

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA - DFD

Objeto: **Aquisição de materiais elétricos destinados à adequação da infraestrutura elétrica do espaço de uso comum e da recepção do Coworking da Fundação Inova Prudente, conforme especificações e quantitativos a seguir:**

Item	CATMAT	Cód. Info	Descrição	QTD.	UN.
1	415722	58581	Plugue macho 10 A, 2P+T (dois polos + terra), cor preta, padrão brasileiro, com certificação do INMETRO, fabricado em conformidade com a ABNT NBR 14136.	8	UN.
2	399230	100769	Conjunto de tomada de sobrepor, sistema X, Margirius ou equivalente, contendo caixa e 1 tomada 2P+T, 10 A, cor preta, padrão brasileiro, em conformidade com a ABNT NBR 14136, com certificação do INMETRO.	8	UN.
3	616159	104002	Cabo flexível tipo PP, 3 x 2,5 mm, isolamento em PVC, tensão nominal 300/500 V, destinado a instalações elétricas, em conformidade com as normas ABNT aplicáveis e com certificação do INMETRO.	50	MTS
4	346354	105486	Conector RJ45 macho, categoria 5e (CAT5e) AZ, padrão 8P8C, destinado à crimpagem, em conformidade com normas técnicas aplicáveis.	20	UN.
5	240054	114133	Canaleta ventilada para instalação elétrica, dimensões 20 x 20 mm x 2000 mm, fabricada em PVC rígido, na cor branca, destinada à organização e proteção de cabos.	10	UN.
6	448030	114134	Canaleta de 20 x 12 x 2000 mm, com tampa e sistema de fixação por fita adesiva dupla face, na cor branca, fabricada em PVC rígido.	10	UN.
7	329138	114135	Caixa de tomada de embutir para mesa ou bancada, com tampa, na cor preta, contendo 7 tomadas 20A (também compatíveis com 10A), fabricada em ABS termoplástico de alta resistência. Dimensões externas aproximadas de 110mm (L) x 75mm (P) x 245mm (C). O produto deverá estar em conformidade com as normas ABNT aplicáveis e com certificação do INMETRO.	8	UN.

Número da sequência no PCA: **19.**

Vinculação ou dependência com outro DFD (informar sequência no PCA): **Não há.**

Unidade requisitante: **Diretoria.**

Responsável pela demanda: **José Pascoal Vernilo.**

Justificativa: A presente aquisição de materiais elétricos justifica-se pela necessidade de adequação e melhoria da infraestrutura elétrica do espaço do Coworking da Fundepi, especialmente nas áreas destinadas às estações de trabalho de uso comum e dos recepcionistas.

Com o aumento da utilização do ambiente por empreendedores, profissionais, estudantes e demais usuários, verificou-se a necessidade de ampliar a quantidade de pontos de energia elétrica disponíveis, por meio da instalação de novas tomadas. Essa adequação permitirá que mais usuários possam conectar seus equipamentos eletrônicos, como notebooks, carregadores e demais dispositivos indispensáveis ao desempenho de suas atividades profissionais, garantindo melhores condições de uso do espaço e maior eficiência no desenvolvimento das atividades laborais.

Adicionalmente, a reorganização da infraestrutura elétrica na área da recepção mostra-se necessária em razão da previsão de alocação de novos estagiários para atuação no local. Dessa forma, a melhoria na disposição dos pontos de energia possibilitará a instalação adequada de computadores e demais equipamentos de trabalho, assegurando condições apropriadas para o desempenho das atividades administrativas, bem como maior organização, segurança e funcionalidade do ambiente.

Estimativa preliminar do valor da contratação: **R\$ 4.779,45.**

Data pretendida para a conclusão da contratação: **02/04/2026.**

Previsão de prazo de execução, após celebração do contrato: **imediatamente.**

Prazo para pagamento: **A parte contratada será remunerada em cota única.**

Opção legal: **Dispensa de licitação (Art. 75, II, Lei 14.133/2021).**

Grau de prioridade da contratação: **Alta.**

Gestor do contrato: **JOSÉ P V, CPF: 017.XXX.XXX10.**

Fiscal do contrato: **ZENILDA N. DO P. T, CPF: 110.XXX.XXX-29.**

Presidente Prudente - SP, 11 de março de 2026.

JOSÉ PASCOAL VERNILO

Diretor-Presidente da Fundepi

Esta versão pública do documento foi tratada conforme a Lei nº 13.709/2018 (LGPD), de modo a restringir a divulgação de dados pessoais não necessários à finalidade de transparência.