



RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO – QUESTIONAMENTO Nº 07

Ref.: EDITAL CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 012/2025 - PROCESSO:

SHM-PRC-2025/01237

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA FORNECIMENTO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA CONSULTIVA DE GERENCIAMENTO E DE SUPERVISÃO DAS OBRAS DO CANAL ACAUÃ/ARAÇAGI – ADUTOR DAS VERTENTES LITORÂNEAS (LOTE 03 E DERIVAÇÃO PARA A BARRAGEM ARAÇAGI).

A G5 ENGENHARIA E GERENCIAMENTO LTDA., inscrita no CNPJ n° 05.567.889/0001-07, vem, através deste, solicitar os esclarecimentos abaixo acerca da CONCORRÊNCIA PÚBLICAPRESENCIAL 012/2025.

PERGUNTA 1

Acerca do dimensionamento da equipe mínima de campo, entendemos que essa deverá ser dimensionada pela proponente para o atendimento completo das atividades e requisitos do edital, não sendo necessário alocar toda a equipe lista no ANEXO III em campo. Confirma esse entendimento?

RESPOSTA:

Entendimento Incorreto.



	PLANILHA RESUMO DO PR	REÇO ORÇADO				
						E: JANEIRO/2025 - DNIT
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO ENGENHARIA CONSULTIVA	UNIDADE	QUANTIDADE	UNITÁRIO	STO - RS TOTAL
1	MÃO DE OBRA	CONSULTIVA			UNITARIO	TOTAL
1.1	Auxiliar	P8025	pessoa x mês	24	5.917,51	142.020,2
1.2	Auxiliar administrativo	P8026	pessoa x mês	48	6.502.78	312.133,4
1.3	Auxiliar de topografia	P8028	pessoa x mês	24	5.888.83	141.331,9
1.4	Chefe de escritório	P8038	pessoa x mês	24	10.647.85	255.548.4
1.5	Engenheiro ambiental pleno	P8058	pessoa x mês	26	36.836,17	957,740,4
1.6	Engenheiro coordenador	P8061	pessoa x mês	28	48.479.03	1.357.412.8
1.7	Profissional Pleno - (área de atuação)	P8066	pessoa x mês	40	34.644,97	1.385.798.8
1.8	Profissional Júnior - (área de atuação)	P8065	pessoa x mês	24	33.988,89	815.733,3
1.9	Laboratorista	P8098	pessoa x mês	26	7.768.18	201.972.6
1.10	Motorista de veiculo leve	P8113	pessoa x mês	24	7.075,31	169.807.4
1.11	Secretária	P8135	pessoa x mês	24	8.756.15	210,147.6
1.12	Tecnico ambiental	P8143	pessoa x mês	26	9.152.46	237,963,9
1.13	Técnico pleno / Técnico pleno - cadista	P8147	pessoa x mês	98	9.784,22	958.853.50
1.14	Técnico de segurança do trabalho/ Técnico sênior/ Técnico sênior - cadista	P8151	pessoa x mês	74	13.184.26	975.635.2
1.15	Técnico en informática - programador	P8159	pessoa x més	24	12.625.94	303.022.5
1.16	Vigia	P9827	pessoa x mės	96	5.598,39	537.445,4
1.17	Topógrafo	P8163	pessoa x mės	24	8.026.07	192.625.6
1.17	TOTAL MÃO DE OBRA	F8103	pessoa x mes	654	8.020,07	9,155,193,5
2	CUSTOS GERAIS			0.34	-	9,130,193,3
2.1	Passagens Aéreas Nacionais	Cotação	und	20	1,501,17	30.023,3
2.2	Passagens Acreas Nacionals Disriss Nacionals	TAB 8	und	30	247,80	7.434,0
2.3	Veiculo - Caminhonete 4x4 Cabine Dupla - Diesel -140 a 165 CV (Locação + Combustivel + Manutenção)	E8891	und x mês	24	10.960,83	263.060,0
2.4	Veiculo - Sedan 1.6 Flex - 115 CV (Locação + Combustivel + Manutenção)	E8889	und x mes	96	4.292.21	412.051,8
2.5	Veiculo - Van (Motorista + Locação + Combustivel + Manutenção)	E8887	und x mès	2	14.931.85	29.863.7
2.6	Alojamento - Coordenação	B8952	und x mês	24	6.272.73	150.545.5
2.7	Alojamento - Equipe Técnica	B8952	und x mês	72	8.599,98	619,198,6
2.8	Impressora A3	Cotação	und x mês	24	172,46	4,139,0
2.9	Plotter A0	Cotação	und x mês	24	138,62	3.326,8
2.10	Servidor para AD (Campo)	Cotação	und x mès	24	557,42	13.378.0
2.11	Escritório (Alaguel) Gerenciamento Campo	B8951	und x mês	24	10.266,90	246.405.6
2.12	Escritório (Mobiliário + Custos Diversos)	B8953 + B8959	ocupante x mês	24	835,77	20.058.5
2.13	Instrumental de Topografia (Estação Total Classe III + Nivel NA2)	B8958	und x mês	24	6.544,16	157.059,8
2.14	GPS Portiful	Cotação	und x mês	24	27,15	651,6
2.15	Câmera Fotográfica com Atributo de GPS	Cotação	und x mès	24	20,21	485,0
	TOTAL CUSTOS GERAIS					1.957.681,6
TOTAL GERAL						11.112.875.2.

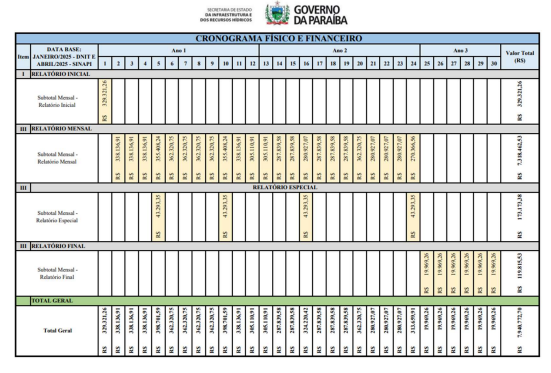
A quantificação, qualificação e disponibilidade dos profissionais foram adequadas às necessidades do projeto. A planilha resumo do preço orçado e o cronograma físico-financeiro demonstra, de forma clara, a previsão de entrega dos produtos e a compatibilização da equipe de acordo com a demanda exigida para a elaboração de cada etapa.

PERGUNTA 2

A proponente será remunerada de acordo com o produto da quantidade de profissionais alocada pelos preços unitários da planilha de contrato orçados pela proponente, os quais poderão diferir do orçamento enviado. Este entendimento está correto?

RESPOSTA:

Entendimento Incorreto.



Página 8 de 9

A quantificação, qualificação e disponibilidade dos profissionais foram adequadas às necessidades do projeto. O cronograma físico-financeiro demonstra, de forma clara, a previsão de entrega dos produtos e a compatibilização da equipe de acordo com a demanda exigida para a elaboração de cada etapa.

PERGUNTA 3

Os demais insumos da planilha de contrato, como veículos e itens do canteiro de

obras, são fixos? Ou podem ser dimensionados pela contratante?

RESPOSTA: Fixos.

PERGUNTA 4

É necessário que a adequação dos projetos para o As Built seja realizada em sala

técnica ou estes podem ser feitos de forma remota? Se feitos de permitido a realização de forma

remota, como será feita a medição desse item?

RESPOSTA:

No setor de engenharia, arquitetura e construção civil, o projeto As Built é o conjunto

de documentos técnicos (plantas, desenhos, esquemas, etc.) que registra fielmente como a obra

foi concluída. Ele captura o estado real da construção, incluindo todas as modificações feitas

durante a execução.

Considerando a natureza complexa das tarefas, a execução do serviço não é

compatível com o modelo de trabalho remoto.

PERGUNTA 5

Em função do impacto dos esclarecimentos influenciarem no dimensionamento da

proposta, e considerando a logística para entrega de proposta física em estado distante,

solicitamos a postergação da data de apresentação em 5 dias úteis.

RESPOSTA:

À Comissão Técnica de avaliação analisou a situação e concluiu que não há

necessidade de prorrogar o prazo. As normas do processo são claras e não permitem

alterações no cronograma. Isso garante que o procedimento seja justo e transparente para

todos os participantes.

João Pessoa, 26 de setembro 2025

Felipe de Paiva Souza Araújo

Gerência de Planejamento e Projetos

Engenheira Civil