

## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº013/2024**

Processo Administrativo nº 23115.020507/2023-92

### **ANÁLISE TÉCNICA QUANTO À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

#### **1 OBJETO**

Contratação de empresas especializadas em engenharia e/ou arquitetura para prestação, sob demanda, de serviços técnico profissionais especializados para elaboração e/ou atualização de projetos básicos e executivos em plataforma BIM, incluindo todas as peças técnicas pertinentes, com nível de precisão adequado, necessários para suprir as necessidades deste Órgão, na Cidade Dom Delgado e demais campi do continente, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento e seus anexos, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

Subdivide-se em três itens: 1 - Levantamento Planialtimétrico Cadastral de Áreas; 2 - Estudos de Reconhecimento de Solo; 3 - Projetos de Arquitetura e Engenharia em formato BIM, Levantamento Cadastral, Serviços e Estudos Técnicos Especializados.

A presente análise refere-se ao Item 3 - Projetos de Arquitetura e Engenharia em formato BIM, Levantamento Cadastral, Serviços e Estudos Técnicos Especializados, cujo custo da contratação é de R\$ 20.245.289,83 (Vinte milhões, duzentos e quarenta e cinco mil, duzentos e oitenta e nove reais e oitenta e três centavos).

#### **2 LICITANTE**

**CBR ENGENHARIA S/S LTDA**

### 3 VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DA PROPOSTA

Trata-se de análise quanto à qualificação técnica da documentação referente ao Item 3, apresentada pela empresa CBR ENGENHARIA S/S LTDA, inscrita no CNPJ sob o n.º 03.581.297/0001-14, cuja proposta de preços tem o valor total de R\$ 13.373.350,60 (treze milhões trezentos e setenta e três mil trezentos e cinquenta reais e sessenta centavos).

Em cumprimento ao estabelecido no subitem 8.34 do Termo de Referência, a CBR ENGENHARIA S/S LTDA, apresentou uma declaração de que tomou conhecimento de todas as informações e das condições para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.

Quando ao estabelecido no subitem 8.35 do Termo de Referência, a empresa apresentou as Certidões de Registro de Pessoa Jurídica emitida pelas entidades de classe, Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul – CREA-RS e pelo Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU), as quais se encontram em plena validade.

Em relação aos requisitos de qualificação técnico-profissional, a empresa CBR ENGENHARIA S/S LTDA apresentou documentação, visando à comprovação da responsabilidade técnica de seus profissionais, conforme o subitem 5.8 do Edital e os subitens 8.37 e 8.37.3 do Termo de Referência. A análise da documentação será demonstrada nos Quadros 1, 2, 3 e 4, a seguir:

**Quadro 1 – Análise da Qualificação Técnico-profissional: Arquiteto**

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ARQUITETO (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Arquitetura: Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
MARCELO MICHELON CORNETET	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	Coordenação e compatibilização de projetos	CAT Nº 649859 CAU	SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA
		Projeto arquitetônico			
		Projeto de Adequação de Acessibilidade			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalações do Instituto de Química - Campus da Praia Vermelha - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Coordenação de Projetos	CAT Nº 191111 CAU		
		Projeto Edificação Arquitetônico			
Projeto Arquitetura Paisagística					

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ARQUITETO (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Arquitetura: Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
		Projeto de Layout			
		Projeto Comunicação Visual/Sinalização			
	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus da UFSC - cidade de Limeira- SP - UNIVERSIDADE DE CAMPINAS	PROJETO ARQ DE EDIFICAÇÃO - EDIFICAÇÕES - ARQUITETURA PROJETO ARO DE EDIFICAÇÃO - ARQUITETURA PAISAGÍSTICA PROJETO ARQ DE EDIFICAÇÃO - PROJETO DE LAYOUT	CAT Nº 1225082 CREA/RS		
	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Coordenação e compatibilização de projetos Projeto arquitetônico	CAT Nº 190187 CAU		
	Execução de Projeto Básico detalhado para a licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia - Campus Gragoatá - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Projeto arquitetônico Paisagismo e layout Coordenação dos Projetos	CAT Nº 193667 CAU		
	Prestação de serviços de técnicos de engenharia e arquitetura, necessários à administração, conservação e manutenção em imóveis patrimoniais de uso da CAIXA	Levantamento arquitetônico Projeto arquitetônico	CAT Nº 231101 CAU		
	Projeto para reforma sem aplicação do edifício Sede Palmas do BANCO DO BRASIL	Projeto arquitetônico Levantamento arquitetônico Projeto de adequação de acessibilidade Projeto de Luminotécnica Projeto de condicionamento acústico Projeto de arquitetura de interiores	CAT Nº 427484 CAU		
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Coordenação e compatibilização de projetos Projeto arquitetônico Levantamento Cadastral	CAT Nº 454635 CAU		
	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Coordenação e compatibilização de projetos Projeto arquitetônico	CAT Nº 477726 CAU		
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Coordenação e compatibilização de projetos utilizando Navis Works Projetos em modelagem BIM LOD 400	CAT Nº 717653 CAU		
	Projeto do Centro de Alimentação Escolar de Londrina - CAEL - PREFEIRURA DE LONDRINA	Projeto Arquitetônico	CERTIDÃO No 003/2004 - S M.O.P ATESTADO REF ART Nº B 00993520		

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL						
ARQUITETO (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)						
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Arquitetura: Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO	
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR				
	Projeto arquitetônico do Centro Social Urbano Adriano Marino Gomes, Londrina/PR - PREFEITURA DE LONDRINA	Projeto Arquitetônico	CERTIDÃO Nº 0038/2004 REF ART Nº B00993519			
	Elaboração do projeto arquitetônico, coordenação e compatibilização dos projetos complementares de engenharia da Nova Praça de Pedagogia de Cruzeiro do Sul.- UNIVIAS	Projeto Arquitetônico	ATESTADO REF ART Nº B00993515			
	Realização de projetos de arquitetura das ampliações das PRAÇAS DE PEDÁGIO de Pântano Grande, Guaíba, Eldorado do Sul, São Marcos, Flores da Cunha, Encantado, Cruzeiro do Sul, Fazenda Vila Nova, Boa Vista do Sul, Viamão, Farroupilha e Vila Cristina - UNIVIAS	Projeto Arquitetônico	ATESTADO REF ART Nº B00993506			
	Elaboração de Projetos de Urbanização e Praças e Áreas Verdes no Município de CANOAS	Paisagismo	ATESTADO			
		Projeto Parques e Jardins				
Projeto de Edificações de alvenaria para fins especiais						
DIEGO DA SILVA BRANDALISE	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	Projeto arquitetônico	CAT Nº 650052 CAU	SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	NÃO CONSTA	
		Projeto de Adequação de Acessibilidade				
		Projetos em modelagem BIM LOD 400				
DIEGO DOS SANTOS SCHMIDT	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	Projetos em modelagem BIM LOD 400	CAT Nº 650113 CAU	RESPONSÁVEL TÉCNICO	NÃO CONSTA	
	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Projeto Arquitetônico	CAT Nº 190295 CAU			
		Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/ PR - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO	Coordenação e Gerenciamento de Projetos			CAT Nº 209768 CAU
			Edificações — Projeto de Arquitetura			
			Projeto de Acessibilidade			
Projeto de Arquitetura Paisagística						
Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Coordenação e compatibilização de projetos	CAT Nº 477427 CAU				
	Projeto arquitetônico					

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL								
ARQUITETO (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)								
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Arquitetura: Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO			
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR						
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Coordenação e compatibilização de projetos	CAT Nº 454626 CAU					
		Projeto arquitetônico						
		Levantamento Cadastral						
	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do BANCO DO BRASIL	Projeto arquitetônico	CAT Nº 427477 CAU					
		Levantamento arquitetônico						
		Projeto de adequação de acessibilidade						
		Projeto de Luminotécnica						
		Projeto de condicionamento acústico						
		Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto arquitetônico			CAT Nº 715958 CAU	SÓCIA / RESPONSÁVEL TÉCNICO	NÃO CONSTA
			Projeto de arquitetura de interiores					
Projeto de luminotécnica								
Coordenação e Compatibilização de projetos utilizando Navis Works								
Projetos em modelagem BIM LOD 400								
BETINA CONTE CORNETET FITTIPALDI	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto arquitetônico	CAT Nº 715954 CAU	CONTRATO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA			
		Projeto de arquitetura de interiores						
		Projeto de luminotécnica						
		Coordenação e Compatibilização de projetos utilizando Navis Works						
		Projetos em modelagem BIM LOD 400						
	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro - PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Coordenação e compatibilização de projetos	CAT Nº 820730 CAU					
		Projeto de arquitetura de interiores						
		Projeto de condicionamento acústico						
		Projeto de luminotécnica						
		Projeto de adequação ergonômica						
TAIS ORTIZ CRUZ	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Coordenação e compatibilização de projetos	CATNº 477447 CAU	SÓCIA	NÃO CONSTA			
		Projeto arquitetônico						
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Coordenação e compatibilização de projetos	CAT Nº 454638 CAU					
		Levantamento Cadastral						
THIAGO BARBOSA OKUMURA	NÃO CONSTA	NÃO CONSTA		SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA			

## Quadro 2 – Análise da Qualificação Técnico-profissional: Engenheiro Civil

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO CIVIL (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto executivo de Terraplanagem e Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra /pré- moldado), inclusive Fundações.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
<b>PAULO LOECK</b>	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP - UNIVERSIDADE DE CAMPINAS	PROJETO EST DE EDIFICAÇÃO - ESTRUTURAS - CONCRETO ARMADO  PROJETO EST DE EDIFICAGAO FUNDAÇÕES PROFUNDAS	CAT Nº 1225083 CAU	SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA
	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalagdes do Instituto de Química - Campus da Praia Vermelha - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	PROJETO FUNDAÇÕES PROFUNDAS  PROJETO ESTRUTAS - CONCRETO ARMADO	CAT Nº 1450658 CAU		
	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro- PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigarão Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Conforto térmico de ambientes Projeto de Estruturas de Concreto Armado Projeto de Estruturas de Concreto Armado Projeto de Estruturas Metálicas Projeto de Fundações Profundas Projeto de Obras de Arte Projeto de Obras em Terra e Terraplanagem Projeto de Drenagem Projeto de Sist. de Saneam. - Rede de Esgoto (Captação, escoamento) Projeto de Sist. Saneam. - Rede de Água Pluviais Projeto de Sistemas de Saneamento - Bueiros Projeto de Sistemas de Saneamento - Esgoto Cloacal e Pluvial Projeto pavimentação de calçadas em concreto passeio público Projeto pavimentação asfáltica com meio-fio, e drenagem com coleta pluvial Projeto Estruturas laje em steelframe Projeto Estruturas mistas bloco alvenaria cerâmica e aço Projeto em modelagem BIM em LOD 400 Projeto Fundações em BIM	CAT Nº 2022093 CREA/RS		
	Execução de Projeto Básico detalhado para a licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia - Campus Gragoatá - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Projeto Estrutura  Projeto de Fundações	CAT Nº 1448179 CREA/RS		
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Estruturas Metálicas(25.567,90Kg) Projeto de Terraplanagem Projeto de Estradas - Pavimentação Projeto de Drenagem e reaproveitamento de águas pluviais Projeto de Estrutura de Concreto Armado	CAT Nº 1922711 CREA/RS		

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO CIVIL (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto executivo de Terraplanagem e Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra /pré- moldado), inclusive Fundações.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
		Projeto de Fundações Profundas			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Projeto - Fundações Profundas	CAT Nº 1450344 CREA/RS		
		Projeto - Estruturas - Concreto Armado			
	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	CAT Nº 1728939 CREA/RS		
		Projeto de Estruturas Metálicas			
		Projeto de Fundações Profundas			
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	CAT Nº 1716302 CREA/RS		
		Projeto de Estruturas Metálicas			
		Projeto de Fundações Profundas			
		Projeto de obras em terra e terraplenagem			
Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO	Estruturas — Projeto de Concreto Armado	CAT Nº 1334221 CREA/RS			
	Projeto de Fundações Profundas				
	Projeto de Estruturas Metálicas				
	Obras em Terra e Terraplenagem - Projeto de Terraplenagem				
	Projeto de Coletores Pluviais em edificações/drenagem no lote				
Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do BANCO DO BRASIL	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	CAT Nº 1691574 CREA/RS			
	Projeto de Estruturas Metálicas				
Projeto do Centro de Alimentação Escolar de Londrina - CAEL - PREFEITURA DE LONDRINA	Projeto de Fundações Profundas em Edificações, Projeto de Estrutura em Concreto Armado em Edificações e Projetos de Estrutura Metálicas	ATESTADO REF ART Nº 02491219			
Elaboração de Projetos de Urbanização e Pragas e Areas Verdes no Município de CANOAS	Rede de águas pluviais	ATESTADO REF ART Nº B02491211			
Elaboração do projeto arquitetônico, coordenação e compatibilizado dos projetos complementares de engenharia da Nova Praça de Pedagio de Cruzeiro do Sul- UNIVIAS	Estrutura de concreto armado em edificacões (A0151)	ATESTADO REF ART Nº B02491202			
EDUARDO CARBONI		Projeto de Conforto térmico de ambientes			
		Projeto de Estruturas de Concreto Armado			
	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro- PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigarão Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	CAT Nº 2022104 CREA/RS	CONTRATO / RESPONSABILIDADE TÉCNICO	CONSTA
		Projeto de Estruturas Metálicas			
		Projeto de Fundações Profundas			
		Projeto de Obras de Arte			
		Projeto de Obras em Terra e Terraplenagem			
		Projeto de Drenagem			
		Projeto de Sist. de Saneam. - Rede de Esgoto (Captação, Escoamento)			

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO CIVIL (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto executivo de Terraplanagem e Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra /pré- moldado), inclusive Fundações.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
		Projeto de Sist. Saneam. - Rede de Água Pluviais			
		Projeto de Sistemas de Saneamento - Bueiros			
		Projeto de Sistemas de Saneamento - Esgoto Cloacal e Pluvial			
		Projeto pavimentação de calçadas em concreto passeio público			
		Projeto pavimentação asfáltica com meio-fio, e drenagem com coleta pluvial			
		Projeto Estruturas laje em steelframe			
		Projeto Estruturas mistas bloco alvenaria cerâmica e aço			
		Projeto em modelagem BIM em LOD 400			
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto Fundações em BIM	CAT Nº 1922713 CREA/RS		
		Projeto de Estruturas Metálicas(25.567,90Kg)			
		Projeto de Terraplanagem			
		Projeto de Estradas - Pavimentação			
		Projeto de Drenagem e reaproveitamento de águas pluviais			
		Projeto de Estrutura de Concreto Armado			
Projeto de Fundações Profundas	Projetos em modelagem BIM LOD 400				
Projetos em modelagem BIM LOD 400					
CAROLINA GRAZZIELE COSTA	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Estruturas Metálicas(25.567,90Kg)	CAT Nº 1922714 CREA/RS	DECLARAÇÃO DE FUTURA CONTRATAÇÃO	CONSTA
		Projeto de Terraplanagem			
		Projeto de Estradas - Pavimentação			
		Projeto de Drenagem e reaproveitamento de águas pluviais			
		Projeto de Estrutura de Concreto Armado			
		Projeto de Fundações Profundas			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
TIAGO RODRIGUES BORGES	Elaboração de Projeto Básico e Executivo de Engenharia Rodoviária para pavimentação asfáltica e qualificação da via Rural (ERS 492) do MUNICÍPIO DE TUPANCI DO SUL	PROJETO OBRAS DE ARTE	CAT Nº 2008811 CREA/RS	DECLARAÇÃO DE FUTURA CONTRATAÇÃO	CONSTA
		PROJETO ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO			
		PROJETO ESTRADAS - TERRAPLENAGEM			
		PROJETO ESTRADAS - INTERSEÇÕES			
	Projeto Básico e Executivo de Engenharia Rodoviária para pavimentação asfáltica dos acessos das rodovias municipais de uaraciaba/SC, sendo para Linha São Roque e Linha Olímpio MUNICÍPIO DE GUARACIABA/SC	INSPEÇÃO OBRAS DE ARTE	CAT Nº 1912290 CREA/RS		
		PROJETO OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - TERRAPLENAGEM			
		PROJETO ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO			
	Elaboração de Projeto Básico e Executivo de Projetos Técnicos de Pavimentação, Drenagem, Sinalização e Acessibilidade, com fornecimento de topografia e sondagem dos locais das rodovias municipais de Barão/RS, sendo para 8 localidades no MUNICÍPIO DE BARÃO/RS	PROJETO PONTES, VIADUTOS E ELEVADOS	CAT Nº 1913615 CREA/RS		
		PROJETO OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - TERRAPLENAGEM			
	PROJETO ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO				

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO CIVIL (MÍNIMO DE 3 PROFISSIONAIS)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto executivo de Terraplanagem e Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra /pré- moldado), inclusive Fundações.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
	Elaboração de Projeto Básico e Executivo de Engenharia para as obras de Implantação de onze ruas noo MUNICÍPIO D SANTA MARIA D HERVAL	PROJETO ESTRADAS	CAT Nº 1842499 CREA/RS		
		PROJETO ESTRADAS GEOMÉTRICO			
		PROJETO ESTRADAS INFRAESTRURA			
		PROJETO ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO			
		PROJETO ESTRADAS - SUPERESTRUTURA			
		PROJETO OBRAS DE ARTE			
	Elaboração do projeto executivo para Construção de uma ponte rodoviária sobre a barragem do rio Passo fundo localizada na ers 211, divisa entre os MUNICÍPIOS DE CAMPINAS DO SUL/RS e RONDA ALTA/RS	PROJETO OBRAS DE ARTE	CAT Nº 1887159 CREA/RS		
		PROJETO ESTRADAS GEOMÉTRICO			
		PROJETO ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO			
		PROJETO FUNDAÇÕES PROFUNDAS			
		PROJETO ESTRADAS - ESTRUTURA MUROS DE CONTENÇÃO			
		PROJETO ESTABILIDADE E CONTENÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS			
		PROJETO ESTRUTURAS - CONCRETO ARMADO			

**Quadro 3 – Análise da Qualificação Técnico-profissional: Engenheiro Eletricista**

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO ELETRICISTA (MÍNIMO DE 1 PROFISSIONAL)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Instalações Elétricas Prediais.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
ALEXANDRE LEITE RIBEIRO NUNES	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	PROJETO INSTALAÇÕES - ELETRICAS EM BATXA TENSÃO (1000 V) 6.000,00 kva	CAT Nº 1876155 CREA/RS	SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA
		PROJETO MODELAGEM EM BIM COM LOD 400 23.509,00 mo			
	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Policia	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)	CAT Nº 2022110 CREA/RS		

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO ELETRICISTA (MÍNIMO DE 1 PROFISSIONAL)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Instalações Elétricas Prediais.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
	Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Luminotécnica			
		Projeto de Subestação abrigada de energia elétrica em rede de média tensão			
		Estudo de proteção e seletividade (450KVA)			
		Projeto de Iluminação de emergência			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
		Projeto de Instalações Elétricas para Informática			
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)	CAT Nº 1922721 CREA/RS		
		Projeto de Luminotécnica			
		Projeto de Subestação abrigada de energia elétrica em rede de média tensão			
		Projeto de Iluminação de emergência			
	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (7 400,00 KVA)	CAT Nº 1517801 CREA/RS		
		Projeto de Iluminação de Emergência			
		Projeto – Geração de Energia Elétrica (720,00 KVA)			
		Projeto - Equipamento de Interrupção de Energia (No Break)			
		Projeto – Instalação elétrica para informática			
	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(500KVA)	CAT Nº 1728937 CREA/RS		
		Projeto de Luminotécnica			
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(500KVA)	CAT Nº 1716306 CREA/RS		
		Projeto de Luminotécnica			
		Projeto de Subestação Elétrica em Média Tensão (300KVA)			
		Projeto de Sistema de Energia Solar(75KVA)			
	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do BANCO DO BRASIL	Projeto de Subestação de Energia Elétrica(750KVA)	CAT Nº 1691577 CREA/RS		
		Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(750KVA)			
		Projeto de Entrada de Energia em Média Tensão (750KVA)			
Projeto de Gerador de Energia Elétrica (400KVA)					
Projeto de Energia Estabilizada					
RICARDO AUGUSTO PUFAL	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (7 400,00 KVA)	CAT Nº1450345 CREA/RS	NÃO CONSTA	NÃO CONSTA
		Projeto de Iluminação de Emergência			
		Projeto – Geração de Energia Elétrica (720,00 KVA)			
		Projeto - Equipamento de Interrupção de Energia (No Break)			
		Projeto – Instalação elétrica para informática			
		Projeto - Subestação de Energia Elétrica [3.400,00 KVA];			
		Projeto Medição Elétrica [3.400,00 KVA)			
	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP - UNIVERSIDADE DE CAMPINAS	Projeto de instalações elétricas em baixa tensão (1000v)	CAT Nº 1225084 CREA/RS		
		Projeto de medição elétrica			
		Projeto de ramal de distribuição de energia elétrica			
	Projeto de subestação de energia elétrica				

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO ELETRICISTA (MÍNIMO DE 1 PROFISSIONAL)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Instalações Elétricas Prediais.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	Projeto de Instalações —Elétricas em Baixa Tensão	CAT Nº 1334223 CREA/RS		
		Projeto de Gerador de Energia Elétrica			
		Equip. de Ininterrupção de Energia (No Break)			
		Projeto de Ramal de Distribuição de Energia Elétrica			
	Prestação de serviços de técnicos de engenharia e arquitetura, necessários à administração, conservação e manutenção em imóveis patrimoniais de uso da CAIXA	FISCALIZAÇÃO DE OBRA E PROJETO: DIMENSIONAMENTO, INSPEÇÃO E REFORMA DE REDE ELÉTRICA, SUBESTAÇÃO Q3,8kV ou 34,5 kV	CAT Nº 80651/2013 CREA/RJ		
	Elaboração de projeto de Geração de Energia para a Nova Praça de Pedágio de Cruzeiro do Sul	Projeto de Geração de Energia	ATESTADO REF ART Nº 3604970		
JANAÍNA DA SILVA DOS SANTOS	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)	CAT Nº 2022106 CREA/RS	SÓCIA / RESPONSÁVEL TÉCNICO	NÃO CONSTA
		Projeto de Luminotécnica			
		Projeto de Subestação abrigada de energia elétrica em rede de média tensão			
		Estudo de proteção e seletividade (450KVA)			
		Projeto de Iluminação de emergência			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
	Projeto de Instalações Elétricas para Informática	CAT Nº 1922723 CREA/RS			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)				
	Projeto de Luminotécnica				
	Projeto de Subestação abrigada de energia elétrica em rede de média tensão				
Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Iluminação de emergência				
	Projetos em modelagem BIM LOD 400				

### Quadro - Análise da Qualificação Técnico-profissional: Engenheiro Mecânico

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO MECÂNICO (MÍNIMO DE 1 PROFISSIONAL)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Climatização / Ventilação / Exaustão.		DOCUMENTO COMPROBATÓRIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
LEANDRO PEREIRA LINDENMEYER	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste Tribunal - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 2ª REGIÃO	PROJETO AR CONDICIONADO	CAT Nº 1876158 CREA/RS	SÓCIO / RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONSTA
		PROJETO MODELAGEM EM BIM COM LOD 400			
		PROJETO MODELAGEM EM BIM COM LOD 400 20.672,52 me			
		PROJETO PROJETO SISTEMA VRF DE CAPACIDADE 1278			
	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 2022111 CREA/RS		
Projetos em modelagem BIM LOD 400					

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL					
ENGENHEIRO MECÂNICO (MÍNIMO DE 1 PROFISSIONAL)					
NOME DO PROFISSIONAL	SERVIÇO EXIGIDO: Projeto Executivo de Climatização / Ventilação / Exaustão.		DOCUMENTO COMPROBATORIO	VÍNCULO COM A EMPRESA	REGISTRO NO CONSELHO
	OBJETO	SERVIÇO IGUAL OU SIMILAR			
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 1922719 CREA/RS		
		Projeto em Sistema VRF de capacidade 162,00 HPO			
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 1728940 CREA/RS		
	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 1716303 CREA/RS		
TIAGO JOSÉ BULLA	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de aula e Laboratórios - CCB, localizado no Campus da UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Projeto - Ar Condicionado	CAT Nº 1521243 CREA/RS	NÃO CONSTA	NÃO CONSTA
	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do BANCO DO BRASIL	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 1697585 CREA/RS		
	Prestação de serviços de técnicos de engenharia e arquitetura, necessários à administração, conservação e manutenção em imóveis patrimoniais de uso da CAIXA	FISCALIZACAO DE OBRA E PROJETO: DIMENSIONAMENTO, INSPEÇÃO E REFORMA DE REDE ELÉTRICA, SUBESTAÇÃO Q3,8kV ou 34,5 kV	CAT Nº 28492/2017 CREA/RJ		
CARLOS MARTINEZ DE MEDEIROS	Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO	Ar condicionado	CAT Nº 133222 CREA/RS	NÃO CONSTA	NÃO CONSTA
	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP - UNIVERSIDADE DE CAMPINAS	PROJETO OUTROS DE EDIFICACAO AR CONDICIONADO	CAT Nº 1225085 CREA/RS		
BEATRIZ PASSERINO GLUZ	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ - POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 2022118 CREA/RS	SÓCIO/RESPONSÁVEL TÉCNICO	NÃO CONSTA
		Projetos em modelagem BIM LOD 400			
	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT no Estado de Rondônia	Projeto de Ar Condicionado	CAT Nº 1922717 CREA/RS		
Projeto em Sistema VRF de capacidade 162,00 HPO					
Projetos em modelagem BIM LOD 400					

Na análise da documentação apresentada pela empresa para comprovação de qualificação técnico-profissional, verificou-se o que segue:

1. **Arquitetos:** Para a área de arquitetura, foram apresentados atestados e CAT,s dos arquitetos **Marcelo Michelin Cornetet, Diego da Silva Brandalise, Diego dos Santos Schmidt, Luisa Krawczyk, Betina Conte Cornetet Fittipaldi e Tais Ortiz Cruz**, todos com a devida comprovação de responsabilidade técnica por serviços iguais ou de características semelhantes aos exigidos. A empresa apresentou como membros participantes da equipe de arquitetos que participarão da execução do objeto deste certame, os profissionais **Marcelo Michelin Cornetet, Betina Conte Cornetet Fittipaldi e Thiago Barbosa Okumura**. As Certidões de Registro no Conselho Profissional, bem como acervo profissional comprobatório dos arquitetos **Marcelo Michelin Cornetet e Betina Conte Cornetet Fittipaldi** foram devidamente apresentados, cumprindo parcialmente as exigências do certame. Entretanto, embora tenha sido enviado o registro do arquiteto **Thiago Barbosa Okumura**, não foram apresentados documentos que comprovem à responsabilidade técnica referente a este profissional ou a apresentação das Certidões de Registro no Conselho Profissional dos arquitetos **Diego da Silva Brandalise, Diego dos Santos Schmidt, Luisa Krawczyk ou Tais Ortiz Cruz**;
2. **Engenheiros Civis:** A empresa apresentou os documentos dos engenheiros civis **Paulo Loeck, Eduardo Carboni, Carolina Grazziele Costa e Tiago Rodrigues Borges**, todos devidamente registrados no Conselho Profissional competente. Esses profissionais são detentores de atestados e CAT's que comprovam a responsabilidade técnica pela execução de serviços de características iguais ou semelhantes aos exigidos no certame, atendendo, portanto, à exigência mínima de três profissionais na área de engenharia civil;
3. **Engenheiros Eletricistas:** A empresa apresentou também atestados e CAT's de três engenheiros eletricistas com a devida comprovação de responsabilidade técnica por serviços iguais ou de características semelhantes aos exigidos. Foi apresentada a Certidão de Registro no Conselho Profissional do engenheiro eletricista **Alexandre Leite Ribeiro Nunes**, cumprindo, assim, o quantitativo mínimo exigido de um profissional de engenharia elétrica;

4. **Engenheiros Mecânicos:** Quanto à área de engenharia mecânica, foram apresentados atestados e CAT's de quatro engenheiros mecânicos, todos com comprovada responsabilidade técnica por serviços iguais ou de características semelhantes aos exigidos. A Certidão de Registro no Conselho Profissional do engenheiro mecânico **Leandro Pereira Lindenmeyer** foi devidamente apresentada, atendendo ao mínimo necessário de um engenheiro mecânico.

Dessa forma, a empresa atende integralmente às exigências de qualificação técnico-profissionais nas áreas de engenharia civil, elétrica e mecânica. Resta pendente a apresentação de atestados referentes ao arquiteto Thiago Barbosa Okumura ou a Certidão de Registro no Conselho Profissional competente de um dos demais arquitetos que possui atestados e CAT's que comprovam a responsabilidade técnica pela execução de serviços iguais ou de características semelhantes aos exigidos.

Considerando o exposto, é importante ressaltar que os subitens 8.14, 8.14.1 e 8.14.2 do Edital estabelecem a possibilidade de realizar diligências para obter informações adicionais sobre documentos já submetidos, caso seja necessário esclarecer fatos existentes na data de abertura do certame, ou para atualizar documentos cuja validade tenha expirado após o recebimento das propostas, conforme previsto pela Lei 14.133/21, art. 64, e pela IN 73/2022, art. 39, §4º, vejamos:

8.14. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para (Lei 14.133/21, art. 64, e IN 73/2022, art. 39, §4º):

8.14.1. complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

8.14.2. **atualização** de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;

Além disso, é relevante mencionar o entendimento estabelecido pelo Tribunal de Contas da União (TCU) no Acórdão nº 1.211/2021 - Plenário, conforme transcrito abaixo:

(...) a vedação à inclusão de novo documento, prevista no art. 43, § 3º, da Lei 8.666/1993 e no art. 64 da Lei 14.133/2021 (nova Lei de Licitações), não alcança documento ausente, comprobatório de condição atendida pelo licitante quando apresentou sua proposta, que

não foi juntado com os demais comprovantes de habilitação e da proposta, por equívoco ou falha, o qual deverá ser solicitado e avaliado pelo pregoeiro” (Acórdão nº 1.211/2021 - TCU - Plenário).

Nesse sentido, para fins de aplicação da vedação prevista no art. 64, caput, o TCU não considera como documento novo aquele que, embora apresentado posteriormente, apenas comprove uma condição já existente antes da abertura da sessão pública do certame.

Destacamos, ainda, outros Acórdãos da Corte de Contas abordam situações semelhantes:

- Acórdão 2.443/2021 - o TCU reconheceu a ilegalidade da inabilitação de licitante que apresentou uma Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitida 84 dias após a abertura da licitação. A CAT se referiria à condição preexistente;
- Acórdão 2.528/2021 - o TCU entendeu ilegal a inabilitação de licitante que deixara de apresentar declaração de inexistência de nepotismo. Nesse caso, o TCU reputou cabível a apresentação do documento após o início do certame;
- Acórdão 988/2022 - o TCU afastou a inabilitação de empresa que não apresentara o atestado de visita técnica nem a declaração da concordância com as disposições do instrumento convocatório. Nesse caso, o Relator esclareceu: No caso concreto, parece-me claro que sua aplicação irrestrita operou contra a obtenção da melhor proposta e do alcance do interesse público, sendo apropriado ponderar a aplicação da salutar flexibilização do formalismo;
- Acórdão 117/2024 - o TCU qualificou como indevida a inabilitação de empresa decorrente de apresentação de documentação vencida (certidão negativa com prazo exaurido).

Assim, cabe à Administração permitir a inclusão de documentos, desde que atestem condições previamente existentes, para fins de comprovação da responsabilidade técnica do arquiteto Thiago Barbosa Okumura pela execução de serviços iguais ou de características semelhantes aos exigidos ou de demonstrar o registro no Conselho Profissional competente de um dos arquitetos apresentados, os quais possuem comprovada responsabilidade técnica pela execução de serviços iguais ou similares aos exigidos.

Para atendimento das disposições do item 5.8 do Edital e subitens 8.39, 8.40, 8.40.3, 8.40.3.1, 8.40.3.2, 8.40.3.3, 8.40.3.4, 8.40.3.5 do Termo de Referência, que tratam da demonstração da capacidade de aptidão para execução de serviços similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o

objeto desta contratação, ou com o item pertinente, foram apresentados Atestados de Capacidade Técnica emitidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado averbados pelos Conselhos Profissionais competentes.

A análise detalhada do atestado será apresentada no Quadro 5 a seguir.

**Quadro 5 – Análise dos Atestados de Capacidade Técnica**

VERIFICAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-OPERACIONAL			
SERVIÇO		UNID.	QUANT.
<b>EXIGIDO:</b>	<b>8.40.3.1. Projeto Executivo de Arquitetura - Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes</b>	<b>m2</b>	<b>14.530,00</b>
<b>Declarante:</b>	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CANOAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos de Urbanização e Pragas e áreas Verdes no Município de Canoas (RS), contemplando os Projetos Executivos, Elétricos e Hidráulicos com Memorial Descritivo e Planilhas de Orçamento.		
<b>Executados:</b>			
	Edificações de alvenaria para fins especiais	m2	1030,60
<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL - 2º REGIÃO</b>		
<b>Objeto</b>	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste E. Tribunal		
<b>Executados:</b>			
	Projeto arquitetônico	m2	49255,64
	Projeto de Adequação de Acessibilidade	m2	49255,64
<b>Declarante:</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>		
<b>Objeto</b>	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalações do Instituto de Química — Campus da Praia Vermelha		
<b>Executados:</b>			
	Coordenação de Projetos	m2	16503,77
	Projeto Edificação Arquitetônico	m2	16503,77
	Projeto Arquitetura Paisagística	m2	16503,77
<b>Declarante:</b>	<b>Universidade Estadual de Campinas</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP		

<b>Executados:</b>			
	Coordenação de Projetos	m2	7080,50
	Projeto de Arquitetura. Interna (layout)	m2	7080,50
<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração do projeto arquitetônico, coordenação e compatibilização dos projetos complementares de engenharia da Nova Praça de Pedagio de Cruzeiro do Sul		
<b>Executados:</b>			
	Projeto arquitetônico	m2	896,58
<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
<b>Objeto</b>	Projetos de arquitetura das ampliações das PRAÇAS DE PEDÁGIO de Pântano Grande, Guaíba, Eldorado do Sul, São Marcos, Flores da Cunha, Encantado, Cruzeiro do Sul, Fazenda Vila Nova, Boa Vista do Sul, Viamão, Farroupilha e Vila Cristina		
<b>Executados:</b>			
	Projeto arquitetônico	m2	1533,00
<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto Básico Detalhado para licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia — Campus Gragoatá, Niterói/RJ		
<b>Executados:</b>			
	Coordenação de Projetos	m2	9069,21
	Projeto Arquitetônico	m2	9069,21
	Paisagismo e Lay-out	m2	9069,21
<b>Declarante: SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ.		
<b>Executados:</b>			
	Coordenação e compatibilização de projetos	m2	28925,45
	Projeto Arquitetônico	m2	28925,45
	Projeto de arquitetura de interiores	m2	28925,45
<b>Declarante: DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT/RO</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT/RO		
<b>Executados:</b>			

Coordenação e compatibilização de projetos utilizando Navis Works	m2	4350,44
Projeto Arquitetônico	m2	4350,44

**Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC**

**Objeto** Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de Aula e Laboratórios — CCB, localizado no Campus da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, Florianópolis-SC

**Executados:**

Coordenação e Compatibilização de Projetos	m2	13080,70
Projeto Arquitetônico	m2	13080,70

**Declarante: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS FREDERICO WESTPHALEN**

**Objeto** Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen

**Executados:**

Coordenação e Compatibilização de Projetos	m2	2406,46
Projeto Arquitetônico	m2	2406,46

**Declarante: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SANTO AUGUSTO**

**Objeto** Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto

**Executados:**

Coordenação e Compatibilização de Projetos	m2	3108,00
Projeto Arquitetônico	m2	3108,00

**Declarante: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO - PARANÁ**

**Objeto** Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR

**Executados:**

Coordenação e Gerenciamento de Projetos	m2	8030,31
Edificações — Projeto de Arquitetura	m2	8030,31
Projeto de Acessibilidade	m2	8030,31
Projeto de Arquitetura Paisagística	m2	8030,31
Projeto de Conforto acústico de ambientes	m2	8030,31

**Declarante: BANCO DO BRASIL**

**Objeto** Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do Banco do Brasil

**Executados:**

Projeto arquitetônico	m2	5814,53
Projeto de adequação de acessibilidade	m2	5814,53
Projeto de condicionamento acústico	m2	5814,53
Projeto de arquitetura de interiores	m2	5814,53

<b>Declarante: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA - PR</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto do Centro de Alimentação Escolar de Londrina - CAEL	
<b>Executados:</b>		
Projeto arquitetônico	m2	1687,34

<b>Declarante: CAIXA ECONÔMICA FEDERAL</b>		
<b>Objeto</b>	Prestação de serviços de técnicos de engenharia e arquitetura, necessários à administração, conservação e manutenção em imóveis patrimoniais de uso da CAIXA	
<b>Executados:</b>		
Projeto arquitetônico	m2	104400,00

<b>Declarante: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA - PR</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto arquitetônico do Centro Social Urbano Adriano Marino Gomes, Londrina/PR	
<b>Executados:</b>		
Projeto arquitetônico	m2	82052,96

Análise técnica: A licitante apresentou atestado que comprova a execução de serviços de Projeto Executivo de Arquitetura - Edificações novas, Reforma e/ou Readequação de Edificações Existentes de complexidade igual ou similar ao solicitado com um total de 577068,92 m2, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO =</b>	<b>EXECUTADO=</b>	<b>ATENDE</b>
	14.530,00	577.068,92	

	<b>SERVIÇO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
<b>EXIGIDO:</b>	8.40.3.2. Projeto executivo de Terraplanagem	m2	123.694,00

<b>Declarante: PREFEITURA MUNICIPAL DE CANOAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos de Urbanização e Pragas e áreas Verdes no Município de Canoas (RS), contemplando os Projetos Executivos, Elétricos e Hidráulicos com Memorial Descritivo e Planilhas de Orçamento.		
<b>Executados:</b>			
	Rede de águas pluviais	m2	144207,15

<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
<b>Objeto</b>	Projetos de arquitetura das ampliações das PRAÇAS DE PEDÁGIO de Pântano Grande, Guaíba, Eldorado do Sul, São Marcos, Flores da Cunha, Encantado, Cruzeiro do Sul, Fazenda Vila Nova, Boa Vista do Sul, Viamão, Farroupilha e Vila Cristina		
<b>Executados:</b>			
	Pavimentação com pisos intertravados de concreto (Pavi'S)	m2	1533,00
	Pavimentação com placas de concreto	m2	1533,00
	Drenagem pluvial	m2	1533,00
<b>Declarante: SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigarão Geral - Rio de Janeiro/RJ.		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Obras em Terra e Terraplenagem	m2	28925,45
	Projeto de Drenagem	m2	28925,45
	Projeto de Sist. Saneam. - Rede de Água Pluviais	m2	28925,45
	Projeto de Sistemas de Saneamento - Bueiros	m2	6423,64
	Projeto de Sistemas de Saneamento - Esgoto Cloacal e Pluvial	m2	28925,45
	Projeto pavimentação de calçadas em concreto passeio público	m2	741,08
	Projeto pavimentação asfáltica com meio-fio, e drenagem com coleta pluvial	m2	6423,64
<b>Declarante: DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT/RO</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT/RO		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Terraplanagem	m2	8857,30
	Projeto de Estradas - Pavimentação	m2	2038,26
	Projeto de Drenagem e reaproveitamento de águas pluviais	m2	7262,26
<b>Declarante: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SANTO AUGUSTO</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de obras em terra e terraplenagem	m2	6965,00

<b>Declarante: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO - PARANÁ</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR		
<b>Executados:</b>			
	Obras em Terra e Terraplenagem - Projeto de Terraplenagem	m2	8030,31
	Projeto de Coletores Pluviais em edificações/drenagem no lote	m2	8030,31

<b>Análise técnica: A licitante apresentou atestado que comprova a execução de serviços de Projeto executivo de Terraplanagem de complexidade igual ou similar ao solicitado com um total de 319279,75 m2, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.</b>	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO =</b>	<b>EXECUTADO=</b>	<b>ATENDE</b>
	123.694,00	319.279,75	

	<b>SERVIÇO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
<b>EXIGIDO:</b>	<b>8.40.3.3. Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra ou pré - moldado), inclusive Fundações</b>	m2	18.993,00

<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>			
<b>Objeto</b>	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalações do Instituto de Química — Campus da Praia Vermelha		
<b>Executados:</b>			
	Projeto - Fundações Profundas	m2	16503,77
	Projeto - Estruturas - Concreto Armado	m2	16503,77

<b>Declarante: Universidade Estadual de Campinas</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estruturas de concreto armado	m2	7080,50
	Projeto de fundações profundas	m2	7080,50

<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração do projeto arquitetônico, coordenação e compatibilização dos projetos complementares de engenharia da Nova Praça de Pedagogia de Cruzeiro do Sul		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estrutura de concreto armado em edificações	m2	896,58

<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
--------------------------------------	--	--	--

<b>Objeto</b>	Projetos de arquitetura das ampliações das PRAÇAS DE PEDÁGIO de Pântano Grande, Guaíba, Eldorado do Sul, São Marcos, Flores da Cunha, Encantado, Cruzeiro do Sul, Fazenda Vila Nova, Boa Vista do Sul, Viamão, Farroupilha e Vila Cristina		
<b>Executados:</b>			
	Fundações em sapatas de concreto armado	m2	1533,00
<b>Declarante:</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto Básico Detalhado para licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia — Campus Gragoatá, Niterói/RJ		
<b>Executados:</b>			
	Projeto Estrutura	m2	9069,21
	Projeto de Fundações	m2	9069,21
<b>Declarante:</b>	<b>SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ.		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	m2	5623,66
	Projeto de Fundações Profundas	m2	3000,00
	Projeto Estruturas laje em steelframe	m2	227,85
<b>Declarante:</b>	<b>DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT/RO</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT/RO		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estrutura de Concreto Armado	m2	4205,10
	Projeto de Fundações Profundas	m2	2388,34
<b>Declarante:</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de Aula e Laboratórios — CCB, localizado no Campus da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, Florianópolis-SC		
<b>Executados:</b>			
	Projeto - Fundações Profundas	m2	13080,70
	Projeto - Estruturas - Concreto Armado	m2	13080,70
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS FREDERICO WESTPHALEN</b>		

<b>Objeto</b>	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	m2	2406,46
	Projeto de Fundações Profundas	m2	2406,46

<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SANTO AUGUSTO</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	m2	3108,00
	Projeto de Fundações Profundas	m2	3108,00

<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO - PARANÁ</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR		
<b>Executados:</b>			
	Estruturas — Projeto de Concreto Armado	m2	8030,31
	Projeto de Fundações Profundas	m2	8030,31

<b>Declarante:</b>	<b>BANCO DO BRASIL</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do Banco do Brasil		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Estruturas de Concreto Armado	m2	5814,53

<b>Declarante:</b>	<b>PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA - PR</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto do Centro de Alimentação Escolar de Londrina - CAEL		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Fundações Profundas em Edificações, Projeto de Estrutura em Concreto Armado em Edificações e Projetos de Estrutura Metálicas	m2	1687,34

<b>Análise técnica:</b> A licitante apresentou atestado que comprova a execução de serviços de Projeto Executivo de Estrutura de Concreto Armado (moldado na obra ou pré - moldado), inclusive Fundações de complexidade igual ou similar ao solicitado com um total de 143934,3 m2, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO =</b>	<b>EXECUTADO=</b>	<b>ATENDE</b>
	<b>18.993,00</b>	<b>143.934,30</b>	

<b>SERVIÇO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
----------------	--------------	---------------

<b>EXIGIDO:</b>	<b>8.40.3.4. Projeto Executivo de Instalações Elétricas Prediais</b>	<b>m2</b>	<b>23.741,00</b>
-----------------	--	-----------	------------------

<b>Declarante:</b>	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CANOAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos de Urbanização e Pragas e áreas Verdes no Município de Canoas (RS), contemplando os Projetos Executivos, Elétricos e Hidráulicos com Memorial Descritivo e Planilhas de Orçamento.		
<b>Executados:</b>			
	Instalações elétricas em baixa tensão fins Res. /Comercial	m2	1030,60

<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL - 2º REGIÃO</b>		
<b>Objeto</b>	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste E. Tribunal		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (6MVA de carga instalada disponível) (1000V) (6000KVA)	m2	23509,00
	Projeto de Luminotécnica	m2	23509,00
	Projeto de Equip. de Interrupção de Energia (NBreak) (80 KVA)	m2	23509,00
	Projetos de Sistema de Iluminação de Emergência	m2	49255,64

<b>Declarante:</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>		
<b>Objeto</b>	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalações do Instituto de Química — Campus da Praia Vermelha		
<b>Executados:</b>			
	Projeto - Instalações elétricas Baixa Tensão(1000V)	m2	16503,77
	Projeto - Inst. Elétrica para Informática	m2	16503,77
	Projeto - Subestação de Energia Elétrica até 13,8Kv (4.000,00KVA).	m2	16503,77

<b>Declarante:</b>	<b>Universidade Estadual de Campinas</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de instalações elétricas em baixa tensão (1000v)	m2	7080,50
	Projeto de medição elétrica	m2	7080,50
	Projeto de ramal de distribuição de energia elétrica	m2	7080,50
	Projeto de subestação de energia elétrica	m2	7080,50

<b>Declarante: CONSÓRCIO UNIVIAS</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração do projeto arquitetônico, coordenação e compatibilização dos projetos complementares de engenharia da Nova Praça de Pedagio de Cruzeiro do Sul		
<b>Executados:</b>			
	Instal. elétrica em baixa tensão fins Res./Comerciais	m2	896,58
	Subestação de energia elétrica	m2	896,58
	Rede de distribuição de energia elétrica	m2	896,58

<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto Básico Detalhado para licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia — Campus Gragoatá, Niterói/RJ		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas	m2	9069,21

<b>Declarante: SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODoviÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigarão Geral - Rio de Janeiro/RJ.		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de luminotécnica	m2	28925,45
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)	m2	5623,66
	Projeto de Instalações Elétricas para Informática	m2	4494,62
	Projeto de Iluminação de Emergência	m2	4494,62

<b>Declarante: DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT/RO</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT/RO		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(371,95KVA)	m2	4350,44
	Projeto de Luminotécnica	m2	4350,44
	Projeto de Subestação abrigada de energia elétrica em rede de média tensão	m2	4350,44
	Projeto de Iluminação de emergência	m2	4350,44

<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC</b>			
--	--	--	--

<b>Objeto</b>	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de Aula e Laboratórios — CCB, localizado no Campus da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, Florianópolis-SC		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (7 400,00 KVA)	m2	13080,70
	Projeto de Iluminação de Emergência	m2	13080,70
	Projeto – Geração de Energia Elétrica (720,00 KVA)	m2	13080,70
	Projeto - Equipamento de Interrupção de Energia (No Break)	m2	13080,70
	Projeto – Instalação elétrica para informática	m2	13080,70
	Projeto - Subestação de Energia Elétrica [3.400,00 KVA];	m2	13080,70
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS FREDERICO WESTPHALEN</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(500KVA)	m2	2406,46
	Projeto de Luminotécnica	m2	2406,46
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SANTO AUGUSTO</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(500KVA)	m2	3108,00
	Projeto de Luminotécnica	m2	3108,00
	Projeto de Subestação Elétrica em Média Tensão (300KVA)	m2	3108,00
	Projeto de Sistema de Energia Solar(75KVA)	m2	3108,00
<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO - PARANÁ</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações —Elétricas em Baixa Tensão	m2	8030,31
	Projeto de Gerador de Energia Elétrica	m2	8030,31
	Equip. de Ininterrupção de Energia (No Break)	m2	8030,31
	Projeto de Ramal de Distribuição de Energia Elétrica	m2	8030,31
<b>Declarante:</b>	<b>BANCO DO BRASIL</b>		

<b>Objeto</b>	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do Banco do Brasil		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Instalações Elétricas em Baixa Tensão (1000V)(750KVA)	m2	5814,53
	Projeto de Entrada de Energia em Média Tensão (750KVA)	m2	5814,53
	Projeto de Gerador de Energia Elétrica (400KVA)	m2	5814,53
	Projeto de Subestação de Energia Elétrica(750KVA)	m2	5814,53

<b>Declarante:</b>	<b>CAIXA ECONÔMICA FEDERAL</b>		
<b>Objeto</b>	Prestação de serviços de técnicos de engenharia e arquitetura, necessários à administração, conservação e manutenção em imóveis patrimoniais de uso da CAIXA		
<b>Executados:</b>			
	Projeto e fiscalização de obra ou serviço técnico, edifício crítico com 10.700,00 KVA compreendendo: dimensionamento, inspeção, reforma de: rede elétrica 10,7MVA, rede de telefonia, rede lógica, rede controle acesso, no-break 740KVA, detecção de incêndio, CFTV, alarme, subestação 10700KVA	m2	104400,00

<b>Análise técnica: A licitante apresentou atestado que comprova a execução de serviços de Projeto Executivo de Instalações Elétricas Prediais de complexidade igual ou similar ao solicitado com um total de 526854,09 m2, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.</b>	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO =</b>	<b>EXECUTADO=</b>	<b>ATENDE</b>
	<b>23.741,00</b>	<b>526.854,09</b>	

<b>SERVIÇO</b>		<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
<b>EXIGIDO:</b>	<b>8.40.3.5. Projeto Executivo de Climatização / Ventilação / Exaustão</b>	<b>m2</b>	<b>23.741,00</b>

<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL - 2º REGIÃO</b>		
<b>Objeto</b>	Prestação de serviços técnico-profissionais especializados para elaboração e fornecimento de conjunto de projetos executivos, especificações, orçamento analítico e sintético e cronograma para a reforma do complexo predial deste E. Tribunal		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Ar Condicionado(1.022,40TR);Projeto sistema VRF Capacidade 1278HP	m2	20672,52

<b>Declarante:</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>		
<b>Objeto</b>	Execução de Projeto Básico e Executivo detalhado para Construção do Prédio para Instalações do Instituto de Química — Campus da Praia Vermelha		
<b>Executados:</b>			
	Projeto - Ar Condicionado (1.000,00TR)	m2	16503,77
	Projeto - Ventilação (130.000,00 M3/H)	m2	16503,77

<b>Declarante: Universidade Estadual de Campinas</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos de arquitetura interna (layout) e complementares, para a construção do prédio denominado "Laboratórios Campus Limeira", localizado no Campus de Limeira, na cidade de Limeira- SP		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de ar condicionado	m2	7080,50
<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto Básico Detalhado para licitação da obra do prédio para a instalação do Instituto de Biologia — Campus Gragoatá, Niterói/RJ		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Climatização	m2	9069,21
<b>Declarante: SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b>			
<b>Objeto</b>	Projeto básico e executivo de Engenharia e complementares do complexo Poliesportivo da Polícia Rodoviária Federal do Rio de Janeiro-PRF-RJ, localizada na Rodovia Presidente Dutra, Km 163 - Vigário Geral - Rio de Janeiro/RJ.		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de ventilação, exaustão e climatização	m2	28925,45
<b>Declarante: DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT/RO</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de Projetos Arquitetônicos e de Engenharia, Contemplando Estudo Preliminar, Projeto Básico, Projeto Executivo e Serviços Complementares para Construção, Rede Ampliação da Sede da Superintendência Regional DNIT/RO		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Ar Condicionado	m2	2256,72
<b>Declarante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração e desenvolvimento dos projetos de arquitetura e de todos os projetos complementares do Conjunto de Salas de Aula e Laboratórios — CCB, localizado no Campus da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, Florianópolis-SC		
<b>Executados:</b>			
	Projeto - Ar Condicionado	m2	13080,70
<b>Declarante: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS FREDERICO WESTPHALEN</b>			
<b>Objeto</b>	Elaboração de projeto para o Centro Clínico do curso de Medicina Veterinária do IFFAR Campus Frederico Westphalen		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Ar Condicionado (175,50 TR)	m2	2406,46

<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SANTO AUGUSTO</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração de projetos de Arquitetura e Engenharia para o Prédio de Salas de Aula e demais espaços, para atender as necessidades do IFFAR Campus Santo Augusto		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Ar Condicionado (175,50 TR)	m2	3108,00

<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO - PARANÁ</b>		
<b>Objeto</b>	Elaboração dos projetos básicos e executivos para a construção do Fórum Trabalhista de Ponta Grossa/PR		
<b>Executados:</b>			
	Ar condicionado	m2	8030,31

<b>Declarante:</b>	<b>BANCO DO BRASIL</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto para reforma sem ampliação do Edifício Sede Palmas do Banco do Brasil		
<b>Executados:</b>			
	Projeto de Ar Condicionado	m2	5814,53

<b>Declarante:</b>	<b>CAIXA ECONÔMICA FEDERAL</b>		
<b>Objeto</b>	Projeto e fiscalização de obra ou serviço técnico de sistemas de ar condicionado no Ed. Sede da Caixa Rio de Janeiro		
<b>Executados:</b>			
	Projeto e fiscalização de obra ou serviço técnico, edifício crítico com 104.400,00m2 compreendendo: dimensionamento, inspeção, aplicação e instalação de ar condicionado.	m2	104400,00

<b>Análise técnica:</b> A licitante apresentou atestado que comprova a execução de serviços de Projeto Executivo de Climatização / Ventilação / Exaustão de complexidade igual ou similar ao solicitado com um total de 237851,94 m2, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO =</b>	<b>EXECUTADO=</b>	<b>ATENDE</b>
	<b>23.741,00</b>	<b>237.851,94</b>	

Dessa forma, constatou-se que a empresa cumpre os requisitos exigidos para a qualificação técnico-operacional.

#### 4 CONCLUSÃO

Considerando a análise realizada, verificou-se que a documentação apresentada pela empresa CBR ENGENHARIA S/S LTDA, inscrita no CNPJ sob o n.º 03.581.297/0001-14, possui inconformidades em relação aos requisitos exigidos

quanto à qualificação técnico-profissional estabelecidos no subitem 5.8 do Edital, bem como nos subitens 8.37 e 8.37.3 do Termo de Referência.

Contudo, a documentação atende aos subitens 8.34 e 8.35 do Termo de Referência, além de cumprir os requisitos relativos à qualificação técnico-operacional exigidos no subitem 5.8 do Edital e nos subitens 8.39, 8.40, 8.40.3, 8.40.3.1, 8.40.3.2, 8.40.3.3, 8.40.3.4, 8.40.3.5 do Termo de Referência.

Ante o exposto, sugerimos respeitosamente que a Comissão Permanente de Licitação - CPL avalie a pertinência da realização de diligência, nos termos do subitem 8.14 do Edital, em consonância com o art. 64 da Lei nº 14.133/21 e art. 39, §4 da IN 73/2022.

Submetemos, portanto, a presente análise à apreciação da Comissão Permanente de Licitação - CPL para a adoção das providências que julgar cabíveis.

São Luís, 16 de setembro de 2024.

Carlos Damon Feitosa Gomes Sobrinho  
**Engenheiro Civil**  
SIAPE 1208987  
CREA nº 111581602-0

Évilla Carolinne Maciel Delgado Ribeiro  
**Arquiteta e Urbanista**  
SIAPE 1796578  
CAU nº A42084-0

Hellen Christianne Corrêa Mendes Barbosa  
**Arquiteta e Urbanista**  
SIAPE 1690930  
CAU nº A79100-8