

- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, os espaços para rascunho indicados no presente caderno. Em seguida, transcreva os textos para o **CADERNO DE TEXTOS DEFINITIVOS DA PROVA DISCURSIVA**, nos locais apropriados, pois **não será avaliado fragmento de texto escrito em local indevido**.
- Qualquer fragmento de texto além da extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado. Também será desconsiderado o texto que não for escrito na(s) respectiva(s) **folha(s) de texto definitivo** correspondente(s).
- No **Caderno de Textos Definitivos**, a presença de qualquer marca identificadora nos espaços destinados à transcrição dos textos definitivos acarretará a anulação da sua prova discursiva.
- Em cada questão, ao domínio do conteúdo serão atribuídos até **5,00 pontos**, dos quais até **0,25 ponto** será atribuído ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado). No parecer, esses valores corresponderão a **20,00 pontos** e **1,00 ponto**, respectivamente.

-- PROVA DISCURSIVA --

QUESTÃO 1

De acordo com o artigo 23 da Lei n.º 14.133/2021, o valor previamente estimado da contratação deverá ser compatível com os valores praticados pelo mercado, considerados os preços constantes de bancos de dados públicos e as quantidades a serem contratadas, observadas a potencial economia de escala e as peculiaridades do local de execução do objeto.

Considerando que o fragmento de texto precedente tem caráter unicamente motivador, redija um texto dissertativo a respeito do valor estimado para as contratações de obras e serviços de engenharia, abordando, com base na Lei n.º 14.133/2021, os seguintes aspectos:

- 1 dois parâmetros que podem ser utilizados na definição do valor estimado da contratação de serviços e obras de infraestrutura de transportes; [valor: 3,00 pontos]
- 2 meio de definição do valor previamente estimado da contratação quando esta for realizada por estado ou município sem recursos da União; [valor: 1,00 ponto]
- 3 procedimento a ser adotado em contratações diretas, por dispensa ou inexigibilidade, quando não for possível estimar o valor do objeto. [valor:0,75 ponto]

QUESTÃO 1 – RASCUNHO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

QUESTÃO 2

As obras hidráulicas desempenham um papel fundamental na mitigação dos problemas de saneamento básico em zonas urbanas, contribuindo significativamente para a saúde pública, a qualidade de vida da população e a sustentabilidade ambiental. Nesse sentido, as áreas urbanas, especialmente as que estão em rápido crescimento, enfrentam uma série de desafios relacionados ao saneamento, como o tratamento inadequado de esgoto, a falta de acesso à água potável, a contaminação de recursos hídricos e a gestão ineficiente de resíduos sólidos.

Considerando que o texto acima tem caráter unicamente motivador, cite três tipos de obras hidráulicas que podem ser implementadas em zonas urbanas para mitigar problemas de saneamento básico [valor: 0,75 ponto], explicando a função de cada uma delas [valor: 2,00 pontos] e seus benefícios em termos econômicos, sociais e ambientais [valor: 2,00 pontos].

QUESTÃO 2 – RASCUNHO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

QUESTÃO 3

O presidente da assembleia legislativa do estado X prestou suas contas anuais ao Tribunal de Contas do Estado X (TCE), que, após o devido processamento, decidiu julgá-las irregulares em razão de inúmeras infrações à norma legal, desvios de valores públicos e desvios de finalidade na aplicação de recursos públicos, que foram constatados a partir de licitações e contratações fraudulentas, da admissão de servidores públicos sem concurso público e da realização de despesas sem comprovação. Diante disso, o TCE aplicou ao presidente da assembleia legislativa as sanções de multa administrativa, multa proporcional ao dano e restituição de valores, bem como formulou recomendações e determinações para que a Casa Legislativa saneasse as ilegalidades e adotasse providências para que não houvesse novas ocorrências.

Inconformado com a decisão do TCE, o presidente da assembleia legislativa interpôs recurso no âmbito do próprio TCE, suscitando a nulidade da decisão, ao argumento de que, segundo a jurisprudência do Supremo Tribunal Federal (STF), a competência para o julgamento das contas do chefe do Poder Legislativo é do próprio parlamento, cabendo ao TCE apenas a emissão de parecer prévio sobre o seu conteúdo.

A partir da situação hipotética precedente, responda, de forma fundamentada, se a decisão do Tribunal de Contas do Estado X (TCE) foi acertada [valor: 1,95 pontos] e discorra acerca da natureza jurídica das contas do presidente da assembleia legislativa [valor: 2,80 pontos].

QUESTÃO 3 – RASCUNHO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

QUESTÃO 4

Defina risco de auditoria [**valor: 2,00 pontos**] e esclareça qual deve ser a resposta do auditor aos riscos avaliados, em atenção à possibilidade de aumento dos riscos de distorção relevante [**valor: 2,75 pontos**].

QUESTÃO 4 – RASCUNHO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

PARECER

Uma empresa de engenharia civil está prestes a iniciar um projeto de construção de uma ponte, cujo orçamento é estimado em R\$ 200 milhões e cujo prazo estimado de execução é de 24 meses. Para tanto, a empresa necessita de um parecer técnico, emitido por engenheiro, compatível com uma obra de tal porte. A empresa espera que o parecer contenha direcionamentos relativos à gestão dos insumos críticos necessários; ao detalhamento dos principais serviços, a partir da aplicação da curva ABC; à apresentação da coordenação das etapas física e financeira do projeto, a partir dos cronogramas físico e físico-financeiro; e à elaboração adequada das planilhas de orçamento sintético e analítico.

Considerando a situação hipotética acima e os fatores relativos à gestão de projetos, elabore um parecer técnico abordando os seguintes aspectos:

- 1 aplicação das planilhas de orçamento sintético e analítico no contexto do projeto; [valor: 6,00 pontos]
- 2 eficiência da utilização da curva ABC para categorizar serviços e insumos; [valor: 7,00 pontos]
- 3 integração dos cronogramas físico e físico-financeiro. [valor: 6,00 pontos]

PARECER – RASCUNHO 1/2

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

PARECER – RASCUNHO 2/2

31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	