



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA (DFD) - 1B

Para bens e serviços em geral (inclusive TI) até o limite estipulado de dispensa

1. IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE

Unidade Requisitante: Departamento Administrativo	
Responsável pela Demanda: Fernanda Jéssica Magalhães e Silva	Matrícula: 000401
E-mail: corencegerencia@gmail.com ou gerencia@coren-ce.org.br	Telefone: (85) 3105-7850

2. IDENTIFICAÇÃO E CIÊNCIA DO INTEGRANTE REQUISITANTE

Nome: Fernanda Jéssica Magalhães e Silva	Matrícula: 000401
Cargo: Chefe do Departamento Administrativo	Lotação: Departamento Administrativo
E-mail: corencegerencia@gmail.com ou gerencia@coren-ce.org.br	Telefone: (85) 3105-7850

Por este instrumento declaro ter ciência da minha indicação e das competências de **INTEGRANTE REQUISITANTE**, para exercer esse papel na equipe que irá efetuar o Planejamento da Contratação de que trata este documento.

3. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA/ALINHAMENTO ESTRATÉGICO

ALINHAMENTO ESTRATÉGICO	
ID	Objetivos Estratégicos
1.	Aprimorar e conservar a infraestrutura física, administrativa e tecnológica do Conselho Regional de Enfermagem.

JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO DE BENS OU SERVIÇOS

Os materiais solicitados são de uso contínuo e essencial para a manutenção das atividades administrativas e operacionais da instituição. Considerando o baixo estoque atual e a previsão de consumo, torna-se necessária a reposição por meio de processo licitatório.

RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO/AQUISIÇÃO

ID	Metas do Planejamento Estratégico
1.	Promover um ambiente adequado para a execução das atividades laborais
2.	

ESPECIFICAÇÃO E QUANTIDADE DE BENS/SERVIÇO A SER CONTRATADA

MATERIAL DE LIMPEZA			
1	LIXEIRA DE PLÁSTICO: com tampa, corpo em polietileno ou polipropileno, cor bege ou branco, 9 litros. Unidade	unidade	50

2	LIXEIRA DE PLÁSTICO: com tampa, corpo em polietileno ou polipropileno, cor bege ou branco, 200litros. Unidade	unidade	5
3	LIXEIRA DE AÇO INOX – 9 LITROS Capacidade: 9 litros Material: Aço inox 304 (resistente à corrosão e fácil de limpar) Acabamento: Escovado ou polido Formato: Cilíndrico ou retangular Tipo de abertura: Tampa basculante (push) Pedal (opcional, dependendo do modelo) Dimensões aproximadas: Altura: 30–35 cm Diâmetro ou largura: 25–28 cm Peso: 1,2–1,5 kg Características adicionais: Tampa removível para facilitar a troca do saco Base antiderrapante ou com anel de proteção Ideal para banheiros, escritórios ou quartos	unidade	50
4	LIXEIRA PLÁSTICA COM TAMPA E PEDAL: Lixeira na cor branca, corpo em polietileno ou polipropileno com tampa acionamento por pedal, resistente a impacto e/ou choque, pedal reforçado com mecanismo em arame de aço galvanizado atóxico, espessura mínima de 5mm, capacidade interna de 20 (vinte) litros, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Dimensões mínimas aceitáveis: 32cm x 36cm 27cm.	unidade	50
5	LIXEIRA DE AÇO INOX 20 LITROS: Capacidade: 20 litros Material: Aço inox 304 ou 430 (430 é mais econômico, mas menos resistente à ferrugem em ambientes úmidos) Acabamento: Escovado ou polido Formato: Cilíndrico ou retangular Tipo de abertura: Pedal (mais comum para tamanhos maiores) Tampa basculante (menos comum em grandes volumes) Dimensões aproximadas: Altura: 45–50 cm Diâmetro ou largura: 30–35 cm Peso: 2–3 kg Características adicionais: Tampa com fechamento suave (soft-close) em modelos premium Base antiderrapante Ideal para cozinhas, áreas de serviço e escritórios maiores	Unidade	40
6	BALDE ESPREMEDOR 18 LT: Fabricado em plástico. Balde com capacidade para 18 L. Alavanca do espremedor em metal; com espremedor em rodas; espremedor removível. Com forma ergonômica	unidade	10
7	ESCOVA PARA LIMPEZA DE VASO SANITÁRIO: escova para limpeza de vaso sanitário de plástico, com suporte, cor branca, cerca de 35cm de altura.	unidade	30
8	RODO BORRACHA 60cm: com duas borrachas em EVA; com a base medindo 60 centímetros; com cabo de alumínio, de 120 (cento e vinte) centímetros.	unidade	30
9	VASSOURA ESCOVÃO: Cerdas resistentes para esfregão pesada, usada para pisos frios e carpetes. Com cerdas duras 30cm e cabo de 120cm.	unidade	30
10	VASSOURA DE PELO: De pelo, com base de plástico e cerdas em nylon, macia com no mínimo 1,20 cm de comprimento. Indicada para limpeza interna para pisos lisos, tanto secos como molhados.	unidade	30
11	VASSOURA PIAÇA VA PLASTICA: Cerdas duradouras de espessura maior. Ideal para limpeza de piso externa.	unidade	30
12	CARRINHO DE LIMPEZA: Em estrutura plástica de alta resistência. Medidas aproximadas (largura 116,8cm , profundidade 55,2cm , altura 97,5cm), com 04 (quatro) rodas que não marquem o piso, bolsa de vinil com zíper com capacidade total para 90 (noventa) litros ou 50 (cinquenta) quilos com encaixe para balde espremendo.	unidade	10
13	LIXEIRA DE AÇO INOX 60 LITROS: Capacidade: 60 litros Material: Aço inox 304 ou 430 (430 é mais econômico, mas menos resistente à ferrugem em ambientes úmidos) Acabamento: Escovado ou polido Formato: Cilíndrico ou retangular Tipo de abertura: Pedal (mais comum para tamanhos maiores) Tampa basculante (menos comum em grandes volumes) Dimensões aproximadas: Altura: 45–50 cm Diâmetro ou largura: 30–35 cm Peso: 2–3 kg Características adicionais:	unidade	20

	Tampa com fechamento suave (soft-close) em modelos premium Base antiderrapante Ideal para cozinhas, áreas de serviço e escritórios maiores		
14	Sifão para Pia Especificações mínimas: Tipo: Sifão articulado, flexível ou rígido tipo “copo”, conforme necessidade da instalação. Material: PVC, polipropileno ou metal cromado (latão cromado), conforme especificado. Diâmetro de saída: Compatível com tubulação padrão DN 40 mm ou DN 50 mm. Entrada compatível com válvula de escoamento padrão 7/8" ou 1 1/4". Sistema com fecho hídrico que impeça retorno de gases. Atender às normas da ABNT aplicáveis (ex: instalações prediais de esgoto sanitário). Fácil instalação e manutenção. Garantia mínima: 12 meses contra defeitos de fabricação.	unidade	20
15	Porta Papel Toalha (Inter folhado) Fornecimento de Porta Papel Toalha Inter folhado, destinado à instalação em sanitários de uso coletivo. Material: plástico ABS de alta resistência e durabilidade. Cor: branca (ou conforme padrão definido pela administração). Capacidade mínima: compatível com papel toalha Inter folhado padrão (mínimo de 200 folhas). Sistema de abertura com chave de segurança Visor frontal transparente para controle do nível de papel. Fixação: instalação em parede, com parafusos e buchas inclusos. Produto resistente à umidade e de fácil higienização. Produto novo, sem uso. Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	unidade	40
16	Porta Sabonete Líquido (Dispense) Fornecimento de Porta Sabonete Líquido tipo dispense, destinado à instalação em sanitários de uso coletivo. Material: plástico ABS de alta resistência, aço inox ou material equivalente de igual ou superior qualidade. Cor: branca, inox ou conforme padrão da unidade solicitante. Capacidade mínima: reservatório de 800 ml a 1.000 ml. Acionamento: manual por pressão (push) ou sensor automático (quando especificado). Sistema de abertura com chave de segurança. Visor transparente para controle do nível do sabonete. Fixação: parafusos e buchas inclusos. Instalação: fixação em parede. Compatível com sabonete líquido comum (não espumante, salvo especificação diversa). Produto novo, sem uso, com garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	unidade	30
MATERIAL ELÉTRICO			
1	LUMINÁRIA SLIM LED 36 W: Cor Branca Luminária LED tipo Slim, de sobrepor Potência: 36 W Tensão: Bivolt automático (100–240 V) Frequência: 50/60 Hz Fluxo luminoso mínimo: 3.600 lúmens Eficiência luminosa mínima: ≥ 100 lm/W Temperatura de cor: Branca fria (6.000 K) Cor do corpo: Branca Índice de Reprodução de Cor (IRC): ≥ 80, Fator de potência: ≥ 0,90 Vida útil mínima: 30.000 horas, Corpo em alumínio ou aço, com pintura eletrostática. Difusor em policarbonato ou acrílico leitoso. Grau de proteção: IP20 – uso interno Instalação: Sobrepor Não dimerizável. Certificação INMETRO. Garantia mínima: 12 meses. Produto novo, de primeiro uso, em embalagem original do fabricante	Unidade	50
2	LÂMPADA 12W: Lâmpada LED, potência de 12 watts, indicada para uso em ambientes internos, proporcionando alta eficiência luminosa e economia de energia. Possui fluxo luminoso compatível com a potência, acendimento instantâneo, baixo consumo de energia e vida útil prolongada. Tensão de funcionamento bivolt (100–240V), frequência de 50/60Hz, com soquete padrão conforme modelo (E27 ou compatível). Produto novo, isento de defeitos de fabricação, atendendo às normas técnicas vigentes, com selo do INMETRO, quando aplicável. Disponível em temperatura de cor branca fria, branca neutra ou branca quente, conforme necessidade do órgão. Embalagem original do	unidade	25

	fabricante contendo identificação do produto, marca, modelo, lote e prazo de garantia.		
3	LÂMPADA LED 18 W: Lâmpada LED, Potência nominal: 18 watts, Tensão de alimentação: Bivolt automático (100–240 V) Frequência: 50/60 Hz. Base: E27 Fluxo luminoso mínimo: 1.600 lúmens eficiência luminosa mínima: ≥ 85 lm/W Temperatura de cor: Branca fria (6.000 K) Índice de Reprodução de Cor (IRC): ≥ 80 Vida útil mínima: 25.000 horas Fator de potência: ≥ 0,90 Não dimerizável Corpo em plástico ou policarbonato Difusor leitoso Grau de proteção: IP20 (uso interno) Certificação: INMETRO Garantia mínima: 12 meses. Produto novo, de primeiro uso, em embalagem original do fabricante.	Unidade	150
4	Lâmpada LED 24 W Tipo: Lâmpada LED Potência nominal: 24 watts, Tensão de alimentação: Bivolt automático (100–240 V) Frequência: 50/60 Hz Base: E27 Fluxo luminoso mínimo: 2.400 lúmens eficiência luminosa mínima: ≥ 90 lm/W Temperatura de cor: Branca fria (mínimo 6.000 K) Índice de reprodução de cor (IRC): ≥ 80 Vida útil mínima: 25.000 horas Fator de potência: ≥ 0,90, não dimerizável Material do bulbo: Plástico ou policarbonato Grau de proteção: IP20 (uso interno) Certificação: INMETRO Garantia mínima: 12meses Produto novo, de primeiro uso, sem avarias, em embalagem original do fabricante.	Unidade	50
EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE INFORMÁTICA			
1	CAIXA DE SOM PARA COMPUTADOR: Caixa de som multimídia, própria para uso em computadores e notebooks, com conexão via cabo P2 (3,5 mm) e/ou USB, compatível com os principais sistemas operacionais. Possui potência sonora adequada para uso em ambientes internos, com qualidade de áudio clara e equilibrada. Alimentação via porta USB ou fonte externa, conforme modelo do fabricante. Deve conter controle de volume integrado e design compacto, facilitando o uso em mesas de trabalho. Produto novo, sem uso, isento de defeitos de fabricação, com garantia mínima de 12 meses contra defeitos. Embalagem original do fabricante, contendo identificação do produto, marca, modelo e manual de instruções em língua portuguesa.	Unidade	50
2	BOLSA P/ NOTEBOOK: Para notebooks de 14 a 15,6 polegadas. Material: Nylon, poliéster, EVA, neoprene ou material similar, com revestimento interno macio. Estrutura: Acolchoado e resistente a impactos, com zíper de alta qualidade. Alças: Alça de ombro ajustável e removível (se aplicável), alça de mão, e costuras reforçadas. Design: Acolchoado para absorver choques e impactos, proporcionando maior proteção ao notebook. Fechamento: Zíper de alta qualidade, resistente ao desgaste e ao uso constante. Compartimentos: Bolsos internos e/ou externos para acessórios como carregador, mouse, cabo e outros itens pequenos. Compartimento separado para o notebook. Conforto e praticidade: Alça de ombro ajustável e removível (se aplicável), além de alça de mão, garantindo transporte ergonômico e confortável. Costuras reforçadas para maior resistência e durabilidade.	unidade	50



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDA JESSICA MAGALHÃES E SILVA - Matr. 000401, Chefe do Departamento Administrativo**, em 06/03/2026, às 14:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.cofen.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1531541** e o código CRC **72FD5FC9**.

