

Estudo Técnico Preliminar 6/2023

1. Informações Básicas

Número do processo: 23334.250682.2023-28

2. Descrição da necessidade

Eventual aquisição de mobiliário para o IF Baiano – *Campus* Teixeira de Freitas.

A necessidade de prover mobiliários para funcionamento dos Setores administrativos do IF Baiano – *Campus* Teixeira de Freitas, melhoria dos móveis, padronização de ambientes destinados aos Servidores e substituição de mobiliários depreciados pelo uso.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Coordenação de Suprimentos e Logística	Cristiano Lunardi Ribas

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Aquisição de Mobiliário para as áreas administrativas, educacionais e espaços coletivos para substituição, reposição ou necessidades novas para aplicação IF Baiano – *Campus* Teixeira de Freitas, todos itens foram solicitados certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental.

5. Levantamento de Mercado

A contratação segue modelos de compras já executadas nas diversas unidades da Instituição.

6. Descrição da solução como um todo

Aquisição de mobiliário de acordo com as demanda levantadas procurando atender a reposição de material danificado, material com vida útil esgotada e novas demandas, ação necessária para continuidade das atividades afins dos diversos setores.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Foi levantado o quantitativo baseados nas necessidades sala/servidor tendo em vista a distribuição.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 765.044,25

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
01	Poltrona Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Tipo: Giratória , CaracterísBcas Adicionais: Com Braços , Material Estrutura: Aço 10 , Material Revestimento Assento E Encosto: Courvin , Tipo Espaldar: Alto	10	2.001,43	20.014,30
09	Sofá RevesBmento: Couro Natural , Altura: 0,87M, Material Estofamento: Espuma D26 , QuanBdade Assentos: 2 UN, Cor: Preta , Largura: 1,70 M, CaracterísBcas Adicionais: Com Braços, Assentos Removíveis, Pés Em Alumínio , Profundidade: 0,88 M, Material Estrutura: Madeira Maciça 3	3	4.775,00	14.325,00
10	Sofá RevesBmento: Couro Ecológico , Altura: 70 CM, Material Estofamento: Espuma Poliuretano , QuanBdade Assentos: 3 UN, Cor: Preta , Largura: 180 CM, CaracterísBcas Adicionais: Espuma Densidade Mínima 33kg/M3 , Profundidade: 70 CM, Material Estrutura: Aço Tubula 5	5	5.309,00	26.545,00
14	Conjunto Cadeiras Espera Material Assento E Encosto: Polipropileno , QuanBdade Assentos: 2 UN, Acabamento Superficial Longarina: Pintura Em Epóxi , CaracterísBcas Adicionais: Dimensões: 82x100x56 3 Cm, Acabamento Em Polipropile , Material Estrutura: Longarinas Em Tubo De Aço , Material RevesBmento Assento E Encosto: Polipropileno Injetado , Apoio Braço: Sem Braços	3	2.151,16	6.453,48
	Armário Estante RevesBmento: Laminado Melamínico , Material: Mdp (Par`culas De Média Densidade) , Acabamento Superficial: Bp (RevesBmento Melamínico Baixa Pressão) , Altura: 1,60 M, Espessura			

16	Corpo: 15 MM, Cor: Ovo , Largura: 0,80 M, Características Adicionais: Puxadores Tipo Alça/Chave Frontal /Fita Pvc , Profundidade: 0,40 M, Quantidade Portas: 2 UN, Quantidade Prateleiras Internas: 3 U	10	2.590,46	25.904,60
23	Mesa Escritório Altura: 740 MM, Largura: 1200 MM, Profundidade: 600 MM, Material Estrutura: Mdp , Acabamento Estrutura: Pintado Em Epóxi , Material Tampo: Mdp , Revestimento Tampo: Laminado Melamínico , Padrão Acabamento Tampo: Borda Pvc , Cor Tampo: Argila , Espessura Tampo: 18 M	15	1.183,24	17.748,60
25	Descrição: Mesa Escritório Altura: 740 MM, Largura: 1600 MM, Características Adicionais: Mesa Em "L" , Profundidade: 600 MM, Material Estrutura: Tubo Aço , Acabamento Estrutura: Pintura Eletrostática A Pó , Cor Estrutura: Grafite , Material Tampo: Madeira , Revestimento Tampo: Laminado Melamínico Baixa Pressão , Padrão Acabamento Tampo: Madeirado , Cor Tampo: Madeirado , Espessura Tampo: 25 M	5	2.077,13	10.385,65
32	Gaveteiro Fixo Material: Madeira , Altura: 26 CM, Material Gaveta: Frente Madeira, Lados E Fundo Em Aço , Material Puxador: Metal , Acabamento Bordas: Arredondadas , Tipo Puxadores: Meia Lua , Cor: Carvalho Malva , Tipo Madeira: Aglomerado / Mdp , Largura: 40 CM, Características Adicionais: Fechadura Metálica Frontal E Trancas Simultâneas , Profundidade: 43 CM, Quantidade Gavetas: 2 UN, Tipo Revestimento: Laminado Melamínico	20	623,34	12.466,80
33	Gaveteiro Móvel Material: Madeira Mdp , Altura: 650 MM, Cor: Nogal , Largura: 340 MM, Características Adicionais: Chaveamentos Simultâneos De Todas As Gavetas , Profundidade: 500 MM, Quantidade Gavetas: 4 UN, Espessura Tampo: 25 M	10	993,71	9.937,10

36	Mesa Reunião Redonda Material: Madeira , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Altura: 740 MM, RevesBmento Superior Do Tampo: Laminado Melamínico , RevesBmento Inferior Do Tampo: Laminado Melamínico , Acabamento Bordas: Arredondadas / Pvc , Diâmetro: 1.200 MM, Tipo Madeira: Compensado , CaracterísBcas Adicionais: Borda Pvc , Material Estrutura: Tubo De Aço , Cor Estrutura: Grafite , Cor Tampo: Madeirado , QuanBdade Pés: 4 UN, Tipo RevesBmento: Laminado Melamínico Baixa Pressão , Espessura Tampo: 25 MM, Tipo Estrutura: Tubular	20	1.014,89	20.297,80
37	Mesa Reunião Retangular RevesBmento: Laminado Melamínico Alta Pressão , Material: Aglomerado Madeira , Altura: 0,75 M, Comprimento: 2,50 M, Cor: Cinza , 3 Largura: 1,10 M, Material Tampo: Aglomerado Madeira , Espessura Tampo: 2,50 CM, Tipo Estrutura: Tubo De Aço E Chapa Metálica	3	3.085,89	9.257,67
41	Mesa Refeitório Altura: 0,75 M, Acabamento Bordas: Em Fita Laminada Melaminica , Comprimento: 80 CM, Cor: Branca , Espessura: 15 MM, Largura: 1,20 M, Material Estrutura: Tubo Aço 40 Galvanizado , Material Tampo: Mdp , RevesBmento Tampo: Laminado Melamínico , Acabamento Superficial Estrutura: Pintura Em Epóxi	40	4.561,31	182.452,40
48	Cadeira Sobre Longarina Material Assento E Encosto: Chapa Aço , QuanBdade Assentos: 3 , Acabamento Superficial Longarina: Pintura EletrostáBca Em Epóxi , Cor Longarina: Preta Semi-Fosca , 5 Comprimento Longarina: 1,56 M, Largura Longarina: 0,50 M, Cor: Prata , Características Adicionais: Sem Braço , Material Estrutura: Chapa Aço	5	1.249,88	6.249,40

49	Divisória Material: Madeira Mdp , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Material Perfil: Aço Tubular , Altura: 1,10 M, Tratamento Superficial Perfil: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó , Espessura: 70 MM, Largura: 75 CM, Características Adicionais: Sapatas Reguladoras De Nível	50	934,87	46.743,50
50	Divisória Material: Vidro, Espessura: 100 M	20	1.804,96	36.099,20
51	Armário Estante Material: Aço , Acabamento Superficial: Pintado Em Epóxi-Pó , Altura: 1,98 M, Cor: Cinza , Largura: 0,90 M, Características Adicionais: Prateleiras Reguláveis , Profundidade: 0,40 M, Quantidade Prateleiras Internas: 4 U	5	3.720,70	18.603,50
52	Armário Aço Acabamento Superficial: Fosfatado , Altura: 1,90 M, Cor: Cinza , Largura: 1,20 M, Características Adicionais: Tipo Roupeiro , Profundidade: 0,40 M, Quantidade Portas: 16 U	15	2.590,59	38.858,85
55	Armário Estante Material: Aço , Acabamento Superficial: Pintado , Altura: 1,98 M, Cor: Cinza , Largura: 0,92 M, Profundidade: 0,30 M, Quantidade Prateleiras Internas: 6 U	15	1.235,87	18.538,05
57	Estante Material: Aço , Acabamento Superficial: Pintura Lisa , Cor: Cinza , Tipo: Chão , Estrutura: Basculante , Padrão Montagem: 19 POL, Altura Interna: 1,98 CM, Largura Interna: 92 CM, Profundidade: 30 CM, Quantidade Prateleiras: 4 U	10	2.539,36	25.893,60
58	Estante Material: Aço , Altura: 2,00 M, Cor: Bege , Tipo: Dupla Face , Largura: 1,00 M, Profundidade: 58 CM, Quantidade Prateleiras: 8 U	40	2.821,24	112.849,6
	Estante Material: Aço , Acabamento Superficial: Pintura Lisa , Cor: Cinza			

59	, Tipo: Chão , Estrutura: Basculante , Padrão Montagem: 19 POL, Altura Interna: 1,98 CM, Largura Interna: 92 CM, Profundidade: 30 CM, Quantidade Prateleiras: 4 U	10	3.657,40	36.574
60	Carrinho Distribuição Altura: 102 CM, Aplicação: Transporte Livros Em Biblioteca , Tipo Rodízio: 2 Fixos E 2 Giratórios , Comprimento: 50 CM, Cor: Cinza , Tipo: 3 Bandejas , Largura: 72 CM, CaracterísBcas Adicionais: Pintado Em Epóxi Polimerizado Em Estufa , Material Estrutura: Aço Galvanizado , Material Bandeira: Aço	3	2.339,05	7.017,50
62	Caixa Bibliográfica Material: Aço Sae 1010 , Acabamento Superficial: AnBferruginoso, FosfaBzante, Pintura Eletrostática, Altura: 20 CM, Aplicação: Acondicionamento De Periódicos , Comprimento: 20 CM, Largura: 10 CM, CaracterísBcas Adicionais: Fechamento Superior Frontal Com Porta EBqueta, Ca , Tratamento Superficial: Antiferruginoso	20	112,55	2.251
63	Bibliocanto Material: Chapa Metálica , Acabamento Superficial: Pintura Epóxi , Altura: 20 CM, Aplicação: Apoio VerBcal Livros , Cor: Cinza , Largura: 20 CM, Profundidade: 12 CM, Formato: Em "L"	100	68,61	6.861
65	Quadro Avisos RevesBmento: Feltro , Material: Madeira , Material Moldura: Alumínio , Comprimento: 2 M, Largura: 1,20 M, CaracterísBcas Adicionais: Portas Vidro Temperado 6mm, Fechadura Tipo Vitrine	5	1.471,33	7.356,65
77	Cadeira Escolar Material Borda: Fita Pvc , Cor: Azul , CaracterísBcas Adicionais: Prancheta Fixa Em Mdf E Grade Para Livros , Tratamento Superficial: Pintura Em Epóxi , Material Estrutura: Tubo Aço , Cor	60	756,00	45.360,00

	Estrutura: Preta , Material Encosto: Polipropileno , Material Assento: Polipropileno , Tipo Base: Fixa		
--	--	--	--

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Os itens serão adquiridos conforme a necessidade da instituição de acordo com normativa relacionada ao sistema de registro preços SRP.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

A aquisição destes itens não possuem contratações correlatas

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Adequação dos espaços físicos para melhor desenvolvimento das atividades e atendimento ao público.

13. Providências a serem Adotadas

Levantamento junto aos setores do moveis subutilizados para troca e levantamento das necessidades, através de reuniões, emails e visitas presenciais.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Os itens e equipamentos serão prioritariamente adquiridos de acordo com bons uso de matéria prima.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Após análise de necessidade das unidades participantes, consulta junto a empresas conhecidas no mercado com relação aos valores de mercado e tendo em vista não haver alternava que atenda de maneira mais eficientes e econômicas, considera-se esta contratação viável.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

CRISTIANO LUNARDI RIBAS

CSL



Assinou eletronicamente em 11/04/2023 às 15:08:40.

Documento Digitalizado Público

ETP

Assunto: ETP
Assinado por: Cristiano Ribas
Tipo do Documento: Estudo
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Cristiano Lunardi Ribas, COORDENADOR(A) - FG1 -**, em 12/04/2023 12:41:17.

Este documento foi armazenado no SUAP em 13/04/2023. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 601530

Código de Autenticação: 0194a1088d

