

# Estudo Técnico Preliminar 57/2024

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23066.0230360/2024-52

## 2. Descrição da necessidade

O presente estudo tem por objetivo a contratação de empresa especializada Registro de Patentes junto ao INPI para prover aos programas de Pós-Graduação recursos técnicos para atendimento de demandas de registro de patentes das Pós-Graduações da Pró-reitoria de Pesquisa de Pós-Graduação, visando o cumprimento de suas respectivas competências e missões institucionais previstas no PDI, Plano Nacional de Educação (PNE) e o Plano Nacional de Pós-Graduação (PNPG).

A disposição destes serviços proporcionará o Registro, Adequação/Revisão, Resposta/Manifestação do conhecimento do parecer técnico, Recursos e Busca de Anterioridade Provendo de forma prática aos discentes e docentes solução para o registro de patentes necessários para garantir a qualidade dos serviços prestados e para desenvolver e aplicar novas tecnologias, de modo a ajustar-se à dinâmica do mercado.

O mercado de redação de patentes no Brasil está em constante crescimento, impulsionado pelo aumento da inovação e do desenvolvimento tecnológico no país. O Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) é a agência responsável pela concessão de patentes no Brasil e recebe um grande número de pedidos de patentes a cada ano.

Existem muitos escritórios de redação de patentes no Brasil, desde grandes empresas até pequenos escritórios especializados em áreas técnicas específicas. Alguns escritórios oferecem serviços completos de redação de patentes, enquanto outros se concentram em serviços específicos, como pesquisa de patentes, redação de pedidos de patente ou apresentação de pedidos de patente.

O mercado de redação de patentes no Brasil é altamente competitivo, com muitos escritórios oferecendo preços competitivos para atrair clientes. No entanto, a qualidade e a experiência dos escritórios podem variar amplamente, e é importante escolher um escritório de redação de patentes com base na sua experiência e histórico comprovado, por isso a importância da qualificação técnica.

O processo de registro de patentes no Brasil pode ser complexo e demorado, e muitos escritórios de redação de patentes oferecem serviços de acompanhamento e manutenção de patentes para garantir que as patentes sejam mantidas e renovadas corretamente. Em geral, o mercado de redação de patentes no Brasil é um setor em crescimento, com muitas oportunidades para empresas e inventores protegerem sua propriedade intelectual e desenvolverem suas inovações.

### FUNDAMENTAÇÃO:

- A Universidade não possui, em seu quadro de servidores, profissionais qualificados na prestação de serviços de registro de patentes junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Soma-se a esta situação o fato que; A Coordenação de Criação e Inovação, componente da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFBA, tem como missão apoiar e impulsionar o processo inovativo no âmbito da universidade. Como ficou bastante claro, em relatório produzido e divulgado pela CGU, o conjunto das universidades públicas brasileiras têm evidenciado sérias lacunas na agenda de inovação, reflexo do desencaixe da inovação com a agenda universitária. A proposta para a agenda da Coordenação foi baseada, então, no diagnóstico dos principais fatores limitantes à mudança dessa realidade, permitindo o reconhecimento da importância da inovação para as agendas de ensino, pesquisa e extensão. Entre as principais fragilidades observadas para a efetividade da agenda de inovação da UFBA, destacam-se:

- Ampliar o apoio à proteção de criações na UFBA, a partir da melhoria do suporte à Gestão da Propriedade Intelectual e da Transferência de Tecnologia

### PROTEÇÃO DE CRIAÇÕES

O conjunto de ações relacionadas à proteção de criações tem como objetivo fortalecer o apoio ao pesquisador inovador, voltando-se para o final do funil de inovação, que envolve as atividades de proteção intelectual e

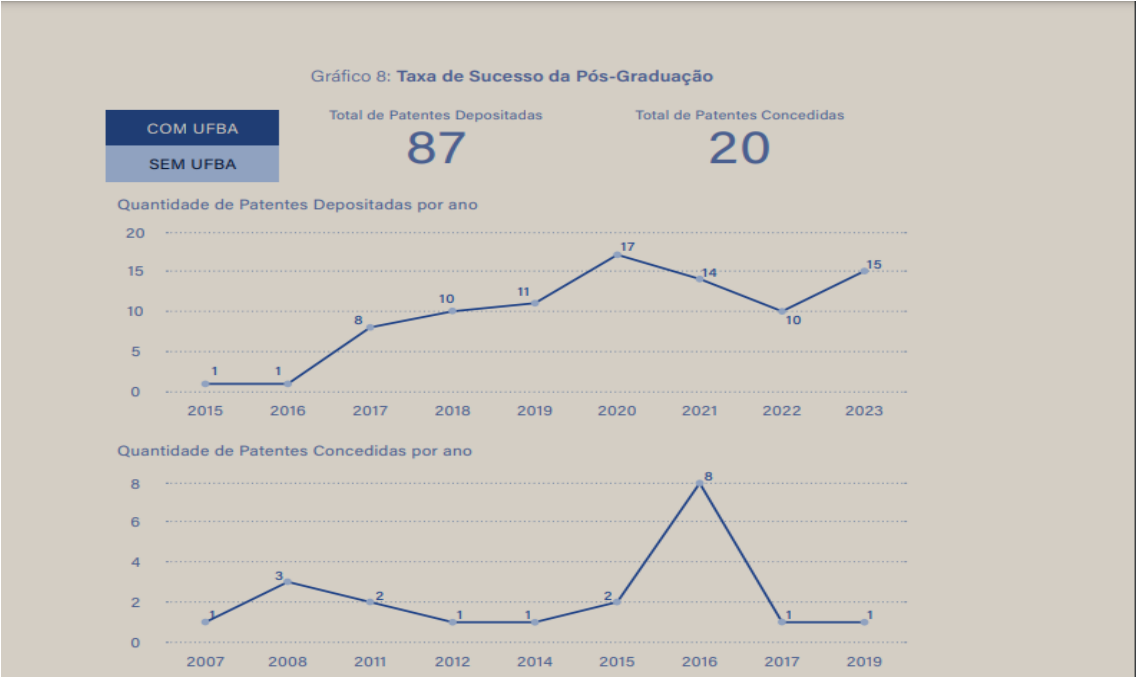
transferência tecnológica. Nesse sentido, procurou-se aprender com as melhores experiências e desenvolver parcerias que reforcem a ação colaborativa. Entre as principais ações desenvolvidas, destacam-se:

Realização de Oficina sobre Propriedade Intelectual com o INPI em Salvador e Vitória da Conquista – Mais de 70 participantes no conjunto das oficinas com avaliação e feedbacks bastante positivos dos participantes;

- Realização de parceria com o INPI para apoio à redação de patentes- A Parceria com o INPI resultou no apoio a 9 redações de patentes durante o ano de 2023;

RESULTADOS

Além das construções processuais, articulações e estruturação de ações relacionadas acima, os resultados principais do processo inovativo são avaliados, no âmbito das universidades, em termos de produção de patentes e transferências de tecnologia realizadas. Durante o ano de 2023, a Coordenação procurou ampliar o contato com empresas e potenciais destinatários das transferências tecnológicas, mas a UFBA continua sem efetivá-las. Quanto às patentes, houve um crescimento importante nos depósitos como mostra o Gráfico 8.



A seguir, são relacionadas as patentes solicitadas em 2023:

Tabela 36: Patentes Solicitadas					
(continua)					
Protocolo INPI	Título	Titularidade	Inventores	Lotação	Tipo de Vínculo
PI 102023004407-7	Proteínas Quiméricas Multiepitopos de Mollicutes e uso dessas em Composições Vacinais e Imunodiagnóstico	Universidade Federal da Bahia (BR/BA)	Bruna Carolina de Brito Guimarães	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente
			Lucas Miranda Marques	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Bruno Lopes Bastos	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Maysa Santos Barbosa	Inventor Independente	
			Raíssa Aragão Andrade	Faculdade De Farmácia	Discente
			Camila Pachêco Gomes	Universidade Estadual De Santa Cruz	
			Júlio César Braga de Souza	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente
			Lucas Santana Coelho da Silva		
			Beatriz Almeida Sampaio	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente

PI 102023006882-0	Produção da Proteína Recombinante Pr55gag para ser utilizada como Antígeno no Diagnóstico Sorológico da Anemia Infecciosa Equina	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba) ; Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Baiano (Br/Ba) ; Universidade Estadual Do Sudoeste Da Bahia - Uesb (Br/Ba)	Tatiale de Oliveira Rodrigues	IBIO - PPG Microbiologia	Discente
			Silvia Ines Sardi	ICS - Lab. Virologia	Docente
			Gúbio Soares Campos	ICS - Lab. Virologia	Docente
			Delane Martins Tigre	UESB	Docente
			Camila Fonseca Lopes Brandão	IFBAIANO	Docente
			Rejane Hughes Carvalho	ICS	Discente
			Rafael Ribeiro Mota Souza	ICS - PPG Imunologia	Discente
PI 102023009019-2	Composições Farmacêuticas Contendo Própolis Verde como Composto Fotossensibilizador para Terapia Fotodinâmica Antimicrobiana	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Israel Souza Ribeiro	PPG - Multicêntrico em Ciências Fisiológicas (PPGMCF)	Discente
			Juliano Geraldo Amaral	IMS	Docente
			Gabriel Azevedo de Brito Damasceno	IMS	Docente
			Robson Amaro Augusto da Silva	IMS	Docente
PI 102023009022-2	Composições Farmacêuticas Contendo Extratos de Passiflora Cincinnata para Terapia Fotodinâmica Antimicrobiana	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Caroline Vieira Gonçalves	PPG - Multicêntrico em Ciências Fisiológicas (PPGMCF)	Discente
			Robson Amaro Augusto da Silva	IMS	Docente
			Juliano Geraldo Amaral	IMS	Docente
			Gabriel Azevedo de Brito Damasceno	IMS	Docente
PI 102023013006-2	Processo de Separação de Espécies Químicas durante a Produção de Bio-Óleo em uma Unidade de Pirólise Rápida de Biomassa	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Carlos Augusto de Moraes Pires	Escola Politécnica	Docente
			Arthur Lima M. Santana		Discente
			Sirlene Barbosa Lima		Discente
			Luis Gabriel Gomes Pereira		Discente
PI 102023014957-0	Composições Farmacêuticas Contendo Quercetina para Terapia Fotodinâmica Antimicrobiana	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Gabriel Azevedo De Brito Damasceno	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Juliano Geraldo Amaral	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Maria Poliana Leite Galantini	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente
			Robson Amaro Augusto Da Silva	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente

PI 102023018302-6	Broa com Potencial Funcional Elaborada com Farinha de Tegumento de Feijão Caupi (Vigna Unguiculata)	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba) ; Serviço Nacional De aprendizagem Industrial, departamento Regional Da Bahia ? Senai/Dr/Ba (Br/Ba)	Camila Duarte Ferreira	Escola de Nutrição	Docente
			Juan Messias Souza Santos	Escola de Nutrição	Discente
			Larissa Queiroz e Magalhães Marinho	Escola de Nutrição	Discente
			Livia de Matos Santos	Escola de Nutrição	Discente
			Luis Fernandes Pereira Santos	Escola de Nutrição	Docente
			Vanessa de Lima Silva	Escola de Nutrição	Discente
			Gabriele de Abreu Barreto	Senai	
PI 102023018726-9	Composições Imunogênicas e Usos na Prevenção e Controle de Infecções Causadas por Mycoplasma Agalactiae	Universidade Federal da Bahia (Br/Ba) ; Maysa Santos Barbosa (Br/Ba) ; Bruna Carolina de Brito Guimarães (Br/Ba) ; Lucas Santana Coelho da Silva (Br/Ba) ; Izadora de Souza Barreto (Br/Mg) ; Camila Pachêco Gomes (Br/Ba)	Beatriz Almeida Sampaio	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente
			Maysa Santos Barbosa	Inventor Independente	
			Lucas Miranda Marques	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Bruno Lopes Bastos	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Bruna Carolina De Brito Guimarães	Inventor Independente	Docente
			Manoel Neres Santos Junior	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Discente
			Guilherme Barreto Campos	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Ágatha Morgana Bertoti da Silva	Instituto Multidis- ciplinar em Saúde	Discente
			Izadora de Souza Rezende	Inventor Independente	
			Camila Pachêco Gomes	Instituto Multidis- ciplinar em Saúde	Discente
			Lucas Santana Coelho Da Silva	Inventor Independente	
PI 102023020184-9	Farinha de Semente de Jaca Verde (Artocarpus Heterophyllus) com Potencial Funcional	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Juan Messias Souza Santos	Escola de Nutrição	Discente
			Vanessa De Lima Silva	Escola de Nutrição	Discente
			Larissa Queiroz De Magalhães Marinho	Escola de Nutrição	Discente
			Luis Fernandes Pereira Santos	Escola de Nutrição	Discente
			Camila Duarte Ferreira	Escola de Nutrição	Discente

PI 102023021494-0	Processo de Formulação, Aplicação e Uso de Insumo Farmacêutico Ativo Obtido a Partir da Associação de Óleos Fixos de Sementes de Passifloras Com Própolis Vermelha.	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Patrícia Pereira da Fonseca	Instituto de Química	Discente
			Neila de Paula Pereira	Faculdade de Farmácia	Docente
			Angela Machado Rocha	Instituto de Ciências da Saúde	Docente
			Cristiane Flora Villareal	Faculdade de Farmácia	Docente
			Olivan da Silva Rabelo	Faculdade de Administração	Docente
			Ticiano Gomes do Nascimento	UFAL	Docente
			Ana Maria Costa	EMBRAPA	Pesquisadora
			João Carlos de Melo Araújo	UFAL	Discente
			Carina Soares do Nascimento	Instituto de Química	Discente
			Leidiane Rodrigues Santiago Feltosa	Faculdade de Farmácia	Discente
			Luiza Carolina França Opretzka	Faculdade de Farmácia	Discente
PI 102023023413-5	Composição Antimicrobiana Contendo Eugenol e Própolis	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Raíssa Coelho Motta	PROFNIT	Discente de mestrado
PI 102023023701-0	Processo para Obtenção de Extratos Etanólicos de Microalgas para Produção de Biopesticidas Contra Fungos Fitopatógenos	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Vivian Marina Gomes Barbosa Lage	Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, Instituto de Ciências da Saúde	Discente de doutorado
			Suzana Telles da Cunha Lima	Instituto de Biologia	Docente
			Ramon Rodrigues Sá	UFBA	Discente de doutorado
			Kathleen Ramos Deegan	UFBA	Biologa
			Cristiane de Jesus Barbosa	x	Pesquisadora
PI 102023024347-9	Composições Farmacêuticas Contendo Quercetina Para Terapia Fotodinâmica Antimicrobiana	Universidade Federal Da Bahia (Br/Ba)	Maria Poliana Leite	Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas	Discente de doutorado
			Robson Amaro Augusto da Silva	Instituto de Ciências da Saúde	Docente
			Juliano Geraldo Amaral	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
			Gabriel Azevedo De Brito Damasceno	Instituto Multidisciplinar Em Saúde	Docente
PI 102023024729-6	Biorreator para Produção de Enzimas de Microrganismos Halófilos cCom Potencial Biotecnológico para Biodegradação de Poluentes Orgânicos e no Tratamento de Efluentes Domésticos e Industriais	Universidade Federal da Bahia (Br/Ba)	Evelin Daiane Serafim Santos Franco	UFBA	
			Lucas Lima Cavalcante	Engenheiro parceiro do projeto	
			Ramon Ramos Costa da Cruz	Engenheiro parceiro do projeto	
			Ricardo de Souza Menezes	Engenheiro parceiro do projeto	
			Ícaro Thiago Andrade Moreira	Instituto de Geociências	Docente
			Danusia Ferreira Lima	UFBA	Docente
			Olivia Maria Cordeiro de Oliveira	Instituto de Geociências	Docente
			Antônio Fernando Souza Queiroz	UFBA	Docente
PI 102023026326-7	Cápsulas de Uso Único para Protetor Solar em Material Biodegradável	Universidade Federal da Bahia (Br/Ba)	Laio Veloso Clementino	UFBA	Discente de doutorado
			Carlos Jefferson de Melo Santos	Escola Politécnica	Docente

Tabela 37: Patentes Concedidas em 2023

	Produto ou Processo	Nº do processo INPI	Titular
1	PROCESSO DE EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS ATIVOS DE MATERIAL VEGETAL	PI 0802052-3	UFBA (BR/BA) UNICAMP/NATURA
2	DISPOSITIVO PARA ENSAIO DE FLUÊNCIA EM MADEIRA	PI 1101948-4	UFBA (BR/BA)
3	PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE BIOSSENSOR E BIOSSENSOR BIOATIVO ENZIMÁTICO	PI 1105934-6	UFBA (BR/BA)
4	PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UM ANTÍGENO RECOMBINANTE HIPOALERGÊNICO PARA O USO PROFILÁTICO E TRATAMENTO DAS DOENÇAS ALÉRGICAS CAUSADAS PELO ÁCARO DA POEIRA BLOMIA TROPICAIS, ANTÍGENO, FORMULAÇÕES CONTENDO O ANTÍGENO	BR 102016022313-0	UFBA (BR/BA)
5	CATALISADOR BIFUNCIONAL PARA REAÇÃO DIRETA DO GLICEROL AO ÁCIDO ACRÍLICO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DO ÁCIDO ACRÍLICO	BR 102016029631-5	UFBA (BR/BA)

Tabela 38: Status dos pedidos ativos patentes UFBA do ano de 2023

Status	Quantidade
Arquivadas	48
Numeração anulada	7
Em processo de análise	112
Concedidas	19
Total	186

Tabela 39: Eventos/ Capacitações promovidas pela CI-PRPPG em 2023

Evento/ Capacitação	Público-Alvo	Local	Data
II Workshop de Inovação – Desmistificando a Patente	Comunidade UFBA e externos	Auditório do Instituto de Letras – UFBA - Salvador	3 0 / 0 5 ; 06; 13 e 20/06/23
Empreendedorismo em Pauta	Docentes UFBA	Escola de Administração	05/09
Workshop de Inovação – Desmistificando a Patente – Edição Vitória da Conquista	Docentes e Discentes das IES e empreendedores da cidade e região	Hub Conquista – Vitória da Conquista	20 e 21 de 09/23
Palestra Maturidade Tecnológica e Valoração de Propriedade Intelectual	Comunidade UFBA e externos	Canal do Youtube PRPPG UFBA	10/10/23
Seminário de Propriedade Intelectual - IG & DO; Registro de Marca, Registro de Software	Comunidade UFBA e externos	Auditório da FACOM	16/10/23
Encontro para o Desenvolvimento de Ambientes de Inovação Social	Comunidade UFBA e externos	Auditório da Escola de Administração	13 e 14 de 11/23
Seminário Prevenção do Plágio	Comunidade UFBA	Auditório do Instituto de Biologia	01/12/23

Tabela 40: Indicação de mentorias realizadas pelo INPI para redação de documentos de patente

Nº de Mentorias Indicadas	Nº de Docentes Participantes	Nº de Discentes Participantes
09	10	07

Além das Metas Globais do PDI UFBA 2018-2022 Objetivo Estratégico: Eixo OE02 Aumentar em 5% o número de registros de patentes.

### 3. Área requisitante

### 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Certifico que o objeto licitatório é de natureza comum, pois, conforme inciso XIII do art. 6º da Lei 14.133/21, os bens e serviços comuns são aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado e o objeto está de acordo com essas características. Bem como, não se enquadra como bem de luxo (art. 20 de Lei nº 14.133/2021 e Decreto nº 10.818/2021).

Os serviços a serem contratados enquadram-se nos pressupostos do Decreto nº 9.507, de 21 de setembro de 2018, não se constituindo em quaisquer das atividades, previstas no art. 3º do aludido decreto, cuja execução indireta é vedada.

O objeto atende ao princípio da padronização, considerando a compatibilidade de especificações estéticas, técnicas ou de desempenho, pois os bens/serviços da contratação foram definidos pelos códigos de material/serviço constantes no Catálogo Nacional de Bens e Serviços (CNBS) do SIASG.

Os serviços objeto da aquisição estão dentro da padronização seguida pelo órgão, conforme especificações técnicas e requisitos de desempenho constantes do Catálogo Unificado de Materiais - CATMAT do SIASG. Em caso de divergência entre as descrições e especificações constantes do CATMAT e do futuro Termo de Referência, prevalecem estas últimas.

A Utilização de SRP, sistema de registro de preços, justifica-se uma vez que o artigo 83, da Lei 14.133 de 01 de abril de 2021, prescreve que "A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada."

O prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso. Conforme art. 84, da Lei 14.133 de 01 de abril de 2021 e do art. 22 do Decreto 11.462, de 31 de março de 2023.

O prazo de vigência da contratação será de acordo com Parágrafo único do art. 84, da Lei 14.133 de 01 de abril de 2021 e do art. 36 do Decreto 11.462, de 31 de março de 2023. "O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida em conformidade com as disposições nela contidas". "A vigência dos contratos decorrentes do sistema de registro de preços será estabelecida no edital ou no aviso de contratação direta, observado o disposto no art. 105 da Lei nº 14.133 de 01 de abril de 2021"

Os serviços objeto da eventual contratação devem ser entregues nos prazos e quantidades acordados entre a unidade solicitante e o contratado, contados da notificação do empenho ao fornecedor no endereço a ser informado em Nota de Empenho, dentro da padronização seguida pelo órgão e conforme especificações técnicas e requisitos de desempenho constantes do termo de referência.

Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório. Entretanto, será admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato, conforme prevê o art. 122, da Lei Nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

As pesquisas de preços foram realizadas conforme as normas estabelecidas pela SLTI/MPOG nº 65, de 07 de julho de 2021 procedimento administrativo para que dispõesobre o a realização de pesquisa de preços para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral, no âmbito da administração pública federal direta, autárquica e fundacional.

O critério de julgamento adotado será o de menor preço por grupo.

As empresas licitantes, adjudicatárias e contratadas estarão sujeitas às penalidades previstas nos Artigos 155 e seguintes da Lei Nº 14.133, de 1º de abril de 2021, assegurado o Direito Constitucional do Contraditório e da Ampla Defesa

#### Sustentabilidade

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, não serão exigidas outros critérios conforme avaliação de conveniência e oportunidade. Em especial os requisitos que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis.

### **Garantia da contratação**

Não haverá exigência de garantia contratual da execução, pelas razões abaixo justificadas:

A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a contratação pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do Registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

### **Vistoria**

Não há necessidade de realização de avaliação prévia do local de execução dos serviços.

### **A contratação deverá observar os seguintes requisitos:**

o objeto da presente contratação deverá ser executado de acordo com as leis brasileiras e suas atualizações, resoluções, instruções do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), além de outras legislações e tratados internacionais pertinentes à matéria, consistindo, basicamente, no estudo das tecnologias selecionadas e elaboração de relatórios técnicos de patente de invenção e/ou modelo de utilidade no Brasil, compreendendo: Relatório descritivo/Anexos; Reivindicação; Desenhos ou Figuras (se couber); e Resumo, segundo à Lei da Propriedade Industrial (Lei nº 9279/1996) e IN nº 30/2013 e 31/2013 do INPI, tudo fornecido em quatro vias em papel formato A4 e duas cópias em mídia eletrônica – CD-ROM.

serão realizados constantes contatos entre a contrata e a equipe técnica ou até mesmo com os inventores a fim de ajustarem o documento para possibilitar seu depósito.

a contratada deverá informar a quem dirigir-se em caso de necessidade de contato com a empresa, afim de possibilitar assistência durante toda a execução do serviço.

## **5. Levantamento de Mercado**

O levantamento de mercado indica como solução a contratação de empresa especializada em prestação de serviços de Registro de Marca e Patente e poderia ocorrer das seguintes maneiras:

1. Pregão eletrônico para registro de preço realizado pela UFBA: contratação de serviços de manutenção de mobiliário através de pregão eletrônico para registro de preço, com vigência de ata por um período de 12 meses, a ser realizado pela UFBA;
2. Participação em IRP em parceria com outros Órgãos: Buscar junto a outros Órgãos da Administração Pública Federal processos licitatórios em andamento e registrar a Intenção de Registro de Preços para os serviços planejados pela UFBA;
3. Adesão à ata de registro de preços de outros Órgãos: Buscar junto a outros Órgãos da Administração Pública Federal processos licitatórios de Registro de Preços concluídos e solicitar Adesão de Registro de Preço para os serviços planejados pela UFBA.

Das opções listadas acima, o Pregão Eletrônico de Registro de Preços a ser realizado pela UFBA, foi a modalidade selecionada como a mais viável, tendo em vista atender necessidades contínuas durante o prazo de vigência da ata, sem implicar obrigatoriedade de contratação.

Assim, com base nos requisitos definidos, foi feito levantamento para identificar as soluções existentes no mercado que atendam as condições estabelecidas, de modo a alcançar os resultados pretendidos e atender à necessidade da contratação, com a possibilidade de apuração de preços estimados, levando-se em conta aspectos de economicidade, eficácia, eficiência e padronização, tendo sido identificado que o mercado tem a amplitude



necessária para que a contratação seja plenamente realizada, mediante pregão eletrônico para registro de preços .

Com base nestes levantamentos justifica-se a escolha por fazer pregão SRP-Sistema de Registro de Preços para contratação de empresa especializada no serviço de registro de marcas e patentes como a opção mais vantajosa para viabilizar ações e metas estabelecidas no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do UFBA, apoiando o cumprimento de sua missão Institucional como referência em Educação Pública de qualidade

Conforme evidencia o levantamento de mercado a motivação pela escolha do Sistema de Registro de Preço (SRP) para este processo licitatório se dá pelas características do objeto, tendo em vista atender necessidades contínuas durante o prazo de vigência da ata, sem implicar obrigatoriedade de contratação, apoiando o cumprimento de sua missão Institucional como referência em Educação Pública de qualidade.

O binômio necessidade x possibilidade, corrobora pela utilização do sistema de registro de preço, pois tais equipamentos contribuem para alcançar metas estabelecidas no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do UFBA, e não sendo possível a definição prévia do quantitativo a ser demandado pela Administração, já que além do planejamento, há a possibilidade de surgirem novas demandas em decorrência de novos eventos. Assim, mesmo a Coordenação de Material e Patrimônio complementando a demanda das unidades para corrigir necessidades eventuais, é impreciso saber a futura quantidade a ser de fato adquirida pela UFBA.

## 6. Descrição da solução como um todo

O objeto da presente contratação deverá ser executado de acordo com as leis brasileiras e suas atualizações, resoluções, instruções do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), além de outras legislações e tratados internacionais pertinentes à matéria, consistindo, basicamente, no estudo das tecnologias selecionadas e elaboração de relatórios técnicos de patente de invenção e/ou modelo de utilidade no Brasil, compreendendo: Relatório descritivo/Anexos; Reivindicação; Desenhos ou Figuras (se couber); e Resumo, segundo à Lei da Propriedade Industrial (Lei nº 9279/1996) e IN nº 30/2013 e 31/2013 do INPI, tudo fornecido em quatro vias em papel formato A4 e duas cópias em mídia eletrônica – CD-ROM.

Proteção de propriedade intelectual: a patente é uma forma de proteger uma invenção ou ideia, garantindo ao inventor o direito exclusivo de produzir, vender ou licenciar sua criação por um determinado período de tempo. A contratação de redação de patentes é essencial para garantir que a invenção seja protegida de forma adequada e eficaz.

Conhecimento especializado: a redação de patentes é um processo complexo que requer conhecimentos técnicos e jurídicos específicos. Os redatores de patentes devem ter conhecimentos em ciências, engenharia, tecnologia e direito para redigir uma patente precisa e abrangente. A contratação de um redator de patentes garante que a patente seja redigida com precisão e abrangência.

Competitividade: a obtenção de uma patente pode ser um fator importante na competitividade de uma empresa ou indivíduo no mercado. A contratação de redação de patentes pode ajudar a garantir que uma invenção seja protegida e diferenciada da concorrência, proporcionando uma vantagem competitiva.

Viabilidade comercial: as patentes também podem ser usadas como uma ferramenta de negociação em transações comerciais, como licenciamentos ou vendas de patentes. A contratação de um redator de patentes pode ajudar a garantir que a patente seja redigida de forma a permitir a comercialização adequada da invenção.

Exigências legais: a redação de patentes é um processo regulado por leis e normas específicas. A contratação de um redator de patentes pode ajudar a garantir que a patente seja redigida de acordo com as exigências legais, evitando problemas futuros com a validade da patente ou com processos judiciais.

### DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

REGISTRO DE MARCA/PATENTE - RELATÓRIO DE BUSCA Registro de Marca / Patente - Relatório de busca de anterioridade com indicação do processo de busca livre em internet e das bases de dados de patentes do INPI pesquisados, incluindo resultados (prints), seguidos de breves resumos sobre os resultados encontrados, sobretudo de registros similares com respectivos links. Parecer final sobre a viabilidade de registro da propriedade intelectual da tecnologia desenvolvida.

REGISTRO DE MARCA/PATENTE - REDAÇÃO/ELABORAÇÃO Registro de Marca / Patente - Redação/Elaboração de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).

REGISTRO DE MARCA/PATENTE - REVISÃO/ADEQUAÇÃO Registro de Marca / Patente - Revisão/Adequação de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).

REGISTRO DE MARCA/PATENTE - ELABORAÇÃO DE RESPOSTA/MANIFESTAÇÃO Registro de Marca / Patente -

4 Elaboração de resposta/manifestação do conhecimento do parecer técnico (código de despacho INPI 7.1 ou equivalente) emitida contra pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.

REGISTRO DE MARCA/PATENTE - ELABORAÇÃO DE RECURSO Registro de Marca / Patente - Elaboração de recurso (código de despacho INPI 9.2 ou equivalente) contra o indeferimento de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.

1. ELABORAÇÃO DE RELATÓRIO DE BUSCA PRÉVIA DO ESTADO DA TÉCNICA E EMISSÃO DE PARECER ACERCA DOS REQUISITOS DE PATENTEABILIDADE . A CONTRATANTE executar busca prévia do estado da técnica em bancos de dados nacionais e internacionais a serem determinados em comum acordo entre a CONTRATADA e a CONTRATANTE, incluídos obrigatoriamente nestes, o banco de dados do INPI – Instituto Nacional da Propriedade Industrial, do Escritório Europeu de Patentes – EPO, do Escritório Estadunidense – USPTO, do escritório japonês de patentes – JPO, do Escritório Chinês de Patentes – SIPO, do Escritório Sul-Coreano – KIPRIS, do LATIPAT - (Espanha e países da América Latina), além do banco de dados da WIPO – World Intellectual Property Organization (PatentScope) , bases científicas e demais fontes necessárias. A partir da busca, a CONTRATADA deverá elaborar um relatório em que conste as eventuais anterioridades encontradas, sendo classificadas em nível de relevância com relação a semelhança com a tecnologia desenvolvida e também as observações sobre as diferenças ou similaridades entre a anterioridade e o objeto de proteção, além do respectivo parecer técnico sobre a patenteabilidade do Invento ou do Modelo de Utilidade pesquisado, de forma a atender à Lei Nº 9.279 de 14/05/1996 e alterações posteriores, os atos normativos que dispõem sobre esta Lei, além das portarias do INPI – Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Este relatório deverá ser entregue em até 30 (vinte) dias úteis a partir da requisição da CONTRATANTE. Neste prazo, a CONTRATANTE fará o acompanhamento e decidirá pela retificação dos relatórios ou prosseguimento com a redação do relatório de pedido de patente. Caso necessário, reuniões técnicas poderão ser solicitadas pela CONTRATANTE conforme demanda que poderão ser realizadas por videoconferência ou teleconferência.

2. ELABORAÇÃO E REDAÇÃO DO RELATÓRIO DESCRITIVO DE PATENTES . Engloba o processo de elaboração da redação dos pedidos de patentes e organização da documentação, conforme as disposições do INPI. A CONTRATADA deve elaborar e redigir o relatório descritivo completo, composto por: Título da tecnologia, natureza (invenção ou modelo de utilidade), campo de aplicação, fundamentos da técnica, descrição dos desenhos, descrição detalhada da invenção, reivindicações, resumo, desenhos e anexos, de forma a atender à Lei Nº 9.279 de 14/05/1996 e alterações posteriores, bem como os Atos Normativos que dispõem sobre esta lei, além das portarias do INPI – Instituto Nacional da Propriedade Industrial, entregando o documento completo na formatação adequada ao pedido de patente em questão. Caso existam desenhos, estes serão fornecidos pelos inventores, que serão assessorados tecnicamente pela CONTRATADA. A CONTRATADA terá o prazo de 30 dias úteis para atendimento deste item a partir da requisição da CONTRATANTE.

3.ELABORAÇÃO DA REVISÃO/ADEQUAÇÃO Registro de Marca / Patente - Revisão/Adequação de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras /desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).

4.ELABORAÇÃO DE RESPOSTA/MANIFESTAÇÃO Registro de Marca / Patente - Elaboração de resposta/manifestação do conhecimento do parecer técnico (código de despacho INPI 7.1 ou equivalente) emitida contra pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.

5.ELABORAÇÃO DE RECURSO Registro de Marca / Patente - Elaboração de recurso (código de despacho INPI 9.2 ou equivalente) contra o indeferimento de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.

Serão realizados constantes contatos entre a contrata e a equipe técnica ou até mesmo com os inventores a fim de ajustarem o documento para possibilitar seu depósito.

A contratada deverá informar a quem dirigir-se em caso de necessidade de contato com a empresa, afim de possibilitar assistência durante toda a execução do serviço.

O prazo de execução dos serviços deverá atender os prazos legais estipulados pelo INPI. Os serviços solicitados pelo contratante a contratada seguirá o seguinte cronograma:

Serviços	1º prazo (contratada)	Prazo legal (INPI)
Item 1. Redação	30 dias	X

Item 2. Exigência formal	15 dias	30 dias
Item 3. Revisão de redação	30 dias	X
Item 4. Manifestação do parecer técnico	30 dias	90 dias
Item 5. Recurso de patente	15 dias	60 dias
Item 6. Busca de Anterioridade	30 dias	X

Para todo e qualquer serviço prestado, conforme a tabela de prazos acima, a contratada se compromete a entregar os prazos no máximo de 05 (cinco) úteis antes do prazo legal estabelecido pelo INPI no cumprimento/ peticionamento nos casos de exigências formais ou técnicas, manifestações e recursos.

Em caso de pedido de alteração da redação da patente por parte dos(as) inventores(as), ou pela CONTRATANTE, a CONTRATADA deverá devolver a redação corrigida em até 5 (cinco) dias;

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Para este levantamento foram consideradas as informações do relatório de gestão 2023 . A seleção dos itens a serem adquiridas, suas quantidades, bem como as suas descrições, ficou a cargo do NCPG meio de planejamento feito via Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos – SIPAC. Em observância ao disposto no Art. 40, lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, O planejamento de compras deverá considerar a expectativa de consumo anual e observar o seguinte: A estimativa das quantidades a serem contratadas devem ser acompanhada das memórias de cálculo e dos documentos que lhe dão suporte, considerando a interdependência com outras contratações, de modo a possibilitar economia de escala. (inciso V, art.9º, IN 58/2022) De acordo com o art. 7º, §2º, este campo é obrigatório.

MAPA DE PREÇOS PREGÃO						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	SIPAC / CÓDIGO	FORNECIMENTO	QTD	PREÇO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL ESTIMADO
1	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - ELABORAÇÃO DE RECURSO      Registro de Marca / Patente - Elaboração de recurso (código de despacho INPI 9.2 ou equivalente) contra o indeferimento de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.	3904000000005 / 16225	Un.	20	R\$2.366,67	R\$ 47.333
	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - ELABORAÇÃO DE RESPOSTA /MANIFESTAÇÃO					

2	Registro de Marca / Patente - Elaboração de resposta/manifestação do conhecimento do parecer técnico (código de despacho INPI 7.1 ou equivalente) emitida contra pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.	3904000000004 / 16225	Un.	20	R\$1.730,00	R\$ 34.600
3	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - REDAÇÃO /ELABORAÇÃO Registro de Marca / Patente - Redação /Elaboração de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).	3904000000002 / 16225	Un.	20	R\$4.089,00	R\$ 81.780
4	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - RELATÓRIO DE BUSCA Registro de Marca / Patente - Relatório de busca de anterioridade com indicação do processo de busca livre em internet e das bases de dados de patentes do INPI pesquisados, incluindo resultados (prints), seguidos de breves resumos sobre os resultados encontrados, sobretudo de registros similares com respectivos links. Parecer final sobre a viabilidade de registro da propriedade intelectual da tecnologia desenvolvida.	3904000000006 / 16225	Un.	20	R\$2.066,67	R\$ 41.333
	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - REVISÃO /ADEQUAÇÃO Registro de Marca / Patente - Revisão/Adequação de relatório técnico de pedido de patente de invenção,					

5	modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).	3904000000003 / 16225	Un.	20	R\$1.400,00	R\$ 28.000
					VALOR TOTAL ESTIMADO	R\$ 233.046

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 233.046,80

As pesquisas de preços foram realizadas conforme as normas estabelecidas pela Instrução Normativa SLTI /MPOG nº 65, de 07 de julho de 2021, que dispõe sobre os procedimentos administrativos básicos para a realização de pesquisa de preços para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral.

O custo estimado total R\$ 233.046,80 (Duzentos e trinta e três mil e quarenta e seis reais e oitenta centavos) foi apurado a partir de mapa de preços anexo, elaborado com base nas normas estabelecidas pela Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 65, de 07 de julho de 2021. As pesquisas de preços referenciais foram colhidas a partir de contratações semelhantes em órgãos federais seguindo as Instruções Normativas acima citadas.

Para o cálculo foi feita a média ou mediana de até três preços orçados para cada item, chegando-se, assim, ao Valor Estimado Unitário - VEU e, posteriormente, ao Valor Total Unitário - VTU através do produto resultante do VEU com a sua quantidade. Em seguida, serão somados os valores para determinação do valor total estimado da licitação. Tais cálculos estão anexos ao ETP.

Estimativa do valor da contratação, acompanhada dos preços unitários referenciais, das memórias de cálculo e dos documentos que lhe dão suporte, que poderão constar de anexo classificado, se a administração optar por preservar o seu sigilo até a conclusão da licitação.(inciso VI, Art.9º, IN 58 /2022) De acordo com o art. 7º, §2º, este campo é obrigatório.

MAPA DE PREÇOS PREGÃO						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	SIPAC / CÓDIGO	FORNECIMENTO	QTD	PREÇO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL ESTIMADO
1	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - ELABORAÇÃO DE RECURSO Registro de Marca / Patente - Elaboração de recurso (código de despacho INPI 9.2 ou equivalente) contra o indeferimento de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.	3904000000005 / 16225	Un.	20	R\$2.366,67	R\$ 47.333
	REGISTRO DE MARCA /PATENTE -					

2	ELABORAÇÃO DE RESPOSTA /MANIFESTAÇÃO Registro de Marca / Patente - Elaboração de resposta/manifestação do conhecimento do parecer técnico (código de despacho INPI 7.1 ou equivalente) emitida contra pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição.	3904000000004 / 16225	Un.	20	R\$1.730,00	R\$ 34.600
3	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - REDAÇÃO /ELABORAÇÃO Registro de Marca / Patente - Redação /Elaboração de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).	3904000000002 / 16225	Un.	20	R\$4.089,00	R\$ 81.780
4	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - RELATÓRIO DE BUSCA Registro de Marca / Patente - Relatório de busca de anterioridade com indicação do processo de busca livre em internet e das bases de dados de patentes do INPI pesquisados, incluindo resultados (prints), seguidos de breves resumos sobre os resultados encontrados, sobretudo de registros similares com respectivos links. Parecer final sobre a viabilidade de registro da propriedade intelectual da tecnologia desenvolvida.	3904000000006 / 16225	Un.	20	R\$2.066,67	R\$ 41.333
	REGISTRO DE MARCA /PATENTE - REVISÃO /ADEQUAÇÃO Registro de Marca / Patente -					

5	Revisão/Adequação de relatório técnico de pedido de patente de invenção, modelo de utilidade ou certificado de adição contendo: relatório descritivo, reivindicações, figuras/desenhos (se houver), listagem de sequências biológicas (se houver) e resumo, com o respectivo cumprimento de exigência decorrente de exame formal solicitado pelo INPI (se houver).	3904000000003 / 16225	Un.	20	R\$1.400,00	R\$ 28.000
					VALOR TOTAL ESTIMADO	R\$ 233.046

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Fazendo uma análise sobre parcelamento ou não da solução temos :

Considerando o fato de que o agrupamento dos itens pode parecer frustração do caráter competitivo da licitação, esta Administração esclarece e justifica suas razões para promover a adjudicação, ou não, em Grupos contendo vários itens:

Em regra, conforme Alínea "B", Inc. V, do art. 40 da Lei nº 14.133 de 1 de abril de 2021, "do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso;" procedendo-se à licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala.

O agrupamento de itens do certame em Grupos se destina a promover maior eficiência e eficácia na gestão e na fiscalização contratual, além de propiciar economia de escala, uma vez que a totalidade dos serviços poderá ser demandada a um mesmo fornecedor, favorecendo a redução de preços e o desenvolvimento das atividades, atendendo a economicidade e eficiência do serviço a ser prestado.

A não divisão do objeto pretendido em diversos itens se dá em virtude da possibilidade de ocorrência de prejuízos à Administração Pública em face dos riscos inerentes à própria execução e de prejuízos para o serviço demandado, pois, não restam dúvidas, o objeto pretendido, quando executado por vários contratados, poderá não ser integral ou satisfatoriamente prestado haja vista que poderia implicar a contratação de diversas empresas para aquisição de serviços correlatos.

O parcelamento da solução é a regra devendo a licitação ser realizada por item, sempre que o objeto for divisível, desde que se verifique não haver prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala, visando propiciar a ampla participação de licitantes, que embora não disponham de capacidade para execução da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas.

Considerando a natureza dos serviços, pois a individualização dos itens pode gerar prejuízos para o conjunto da solução e perda de economia de escala, visando proporcionar a ampla participação de licitantes, a presente licitação será realizada por grupo.

9.1 A licitação, para a contratação de que trata o objeto deste Estudo técnico, em grupo, nos moldes em que se encontra, permite à Administração Pública uma maior economia com o ganho de escala, haja vista que os licitantes poderão vir a ofertar preços mais competitivos, sem restringir a competitividade.

9.2. Dessa forma, os itens foram agrupados de acordo com suas similaridades, o que proporcionará um ganho de escala, por permitir ao fornecedor detentor do melhor lance ofertar preços bem vantajosos para a Administração Pública na presente aquisição.

9.3. O agrupamento justifica-se, pois trata-se de fornecimento de pequena quantidade de itens a serem contratados. Tal medida visa evitar que o procedimento licitatório venha a tornar-se deserto, para os itens, por desinteresse do

mercado em participar de certame para o fornecimento em pequena quantidade, cuja adjudicação apresentará baixos valores.

9.4. A contratação foi agrupada para permitir maior adesão e competitividade ao certame pelo mercado fornecedor, na tentativa de resguardar a Administração Pública e evitar a perda do procedimento licitatório por total desinteresse do mercado, evitando assim a necessidade de iniciar nova licitação para o atendimento da demanda em questão.

## **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

Não se aplica.

Contratações correlatas são aquelas que guardam relação com o objeto principal, interligando-se a essa, mas que não precisam, necessariamente, ser adquiridas para a completa prestação do objeto principal. Já as contratações interdependentes são aquelas que precisam ser contratadas juntamente com o objeto principal para sua completa prestação.

## **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

O pregão eletrônico para registro de preço para Contratação de empresa especializada no Serviços de Registro de Patentes não consta no PAC – Plano Anual de Contratações desta Universidade para o exercício de 2024, mas será incluída, conforme preconiza o art 15º do decreto no 10.947 de 25 de janeiro de 2022.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

A disposição destes serviços proporcionará o Registro, Adequação/Revisão, Resposta/Manifestação do conhecimento do parecer técnico, Recursos e Busca de Anterioridade Provendo de forma prática aos discentes e docentes solução para o registro de patentes necessários para garantir a qualidade dos serviços prestados e para desenvolver e aplicar novas tecnologias, de modo a ajustar-se à dinâmica do mercado.

O resultado pretendido com a proteção de uma patente é garantir que o inventor ou titular da patente tenha o direito exclusivo de produzir, vender ou usar sua invenção por um determinado período de tempo, normalmente de 20 anos a partir da data de depósito do pedido de patente. A proteção de patentes tem vários objetivos principais:

Incentivar a inovação: A proteção de patentes incentiva os inventores a investirem tempo e recursos em pesquisas e desenvolvimento de novas tecnologias, pois lhes dá a garantia de que poderão recuperar seus investimentos por meio da comercialização de suas invenções.

Proteger a propriedade intelectual: A proteção de patentes protege a propriedade intelectual do inventor, garantindo que ninguém possa copiar, fabricar ou vender a invenção sem sua permissão. Gerar receitas: Os inventores podem gerar receitas por meio da venda ou licenciamento de suas patentes para outras empresas ou indivíduos e a UFBA.

O resultado pretendido com a proteção de uma patente é garantir que o inventor ou titular da patente tenha o direito exclusivo de produzir, vender ou usar sua invenção por um determinado período de tempo, normalmente de 20 anos a partir da data de depósito do pedido de patente. A proteção de patentes tem vários objetivos principais:

Incentivar a inovação: A proteção de patentes incentiva os inventores a investirem tempo e recursos em pesquisas e desenvolvimento de novas tecnologias, pois lhes dá a garantia de que poderão recuperar seus investimentos por meio da comercialização de suas invenções. Proteger a propriedade intelectual: A proteção de patentes protege a propriedade intelectual do inventor, garantindo que ninguém possa copiar, fabricar ou vender a invenção sem sua permissão. Gerar receitas: Os inventores podem gerar receitas por meio da venda ou licenciamento de suas patentes para outras empresas ou indivíduos e a FAB conseguir royalties com a comercialização das tecnologias. Fortalecer a posição no mercado: Ter uma patente pode ajudar a empresa a se diferenciar da concorrência e a estabelecer uma posição forte no mercado, criando invenções da área da defesa do espaço aéreo e demais áreas que estão alinhadas aos objetivos da FAB.



### 13. Providências a serem Adotadas

Não se aplica. Não há necessidade de adequações tendo em vista que prestações de serviço serão feitas sob demanda específica de acordo com a necessidade.

### 14. Possíveis Impactos Ambientais

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, não serão exigidas outros critérios conforme avaliação de conveniência e oportunidade.

Desse modo, não se vislumbram possíveis impactos ambientais decorrentes da eventual contratação de empresa especializada na prestação dos Serviços de Registro de Patentes em consequência, não se vislumbra a necessidade de respectivas medidas de tratamento ou mitigadoras buscando sanar riscos ambientais existentes. O que se encontra devidamente justificado, em atenção ao inciso XII, art. 9º, da IN nº 58/2022 SEGES/ME.

### 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

#### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Os estudos preliminares evidenciaram que a contratação da solução descrita no ETP, ou seja, empresa especializada para realização de serviço comum de reparo, manutenção e reforma em cadeiras, poltronas e sofás, mostra-se possível tecnicamente e fundamentadamente necessária. Diante do exposto, declara-se ser viável a contratação pretendida.

### 16. 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](#).

**OMAR RIBEIRO MATOS**

Equipe de Planejamento da contratação

**MARCELO BRUNI TEIXEIRA**

Equipe de Planejamento da contratação



Assinou eletronicamente em 01/08/2024 às 14:08:45.





---

Emitido em 02/08/2024

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR (ETP) Nº 4/2024 - PRPPG/UFBA (12.01.74)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado eletronicamente em 02/08/2024 13:17 )*

**MARCELO BRUNI TEIXEIRA**

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

NUCOM/CFPG (12.01.74.72)

Matrícula: ###725#8

*(Assinado eletronicamente em 08/08/2024 11:37 )*

**OMAR RIBEIRO MATOS**

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

NUCOM/CFPG (12.01.74.72)

Matrícula: ###595#1

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2024**, tipo: **ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR (ETP)**, data de emissão: **02/08/2024** e o código de verificação: **bc3fc18443**