



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA PARA NOVO CONTRATO

EXERCÍCIO FINANCEIRO/ANO: 2026
TIPO DE EMPENHO: <input checked="" type="checkbox"/> Empenho para novo contrato;
1 – DADOS DO FUTURO CONTRATADO
FORNECEDOR/CNPJ: DANCOLD COMERCIO MANUTENCAO E INSTALACAO DE AR CONDICIONADO LTDA/ 05.477.326/0001-28
PREGÃO: 90002/2026
OBJETO: Contratação de serviços de engenharia contínuos de instalação, desinstalação, manutenção preventiva e corretiva em condicionadores de ar tipo Split e janeliro pertencentes ao Campus Amílcar Ferreira Sobral/ Universidade Federal do Piauí, incluindo materiais de limpeza, reposição de peças e acessórios bem como elaboração, implantação e execução do Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC).
EXISTE CONTRATO VIGENTE DE MESMO OBJETO: <input checked="" type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/> Sim: ( ) Em caráter excepcional ( ) Dentro do limite de 60 meses. Indicar Nº do contrato: _____

2 – DADOS PARA EMISSÃO DE EMPENHO E DE CONTRATO								
GRUPO 3 – CAMPUS AMÍLCAR FERREIRA SOBRAL/ FLORIANO-PI								
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD. (ANUAL)	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL (12 MESES)	VALOR TOTAL (24 MESES)	QT. A SER EMPENHADA	VALOR TOTAL A SER EMPENHADO
5	Elaboração, Implantação e execução do PMOC (Plano de Manutenção e Controle dos Condicionadores de Ar). Incluindo a coleta da informação do local, medição dos ambientes de temperatura e umidade com termo-higrômetro, elaboração da ART ou TRT no sistema do CREA/CFT. Com todas as informações pertinentes ao serviço, incluído as taxas do CREA/CFT, a partir de 5TR.	Serviço	21	R\$ 450,09	R\$ 9.451,89	R\$ 18.903,78	21	R\$ 9.451,89
6	Serviços de instalação, desinstalação, manutenção preventiva e corretiva em condicionadores de ar (tipos Split Hiwall/ inverter, piso teto)	Serviço	1	R\$ 660.393,10	R\$ 660.393,10	R\$ 1.320.786,20	1	R\$ 660.844,99
VALOR TOTAL GRUPO 3					R\$ 669.844,99	R\$ 1.339.689,98		R\$ 1.339.689,98

Responsável pelo Preenchimento em 19/03/2026.

\_\_\_\_\_  
Unidade Demandante