



**INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS**  
 EMITIDO EM 09/05/2018 17:13

**QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS**

**Licitação:** 23292.016396/2018-56 - PE 57/2018 - IFSC

**Assunto:** MOVEIS PARA SALA DE REUNIÃO REITORIA

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
<b>NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO</b>					
1	Mesa modular componível, articulada, acumulável e com rodízios. Deverá atender aos critérios de flexibilização do ambiente projetado sendo, portanto, dotada de recursos de articulação simultânea dos tampos e painéis frontais de vedação, visando a acumulação de mesas não utilizadas. Deverá ainda, disponibilizar saias metálicas em elementos perfurados, rodízios com travas e porta objetos. Especificações: Dimensões: 140 x 60 cm (C x L); Tampo em peça retangular, em chapa de MDP-BP de 25mm de espessura aparafusada na estrutura, com revestimento termofundido em resina melamínica, padrão liso, cor Cinza ou Branco; □ Topos revestidos com fitas de borda em policloreto de vinila rígido na mesma cor e textura do tampo, espessura mínima de 2mm; Estrutura metálica de suporte em perfil de aço seção tubular, com pintura epóxi a pó por sistema eletrostático; Deverá possuir mecanismo articulado para dobra do tampo a partir de gatilhos de acionamento visando acumulação das mesas ociosas em espaço reduzido; □ Porta objetos em estrutura metálica, com pintura epóxi a pó por sistema eletrostático. Saia frontal em chapa de aço perfurada, dotada de sistema de articulação simultânea com o restante da estrutura, quando do fechamento das mesas; Sapatas dotadas de rodízios com travas 2x4 em PU 65mm ou superior;	UNIDADE	18	2.079,52	37.431,36
2	Painel em MDF melamínico executado sob medida, nas dimensões 590 x 280 cm, compreendendo 02 painéis fixos negativados e 02 portas de correr em vidro pintadas pelo verso na cor branco. Excepcionalmente, um dos segmentos dos painéis fixos deverá contar com mecanismo de abertura eventual para acesso e manutenção de instalações sobrepostas. As portas deverão correr defronte à estrutura fixa a partir de trilhos ocultos ou sobrepostos, caso em que deverão ser anodizados na cor cinza escuro, em tonalidade similar às estruturas em mdf em que se encontrarem afixados. Os sistemas de correção empregados deverão possuir mecanismo de frenagem bidirecional e dimensionamento adequado às cargas suportadas, a fim de serem garantidas a perfeita estabilidade, a resistência e a durabilidade dos sistemas de portas, que receberão uso intenso como lousas para pincel atômico. A estrutura das portas, inclusive os elementos de fixação e suporte das folhas de vidro deverão ser executados em perfil de alumínio cru. Os puxadores e negativos constantes das portas também deverão ser executados em perfis de alumínio cru, sendo que os painéis em vidro deverão executados em chapas de vidro temperado 8mm pintadas. Abertos os painéis, o sistema deverá revelar um sistema de estantes capaz de suportar a instalação de equipamentos diversos, incluindo um televisor de até 60" (sendo que os equipamentos não estão incluídos neste item), incluindo sistemas de aberturas e passagem oculta para cabos, desde as entradas existentes no piso, até o forro. Para agrupamento e convergência de tomadas e acessibilidade dos dutos do piso, deverá ser prevista a adaptação e instalação de caixa para tomadas (elétrica e lógica) na parte inferior do painel, conforme detalhamento específico. Demais detalhamentos, dimensionamentos, acabamentos e especificações, seguem previstas em projeto específico.	UNIDADE	2	16.253,33	32.506,66

**Valor Total do Processo: R\$ 69.938,02**

SIPAC | DTIC - Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - (48) 3877-9000 | Copyright © 2005-2018 - UFRN - appserver1.srv1inst1