



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ESTUDOS PRELIMINARES

O presente documento visa analisar a viabilidade da presente contratação, bem como levantar os elementos essenciais **que servirão para compor o Termo de Referência ou projeto Básico**, de forma a melhor atender às necessidades da Administração.

1. DADOS DO PROCESSO

Setor Requisitante (Unidade/Setor/Depto): Biblioteca da Fundação do Município de Assis

Objeto: Aquisição de acervo bibliográfico para atender as necessidades dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo.

2. NORMATIVOS QUE DISCIPLINAM OS SERVIÇOS A SEREM CONTRATADOS OU MATERIAIS A SEREM ADQUIRIDOS

Para a aquisição de acervo bibliográfico destinado aos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura, a modalidade de licitação mais adequada, conforme a Lei nº 14.133/21, é o pregão, especificamente na forma eletrônica. Esta escolha é fundamentada pelo fato de que o objeto da contratação consiste em bens comuns, cujas especificações são padronizáveis e amplamente disponíveis no mercado, não envolvendo complexidades técnicas que exigiriam avaliações mais profundas de conteúdo ou forma.

Conforme o artigo 28 da Lei nº 14.133/21, o pregão é indicado para aquisição de bens e serviços comuns, sendo que o critério de julgamento mais adequado é o de menor preço. Esta modalidade é eficiente para garantir a obtenção de preços competitivos e justos através da ampla participação de fornecedores, o que é essencial em contratações públicas que visam à economicidade e à eficiência.

Além disso, a utilização do pregão eletrônico, conforme previsto no artigo 28, parágrafo 3º, da mesma lei, permite uma maior competitividade e transparência, além de possibilitar a participação de um número maior de licitantes, independentemente de sua localização geográfica, o que é benéfico para a administração pública ao ampliar as opções de escolha e potencialmente reduzir custos.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

A descrição detalhada do objeto, a justificativa para a contratação, e as especificações dos livros, como autor, título e ISBN, que constam no documento de formalização de demanda, asseguram que a aquisição por pregão eletrônico atenderá adequadamente às necessidades dos cursos mencionados, garantindo o suporte necessário à formação acadêmica dos alunos. Portanto, recomenda-se a realização de um pregão eletrônico para a aquisição do acervo bibliográfico, conforme as disposições da Lei nº 14.133/21, garantindo assim uma contratação eficaz, transparente e econômica.

3. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO:

A aquisição de um acervo bibliográfico atualizado e especializado para os cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo é essencial para a Fundação Educacional do Município de Assis, conforme detalhado no documento de formalização de demanda. Esta necessidade surge da introdução recente desses cursos na instituição, o que implica uma lacuna significativa no suporte bibliográfico disponível para atender às exigências acadêmicas e práticas dessas áreas. A falta de um acervo adequado pode comprometer seriamente a qualidade da formação oferecida, limitando o acesso dos alunos a materiais essenciais para seu desenvolvimento acadêmico e profissional. Além disso, o acervo é crucial não apenas para o uso em disciplinas regulares, mas também para apoiar projetos de ação comunitária, que são fundamentais para a integração dos estudantes com o mercado de trabalho e a sociedade. Esses projetos permitem a aplicação prática dos conhecimentos adquiridos e são vitais para a formação cidadã dos alunos.

Relação entre a Demanda e o Pedido: A demanda por obras literárias está diretamente relacionada à missão institucional da Fema, que é fornecer todo o suporte necessário até a formação do aluno.

Metodologia de Cálculo Utilizada para Quantificar o Objeto: A metodologia de cálculo para quantificar o objeto foi baseada na análise das bibliografias básica e complementar dos cursos, garantindo que as obras adquiridas sejam pertinentes e adequadas às necessidades curriculares. A seleção de títulos e quantidades foi cuidadosamente



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

planejada para maximizar o benefício educacional, considerando a relevância e a demanda atual dos cursos.

Benefícios Diretos e Indiretos da Contratação: Os benefícios diretos dessa aquisição incluem a melhoria da qualidade do ensino e aprendizado, oferecendo aos alunos e professores acesso a recursos atualizados e especializados. Indiretamente, a atualização do acervo contribuirá para o prestígio acadêmico da instituição, atraindo potenciais novos alunos e colaborações acadêmicas, além de cumprir com as exigências de órgãos avaliadores e reguladores da educação superior.

Impacto da Não Contratação: Caso a aquisição não seja realizada, a instituição enfrentará desafios significativos, incluindo a possibilidade de desvalorização dos cursos por não cumprir com os padrões acadêmicos necessários, o que pode afetar sua reputação e a empregabilidade dos futuros graduados.

Alternativas no Mercado:

1. Aquisição de E-books:

- Vantagens: O aluno pode acessar o livro de maneira remota em qualquer lugar, ou seja, terá acesso imediato ao livro.
- Desvantagens: Isso requer uma infraestrutura de TI robusta e treinamento para uso efetivo desses recursos.

2. Formação de parcerias:

- Vantagens: A formação de parcerias com outras universidades para o compartilhamento de recursos pode ser mais econômica.
- Desvantagens: Com a formação da parceria, pode ser que a listagem de livros não seja tão personalizada e isso não atenda às necessidades específicas dos cursos oferecidos na Fema.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

3. Contratação por Pregão Eletrônico:

- Vantagens: Maior transparência e competitividade, possibilidade de participação de fornecedores de diversas regiões, potencial redução de custos.
- Desvantagens: Processo pode ser mais demorado, necessidade de infraestrutura tecnológica adequada.

Conclusão: Diante das justificativas apresentadas e das alternativas analisadas, a modalidade de licitação mais adequada para a aquisição da bibliografia para a FEMA é o Pregão Eletrônico, conforme os dispositivos legais mencionados da Lei nº 14.133/21. Esta modalidade garante maior competitividade, transparência e eficiência no processo de aquisição, atendendo às necessidades da instituição de ensino.

4. REFERÊNCIA A OUTROS INSTRUMENTOS DE PLANEJAMENTO DO ÓRGÃO

A aquisição de acervo bibliográfico para atender as necessidades dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura, conforme descrito no Documento de Formalização de Demanda da Fundação Educacional do Município de Assis, está alinhada com os requisitos da Lei 14.133/2021. O processo de contratação deve seguir os parâmetros estabelecidos para aquisição de bens, incluindo a definição do objeto, fundamentação da contratação, descrição da solução, requisitos da contratação, modelo de execução e gestão do contrato, critérios de medição e de pagamento, forma e critérios de seleção do fornecedor, e estimativas do valor da contratação (Art. 23, Lei 14.133/2021). Além disso, o planejamento da contratação deve estar de acordo com o Plano Anual de Contratações, garantindo a previsão da futura contratação e o alinhamento com o planejamento estratégico do órgão. A documentação deve incluir referências aos estudos técnicos preliminares ou, na ausência destes, um extrato justificativo, conforme exigido pela legislação (Art. 23, Lei 14.133/2021).



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

A responsabilidade pela demanda está a cargo de Anna Carolina Antunes de Moraes, bibliotecária da instituição, garantindo que a gestão e fiscalização do contrato estejam alinhadas com as normas de contratação pública (Art. 140, Lei 14.133/2021). A aquisição visa complementar o acervo da biblioteca, atendendo às necessidades específicas dos cursos mencionados e contribuindo para a formação acadêmica dos alunos.

5- REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO:

5.1. Natureza da Contratação: A natureza da necessidade de contratação para a aquisição de acervo bibliográfico destinado aos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo é de natureza comum. O objetivo dessa contratação é garantir o suporte necessário à formação acadêmica dos alunos, fornecendo recursos bibliográficos adequados que atendam às especificações curriculares e pedagógicas dos cursos mencionados. Os requisitos necessários à contratação incluem a descrição detalhada do objeto, justificativa para a contratação, e especificações dos livros, como autor, título e ISBN, conforme consta no documento de formalização de demanda. A modalidade de licitação recomendada é o pregão, especificamente na forma eletrônica, conforme o artigo 28 da Lei nº 14.133/21, que indica o pregão para aquisição de bens e serviços comuns. O critério de julgamento é o de menor preço, visando garantir a economicidade e eficiência da contratação. A utilização do pregão eletrônico é reforçada pelo artigo 28, parágrafo 3º, da Lei nº 14.133/21, que destaca a maior competitividade e transparência desta modalidade, além de possibilitar a participação de um número maior de licitantes, independentemente de sua localização geográfica. Isso é benéfico para a administração pública ao ampliar as opções de escolha e potencialmente reduzir custos.

5.2. Duração Inicial do Contrato: A duração inicial do contrato para a aquisição de acervo bibliográfico é de até 30 dias corridos, com a entrega dos livros a ser realizada no Campus da FEMA – Prédio da Biblioteca, localizada na Avenida Getúlio Vargas, n 1.200 – Vila Nova Santana, Assis/SP, de segunda a sexta-feira nos horários de 08h às 11h30min e de 14h às 17h. O pagamento será efetuado à contratada em até 15 (quinze)



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

dias úteis após o recebimento definitivo, juntamente com a documentação fiscal completa.

5.3. Critérios de Sustentabilidade: Para a aquisição de acervo bibliográfico destinado aos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura, os critérios de sustentabilidade devem incluir a seleção de materiais que minimizem o impacto ambiental, como papel proveniente de fontes sustentáveis ou reciclado. Deve-se considerar a logística reversa para livros ao final de sua vida útil, incentivando a reciclagem ou doação para outras instituições. A contratação deve prever a redução do consumo de energia e outros recursos durante o processo de produção e distribuição dos livros. Os possíveis impactos ambientais incluem o uso intensivo de papel, que pode contribuir para o desmatamento, e o consumo de energia na produção e transporte dos livros. As medidas mitigadoras envolvem a escolha de fornecedores que utilizem práticas de produção sustentáveis, como o uso de energias renováveis e a minimização de resíduos. Além disso, a contratação deve exigir que os fornecedores adotem práticas de logística reversa

5.4. Transição Contratual: O contrato para a aquisição de acervo bibliográfico tem uma duração inicial de até 30 dias corridos, com possibilidade de prorrogações conforme necessidade e justificativa adequada, respeitando o limite máximo de vigência contratual estabelecido pela Lei 14.133/21. A transição contratual deve ser planejada para garantir a continuidade dos serviços sem interrupções, abrangendo todas as atividades relacionadas à seleção, aquisição e entrega dos livros na biblioteca da FEMA. Os prazos para essa transição devem ser claramente definidos no contrato, com etapas e responsáveis especificados, para evitar riscos como atrasos na entrega e problemas na integração do novo acervo ao sistema existente. A Lei 14.133/21 estabelece que os contratos de serviços contínuos podem ser prorrogados sucessivamente, desde que haja previsão em edital e que as condições e preços se mantenham vantajosos para a administração.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

5.5. Relevância dos requisitos estipulados: A contratação de acervo bibliográfico para os cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo, sendo de natureza comum, justifica a escolha do pregão eletrônico como modalidade de licitação, conforme o artigo 28 da Lei nº 14.133/21. Esta modalidade é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns, promovendo maior competitividade e transparência, além de permitir a participação ampla de licitantes, o que é crucial para atingir a economicidade e eficiência desejadas. Os requisitos específicos para os livros, como autor, título e ISBN, garantem que os materiais adquiridos atendam às necessidades curriculares e pedagógicas dos cursos, alinhando-se com os princípios de legalidade e efetividade. A descrição detalhada do objeto e a justificativa para a contratação asseguram a transparência e a motivação da licitação, em conformidade com a Lei nº 14.133/21. Portanto, a contratação proposta está alinhada com os princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade, eficiência, transparência, economicidade, celeridade, competitividade e sustentabilidade, conforme previsto na Lei nº 14.133/21, garantindo a adequação ao interesse público e a segurança jurídica do processo.

6. ESTIMATIVA DA QUANTIDADE DO SERVIÇO

A estimativa da quantidade de serviços para a aquisição do acervo bibliográfico para os cursos de Engenharia Civil e Arquitetura foi realizada com base na análise das necessidades dos cursos e na previsão de uso dos materiais. A seleção dos títulos foi cuidadosamente alinhada às bibliografias básica e complementar dos cursos, garantindo que os materiais adquiridos sejam essenciais e evitando a aquisição de obras supérfluas, o que está em conformidade com o Art. 40, inciso III da Lei 14.133/21, que orienta a determinação de quantidades baseadas no consumo e utilização prováveis. A interdependência com outras contratações foi considerada ao estimar as quantidades, possibilitando economia de escala. Isso é evidenciado pela aquisição de múltiplos títulos de interesse comum a ambos os cursos, otimizando o uso do acervo entre os discentes e docentes. A Lei 14.133/21, em seu Art. 5, enfatiza a importância da economicidade e da eficiência, princípios que foram observados ao planejar a aquisição de forma que



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

maximiza o uso dos recursos e reduz custos desnecessários. Além disso, a fundamentação legal para a prática de estimativa de quantidades e a consideração de interdependências está detalhada no Art. 5 da Lei 14.133/21, que orienta a administração pública a adotar práticas que assegurem a obtenção de vantagens econômicas significativas em contratações públicas, incluindo a possibilidade de realizar contratações conjuntas ou coordenadas entre diferentes órgãos ou entidades .

7. LEVANTAMENTO DE MERCADO E JUSTIFICATIVA DO TIPO DE SOLUÇÃO A CONTRATAR

O levantamento de mercado para a aquisição do acervo bibliográfico para os cursos de Engenharia Civil e Arquitetura foi realizado com base na descrição e quantidade de títulos específicos listados no documento, incluindo obras como; Energia e Desenvolvimento Sustentável de José Goldemberg e Desenho de Projetos em Arquitetura, Projeto de Produto, Comunicação Visual e Desing de Interior de Gildo A. Montenegro, entre outros. A seleção dos títulos foi alinhada às bibliografias básica e complementar dos cursos, garantindo a aquisição de materiais essenciais e evitando obras supérfluas, em conformidade com o Art. 40, III da Lei 14.133/21. A análise de preços para a aquisição foi baseada em parâmetros como composição de custos unitários, contratações similares realizadas pela Administração Pública, e pesquisa direta com fornecedores, conforme estabelecido pelo Art. 4, § 1º da Lei 14.133/21 . Este método assegura a obtenção de preços justos e competitivos, maximizando a economicidade e eficiência da contratação. A escolha da solução para a aquisição do acervo bibliográfico foi justificada tecnicamente e economicamente, considerando a necessidade específica dos cursos e a análise de mercado realizada, em conformidade com o Art. 24 da Lei 14.133/21. A comparação entre as soluções encontradas demonstrou que a proposta selecionada é a mais vantajosa para a Administração, considerando os aspectos de conveniência, economicidade e eficiência, alinhados aos princípios estabelecidos no Art. 5 da Lei 14.133/21 .



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

Portanto, a solução escolhida para a aquisição do acervo bibliográfico atende de forma ótima às necessidades dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura, garantindo o acesso a materiais essenciais e contribuindo para a formação acadêmica dos alunos, sem incorrer em gastos desnecessários.

8. ESTIMATIVA DE PREÇO DA AQUISIÇÃO – JUSTIFICATIVA DE COTAÇÃO

De acordo com a Lei nº 14.133/2021, que estabelece normas gerais para licitações e contratos administrativos, a cotação direta com fornecedores pode ser justificada em situações onde a celeridade e a eficiência na contratação são essenciais para continuidade do aprendizado dos alunos. A cotação direta com o fornecedor se justifica pela necessidade de adquirir os livros de forma rápida, tendo em vista o andamento do semestre letivo o que pode acarretar em prejuízos aos alunos com a falta do material.

Além disso, a escolha de fornecedores com capacidade comprovada e que atendam aos requisitos de qualidade e conformidade exigidos pela biblioteca é fundamental. Portanto, a cotação direta é uma medida que visa à eficiência e à agilidade na aquisição dos itens necessários, garantindo que a FEMA mantenha sua plena missão de ensinar o melhor para os alunos.

9. JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO OU NÃO DO SERVIÇO

A contratação será realizada por item. A decisão de optar por lote único se justifica competitividade entre os fornecedores, possibilitando a seleção das melhores propostas para cada item específico da bibliografia indicada. O critério de adjudicação do objeto será por item, conforme previsto no inciso VIII do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21, que estabelece a necessidade de justificar a escolha do critério de julgamento. A adjudicação por item permite uma maior competitividade entre os fornecedores, possibilitando a seleção das melhores propostas para cada item específico.

10. DEMONSTRAÇÃO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

A aquisição do acervo bibliográfico para os cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo visa atender às necessidades emergentes devido à introdução desses novos cursos na instituição. A contratação proposta busca melhorar a disponibilidade de recursos educacionais essenciais, garantindo que tanto os alunos quanto os docentes tenham acesso a materiais atualizados e relevantes para suas áreas de estudo e prática. Isso está alinhado com os princípios de eficiência e eficácia na gestão de recursos educacionais e materiais, conforme estabelecido pela Lei 14.133/21.

A economicidade é evidenciada pela seleção cuidadosa de obras que são essenciais para os currículos dos cursos, evitando gastos excessivos com materiais que não atendem diretamente às necessidades dos cursos. Além disso, a aquisição em quantidades que refletem o uso provável, conforme descrito no documento, está em conformidade com o Art. 40, III da Lei 14.133/21, que orienta a determinação de quantidades baseadas no consumo e utilização prováveis. Em termos de desenvolvimento nacional sustentável, a aquisição de livros que suportam a educação em campos técnicos essenciais como Engenharia Civil e Arquitetura contribui para o desenvolvimento de profissionais qualificados que são cruciais para o progresso infra estrutural e arquitetônico do país. Isso está alinhado com a promoção da educação e do desenvolvimento de habilidades, conforme preconizado pela política nacional de desenvolvimento.

11. PROVIDÊNCIAS PARA ADEQUAÇÃO DO AMBIENTE DO ÓRGÃO

Adaptações no ambiente do órgão ou da entidade: Não há necessidade de adaptações físicas significativas no ambiente da biblioteca, uma vez que o objeto da contratação é a aquisição de livros. No entanto, deve-se garantir que o espaço existente seja adequado para acomodar o novo acervo, o que pode requerer reorganização ou expansão das estantes e áreas de armazenamento.

Necessidade de obtenção de licenças, outorgas ou autorizações: Não há necessidade de obtenção de licenças, outorgas ou autorizações específicas para a



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

aquisição de livros, uma vez que os itens a serem adquiridos são de uso comum e não requerem permissões especiais.

Capacitação de servidores ou de empregados para fiscalização e gestão contratual:

É necessário capacitar os servidores responsáveis pela fiscalização e gestão contratual para garantir que estejam aptos a acompanhar a execução do contrato, verificar a conformidade dos produtos entregues e assegurar o cumprimento das cláusulas contratuais. Esta capacitação deve incluir treinamento sobre os procedimentos de recebimento, inspeção e armazenamento dos materiais adquiridos, bem como sobre as normas e regulamentos aplicáveis.

12. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTE

Após análise do documento enviado, não foram identificadas contratações correlatas ou interdependentes em andamento que possam interferir ou merecer maiores cuidados no planejamento da futura contratação para a aquisição de acervo bibliográfico. O documento analisado detalha exclusivamente a aquisição de livros específicos para complementar o acervo da biblioteca, sem menção a outras contratações que possam ser consideradas correlatas ou interdependentes. Portanto, não há indicações de que cuidados adicionais sejam necessários em relação ao cronograma de execução dos serviços, além dos já previstos na Lei nº 14.133/2021, que estabelece prazos e procedimentos para a execução de contratos e aquisições por parte da administração pública

13. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

(X) **É VIÁVEL** a contratação proposta pela unidade requisitante

() **NÃO É VIÁVEL** a contratação proposta pela unidade requisitante



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

14. RESPONSABILIDADE DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO PARA ELABORAÇÃO DE CONTEÚDO DO DOCUMENTO

Anna Carolina Antines de Moraes – Bibliotecária

Juliana De Nigris – Chefe de Seção

Eduardo Aparecido de Souza – Chefe de Seção

Isadora Pelizone de Lima Cintra – Assistente Administrativo

Assis, 12 de setembro de 2024.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

TERMO DE REFERÊNCIA

1 – OBJETO:

Aquisição de acervo bibliográfico para atender as necessidades dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo.

2 – DESCRIÇÃO E QUANTIDADE

ITEM	TÍTULO	AUTOR	ISBN	EDITORA	QTDE
1	Energia e desenvolvimento sustentável	GOLDEMBERG, José	978-8521205708	Blucher	1
2	Desenho de projetos em arquitetura, projeto de produto, comunicação visual e design de interior	MONTENEGRO, Gildo A.	9788-521204268	Blucher	1
3	Instalações hidráulicas prediais: utilizando tubos plásticos	BOTELHO, Manoel Henrique Campos; RIBEIRO JÚNIOR, Geraldo de Andrade	978-8521208235	Blucher	2
4	Física aplicada à construção: conforto térmico	COSTA, Ennio Cruz da.	978-8521201007	Blucher	1
5	Manual prático de arquitetura para clínicas e laboratórios	GÓES, Ronaldo de.	978-8521205074	Blucher	2
6	Princípios de ciências dos materiais	VAN VLACK, L. H.	978-6525002385	Blucher	2
7	Quatro edifícios, cinco locais de implantação, vinte soluções de fundações	BOTELHO, M. H. C.; CARVALHO, L. F. M.	978-8521208198	Blucher	1
8	Mecânica geral com introdução à mecânica analítica e exercícios resolvidos	Luis Novaes Ferreira França, Amadeu Zenjiro Matsumura	978-8521205784	Blucher	1
9	Hidrologia	Lucas Nogueira Garcez, Guillermo Acosta Alvarez	978-8521201694	Blucher	2
10	Cidade caminhável	SPECK, Jeff.	978-8527310536	Perspectiva	6
11	História da cidade	BENEVOLO, Leonardo.	978-8527311465	Perspectiva	1
12	Cidades para pessoas	GEHL, Jan.	978-8527309806	Perspectiva	6
13	História da arquitetura moderna	BENEVOLO, Leonardo; GOLDBERGER, Ana.	978-8527301497	Perspectiva	2



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

14	Desenho universal: métodos e técnicas para arquitetos e urbanistas	CAMBIAGUI, Silvana.	978-8539613045	Senac	2
15	Projeto Da Praça - Convívio E Exclusão No Espaço Público	ALEX, Sun.	978-8573596748	Senac São Paulo	1
16	Criando paisagens: Guia de arquitetura paisagística: Guia de Trabalho em Arquitetura Paisagística	ABBUD, Benedito.	978-8573595987	Senac São Paulo	1
17	Detalhes construtivos da arquitetura	PHILLIPS, David; YAMASHITA, Megumi.	978-8540702080	Bookman	2
18	Vetores e geometria analítica	WINTERLE, Paulo	978-8543002392	Pearson	2
19	Geometria Analítica: Um tratamento vetorial	BOULOS, P; CAMARGO, I.	978-8587918918	Pearson	2
20	Introdução a Sociologia	DIAS R.	978-8576053682	Pearson	2
21	Probabilidade & Estatística para engenharia e ciências.	WALPOLE, R. E. et al.	978-8576051992	Pearson	2
22	Resistência dos Materiais	HIBBELER, R.C	978-8543024998	Pearson	2
23	Estática: mecânica para engenharia	HIBBELER, R. C.	978-8543016245	Pearson	3
24	Fundamentos de Engenharia Hidráulica	BAPTISTA, Márcio; LARA, Márcia	978-8570418289	UFMG	2
25	Probabilidade e Estatística	DEVORE, J. L	978-8522128037	Cengage	2
26	Pequenas barragens de terra	Francisca Zenaide de Lima, José Dermeval Saraiva Lopes	978-8583660811	Aprenda Fácil	1
27	Bê-á-bá da acústica arquitetônica: ouvindo a arquitetura.	SOUZA, Léa Cristina Lucas de; ALMEIDA, Manuela Guedes de; BRAGANÇA, Luís; NASCIMENTO, Luis Felipe.	978-8576000730	EdUFSCar	1
28	História da teoria da arquitetura.	KRUFT, Hanno-Walter.	978-8531415500	EDUSP	1
29	Topografia: Exercícios e Tratamento de Erros	SOUSA, J. João.	978-9897521355	Lidel	1
30	Hidrologia de superfície: princípios e aplicações	Carlos Rogério de Mello, Antônio Marciano da Silva, Samuel Beskow	978-8581270968	UFLA	1





Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

31	Elementos da hidráulica	Luiz Mario Marques Couto	978-8523013097	Unb	1
32	Sistemas de informações geo-referenciadas: Conceitos e fundamentos	Ardemirio de Barros Silva	978-8526808966	Unicamp	2
33	Hidráulica aplicada	Márcio Benedito Baptista, Márcia Maria Lara Pinto Coelho, José Almir Cirilo, Flavio Cesar Borba Mascarenhas	978-8588686090	ABRH	2
34	Vant e drones	Luiz Munaretto	978-8591972906	Edição do Autor	1
35	Perícias em Edificações	MARQUES, José	978-8574563152	LEUD	1
36	Perícias de Engenharia	DEUTSCH, Simone Feigelson	978-8574564418	LEUD	1
37	Arquitetura sob o olhar do usuário: programa de necessidades, projeto e avaliação de edificações	VOORDT, D. J. M. van der; WEGEN, H. B. R. van.	978-8579750748	Oficina de Textos	1
38	Iniciação em sensoriamento remoto	Teresa Gallotti Florenzano	978-8579750168	Oficina de Textos	2
39	Processamento de imagens de satélite	Daniel Capella Zanotta, Matheus Pinheiro Ferreira e Maciel Zortea	978-8579753169	Oficina de Textos	1
40	Arquitetura escolar: o projeto do ambiente de ensino	KOWALTOWSKI, Doris K.	978-8579750113	Oficina de Textos	1
41	Gestão de custos de obra	Aldo Dórea Mattos	978-6586235104	Oficina de Textos	1
42	Planejamento e controle de obras	Aldo Dórea Mattos	978-8579753459	Oficina de Textos	1
43	Mecânica dos solos experimental	Faiçal Massad	978-8579752001	Oficina de Textos	2
44	Laboratório de mecânica dos solos: ensaios especiais	Roberta B. Boszczowski	978-6586235890	Oficina de Textos	1
45	Mecânica dos solos - vol. 1	Manuel de Matos Fernandes	978-8579751806	Oficina de Textos	2
46	Mecânica dos solos - vol. 2	Manuel de Matos Fernandes	978-8579751288	Oficina de Textos	2
47	Obras de terra	Faiçal Massad	978-8586238970	Oficina de Textos	2
48	Curso básico de mecânica dos solos	Carlos de Sousa Pinto	978-8586238512	Oficina de Textos	2





Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

49	Geologia de Engenharia.	CHIOSSI, N. J.	978-8579750830	Oficina de Textos	2
50	Desconstruindo o projeto estrutural de edifícios.	DOS SANTOS, J. S.	978-8579752612	Oficina de textos	1
51	Fundações – volume único.	VELLOSO, D. de A.; LOPES, F. R.	978-8579750137	Oficina de Textos	2
52	Fundações Diretas – Projeto geotécnico.	CINTRA, J. C. A.; AKOKI, N.	978-8579750359	Oficina de Textos	2
53	Fundações por estacas	CINTRA, J. C. A.; AKOKI, N.	978-8579750045	Oficina de Textos	2
54	Barragens de terra e enrocamento	Sandro Salvador Sandroni, Guido Guidicini	978-6586235456	Oficina de Textos	1
55	Contenções: teoria e aplicações em obras	Denise Gerscovich, Robson Saramago, Bernadete Ragoni Danziger	978-8579753152	Oficina de Textos	1
56	100 Barragens Brasileiras	Paulo Teixeira da Cruz	978-8586238024	Oficina de Textos	1
57	Estabilidade de taludes	Denise M. S. Gerscovich	978-8579752414	Oficina de Textos	1
58	Introdução ao QGIS: OSGeo4W-3.22.7	Julio Caetano Tomazoni, Elisete Guimarães	978-6586235784	Oficina dos Textos	1
59	Geoprocessamento sem complicação	Paulo Roberto Fitz	978-8586238826	Oficina dos Textos	2
60	Cartografia básica	Paulo Roberto Fitz	978-8586238765	Oficina dos Textos	1
61	Como preparar orçamentos de obras	MATTOS, Aldo Dórea.	978-8579753343	Pini	1
62	Orçamento, Planejamento e Gerenciamento de Obras	XAVIER, Ivan Silvio de Lima	978-8561556822	Rio Books	2
63	Reinvente seu bairro. Caminhos para você participar do planejamento de sua cidade.	CAMPOS FILHO, Candido Malta.	978-8573262681	Editora 34	2
64	Topografia para Engenharia: Teoria e Prática de Geomática	SILVA, Irineu da; SEGANTINE, Paulo C.	978-8595159204	Grupo GEN	2
65	Pós-humanismo: as relações entre o humano e a técnica na era das redes. Vol II.	FELICE, Massimo di; PIRREDU, Mario	978-8578080570	Difusão	2
66	Paisagem urbana	CULLEN, Gordon.	978-9724414010	Edições 70	1





Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

67	Design brasileiro Contemporâneo: reflexões	MOURA, Mônica. (Org.).	978-8560166978	Estação das Letras e Cores	1
68	Mobiliário Urbano carioca	ROSSI, Elvira	978-8560504169	Arte Ensaio	3
69	A casa ecológica	CIANCIARDI, Glaucus.	978-8599279625	Gustavo Gili	1
70	Os pioneiros do desenho moderno	PEVSNER, Nikolaus.	978-8533603615	Martins Fontes	1
71	Uma História da Arte	Elvira Vigna	978-6554390583	CEPE	1
72	AUTOCAD® 2023 : Guia completo 2ª edição revista e ampliada	GRASIELLE CRISTINA DOS SANTOS LEMBI GORLA	978-6525152073	CRV	2
73	Introdução Elementar as Técnicas do Cálculo Diferencial e Integral	CARNEIRO, Carlos E. I.; PRADO, Carmen P. C. et al	978-8588325869	Livraria da Física	4
74	Física Em Computadores	OLIVEIRA, S. M. MOSS DE, OLIVEIRA, P. M. C. de	978-8578610814	Livraria da Física	1
75	Ética Geral E Profissional	NALINI, JOSE RENATO RT	978-6550650681	RT	2
76	Ciência e engenharia dos materiais: Uma introdução	CALLISTER, William D.; DAVID G. Rethwisch.	978-8521637288	LTC	1
77	Fundamentos de morfologia urbana	COSTA, Staël de Alvarenga Pereira; GIMMLER NETTO, Maria Manoela.	978-8576543022	C / Arte	1
78	Barroco e Rococó no Brasil	Myriam Andrade Ribeiro de Oliveira	978-8576541837	C/Arte	3
79	Cultura - Um Conceito Antropológico	LARAIA, Roque de Barros.	978-8571104389	Zahar	2
80	O que é arquitetura	LEMONS, Carlos A. C.	978-8511010169	Brasiliense	4
81	Materiais de Construção: Para Gostar e Aprender	GRUBBA, David	978-6555067941	DCL	1
82	Iniciação à Estética	Ariano Suassuna	978-6556407975	Nova Fronteira	3
83	Os croquis e os processos de projeto de arquitetura	PERRONE, Rafael Antonio Cunha.	978-8599518250	Altamira	1
84	Metodologia Científica	RODRIGUES, A. J.	978-8589311304	Avercamp	1
85	Cidades Reveladas	Cristiano Mascaro	978-8586518737	Bei	1
86	25 Ferramentas de Gestão	MARK, Ken; BIRKINSHAW, Julian.	978-6555200669	HSM	1
87	A modernidade superada: ensaios sobre	MONTANER, Josep Maria.	978-6588280744	Gustavo Gili	1





Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

	arquitetura contemporânea				
88	Da casa passiva à norma: a arquitetura passiva em climas quentes	WASSOUF, Micheel.	978-8425224522	Gustavo Gili	1
89	Maquetes: a representação do espaço no projeto arquitetônico.	CONSALEZ, Lorenzo.	978-8584520022	Gustavo Gili	2
90	Estruturas metálicas	LAUAND, C.A. ; PUGLIESI, M.	978-8528905557	Hemus	1
91	Estruturas metálicas, projetos e detalhes	RUTMAN, J.	978-8589376853	J. J. Carol	2
92	Dicionário dos estilos Arquitetônicos	KOCH, Wilfried.	978-8578271787	Martins Fontes	1
93	Lições de arquitetura	HERTZBERGER, Herman.	978-8580632088	Martins Fontes	6
94	A linguagem clássica da arquitetura	SUMMERSON, John.	978-8578271794	Martins Fontes	4
95	História crítica da arquitetura moderna	FRAMPTON, Kenneth.	978-8580632101	Martins Fontes	2
96	Origens da arquitetura moderna e do design	PEVSNER, Nikolaus Sir.	978-8533615199	Martins Fontes	2
97	Dicionário Visual de Arquitetura	CHING, Francis D. K.	978-8578272500	Martins Fontes	1
98	A imagem da cidade	LYNCH, Kevin	978-8578274726	Martins Fontes	1
99	Morte e vida de grandes cidades	JACOBS, Jane.	978-8578274214	Martins Fontes	2
100	Arquitetura contemporânea e automação: prática e reflexão	CELANI, Gabriela; SEDREZ, Maycon (Orgs.).	978-8561453565	ProBooks	1
101	Introdução às Ciências térmicas: termodinâmica, mecânica dos fluidos e transmissão de calor.	POTTER, M. C; SCOTT, E. P.	978-8521200826	Thomson Pioneira	2
102	Ética, Direito e Política	NODARI, Paulo César	978-8534939393	Paulus	2
103	O impasse da política urbana no Brasil	MARICATO, Erminia.	978-8532641472	Vozes	1
104	Ode ao vazio. Pensamento na América Latina, volume 2.	GUERRA, Abílio; SANTOS, Silvana Romano; LARA, Fernando Luiz (Orgs.).	978-8588585577	Romano Guerra	4

		TEIXEIRA, Carlos Moreira.			
105	Espaço de risco. Pensamento na América Latina, volume 3.	GUERRA, Abílio; SANTOS, Silvana Romano; LARA, Fernando Luiz (Orgs.). LEONÍDIO, Otavio.	978-8588585645	Romano Guerra	4
106	Imagem, paisagem e situação: uma apreensão do design na cidade.	BARBOSA, A. C. M. A.	978-8547317133	Appris	3
107	Mobiliário Urbano carioca	ROSSI, Elvira	978-8560504169	Arte Ensaio	3
108	Matemática. Pré- Requisitos Para o Cálculo Diferencial e Integral	Wanessa Carla Gazzoni	978-8576702481	Átomo	1
109	Manual de Metodologia da Pesquisa científica	GONÇALVES, H. A.	978-8589311694	Avercamp	1
110	Georreferenciamento: conceitos	Mauro Menzori	978-8543707624	Baraúna	1
111	Mecânica Geral Para Engenheiros	Paulo Carlos Kaminski	978-8521202738	Blucher	1
112	Maquetas de arquitetura: medios, tipos, aplicación.	DUNN, Nick.	978-8498014761	Blume	2
113	Resistência dos Materiais	NASH, William; POTTER, Merle C	978-8582601075	Bookman	1
114	Desenho de Observação: uma introdução ao desenho	CURTIS, Brian; MCGRAW, III.	978-8580554465	Bookman	2
115	Desenho Urbano	WALL, Ed; WATERMAN, Tim.	978-8540701199	Bookman	2
116	AutoCAD Map 3D - Aplicado a sistema de informações geográficas	Kátia Góes	978-8574524191	Brasport	1
117	Matemática Aplicada a Administração e Economia	TAN, S. T.	978-8522116461	Cengage	1
118	101 COISAS que você deveria saber sobre: castelos medievais.	Susaeta Susaeta	978-8538064138	Ciranda Cultural	1
119	A duração das cidades	ACSERLALD. Henri.	978-8598271668	DP&A e CREA RJ	1
120	Uso das cartas solares: diretrizes para arquitetos	BITTENCOURT, Leonardo.	978-8571778832	EDUFAL	6

Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

121	Experiências metodológicas para compreensão da complexidade da cidade contemporânea. Tomo II – Subjetividade, corpo, arte.	JACQUES, Paola Berenstein; BRITTO, Fabiana Dultra (Orgs.).	978-8523214005	EDUFBA	4
122	Adoção do partido na arquitetura.	NEVES, Laert Pedreira.	978-8523207632	EDUFBA	1
123	SIG: uma plataforma para introdução de técnicas emergentes no planejamento urbano, regional e de transportes	Antônio Nelson Rodrigues da Silva, Rui Antônio Rodrigues Ramos	978-8576001287	EdUFSCar	1
124	Cálculo e detalhamento de estruturas usuais de concreto armado: Segundo a NBR 6118:2014	Roberto Chust Carvalho, Jasson Rodrigues de Figueiredo Filho	978-8576006176	EdUFSCar	2
125	Praças brasileiras: public squares in brazil.	ROBBA, Fabio; MACEDO, Silvio Soares.	978-8531406560	EDUSP	2
126	Arquiteturas do Brasil	SEGAWA, Hugo.	978-8531404450	EDUSP	1
127	Fundamentos de fenômenos de transporte para estudantes de engenharia	GIORGETTE, M	978-8535271652	Elsevier	2
128	Organização Básica de Computadores e Linguagem de Montagem	Dilermando Junior (Autor), Frank Behrens (Autor)	978-8535250213	Elsevier	2
129	Resistência dos Materiais: Uma abordagem sintética	GRECCO, Marcelo; MACIEL, Daniel.	978-8535274585	Elsevier	1
130	Estruturas de aço, dimensionamento de perfis formados a frio	JAVARONI, C.	978-8535271812	Elsevier	1
131	Segurança nas estruturas	SALES, J.; MALITE, J.; MUNAIAR, M.;	978-8535228946	Elsevier	1
132	Introdução à dinâmica das estruturas	SORIANO, H.	978-8535251531	Elsevier	1
133	Desenho técnico para arquitetura, engenharia e construção	COSTA, Ricardo.	978-9898927071	Engbook	1
134	Design brasileiro Contemporâneo: reflexões	MOURA, Mônica. (Org.).	978-8560166978	Estação das Letras e Cores	1



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

135	Intervenções temporárias, marcas permanentes: apropriações, arte e festa na cidade contemporânea	FONTES, Adriana Sansão.	978-8577343768	FAPERJ Casa da Palavra	1
136	Maquetes & miniaturas	NACCA, Regina Mazzocato.	978-8599822265	Giz Editorial	2
137	Entender a arquitetura: seus elementos, história e significado.	ROTH, Leland M.	978-8584520695	Gustavo Gili	4
138	Pequeno manual do projeto sustentável	JOURDA, Françoise-Hélène; REIS, Cristina.	978-8565985000	Gustavo Gili	1
139	Cidades para um pequeno planeta	ROGERS, Richard; GUMUCHDJIAN, Philip.	978-8584520121	Gustavo Gili	1
140	A condição contemporânea da arquitetura	MONTANER, Josep Maria.	978-8584520497	Gustavo Gili	1
141	A perspectiva em urban sketching: Truques e técnicas para desenhistas	MOLLIÈRE, Bruno.	978-8584520985	Gustavo Gili	1
142	Arquitetura ocidental	NORBERG-SCHULZ, Christian.	978-8425218057	Gustavo Gili	9
143	Arquitetura e política: ensaios para mundos alternativos.	MONTANER, Josep Maria; MUXI, Zaida.	978-8565985413	Gustavo Gili	4
144	Desenha primeiro, pense depois: comece a desenhar mesmo que você não tenha tempo, habilidade nem ferramentas	DAKUBARA, Mike Yoshiaki.	978-8584521128	Gustavo Gili	1
145	Relações Étnico Raciais	MICHALISCYM, M. S..	978-8522708826	Intersaberes	1
146	Paisagismo: projetando espaços livres	MALAMUT, Marcos.	978-8561150501	Lauro de Freitas	2
147	Empreendedorismo	LIRA, Gilson; BAGATTINI, Luiz (organizador).	978-8566248210	Leader	1
148	História ecumênica da igreja: 1. dos primórdios até a idade média.	Bernd Moeller, Hubert Wolf, Raymund Kottje, Thomas Kaufmann	978-8534933919	Loyola	4
149	Calculo e análise: calculo diferencial e integral a uma variável	BARBONI, Ayrton; PAULETTE, Walter	978-8521615460	LTC	1



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

150	Introdução A Programação Para Engenharia	James Paul (Autor)	978-8521614531	LTC	2
151	Cálculo: conceitos e aplicações	HIMONAS, Alex; HOWARD, Alan	978-8521614166	LTC	2
152	Ética e Direito – Ensaio Críticos	Valeria Forti (Autor)	978-8537521649	Lumen Juris	2
153	Economia Criativa – Como Ganhar Dinheiro com Ideias Criativas.	HOWKINS, John; GRIESI, Ariovaldo	978-8576802068	Makron	1
154	Espaço, Tempo e Arquitetura	GIDEON, S.	978-8533620209	Martins Fontes	2
155	Maquetes arquitetônicas	KNOLL, Wolfgang; HECHINGER, Martin.	978-8533617445	Martins Fontes	2
156	A cidade na história: suas origens, transformações e perspectivas	MUNFORD, Lewis.	978-8533624092	Martins Fontes	1
157	Arquitetura: forma, espaço e ordem	CHING, F. D. K.	978-8580632620	Martins Fontes	1
158	Hidrologia aplicada	Swami M. Villela, Arthur Mattos	978-0070901490	McGraw-Hill	2
159	Noções de geometria descritiva 1	JR., Alfredo dos Reis Príncipe	978-8521301639	Nobel	1
160	Breve História da Arte	Susie Hodge	978-6588280232	Olhares	3
161	101 Dicas de sketching: técnicas e truques para desenhar na rua	BOWER, Stephanie.	978-6588280713	Olhares	2
162	A prática do Urban Sketching: 25 exercícios para desenhar na rua	HÜBNER, Jens.	978-6588280423	Olhares	5
163	Desenho em Perspectiva	BOWER, Stephanie.	978-6588280737	Olhares	2
164	José Zanine Caldas	CARVALHO, A. B. P. (et al).	978-8562114922	Olhares	3
165	Ruy Ohtake: O design da forma	MAGALHÃES, F. BRANDÃO, Marli. GOMES, Priscyla.	978-8562114892	Olhares	1
166	Técnicas de Ilustração à mão livre: do ambiente construído à paisagem urbana	BAJZEK, Eduardo.	978-6588280102	Olhares	2
167	A virtualização da arquitetura	PIAZZALUNGA, Renata.	978-8530807863	Papirus	1
168	Desenho técnico	ROCHA, Ana Júlia Ferreira; GONÇALVES, Ricardo Simões.	978-8576510697	Plêiade	1



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

169	Arquitetura: 50 conceitos e teorias fundamentais explicados de forma clara e rápida.	DENISON, Edward (Editor).	978-8579145650	Publifolha	6
170	História ilustrada da arquitetura: um estudo das edificações, desde o Egito Antigo ao século XIX, passando por estilos, características e traços artísticos de cada período	COLE, Emily (Ed.).	978-8579143502	Publifolha	4
171	Leituras críticas. Pensamento na América Latina, volume 5.	ZEIN, Ruth Verde.	978-8588585768	Romano Guerra	1
172	PMI PMBOK – Guia de Conhecimentos em Gerenciamento de Projetos	PMI - Project Management Institute	978-8502223721	Saraiva	2
173	Física e Realidade. Vol. 3 - Eletricidade e Magnetismo	GONÇALVES F. A., TOSCANO, Carlos	978-8526230453	Scipione	1
174	Guia global de desenhos de ruas		978-8539624584	Senac São Paulo	2
175	Projetar a natureza. Arquitetura da paisagem e dos jardins desde as origens até a época contemporânea	PANZINI, Franco.	978-8539603565	Senac São Paulo	2
176	Sistemas Elétricos Prediais: Instalação	SENAI	978-8583930617	SENAI	1
177	Espaço intra-urbano no Brasil	VILLAÇA, Flávio.	978-8585445751	Studio Nobel	2
178	Manual de conforto térmico	FROTA, Anésia Barros; SCHIFFER, Sueli Ramos.	978-8585445393	Studio Nobel	6
179	Hidrologia: ciência e aplicação	Carlos E. M. Tucci	978-85-7025-924-0	UFRGS	1
180	Hipóteses do Real. Concursos de Arquitetura e Urbanismo 1973-2011	RUBANO, L. M.	9788566239003	Vigliecca e Associados	1
181	Landscape Graphics	REID, Grant.	9780823073337	Watson Guptill	1
182	Paisagens construídas: jardins, praças e parques do Rio de Janeiro na	TERRA, Carlos Gonçalves.	9788561556266	Rio Books	1

	segunda metade do século XIX				
183	Estruturas isostáticas	ALMEIDA, Maria Cascão Ferreira de.	978-85-8623-883-3	Oficina de Textos	1
184	Fundamentos da mecânica dos solos e das rochas.	FIORI, A. P. Fundamentos	978-85-7975-184-4	Oficina de Textos	1
185	Análise da paisagem com SIG	Stefan Lang, Thomas Blaschke	9788586238789	Oficina de Textos	1
186	Projeto e Cálculo de Estruturas de Aço - Edifício Industrial Detalhado	Z. M. Chamberlain et. al.	978-8535256000	Oficina de Textos	2
187	Hidrologia para engenharias e ciências ambientais	Fernando Dornelles, Walter Collischonn	978-85-8868-634-2	ABRH	1
188	Desenho universal: caminhos da acessibilidade no Brasil.	ORNSTEIN, Sheila; PRADO, Adriana R. de Almeida; ORNSTEIN, Sheila (Org.).	9788539100552	Annablume	1
189	Estruturas de aço, concreto e madeira	REBELLO, Y. C. P.	9788585570095	Zigurate	2

3. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

A contratação da aquisição de acervo bibliográfico destinado aos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo é essencial para a Fundação Educacional do Município de Assis, visando complementar o acervo da biblioteca e apoiar a formação acadêmica dos alunos. A seguir, apresentamos uma justificativa detalhada para a necessidade desta contratação, fundamentada na Lei nº 14.133/21.

Atualização do Conteúdo: O campo do conhecimento está em constante evolução. Novos livros refletem os avanços recentes e as tendências emergentes em diversas disciplinas, garantindo que o material disponível esteja sempre atualizado.

Apoio às Novas Disciplinas e Cursos: À medida que a faculdade introduz novos cursos e programas, novos livros são necessários para fornecer suporte adequado ao currículo e às necessidades de estudo dos alunos.

Melhoria na Pesquisa Acadêmica: Livros novos podem incluir pesquisas e descobertas recentes, oferecendo aos pesquisadores acesso a informações de ponta



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

e apoiando a produção de novos estudos e publicações.

Reforço da Reputação da Instituição: Uma biblioteca bem equipada com livros atualizados e relevantes contribui para a reputação acadêmica da faculdade, mostrando seu compromisso com a excelência educacional e a inovação.

Apoio à Formação Continuada: Professores e alunos que buscam aprimoramento contínuo se beneficiam de um acervo que inclui literatura recente e avançada, proporcionando uma base sólida para o desenvolvimento profissional e acadêmico.

4. DA FORMA E DO PRAZO DE ENTREGA DO SERVIÇO

4.1. Os livros serão fornecidos de acordo com as especificações apresentadas pela Biblioteca, devendo a entrega destes ser efetuada na FEMA – Avenida Getúlio Vargas nº 1.200, Prédio da Biblioteca, que emitirá os pedidos diretamente à contratada.

4.2. A contratada deverá fornecer os produtos necessários por sua conta, sem qualquer ônus ou encargo para a FEMA.

4.3. A entrega deverá ser de segunda a sexta-feira, das 08h às 11h30h e das 14h às 17h. Informa-se ainda que a Instituição supramencionada não tem expediente aos sábados, domingos e feriados.

4.4. A entrega dos itens licitados deverá ser realizada em **ATE** 30 (trinta) dias corridos contados da transmissão do pedido para a Detentora.

5. CRITÉRIOS DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

5.1. O recebimento do objeto será conforme os critérios estabelecidos na Lei 14.133/2021, artigo 40, que trata do recebimento provisório e definitivo dos objetos contratados, mediante termos circunstanciados e após verificação da conformidade dos materiais com as especificações.

6. DA FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO

6.1. A fiscalização do contrato será realizada por um representante da administração, designado conforme o artigo 116 da Lei 14.133/2021, responsável por acompanhar e garantir a execução fiel do contrato.

6.1.1. Fiscal deste Contrato: Anna Carolina Antunes de Moraes



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

7. REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

7.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de licitação, na modalidade Pregão, sob a forma eletrônica, com adoção do critério de julgamento de menor preço.

7.2. Para fins de habilitação, deverá a licitante comprovar os requisitos:

7.3. Habilitação Jurídica:

7.3.1. Registro comercial, no caso de empresa individual;

7.3.2. Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;

7.3.2.1. O objeto social do licitante deverá ser compatível como serviço a ser licitado, caso o objeto social do licitante seja incompatível com o serviço a ser licitado, este será considerado inabilitado para a execução dos serviços;

7.3.3. Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova de diretoria em exercício;

7.3.4. Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

7.3.5. Declaração, em cumprimento da Lei 9.854/99, de que não emprega mão-de-obra de menores. Ou, empregando-a, cumpre disposição expressada no inciso I do § 3º do artigo 227 combinada com a norma estatuída no inciso XXXIII do artigo 7º, tudo da Constituição Federal.

7.4. Da Regularidade Fiscal e Trabalhista:

7.4.1. Prova no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);

7.4.2. Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, mediante apresentação de Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, emitida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil ou pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

7.4.3. Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante, mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Estado;

7.4.4. Prova de regularidade para com a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do licitante mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Município;

7.4.5. Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS, emitida pela Caixa Econômica Federal, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por Lei;

7.4.6. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, emitida em todos os portais da Justiça do Trabalho na rede mundial de computadores (Tribunal Superior do Trabalho, Conselho Superior da Justiça do Trabalho e Tribunais Regionais do Trabalho).

7.5. Qualificação Econômico-Financeira:

7.5.1. Certidão negativa de falência ou concordata expedida pelo cartório distribuidor da sede da pessoa jurídica, no máximo, 60 (sessenta) dias antes da data fixada para entrega das propostas:

7.5.1.1. as licitantes em recuperação judicial deverão apresentar comprovação de que o plano de recuperação foi acolhido na esfera judicial, na forma do art. 58 e do art. 162 da Lei n. 11.101/2005.

7.5.2. Os documentos que não tragam em seu bojo a data de validade serão considerados válidos pelo prazo de 180 (cento e oitenta) dias;

7.5.3. Serão admitidas fotocópias sem autenticação cartorial dos documentos exigidos neste edital, desde que os respectivos originais sejam apresentados na reunião de abertura dos envelopes “documentação”;

7.5.4. Os documentos mencionados acima não poderão ser substituídos por qualquer tipo de protocolo.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

8. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

8.1. A contratada deverá fornecer os livros em conformidade com as especificações do Termo de Referência, realizar entregas dentro do prazo acordado, assegurar a qualidade e a integridade, bem como manter disponibilidade para substituições ou ajustes conforme necessários.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

9.1. A contratante, por meio da Coordenação Administrativa, ficará responsável por realizar os pagamentos conforme os prazos estipulados no contrato, fornecer as informações necessárias para as entregas, e realizar a fiscalização do cumprimento das obrigações contratuais pela contratada.

10. DO PREÇO

10.1. Os preços serão definidos conforme as propostas apresentadas pelos fornecedores, respeitando os princípios de razoabilidade e economicidade, e em conformidade com o orçamento disponível para esta contratação.

10.2. Justificativa do preço:

10.2.1. A justificativa para os preços acordados baseia-se na análise comparativa de mercado, visando assegurar condições vantajosas para a administração pública, simultaneamente garantindo a aquisição de produtos de qualidade que atendam às necessidades da FEMA.

10.3. Justificativa da escolha dos fornecedores para formação de preços prévio:

Foram selecionados vários fornecedores do ramo literário, considerando-se os seguintes critérios:

- a) **Pertinência Técnica:** A seleção focou em fornecedores especializados no fornecimento de livros, adequados ao atendimento das necessidades da Fundação Educacional do Município de Assis;
- b) **Capacidade de Atendimento:** Os fornecedores selecionados demonstraram capacidade técnica e operacional para entregar os títulos dentro das condições estabelecidas no Termo de Referência, incluindo prazos e exigências de qualidade.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

Dessa forma, a escolha dos fornecedores se deu em razão da capacidade comprovada de atender às exigências do contrato, garantindo que tudo ocorra dentro da legalidade do processo licitatório e não cause prejuízo. A seleção visa, portanto, minimizar riscos e evitar atrasos que poderiam resultar em prejuízos à administração pública e aos alunos.

11. DAS CONDIÇÕES E FORMA DE PAGAMENTO:

11.1. O pagamento será realizado em até 15 (quinze) dias úteis após a entrega e recebimento dos itens, verificando-se a conformidade com as especificações contratuais e a satisfação dos critérios de aceitação dos produtos.

12. DO PRAZO DE VIGÊNCIA DA CONTRATAÇÃO

12.1. A vigência do contrato será estabelecida com base nas necessidades da administração pública e na estimativa de consumo, sem exceder o limite temporal de 24 meses, conforme determina o artigo 84 da Lei 14.133/2021.

13. DAS SANÇÕES APLICÁVEIS

13.1. As sanções aplicáveis em caso de inexecução ou execução parcial do contrato seguirão o disposto no artigo 6º da Lei 14.133/2021, podendo incluir advertência, multa, suspensão temporária ou declaração de inidoneidade.

14. DA RESCISÃO CONTRATUAL

14.1. A rescisão contratual poderá ocorrer por acordo entre as partes, por ato unilateral da administração, por razões de interesse público, descumprimento das cláusulas contratuais ou extinção da empresa, conforme artigo 78 da Lei 14.133/2021.

Assis, 13 de setembro de 2024.

Anna Carolina Antunes de Moraes
Bibliotecária

Juliana de Nigris
Chefe de Seção

Eduardo Aparecido de Souza
Chefe de Seção

Isadora Pelizone de Lima Cintra
Assistente Administrativo



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: E907-6C40-57E5-EE89

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ ISADORA PELIZONE DE LIMA CINTRA (CPF 442.XXX.XXX-78) em 13/09/2024 13:06:49 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- ✓ EDUARDO APARECIDO DE SOUZA (CPF 138.XXX.XXX-37) em 13/09/2024 15:04:23 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- ✓ ANNA CAROLINA ANTUNES DE MORAES (CPF 384.XXX.XXX-04) em 16/09/2024 09:59:12 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- ✓ JULIANA DE NIGRIS (CPF 384.XXX.XXX-04) em 23/09/2024 09:06:09 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://fema.1doc.com.br/verificacao/E907-6C40-57E5-EE89>