

ESP-CTO.DET.PROV.´MARCOS A.A.BEZERRA´-JUNDIAI

Documento de Formalização de Demanda 24/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
24/2026	380249-ESP-CTO.DET.PROV.´MARCOS A.A.BEZERRA´-JUNDIAI	PHILIP LEANDRO PASSOS DA CUNHA	28/04/2026 16:53 (v 0.3)
Status	ASSINADO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo	20/2026	006.00183322/2026-63

Informações preliminares

REQUISITANTE:

Órgão: Centro de Detenção Provisória de Jundiaí
Sector Requisitante: Seção de Administração
Responsável pela demanda: BRUNO APARECIDO TOSCANO DO NASCIMENTO E-mail: diretoria.administrativa@cdpju.sap.sp.gov.br Telefone: (11) 4150 4962

DATA PRETENDIDA PARA A CONCLUSÃO DA CONTRATAÇÃO:

18/05/2026

PREVISÃO DE PRAZO DE EXECUÇÃO, APÓS A CELEBRAÇÃO DO CONTRATO:

10 dias úteis

GRAU DE PRIORIDADE DA CONTRATAÇÃO:

normal

1. Descrição sucinta do objeto

1.1 Solicitação de compra de materiais de consumo nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

	ESPECIFICAÇÃO	COMPRAS GOV/ITEM BEC/ ND	UNIDADE/FORN	QUANT.
01	Selante de Silicone; Acetico, Temperatura de Trabalho -50°C Ate 150°C; Cura Total Em 24 Horas; Monocomponente; Selante Tixotropico; Transparente; para Vedacao e Selagem de Vidros Comuns e Temperados, Aluminio, Azulejos, Entre Outros;	479347 – 6160263 - 33903090	TUBO 280 GRAMAS	05
02	Lubrificante Aerosol; Liquido, Desengripante, Multiuso; Utilizado Em para Neutralizar Oxidações e Proteção de Partes Cromadas, Eletrodomésticos, Dobradiças, Armas, Motos; Composto de Blenda de Oleo Lubrificante, Aditivo Antioxidante, aditivo Anticorrosivo, essencia; Butano e Propano Como Propelente, Antioxidante Eliminador de Agua Da Superficie; Propriedades Densidade(g/cm3) 0,850-0,900, Ponto de Fulgor °c, Min. 150, Viscosidade (40°C, Cst) 8,5-15; Cor Levemente Amarelada, Odor Caracteristico de Coco; Embalado Em Validade de 24 Meses;	262680 – 4540212 - 33903019	FRASCO 300 ML	05
03	Limpador de Contatos Eletricos; Composto de Propelente: Butano Propano; Solvente: Hidrocarboneto; para Limpeza Contatos Eletronicos;; Constante Dieletrica Compativel para Uso Em Circuitos Desenergizados; Volatilidade Alta, Secagem Instantanea; Unidade de Fornecimento Aerosol Com 300 Ml; Caracteristicas Adicionais para Limpeza Instantanea e Restauracao Da Continuidade Eletrica de Circuitos Desenergizados;	369251- 4751086 - 33903054	UNIDADE	05
04	Fita Isolante; Na Cor Preta, Em Pvc, Classe de Tensao 750v, Classe Temp 90 Graus Celsius; Largura 19mm, Com Espessura Minima 0,18mm;	446916 – 5133254 - 33903054	UNIDADE	50

05	Adesivo para Tubo de Pvc; Solução de Resina para Tubo Cpvc; Tipo Cpvc; Utilizado Na Soldagem de Tubos e Conexoes de Pvc Nbr 7198; Acondicionado Em Embalagem de 175 g , Com Pincel Aplicador;	371114 – 4249720 - 33903052	FRASCO 175 GRAMAS	10
06	Caixa de Descarga; Em Polietileno; No Formato Retangular, Na Cor Branca Medindo Aproximadamente(axlxp) 37,10 x 30,60 x 14,60cm; Com Capacidade para 6 Litros; Devendo o Material Vir Acompanhado de Tubo Descarga (50x40) mm, Joelho de 90º, Com Engate Flexivel de Pvc, Reducao e Pecas de Fixacao.;	395461 – 5212839 - 33903052	UNIDADE	20
07	Lampada de Led; Corpo Em Policarbonato e Alumínio; Bulbo No Formato A60; Medindo Aproximadamente (70x70x140)mm; Base E-27; Potencia de 12w; Fluxo Luminoso de 1.100 Lumens; Tensao de 85-265vac; Vida Util Minima de 20.000 Horas; Temperatura Da Cor de 6.000k a 7.000k (branco Frio); Fator de Potencia de Aproximadamente 91,66lm/w; Angulo de Abertura de 180 Graus;	614452 – 4719565 - 33903090	UNIDADE	70
08	Holofote 200w Led Smd Bivolt	470261 – 6048919 - 33903090	UNIDADE	20
09	Sifao; de Pvc; Acabamento Branco; do Tipo Sanfonado Universal Duplo; para Lavatorio, Pias e Tanques; Com Bitola Entradas Adaptaveis para 1", 1 1/4" e 1 1/2";	616677 – 6118054 - 33903052	UNIDADE	30
10	Ducha Fria; de Pvc; No Formato Circular; Na Dimensao 4 Polegadas; Tubo de Ligacao de Pvc Diametro 1/2" Comprimento30 Cm Com Registro Direto No Cano Da Ducha; Sem Saida para Chuveirinho de Mao;	287620 – 2150441 - 33903052	UNIDADE	50

11	Aquecedor; Eletrico de Passagem; Com 03 Temperaturas; Potencia 5.500w; Tensao de 220v; Pressao de Trabalho de 20 a 200 Kpa (2 a 20 Mca); Com Saida de Agua Quente e Saida de Agua Fria; Compativel Com Dr; Grau de Protecao Ip24; Com Engate e Desengate Rapido e Fechamento Automatico do Fluxo de Agua; Garantia Minima de 12 Meses; Conforme Normas Nbr /abnt Vigentes;	602473 – 5375452 - 33903052	UNIDADE	11
12	Registro de Esfera de Pvc; Tipo Vs, Na Cor Marrom; Roscas Internas Com Junta Diametro Nominal de 50mm; Roscas Conforme Padronizacao Soldavel, Volante Borboleta Com 1/4 de Volta, Rosca de Uniao para Manutencao;	257681 – 6113796 - 33903052	UNIDADE	05
13	Interruptor Eletrico; Termoplastico; de Centro de Cordão (pera); Simples; Com Uma Tecla; Na Cor Bege; Sem Acessorios; Com 10a-250v; Com Certificacao Compulsoria Inmetro e Nbr 6527;	250419 – 1570226 - 33903054	UNIDADE	30
14	Luminaria de Led; Refletor Com Dissipador de Calor Injetado Em Aluminio Em Alta Pressao e Lente Cristal Policarbonato; Refletor Modular Com 3 Modulos Independentes e Driver Externo Com Caixa Protetora e Involucro Ip66; 315 x 230 x 322 (l x c x A), Peso: 3,80kg; Pintura Em Po (poliester) Na Cor Branca; Refletor Com Tecnologia Em Led Com 3 Modulos de 50w, Totalizando 150w; Tensao de Entrada de 100/240v Bivolt Automatico; Fluxo Luminoso de Saida Minimo de 18.000 Lumens; Temperatura de Cor 6500k; Fator de Potencia Minimo de 0,98; Grau de Protecao Dos Modulos Ip66; Vida Util 50.000hr Com Garantia 5 Anos; Led Osram 2835 Com Certificado Lm-80 Led Com Irc (indice de Reflexao de Cor) > 80; Refletor Com Angulo de Luz de Saida 120° e Thda Menor Ou Igual 10%; Conforme Nbr/abnt 8995-1 Vigentes;	470260 – 6045120 - 33903090	UNIDADE	04
	Bacia Sanitaria; de Louca, Convencional; Sem Caixa Acoplada; No Formato Ovalado;			

15	Medindo Aproximadamente 570 x 380 x 380 Mm (c x Lxa); Na Cor Branca; Com Saida Horizontal; Fabricado de Acordo Com a Norma Nbr 15097;	274654 – 4492293 - 33903052	UNIDADE	04
16	Bebedouro Eletrico; de Tipo Industrial, Com Capacidade de 25 Litros; Gabinete Em Fabricado Em Aco Inox 430 (brilhante); Materia Prima Frontal de Aco Inox 430; Com 02 Torneiras Em Metal Cromado; Sendo Removiveis e Desmontaveis P/ Higienizacao; Reservatorio Em Polipropileno Resistente e Atoxico; Com Serpentina Interna Em Aco Inoxidavel Aisi 304; Medindo Aproximadamente (105 x 40 x 50) Cm (alt x Larg x Prof);; para Uso Externo e Interno; Com Tensao de Alimentacao de 220 Volts; Certificacao Compulsoria do Certificacao Compulsoria do Inmetro; e Garantia de Garantia de 12 Meses;	436862 – 5556643 - 33903090	UNIDADE	02
17	Prego Com Cabeca; Em Ferro; Medindo 17x21;	609322 – 421251 - 33903052	KILO	02
18	Prego Com Cabeca; Em Aco; Tipo Comum Com CabecaChata; Polido; Medindo 18 x 27 Jp x Lpp (35 x 63 Nbr 6627);	432416 – 5169224 - 33903052	KILO	02
19	Boia e Torneira para Caixa Dagua; de Plastico; ComRegulagem de Inclinacao, Alta Resistencia, EncheUma Cx. 500 Litros Em Ate 10 Minutos; para SerUtilizada Em Caixa Dagua; Regulagem Da HasteAtraves de Sistema de Cremalheira, Opera Em Alta eBaixa Pressao; Devendo Ser Entregue Com Haste deAluminio Anodizado, Que Nao Enferruja e NaoContamina a Agua; para Atender Bitola de 3/4Polegada;	320018 – 4605926 - 33903052	UNIDADE	30
	Cimento Portland Composto (cp li-e); Composto de Escoria Granulada de Alto Forno; Com Resistencia de 32Mpa; Faixa de Porcent. Em Peso de Clinquer+sulf. calcio 94-56%; e Faixa de Porcentagem Em			

20	<p>Peso de Escoria de 6-34%; C/ Faixa de Porcentagem de Material Carbonatico de 0-10%; Embalagem Em Sacos de Papel Tipo "kraft"; Com Limite de Porcentagem de Residuo Insolavel Menor Ou Igual a 2,5%; Com Limite de Porcentagem de Perda Ao Fogo Menor Ou Igual a 6,5%; Com Limite de Porcentagem de Oxido de Magnésio Menor Ou Igual a 6,5%; Com Limite de Porcentagem de Trioxido de Enxofre Menor Ou Igual a 4%; Com Limite de Porcentagem de Anidrido Carbonico Menor Ou Igual a 5%; Com Limite de Tempo de Fim de Pega Menor Ou Igual a 10 Horas; Limite de Expansibilidade a Frio/quente Menor Ou Igual a 5 Mm; Limite de Tempo de Inicio de Pega Menor Ou Igual a 1 Hora; Normatizacao Conforme Nbr 11578, Eb 208, Mb-1153;</p>	454500 – 112011 - 33903052	SACO 50KG	02
21	<p>Disco de Corte; Oxido de Aluminio Zirconado; 7"; 7/8; 1,6mm; para Corte de Aço Ferro Carbono; Abnt 10007/2020;</p>	311625 – 6008968 - 33903052	UNIDADE	20
22	<p>Parafuso para Fixacao de Acessorios Hidraulicos; de Zincado; do Tipo Da Cabeça Auto Atarraxante Cabeça Panela, Fenda Ou Phillips; Nas Dimensoes 4.8 x 25; Devendo Ser Entregue Com Bucha S8; para Ser Utilizado para Fixacao de Divisoria;</p>	613897 – 2100681 - 33903052	CENTO	02
23	<p>Bucha C/ Parafuso; de Aço Galvanizado, Rosca Soberba, Cabeça Chata Com Fenda Cruzada Philips; Com Diametro de 6,1mm; Medindo 60mm; Com Bucha de Nylon; Numero S10;</p>	239119 – 6395619 - 33903052	CENTO	02
24	<p>Automatizador; para Portoes Deslizantes, Entrada e Saída de Veículos, Auto Fluxo; Monofasico 220v; 1/2 Hp; 1780 Rpm, 4 Polos; Modelo Af550kg, Freio Eletromagnetico, Fim de Curso, Limitadores de Parada Automatica.; Acionamento Através de Botoeira de Comando Com 03 botoes (abre, para e Fecha), C/corrente Emergencia; 1 Ano de Garantia;</p> <p>Trava Eletromagnetica; Com Temporizador; Em Chapa de Aço Com Tratamento</p>	613589 – 4336941 - 33903090	UNIDADE	09

25	<p>Antiferrugem e Pintura Eletrostatica; Voltagem 127/220v; Com Pino de Aço Especial Com Tratamento Cromo; Graxa Especial de Alta Temperatura; Com Mola de Retorno Em Aço Inox; Cursor do Pino de Destramento Em Alumínio; Chave Manual Com Apoio Metalico; Estrutura Super Resistente e Alta Durabilidade; Bobina Feita Com Fio de Cobre 180 Graus e Carretelinjetado Com Nylon Especial Com Fibras.; Trava Com (108 x 97 x 72) Mm = (axlpx); Rampa 1 Com (102 x 40 x 25) Mm = (axlpx); Rampa 2 Com (149 x 56 x 28) Mm = (axlpx);</p>	483925 – 5934613 - 33903054	UNIDADE	06
----	---	-----------------------------	---------	----

1.2 O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 67.985, de 27 de setembro de 2023.

1.3 Qualquer divergência entre as especificações dos itens com o exposto no compras.gov.br, prevalecem as especificações deste DFD

2. Justificativa da necessidade

2.1. A contratação em questão se faz necessária para a manutenção periódica desta UEP.

3. Estimativa de quantidade e valores

3.1. A estimativa de quantidades e valores da contratação está prevista no campo 1. Descrição sucinta do objeto, cujo **valor total** estimado é de **R\$ 24.972,61** (VINTE E QUATRO MIL NOVECENTOS E SETENTA E DOIS REAIS E SESSENTA E UM CENTAVOS).

4. Vinculação ou dependência com outro DFD

4.1. A execução deste DFD está vinculada ao PCA conforme abaixo:

Id pca PNCP: 96291141000180-0-000002/2026

Data de publicação no PNCP: 12/05/2025

Local: Jundiaí/SP

Fonte: Compras.gov.br

5. 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](#).

PHILIP LEANDRO PASSOS DA CUNHA

Equipe de apoio



Assinou eletronicamente em 28/04/2026 às 16:53:22.