



JUSTIÇA FEDERAL NA PARAÍBA

SEÇÃO DE ADMINISTRAÇÃO PREDIAL E ENGENHARIA (PB-SAPE)

ANEXO Nº 3707574

(PAPEL TIMBRADO DA LICITANTE)

ANEXO VII - DECLARAÇÃO DE INDICAÇÃO DE PROFISSIONAIS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

(CAPACIDADE TÉCNICO-PROFISSIONAL)

1. A empresa _____, CNPJ nº _____, situada à Rua/Av. _____, INDICA, para fins de CAPACIDADE TÉCNICO-PROFISSIONAL no Pregão Eletrônico nº ____/2023, os seguintes PROFISSIONAIS para fins de responsabilidade técnica pela futura execução dos serviços técnicos de arquitetura e engenharia de projetos:

EQUIPE TÉCNICA DE REFERÊNCIA (G1)					
PROFISSIONAL	REQUISITO TÉCNICO	CAPACIDADE TÉCNICO-PROFISSIONAL	CAT-A/CAT'S ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA	TIPO DE VÍNCULO COM A EMPRESA	NOME/ REGISTRO PROFISSIONAL/CRQ
ARQUITETO E URBANISTA	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CAU)	Comprovar a execução pretérita de projetos de arquitetura em geral para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m ²	CAT-A/CAT N° _____ ATESTADO: Emitido pela _____	_____ (CTPS, Contrato Social, CRQ, Contrato de Prestação de serviços, etc)	(NOME) (Nº REGISTRO) (CRQ-PF)
		Comprovar a execução pretérita de realização de levantamento cadastral e atualização de projeto arquitetônico em geral edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de acessibilidade em geral para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 3.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de paisagismo em geral para edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 1.000 m ²			

ENGENHEIRO CIVIL	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)	Comprovar a execução pretérita de projetos de estrutura para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 1.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio (PCI) e SPDA para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 4.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projeto de instalações hidrosanitárias prediais para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de pavimentação para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 3.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de fachadas e impermeabilização para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 3.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de orçamentação técnica de obras para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			

<p>ENGENHEIRO ELETRICISTA OU ENGENHEIRO CIVIL</p>	<p>Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)</p>	<p>Comprovar a execução pretérita de projetos de instalações elétricas prediais para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m²</p>			
<p>ENGENHEIRO ELETRICISTA</p>	<p>Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)</p>	<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de instalações de rede estruturada de telefonia (voz) e lógica (dados) para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m²</p>			
		<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de sistemas prediais de CFTV e controle de acesso para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m²</p>			
		<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de sistema de minigeração fotovoltaica on-grid com área de placas mínima de 1.000 m²</p>			
<p>ENGENHARIO MECÂNICO</p>	<p>Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)</p>	<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de sistemas prediais de climatização para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 3.000 m²</p>			
		<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de elevadores para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 3.000 m²</p>			
		<p>Comprovar a execução pretérita de projeto de subestação e gerador para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m²</p>			

OBSERVAÇÃO: Não sendo a CAT/Atestado emitido no unidade M², complementar informações/documentos para fins de demonstrar a

sua equivalência em termos de M² para fins de julgamento objetivo da capacidade técnica.

EQUIPE TÉCNICA DE REFERÊNCIA (G2)					
PROFISSIONAL	REQUISITO TÉCNICO	CAPACIDADE TÉCNICO-PROFISSIONAL	CAT-A/CAT'S ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA	TIPO DE VÍNCULO COM A EMPRESA	NOME/REGISTRO PROFISSIONAL
ARQUITETO E URBANISTA	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CAU)	Comprovar a execução pretérita de projetos de arquitetura em geral para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²	CAT-A/CAT N° _____ ATESTADO: Emitido pela _____	(CTPS, Contrato Social, CRQ-PJ, Contrato de Prestação de serviços, etc)	(NOME) (N° REGISTRO) (CRQ-PF)
		Comprovar a execução pretérita de realização de levantamento cadastral e atualização de projeto arquitetônico em geral edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de acessibilidade em geral para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de paisagismo em geral para edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			
ENGENHEIRO CIVIL	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)	Comprovar a execução pretérita de projetos de estrutura para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificação comerciais ou públicas de área construída mínima de 2.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio (PCI) e SPDA para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projeto de instalações hidrosanitárias prediais para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			

		Comprovar a execução pretérita de projetos de pavimentação para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projetos de fachadas e impermeabilização para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 5.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de orçamentação técnica de obras para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			
ENGENHEIRO ELETRICISTA OU ENGENHEIRO CIVIL	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)	Comprovar a execução pretérita de projetos de instalações elétricas prediais para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 8.000 m ²			
ENGENHEIRO ELETRICISTA	Profissional com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)	Comprovar a execução pretérita de projeto de instalações de rede estruturada de telefonia (voz) e lógica (dados) para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 8.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projeto de sistemas prediais de CFTV e controle de acesso para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 8.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projeto de sistema de minigeração fotovoltaica on-grid com área de placas mínima de 3.000 m ²			
	Profissional	Comprovar a execução pretérita de projeto de sistemas prediais de climatização para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			

ENGENHARIO MECÂNICO	com curso de formação superior ou equivalente, registrado na entidade profissional competente (CREA)	Comprovar a execução pretérita de projeto de elevadores para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			
		Comprovar a execução pretérita de projeto de subestação e gerador para construção, reforma, ampliação, recuperação e/ou modernização de edificações comerciais ou públicas de área construída mínima de 10.000 m ²			

OBSERVAÇÃO: Não sendo a CAT/Atestado emitido no unidade M², complementar informações/documentos para fins de demonstrar a sua equivalência em termos de M² para fins de julgamento objetivo da capacidade técnica.

(cidade) _____/(estado) __, __ de _____ de 2023

Assinatura PREPOSTO DA EMPRESA



Documento assinado eletronicamente por **FRANCIS THIAGO BATISTA ARAÚJO, SUPERVISOR(A) DE SEÇÃO**, em 21/08/2023, às 10:27, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JORGE LUIZ NOGUEIRA VIEIRA, ANALISTA JUDICIÁRIO/ ADMINISTRATIVA**, em 21/08/2023, às 10:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **OTÁVIO FRITZBERG DANTAS VIEIRA, DIRETOR(A) DE NÚCLEO**, em 21/08/2023, às 10:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.trf5.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **3707574** e o código CRC **A91A88B2**.