



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais  
Mobiliário

Unidade Requisitante  
UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
1	BERCO, pequeno Deve possuir as seguintes características mínimas: Estrado articulável, com grades de abaixar, movimentos fawler, semi-fawler, trendelemburg, através de 02 manivelas escamoteáveis e cromadas; Cabeceira e peseira em tubos quadrados de aço de 25.10 x 1,20 mm com balaustres de tubos redondos de aço ½ polegada x 1,20 mm esmaltados com acabamento nas bordas em aço inox tipo 304 polido com suporte de soro em aço inoxidável, para choque de borracha. Dimensões Mínimas: 1,30 x 0,60 x 0,70. Acompanha colchão nas dimensões do berco, revestido em material de fácil higienização e impermeável, com costura vulcanizada.  >> Ref. SAEB => 65.30.19.00099051-5	Un	5,00				
2	CADEIRA, em polipropileno, monobloco, sem apoio de braço, na cor branca, de uso interno ou externo, capacidade de carga máxima 140 Kg, tratado com resina anti raios UV. O produto deverá exibir de forma permanente, o nome do fabricante importador, a Norma NBR 14.776. O produto deverá ter certificado de conformidade, emitido por organismo acreditado pelo INMETRO, exibindo a identificação da certificação compulsória, conforme disposto na Portaria nº 213 de 22/06/2007 do INMETRO. Garantia mínima de 3 anos.  >> Ref. SAEB => 71.05.00.00130503-4	Un	30,00				
3	MESA, em polipropileno, quadrada, empilhável, monobloco, na cor branca. Dimensões aproximadas de 700 x 700 x 700 mm (A x L x P), com variação de +/- 5%. Tampo, resistente a intempéries e ao uso, tratado com resina anti raios UV. Poderá ser utilizada tanto em ambientes externos como internos.	Un	20,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data
08/11/2013	15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Mobiliário**      Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
4	<p>Capacidade de carga minima de 120 kg. Garantia minima de 3 anos</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 71.05.00.00130504-2</p> <p>MESA, auxiliar, com superficie linear em MDP com espessura minima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico BP argila, com cantos retos; borda em PVC extrudado, ou PSAI na cor do laminado com raio de contato com o usuario com no minimo 2,5mm, atendendo as normas da ABNT vigentes. Canaleta de fiacao horizontal, fixada sob o tampo, confeccionada em aco com tratamento fosfatizado e pintura eletrostatica na cor cinza, com passagem para fiacao, com 01 recorte circular ou triangular, nas extremidades da superficie, para passagem de fiacao, com acabamento e tampa em poliestireno ou abs. Dimensao: 600 X 600 X 740 mm. (com variacao de +/- 5%) Painel frontal em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura minima de 18 mm. Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical "coluna" com dimensoes minimas de 180 mm x 25 mm, em chapa de aco SAE 1010/ SAE 1020, com espessura minima de 1,20 mm, possuindo tampa vertical removivel, formando uma calha interna para passagem de fiacao. Base de sustentacao inferior, em aco, de seccao eliptica ou retangular, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aco zincado embutido na estrutura com acabamento na mesma cor da estrutura, com dimensoes minimas de 45x20mm, comprimento minimo de 420 mm e espessura minima de 1,50mm e 02 sapatatas reguladoras de nivel. Base de sustentacao superior, sob o tampo, em aco de seccao retangular com dimensoes minimas de 30x20mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metalica. Todas as juncoes deverao ser realizadas atraves de soldagem pelo sistema MIG e todos os componentes metalicos devem</p>	Un	5,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013      15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Mobiliário**      Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
5	<p>ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização. Em todos os componentes metálicos deve ser aplicada pintura epoxi po pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa.</p> <p>Os tampos devem ser parafusados a estrutura por meio de buchas metálicas inseridas no tampo e parafusos de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos à estabilidade da mesma.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 71.10.00.00130407-0</p> <p>MESA, de trabalho, com superfície linear em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico BP argila, com cantos retos; borda em PVC extrudado, ou PSAI na cor do laminado com raio de contato com o usuário com no mínimo 2,5mm, atendendo as normas da ABNT vigentes. Canaleta de fiacao horizontal, fixada sob o tampo, confeccionada em aço com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática na cor cinza, com passagem para fiacao, com 02 recortes circulares ou triangulares, nas extremidades da superfície, para passagem de fiacao, com acabamento e tampa em poliestireno ou abs.</p> <p>Dimensao: 1000 X 730 X 740 mm. (com variacao de +/- 5%)</p> <p>Painel frontal em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura mínima de 18 mm.</p> <p>Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical "coluna" com dimensoes mínimas de 180 mm x 25 mm, em chapa de aço SAE 1010/ SAE 1020, com espessura mínima de 1,20 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiacao.</p> <p>Base de sustentação inferior, em aço, de seccao elíptica ou retangular, com mecanismo para fixação do tampo através de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura com acabamento na mesma cor</p>	Un	4,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013      15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Mobiliário**      Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
6	<p>da estrutura, com dimensoes minimas de 45x20mm, comprimento minimo de 500 mm e espessura minima de 1,50mm e 02 sapatatas reguladoras de nivel. Base de sustentacao superior, sob o tampo, em aco de seccao retangular com dimensoes minimas de 30x20mm, comprimento minimo de 450 mm e espessura minima de 0,95mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metalica. Todas as juncoes deverao ser realizadas atraves de soldagem pelo sistema MIG e todos os componentes metalicos devem ser tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao. Em todos os componentes metalicos deve ser aplicada pintura epoxi po pelo processo de deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa.</p> <p>Os tampos devem ser parafusados a estrutura por meio de buchas metalicas, inseridas no tampo, e parafusos de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos à estabilidade da mesma.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com a NR17 comprovado atraves de Laudo de Ergonomia, e norma ABNT NBR 13967:2009 ou NBR 13966:2008, comprovado atraves de Certificado de Conformidade de Produto da ABNT (completo com capa e anexos), devendo constar no certificado as referencias ou codigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 71.10.00.00130411-9</p> <p>CADEIRA, com espaldar baixo, fixa, sem bracos, com assento interno em compensado multilaminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressao de 10 kgf/cm2 e espessura de 10,5 mm ou resina de poliester. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resistencia à propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 50 a 55 kg/m3 e moldada anatomicamente com espessura minima de 40 mm. Largura do assento, minima de 400 mm e profundidade minima de 420mm. Capa de protecao e acabamento injetada do assento em</p>	Un	27,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013      15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais  
Mobiliário

Unidade Requisitante  
UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc ou em resina de poliéster com aplicacao de perfil de pvc a quente.</p> <p>Encosto Interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistencia mecanica, conformado anatomicamente, ou produzido em resina de poliéster.. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resiliencia, alta resistencia à propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 45 a 50 kg/m3 e moldada anatomicamente com saliencia para apoio lombar e espessura minima de 40 mm. Largura do encosto, minima de 370mm e altura minima de 260mm. Capa de protecao e acabamento do encosto, injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, ou em resina de poliéster com aplicacao de perfil de pvc a quente.</p> <p>Estrutura fixa continua em tubo de aço curvado na cor preta, com diametro minimo de 25,00 mm e espessura minima de 2,25 mm e placa do assento em aço estampado minimo de 3,00 mm, totalmente soldada por sistema MIG e acabamento de superficie pintado em epoxi po eletrostatico, com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a estrutura com pelicula de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistencia a agentes quimicos. Sapatas envolvidas injetadas em polipropileno ou poliamida reforcada com fibra de vidro. Acoplamento para fixacao do suporte para encosto tipo lamina diretamente na placa de fixacao do assento com capa de polipropileno injetado estrutural de grande resistencia mecanica, conformado anatomicamente, com largura minima de 120 mm e espessura minima de 30 mm.</p> <p>Cadeira revestida em vinil ou couro ecologico na cor preta.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com A NR17 comprovado através de Laudo de Ergonomia, e norma ABNT NBR 13962:2006, comprovado através de Certificado de Conformidade de Produto da ABNT (completo com capa e anexos), devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013 15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais  
Mobiliário

Unidade Requisitante  
UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
7	>> Ref. SAEB => 71.10.00.00130432-1 ARMARIO, alto, fechado, dimensoes de 800 X 500 X 1600 mm, com variacao de +/- 5%, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 03 prateleiras de altura regulavel sustentadas por pinos . Confeccionado em fibra de madeira aglomerada (MDP) com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com melaminico BP na cor argila; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado. Base com sapatas reguladoras de nivel, em polipropileno, com regulagem na parte interna do armario (evitando assim a necessidade de levantar o armario para regulagem da altura), ou em aco tubular com no minimo 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel. Dobradicas confeccionadas em zamak injetado com abertura minima 110° e regulagem milimetrica para ajuste de frestas e alinhamento das portas com dispositivo de pressionamento para manter as portas fechadas. Fechadura, em liga de metal, com 02 chaves dobraveis. Dois puxadores tipo alca, metalicos, acabamento em cromo, posicionados na parte central do armario. O Produto deve estar em conformidade com A NR17 comprovado atraves de Laudo de Ergonomia, e norma ABNT NBR 13961:2010, comprovado atraves de Certificado de Conformidade de Produto da ABNT (completo com capa e anexos), devendo constar no certificado as referencias ou codigos dos produtos cotados. Garantia minima de 5 anos	Un	10,00				
8	>> Ref. SAEB => 71.10.00.00130452-6 ARMARIO, alto, aberto, tipo escaninho com 08 nichos na parte superior, cada nincho medindo	Un	6,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data
08/11/2013	15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais  
Mobiliário

Unidade Requisitante  
UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
9	aproximadamente 340 (H) x 370 (L) mm, com 02 portas com altura aproximada de 74 cm, e 01 prateleira de altura regulavel sustentadas por pinos de aco, medindo 800 X 500 X 2100 mm, com variacao de +/- 5%. Confeccionado em fibra de madeira aglomerada (MDP) com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm, revestido totalmente nas faces interna e externa com melaminico BP na cor argila; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado. Base com sapatas niveladoras embutidas na base com regulagem na parte interna do armario, dispensando assim a necessidade de inclinacao do mesmo para que sejam ajustadas. Garantia minima de 5 anos  >> Ref. SAEB => 71.10.00.00130455-0	Un	1,00				
10	MESA, de reuniao, executiva, oval, medindo 3500 x 1250 x 740 mm, com variacao de +/- 5%, superficie em MDP com 25 mm de espessura, revestida totalmente em lamina de madeira pre composta (lamina resultante da combinacao de madeira natural com fibras sinteticas) na cor padrao amadeirado escuro, com borda com o mesmo acabamento do tampo. Painel central em MDP com mesmo acabamento do tampo, travado em estruturas de sustentacao em MDP e acabamento identico ao painel, com espessura minima de 50 mm, sapatas reguladoras de nivel. Garantia minima de 5 anos  >> Ref. SAEB => 71.10.00.00130464-0	Un	1,00				
	SOFA, de 01 (um) lugar, com bracos, dimensoes entre 1000 e 1100 mm (largura), 820 e 920 mm (profundidade) e 740 e 940 mm (altura), com variacao de +/- 5%, em vinil, com superficie levemente texturizada.	Un	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data
08/11/2013	15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Mobiliário**      Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
11	<p>Estrutura: interna de madeira tratada de eucalipto ou pinho. Assento/encosto: sistema de sustentacao por percintas elasticas com espessura minima de 50 mm, entrelacadas. Estrutura moldada anatomicamente em material resistente e com tratamento ignifugante, bordas do assento retas, almofadas em espuma de poliuretano injetado anatomicamente com densidade controlada de 55kg/m³, podendo variar em +/- 5 kg/m3. Espuma flexivel de alta resiliencia, alta resistencia a propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente. Revestimento em couro ecologico. Bracos: confeccionados no mesmo material da estrutura com mesmo revestimento e area de apoio com largura minima de 200mm. Pintura: todas partes metalicas devem ter tratamento de fosfatizacao e acabamento com pintura epoxi-po, por processo eletrostatico. Garantia minima de 5 anos</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 71.10.00.00130505-0</p> <p>ARMARIO, baixo, executivo, fechado, com 01 prateleira, equipado com 02 portas, 01 prateleira de altura regulavel sustentada por pinos de aco, medindo 800 x 500 x 740 mm, com variacao de +/-5% e portas de giro. Corpo e prateleira com no minimo 18mm de espessura totalmente em MDP revestido em leminado BP preto, com tamposuperior em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em lamina de madeira pre composta) lamina resultante da combinacao de madeira de madeira natural com fibras sinteticas) na cor amadeirado escuro com acabamento envernizado, com borda semi chanfrada invertida abaulada. Portas revestidas em lamina de madeira pre composta (lamina resultante da combinacao de madeira natural com fibras sinteticas) na cor amadeirado escuro com acabamento envernizado. Dobradiças confeccionadas</p>	Un	4,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013      15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo





Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE097/2013
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais  
**Mobiliário**

Unidade Requisitante  
**UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>em zamak injetado com abertura de 270° e regulagem milimetricapara ajuste de frestas e alinhamento das portas com dispositivos de pressionamento para manter as portas fechadas. Fechadura, em liga de metal, tipo cremosa com dois pontos de travamento, com 02 chaves dobraveis. Armario sem puxadores. Base com sapatas niveladoras embutidas na base com regulagem na parte interna do armario, dispensado assim a necessidade de inclinação do mesmo para que sejam ajustadas. O Produto deve estar em conformidade com a NR17, comprovado atraves de Laudo de Ergonomia. Garantia minima de 5 anos.</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 71.10.00.00138402-3</p> <p><b>OBSERVAÇÃO PARA O PCT</b></p> <p>Para preenchimento do pedido de cotação - PCT, observar o item 4, Parte "B" do edital de licitação. Lote Único.</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Entrega das Propostas	Apresentar	Data	Assinatura
08/11/2013 15:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	24/10/2013	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo