de mínimo 70mm, dois anteparos laterais em chapa 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de quatro parafusos 3/8" de cada lado. 4. Laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm e largura de 320mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe. Estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu, e da base com parafusos. Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura. Com dimensões de aproximadamente 1000mm de largura, aproximadamente 2000mm de altura e 320mm de profundidade. Acabamentos com pintura eletrostática a pó. Tratamento anterior com banho químico, anti-corrosivo, antiferruginoso e fosfatizante.</p>					
04	<p>ESTANTE MULTIMÍDIA PARA DVD'S, FACE SIMPLES. Composta por: 1. Cinco prateleiras para DVD, com dimensões de aproximadamente 1000mm de comprimento e 182mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,75mm, com dobras nas laterais permitindo as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). Prateleira dobrada posteriormente formando um aparador de encaixe em rasgos espaçados, conseguindo assim armazenar separadamente 57 (cinquenta e sete) DVD's por prateleira, totalizando armazenagem para 285 DVD's na estante. 2. Uma base retangular fechada confeccionada em chapa com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 (um) reforço interno em "omega" soldado em toda a extensão da base, confeccionado em chapa 0,90mm; 02 (dois) anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa 0,90mm e dobrado em "u" com altura mínima 70mm, confeccionado em chapa 0,90mm; 02 (dois) anteparos laterais em chapa de 1,50mm soldados à travessa e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 4. Duas laterais de</p>	Metalpox / D4FE105	Unidade	20	R\$ 1.902,24	5 anos

P. i.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	<p>sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm e largura de 320mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe, com cada lateral contendo aproximadamente 18 (dezoito) rasgos de 28mm de altura por 105mm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 175mm. Estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu, e da base com parafusos. Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura.</p>					
05	<p>ESTANTE PARA LIVROS, FACE SIMPLES. Composta por: 1. Quatro prateleiras reguláveis planas, com dimensões de aproximadamente 1000mm de comprimento e 235mm de profundidade, confeccionadas em chapa de aço, com dobras nas laterais, permitindo a união às laterais por sistema de encaixe (sem parafusos). 2. Base retangular fechada, confeccionada em chapa com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 (um) reforço interno em "omega" soldado em toda a extensão da base, confeccionado em chapa 0,90mm; 02 (dois) anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa 0,90mm e dobrado em "u" com altura mínima de 70mm, confeccionado em chapa 0,90mm; 02 (dois) anteparos laterais em chapa 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 4. Duas laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm e largura de 320mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe, contendo aproximadamente 18 (dezoito) rasgos de 28mm de altura por 105mm de largura em cada lateral, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu, e da base com parafusos. Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura.</p>	Metalpox / 3FE104	Unidade	119	R\$ 1.530,00	5 anos
06	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE. Composta por: 1. Oito prateleiras reguláveis e planas com dimensões de 100mm de comprimento e 250mm de profundidade, confeccionadas em chapa de aço com espessura aproximada de 0,90mm a 1,50mm. 2. Uma base retangular fechada com altura aproximada de 175mm confeccionada em chapa de aço com espessura</p>	Metalpox / 3FE208	Unidade	397	R\$ 2.100,00	5 anos

P.

A



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	<p>de 1,50mm a 2,00mm; 2.1. Um reforço interno em "omega". 2.2. Dois anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante com 4 parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa de aço com espessura aproximada de 0,90 mm a 1,50mm e dobrado em "u" com altura mínima de 70mm; 3.1. Dois anteparos laterais em chapa de aproximadamente 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante com quatro parafusos. 4. Duas laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação através de rebites sextavados, confeccionadas em chapa de espessura de aproximadamente 1,20mm, altura de 2000mm e largura de 580mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe, sendo que cada lateral contendo 36 (trinta e seis) rasgos de aproximadamente 28mm de altura por 105mm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu e da base com parafusos "m8". Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura. Dimensões totais aproximadas (cotagem básica com 5% de tolerância): 1000mm de largura, 2000mm de altura e 580mm de profundidade. Com pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, tratamento anti-corrosivo, antioxidante e fosfatizante.</p>					
07	<p>EXPOSITOR ARTICULÁVEL PARA LIVROS E REVISTAS. Composto por: 1. Quatro prateleiras expositoras articuláveis com dimensões de aproximadamente 1000mm de comprimento e 285mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,90mm, com sistema de articulação nas laterais permitindo a mesma união nas laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). 2. Quatro prateleiras planas com dimensões de aproximadamente 1000mm de comprimento e 370mm de profundidade, confeccionadas em chapa com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais permitindo as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). 3. Base retangular fechada confeccionada em chapa com espessura 0,90mm, e altura de 175mm, 01 (um) reforço interno em "omega" soldado em toda a extensão da base, confeccionado em chapa 0,90mm; 02 (dois) anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 4. Uma travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa 0,90mm dobrado em "u" com altura de mínimo 70mm, dois anteparos laterais em chapa 1,50mm, soldados a travessa, e fixado nas laterais da estante através de 04 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 5. Duas laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas</p>	Metalpox / 2FE104	Unidade	41	R\$ 2.700,00	5 anos

P.

A



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm e largura de 450mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe. Estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa, tipo chapéu e da base com parafusos.					
08	MÓDULO DE DEVOLUÇÃO DE LIVROS DE FACE DUPLA. Composto por: 1. Oito prateleiras reguláveis planas com dimensões de aproximadamente 468mm de comprimento e 235mm de profundidade, confeccionadas em chapa de 0,90mm de espessura com dobras nas laterais permitindo as mesmas união das laterais pelo sistema de encaixe sem parafusos. 2. Uma base retangular fechada, confeccionada em chapa com espessura de 0,90mm, com altura de aproximadamente 175mm, um reforço interno em formato de omega soldado em toda a extensão da base confeccionada em chapa 0,90, dois anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de quatro parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior horizontal (chapéu) confeccionada em chapa 0,90mm e dobrado em "u" com altura de no mínimo 70mm, confeccionada em chapa 0,90mm com dois anteparos laterais em chapas 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 4 (quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 4. Duas laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm e largura de 580mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe, cada lateral contendo aproximadamente 36 (trinta e seis) rasgos de aproximadamente 28mm de altura por 105mm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. estrutura interna com tubos de dimensão 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu e da base com parafusos. base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura.	Metalpox / 3FEM208	Unidade	38	R\$ 1.650,00	5 anos
09	MÓDULO DE DEVOLUÇÃO DE LIVROS DE FACE SIMPLES. Composto por: 1. Quatro prateleiras reguláveis planas com dimensões de aproximadamente 468mm de comprimento e 235mm de profundidade, produzidas em chapa de 0,90mm de espessura com dobras nas laterais permitindo as mesmas união das laterais pelo sistema de encaixe sem parafusos. 2. Uma base retangular fechada confeccionada em chapa com espessura de 0,90mm, com altura de 175mm, um reforço interno em formato de omega soldado em toda a extensão da base confeccionada em chapa 0,90, dois anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de quatro parafusos 3/8" de cada lado. 3. Uma travessa superior	Metalpox / 3FEM104	Unidade	22	R\$ 1.250,00	5 anos

P:

B



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC - MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC - SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO - CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

	horizontal, conhecida como chapéu), confeccionada em chapa 0,90mm e dobrado em "u" com altura mínima 70mm, com dois anteparos laterais em chapas 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 4(quatro) parafusos 3/8" de cada lado. 4. Duas laterais de sustentação com acabamento final ocultando parafusos e sistemas internos de fixação, confeccionadas em chapa de espessura 1,20mm, altura de aproximadamente 2000mm, e largura de aproximadamente 580mm, com dobras arredondadas e acabamento interno em PVC fixados às arestas através de encaixe, sendo que cada lateral contendo no mínimo 36 (trinta e seis) rasgos de aproximadamente 28mm de altura por 105mm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 175mm. Estrutura interna com tubos com dimensão de aproximadamente 30x30 mm (trinta por trinta) e espessura de 1,50mm, permitindo encaixe da travessa tipo chapéu e da base com parafusos. Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon permitindo regulagem de altura.					
10	PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTE FACE DUPLA. Composta por: 1. Uma testeira simples para título confeccionada em aço de 0,90mm a 1,50mm de espessura, não acompanhada de adesivos ou serigrafia. 2. Duas placas de sinalização confeccionadas em aço com 0,90mm a 1,50mm de espessura, com dobras laterais em todas suas arestas e sistema de união as laterais através de encaixe (sem parafusos), não acompanhada de adesivo ou serigrafia. Dimensões totais aproximadas (cotagem básica com 5% de tolerância): 30mm de profundidade, 540mm de largura e 530mm de altura. com pintura eletrostática a pó, tratamento anti-corrosivo, antiferruginoso e fosfatizante. Não acompanhada de adesivo ou serigrafia.	Metalpox / 1FE040 + 1FE041.2	Unidade	147	R\$ 295,00	5 anos
11	PLACA DE SINALIZAÇÃO PRA ESTANTES DE FACE SIMPLES. Composta por: 1. Placa confeccionada em aço com dobras laterais em todas as arestas e sistema de união nas laterais através de encaixe (sem parafusos), não acompanhada de adesivo ou serigrafia. 2. Testeira simples para títulos, não acompanhada de adesivos ou serigrafia. Dimensões totais aproximadas (cotagem básica com 5% de tolerância): altura com 530mm, largura de 270mm e profundidade de 30mm. Acabamentos e ou, revestimentos, pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó. Aplicação com camada mínima de tinta com 70 microms uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Cores a combinar.	Metalpox / 1FE040 + 1FE041.1	Unidade	133	R\$ 166,00	5 anos
15	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE LIVROS ERGONÔMICO. Composto por: 1. Duas laterais confeccionadas em madeira mdf revestido nas	Metalpox / 5FE080	Unidade	25	R\$ 2.600,00	5 anos

P.

Az



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

<p>duas faces com laminado melamínico texturizado de baixa pressão, com espessura de 18mm, com acabamento em PVC de espessura mínima de 2mm, aplicada através do processo de adesivo hot melt. Sistemas de rosca embutida e interna, metálica que possibilitem inúmeras montagens e desmontagens sem prejudicar a madeira. 2. Dois braços laterais, confeccionados em aço, com tubo redondo de 1 13/32 polegadas, e parede 1,20mm, com dobras arredondadas formando desenho ergonômico para manuseio facilitando o transporte, fixados as laterais de madeira, através de 4 parafusos cada lado, de forma a posicionar as laterais e bandejas a uma inclinação de 115 graus, facilitando o acesso aos livros; 02 (dois) rodízios giratórios com trava, com suporte de carga mínimo de 80 kilos cada, soldados a base inferior frontal dos braços; 02 (dois) rodízios giratórios, com suporte de carga mínimo de 80 quilos cada, soldados a base inferior posterior dos braços. 3. Três bandejas confeccionadas em chapa com espessura 0,90mm, com profundidade de 330mm e largura de 420mm; 01 (um) reforço externo soldado a bandeja, confeccionado em chapa de 0,90mm com abas de: altura 200mm e largura 100mm, fixadas às laterais de madeira através de 2 (dois) parafusos 3/8" de cada lado. Dimensões totais aproximadas (cotagem básica com 5% de tolerância): 470 mm de altura, 1230mm de largura e 60mm de profundidade. O acabamento das peças metálicas em aço com pintura eletrostática a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 microns uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, anticorrosivo, antioxidante e fosfatizante.</p>					
---	--	--	--	--	--

4. VALIDADE DA ATA

4.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da assinatura, não podendo ser prorrogada.

5. REVISÃO E CANCELAMENTO

5.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata. o desse intervalo.

5.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao fornecedor.

5.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o fornecedor para negociar a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

P.:

AZ



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

- 5.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
- 5.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.
- 5.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:
- 5.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e
- 5.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.
- 5.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.
- 5.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:
- 5.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;
- 5.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 5.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 5.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 5.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 5.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:
- 5.9.1. por razão de interesse público; ou
- 5.9.2. a pedido do fornecedor.

6. CONDIÇÕES GERAIS

P.

M



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – CAMPUS BELO JARDIM
SETOR DE COMPRAS

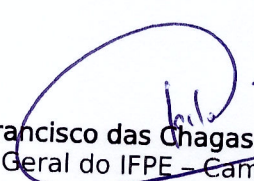
6.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

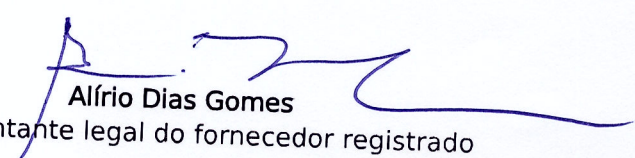
6.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

6.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 02 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Belo Jardim/PE, 21 de maio de 2018.


Francisco das Chagas Lino Lopes
Diretor Geral do IFPE – Campus Belo Jardim


Alírio Dias Gomes
Representante legal do fornecedor registrado