

SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA Nº 01/2024 -SEPE/SEPLAGTD PREFEITURA MUNICIPAL DO RECIFE PROVA DISCURSIVA

ANALISTA DE CONCESSÕES PÚBLICAS ESPECIALIDADE EM ECONOMIA

INSTRUÇÕES GERAIS

- Para elaborar sua redação, o candidato deverá adotar uma linha de abordagem utilizando a tipologia textual de dissertação;
- As questões discursivas deverão conter o máximo de 40 (quarenta) linhas e mínimo de 20 (vinte) linhas.
- O candidato que n\u00e3o obedecer ao n\u00famero de linhas estipulados no edital, n\u00e3o ter\u00e1 sua prova corrigida e ser\u00e1 desclassificado do processo seletivo.



ANALISTA DE CONCESSÕES PÚBLICAS ESPECIALIDADE EM ECONOMOMIA

1.	Descreva as principais características das Concessões Comuns e Parcerias Público-Privadas
	(PPPs) no contexto das políticas públicas, diferenciando os dois institutos. Em seguida, explique
	como esses instrumentos podem contribuir para o desenvolvimento de infraestrutura e serviços
	públicos de qualidade. Por fim, apresente os desafios e as possíveis soluções para a
	implementação eficiente e transparente desses modelos de colaboração entre o setor público e
	privado, diferenciando o instituto das Concessões Públicas do instituto da Privatização.





2. Em abril de 2024, a Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL) anunciou a bandeira tarifária verde para o mês de maio, confirmando 25 meses consecutivos de estabilidade nas contas de luz. Apesar do cenário favorável, a ANEEL reforça, aos consumidores, a importância do uso consciente da energia e da busca por soluções sustentáveis para reduzir custos e o impacto ambiental. Desta forma, considerando que a flutuação dos preços da energia elétrica representa um desafio para o custeio de equipamentos públicos municipais, discorra sobre a análise da viabilidade de um projeto de investimento em geração de energia elétrica fotovoltaica (solar) para redução dos custos com energia elétrica, inclusive analisar a possibilidade de realizar uma Parceria Público-Privada (PPP) para implantação, operação e manutenção das unidades geradoras de energia fotovoltaica. Além disso, é fundamental destacar as principais variáveis que devem ser analisadas pelo gestor da instituição municipal para viabilização do projeto assegurando maior eficiência às decisões alocativas de investimento, consequentemente, maior retorno socioeconômico.

1			

