

Ao
Município de Rio Grande
Gabinete de Compras e Licitações Públicas
Central de Compras – GABEX
Rua Marechal Floriano n.º 458
Centro – Rio Grande – RS

Concorrência n.º 006/2012.

STE – Serviços Técnicos de Engenharia S.A., inscrita no CNPJ sob o n.º 88.849.773/0001-98, com sede na Rua Saldanha da Gama, 225 - Harmonia, domiciliada na cidade de Canoas, RS, por seu representante legal abaixo assinado, vem mui respeitosamente, para todos os efeitos legais solicitar esclarecimentos nos termos a seguir, de acordo com o Subitem 15.7 do Edital:

O objeto em epígrafe trata de *“Contratação de Serviços de Consultoria Especializada para Elaboração do Plano Municipal de Saneamento Básico (PMSB) que deve abranger todo o território (urbano e rural) do Município do Rio Grande e contemplar os quatro componentes do Saneamento Básico, que compreende o conjunto de serviços, infraestruturas e instalações operacionais de Abastecimento de água, esgotamento sanitário, drenagem e manejo de águas pluviais urbanas e limpeza urbana e manejo dos resíduos sólidos para garantia do saneamento ambiental conforme Anexo I Termo de Referência;”*

Esclarecimento 1:

Para o Critério de Julgamento das Propostas, os subitens 8.1.4 e 9.1.4 do Edital e Termo de Referência assim estabelecem:

A experiência e capacitação da equipe técnica será avaliada e pontuada com base na análise das fichas curriculares e atestados técnicos comprobatórios da experiência da equipe, conforme composição estabelecida no item 7 do Termo de Referência. A experiência e a capacitação da equipe chave serão pontuadas perfazendo no máximo 31 (trinta e um) pontos, atribuídos da seguinte forma:

- 05 (cinco) atestados correspondentes a coordenação geral de trabalhos vinculados à realização de Planos e/ou Programas que contemplem o Setor de Saneamento (Plano Municipal de Saneamento, Planos Setoriais de Saneamento, Plano de Bacia Hidrográfica, Planos de Desenvolvimento, etc.), desenvolvidos em municípios com no mínimo 190.000 habitantes e com área territorial a partir de 3.000Km², valendo 01 (um) ponto cada atestado: total 05 (cinco) pontos.

- 02 (dois) atestados de projeto de sistema de abastecimento público, com, no mínimo, os seguintes componentes: captação, adutora de água bruta, estação elevatória, estação de tratamento de água - ETA, reservatórios, rede de distribuição, valendo 01 (um) ponto cada atestado: total 02 (dois) pontos.

- 02 (dois) atestados de projeto de sistema de esgotamento sanitário, com, no mínimo, os seguintes componentes: rede coletora, estações elevatórias de esgoto, coletor tronco, estação de tratamento de esgotos- ETE e/ou estudo/projeto relativo a resíduos sólidos valendo 01 (um) ponto cada atestado: total 02 (dois) pontos.

- 02 (dois) atestados de projeto de sistema de drenagem pluvial, com, no mínimo, os seguintes componentes: rede e dispositivos acessórios (PVs, boca de lobo, etc.), valendo 01 (um) ponto cada atestado: total 02 (dois) pontos.

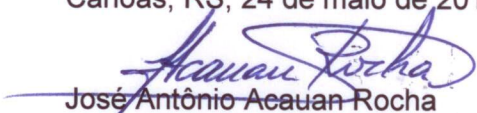
Equipe Chave											
Equipe Técnica	Un.	Quant. Meses	Custo Mensal	Custo Parcial	Leis Sociais		Custo Direto	BDI		Valor Total	
					%	Valor		%	Valor		
Apoio Logístico											
4	Diárias e Passagens	mês	8	R\$ 650,00	R\$ 5.200,00	0	R\$ -	R\$ 5.200,00	15,7	R\$ 816,40	R\$ 6.016,40
	(...)										
										R\$ 72.844,72	
Total da Equipe Chave										R\$ 820.045,35	
Total										R\$ 1.434.200,22	

Desta forma, verificou-se uma diferença de R\$ 18.049,20 (dezoito mil, quarenta e nove reais e vinte centavos) e pela correção na planilha orçamentária, tem-se como *VALOR TOTAL FINAL* R\$ 1.434.200,22 (um milhão, quatrocentos e trinta e quatro mil, duzentos reais e vinte e dois centavos).

Assim, pelas modificações introduzidas, alterando sobremaneira os valores unitários e consequente elaboração da Proposta de Preço, entendemos não restar outra alternativa senão o ADIAMENTO DO CERTAME, com a reabertura do prazo inicialmente estabelecido, a fim de evitar vício no processo licitatório em tela.

No aguardo de manifestação,
Cordialmente,

Canoas, RS, 24 de maio de 2012.



José Antônio Acauan Rocha
Diretor - eng civil – CREA-RS 34.306