



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

INFORMAÇÕES DA UNIDADE	
Unidade Requisitante (Campus/Unidade Acadêmica/Órgão/Departamento): Unidade Acadêmica de Serra Talhada	
Dirigente da Unidade Requisitante: Isabela Luana da Silva Chacon	Matrícula SIAPE:
Responsável pela Demanda: Antônio Henrique Cardoso do Nascimento	Matrícula SIAPE: 2003795
E-Mail: antonio.cardoso@ufrpe.br	Telefone Fixo: (87) 3929-3010 Telefone Cel: (87) 9 8852-5129
Indicação do membro da equipe de planejamento e responsável pela gestão e fiscalização *	
*Planejamento – Nome: Alan Cezar Bezerra	*Planejamento – Mat. SIAPE: 1102883
*Gestão – Nome:	*Gestão – Mat. SIAPE:
*Fiscalização – Nome:	*Fiscalização-Mat. SIAPE:

INFORMAÇÕES DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO	
TIPO DO ITEM	
MATERIAL DE CONSUMO (x)	EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE ()
SERVIÇO CONTINUADO ()	SERVIÇO NÃO CONTINUADO ()
OBRA ()	SERVIÇO DE ENGENHARIA ()
Descrição sucinta da solicitação: Aquisição de insumos agropecuários (ferramentas, EPI e insumos de apicultura) para atender às atividades pedagógicas e operacionais do curso Técnico em Agropecuária com Ênfase em Agroecologia, no âmbito do TED nº 193/2025 (PRONERA).	
Necessidade da contratação: A presente contratação de insumos agropecuários (ferramentas, EPI e insumos de apicultura) fundamenta-se na necessidade impreterível de viabilizar a execução das atividades pedagógicas e operacionais do curso Técnico em Agropecuária com Ênfase em Agroecologia, no âmbito do TED nº 193/2025 (PRONERA). A aquisição visa suprir a real necessidade de equipamentos de EPIs para a segurança dos 50 educandos e monitores em atividades de campo. Com esta contratação, almeja-se alcançar a plena execução das metas do Plano de Trabalho nº 381/2025, promovendo a formação técnica de jovens e adultos de áreas da Reforma Agrária e consolidando o compromisso institucional da UFRPE/UAST com o desenvolvimento rural sustentável na região do Sertão do Pajeú	
Resultados Pretendidos: A contratação almeja assegurar o cumprimento integral das metas pactuadas no Plano de Trabalho nº 381/2025, garantindo que os 50 educandos do PRONERA disponham de equipamentos de proteção e insumos técnicos necessários para a efetiva integração entre teoria e prática pedagógica. Como ganhos	

diretos, espera-se a viabilização das atividades de campo e a manutenção das unidades didáticas de produção, enquanto indiretamente busca-se a fixação do jovem no campo e o fortalecimento do desenvolvimento rural sustentável no Sertão do Pajeú. Em termos de eficiência e eficácia, a aquisição centralizada desses materiais otimiza o uso dos recursos financeiros descentralizados pelo INCRA, evitando interrupções no calendário acadêmico e garantindo o melhor aproveitamento do capital humano (professores e monitores) e da infraestrutura física da UFRPE/UAST.

Estimativa das quantidades com a memória de cálculo (se for o caso):

ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	MEDIDA	QUANT.
1	401217	Avental Material: Polipropileno , Modelo: Curto , Cor: Branca , Características Adicionais: Descartável,Tiras Amarração Cintura, Aberto Costas , Tamanho: G	unidade	50
2	399898	Luva Proteção Material: Borracha Nitrílica , Tamanho: Médio , Tamanho Cano: Médio , Tipo: 5 Dedos , Aplicação: Serviços Gerais , Tipo Uso: Reutilizável , Cor: Verde CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: (Luva nitrílica com forro)	PAR	50
3	321669	Enxada Material: Ferro Forjado , Largura: 236 MM, Altura: 18 CM, Peso: 1,13 KG, Tipo: Larga , Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 150 CM, Características Adicionais: Suporte Pintado, Gume Polido	unidade	2
4	213882	Ancinho Jardinagem Material: Chapa Ferro , Quantidade Dentes: 12 UN, Altura Dentes: 340 MM, Largura Total: 38 MM, Espessura Dentes: 3,50 M	unidade	2
5	214146	Mangueira Jardim Material: Pvc-Traçado Em Náilon , Diâmetro: 1/2 POL, Espessura: 2 MM, Pressão Máxima: 6 BAR., Comprimento: 50 M, Cor: Cristal , Características Adicionais: Não Aplicável	unidade	1
6	324655	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Jardinagem , Material: Aço Carbono , Formato: De Bico , Tamanho: 320 X 270 MM, Características Adicionais: Terminal D Em Plástico, Pintura Eletrostática A Pó	unidade	2
7	483878	Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Inoxidável , Material Cabo: Plástico , Características Adicionais: Com Mola , Comprimento: Cerca 20 CM, Comprimento Lâmina: Cerca 6,5 C. características adicionais: 12"	unidade	2
8	463135	Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Cromo Vanádio , Revestimento Cabo: Pintado , Características Adicionais: Com Mola E Fecho , Comprimento: 9 POL, Comprimento Lâmina: 6,5 CM, Aplicação: Jardinagem	unidade	4
9	390393	Faca Material Lâmina: Aço Inoxidável , Material Cabo: Polipropileno , Tamanho: 7 POL, Aplicação: Desossa De Carne , Tipo: Cozinha , Cor Cabo: Branca	unidade	5
10	631608	Faca Material Lâmina: Aço Inoxidável , Material Cabo: Polipropileno , Comprimento Lâmina: 7 POL, Tamanho: 30 A 35 CM, Aplicação: Cozinha Escolar , Espessura: 3 M	unidade	5
11	407136	Amolador Manual Material: Aço Inoxidável , Material Cabo: Polipropileno , Comprimento Lâmina: 356 MM, Comprimento Cabo: 131 MM, Características Adicionais: Estriada-Imantada,Cabo Branco,Ação Antimicrobiana	unidade	2
12	334677	Lixeira Material: Plástico , Capacidade: 30 L, Características Adicionais: Com Tampa E Pedal , Cor: Cinza	unidade	4

13	321573	Balde Material: Plástico , Capacidade: 20 L, Características Adicionais: Com Alça Metálica , Aplicação: Uso Geral	unidade	3
14	248531	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira , Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 15 M	unidade	2
15	340210	Filme Plástico Tipo: Estiravel , Largura: 28 CM, Aplicação: Embalar Vidrarias , Material: Pvc , Comprimento: 30 metros	unidade	7
16	336025	Bandeja Material: Isopor , Dimensões: 21 X 14 CM, Aplicação: Agroindústria. pacote com 100 unidades	caixa com 100	1
17	369561	Touca Tipo: Descartável , Material: Tnt , Cor: Branca , Aplicação: Cozinha Industrial , Características Adicionais: Tamanho Único Com Elástico	caixa com 100	1
18	234777	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 20 X 30	pacote 1kg	1
19	215590	Cera Abelha Tipo: Cera Alveolada , Cor: Natural , Aplicação: Apicultura	kg	2
20	230831	Outros (Cavalete articulado para colméia langstroth)	unidade	4
21	292780	Formão Material Corpo: Aço Inoxidável , Bitola: Padrão , Aplicação: Apicultor , Características Adicionais: Numerados Sequencialmente Um A Um	unidade	2
22	610379	Fumigador Material: Aço Laminado Com Espessura Mínima De 0,6 Mm , Material Do Fole: Madeira Com Pano De Lona Encerada E Tela De , Material Do Pegador: Madeira , Altura: 340 MM, Diâmetro: Mínimo De 15 MM, Características Adicionais: Formalha Com Capacidade De 6 Litros , Aplicação: Apicultura	unidade	2
23	601414	Tela Excludora - Apicola Material: Madeira/Metal , Comprimento: 50 CM, Largura: 41 CM, Características Adicionais: Espaçamento De 4 Mm	unidade	2
24	607335	Vestuário Proteção Tipo: 100% Anti Ferroadas , Material: Poliamida , Tamanho: Único , Componentes: Mascara Removível , Tipo Uso: Apicultura , Características Adicionais: Conforme Modelo Do Órgão	unidade	10
25	482669	Bota Segurança Material: Pvc Injetado , Material Sola: Borracha Antiderrapante , Cor: Branca , Tamanho: Sob Medida , Tipo Cano: Médio , Tipo Uso: Proteção , Características Adicionais: Impermeável , Aplicação: Uso Geral	unidade	10
26	450456	Luva De Proteção Material: Latéx , Tamanho: Único , Acabamento Palma: Antiderrapante , Características Adicionais: Antialérgico , Tipo Uso: Reutilizável. Par de luvas de látex industrial clara	unidade	10
27	327367	Cimento Portland Material: Clinker , Tipo: Cp Ii - E 32. Cimento portland CP II-32 (saco de 50 kg)	unidade	50

Requisitos necessários para a contratação:

Os insumos agropecuários (ferramentas, EPI e insumos de apicultura) a serem adquiridos devem observar rigorosamente as especificações técnicas descritas no Termo de Referência, garantindo padrões mínimos de qualidade que assegurem a durabilidade e a segurança indispensáveis à execução do curso. Os equipamentos de proteção individual (EPIs), como luvas nitrílicas, botas plásticas e indumentária completa para apicultura, devem atender às normas vigentes de segurança do trabalho para garantir a integridade física dos 50 educandos durante as atividades práticas de campo. É requisito indispensável que a proposta vencedora apresente o menor preço por item ou lote, assegurando a economicidade e a eficiência na aplicação dos recursos descentralizados pelo INCRA, conforme pactuado no Plano de Trabalho nº 381/2025.

Providências a serem adotadas pela administração previamente à contratação:

As providências prévias incluem a conferência e adequação dos espaços de armazenamento na Unidade Acadêmica de Serra Talhada (UAST). Deve-se assegurar que os alojamentos feminino e masculino, bem como as salas de aula e unidades didáticas de produção (horta, setores de aves, suínos e apicultura), estejam com suas instalações elétricas e hidráulicas plenamente funcionais para a imediata utilização dos materiais. Adicionalmente, a equipe administrativa e técnica da UFRPE deve estar devidamente coordenada para o recebimento, conferência de qualidade e logística de distribuição dos fardamentos e EPIs aos 50 educandos e monitores, conforme o cronograma de implantação previsto no Plano de Trabalho nº 381/2025

Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas de tratamento

A execução do projeto prevê impactos ambientais mínimos e controláveis, concentrados principalmente na geração de resíduos sólidos provenientes de embalagens plásticas. Como medidas mitigadoras, a administração e os educandos adotarão a coleta seletiva e a correta destinação final das embalagens, priorizando a reciclagem ou o reuso em atividades pedagógicas quando pertinente. Como critérios de sustentabilidade, as empresas contratadas deverão priorizar o fornecimento de produtos com embalagens biodegradáveis ou recicláveis e, no caso de materiais de madeira ou papel, que possuam certificação de origem sustentável.

RESPONSABILIDADE PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA E CONTEÚDO DO DOCUMENTO

Assumo que os colaboradores designados como membro da equipe de planejamento e responsável pela gestão e fiscalização ficarão à disposição para dirimir eventuais dúvidas sobre esta requisição, bem como para acompanhar todo o procedimento de contratação, fornecendo todas as informações técnicas necessárias junto ao agente de contratação, pregoeiro e sua equipe de apoio.

Certifico que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da contratação do presente documento.

Serra Talhada, 24 de abril de 2026.

Antônio Henrique Cardoso do Nascimento
Responsável pela Demanda Executor do Projeto
PORTARIA GR/UFRPE Nº 122/2026, de 13 de FEVEREIRO de 2026

Isabela Luana da Silva Chacon
Diretoria Administrativa – DADM

Obs.: Ofício encaminhado pelo Dirigente da Unidade Requisitante

