



PREFEITURA MUNICIPAL DE
JAGUARIBE



PARECER TÉCNICO

1 - DAS INFORMAÇÕES

TOMADA DE PREÇOS N°: 18.07.02/2019;

OBJETO: Implantação do Sistema de Abastecimento de Água das Comunidades de Riacho dos Cavalos, Carnaubinha, Japão, Recanto e Malhada Grande no Município de Jaguaribe - CE;

ASSUNTO: Justificativa técnica da indicação das parcelas de maior relevância técnica e valor significativo no Edital da Licitação de Tomada de Preços N° 18.07.02/2019;

INTERESSADO: Comissão Permanente de Licitação - CPL.

2 - QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-OPERACIONAL

A qualificação técnica da empresa, também chamada de capacidade técnico-operacional, encontra previsão legal na primeira parte do inciso II do art. 30 da Lei de Licitações. Assim, o edital pode prever a necessidade de apresentação de atestados para a *"comprovação de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, e indicação das instalações e do aparelhamento"*, conforme dispõe a norma (BRASIL, 1993).

A exigência de apresentação de atestados de capacidade técnica da empresa é fundamental para averiguar sua qualificação técnica. Sendo aceito, em regra, a soma de atestados para comprovar a habilitação técnica, a menos que exista alguma peculiaridade no serviço que justifique tratamento diverso.

3 - PARCELAS DE MAIOR RELEVÂNCIA E DE VALOR SIGNIFICATIVO

Cabe somente à Administração indicar no edital da licitação, qual é a parcela de maior relevância técnica e valor significativo, pois é com base nela que o licitante irá demonstrar sua capacidade técnica.



PREFEITURA MUNICIPAL DE
JAGUARIBE



As parcelas de maior relevância e de valor significativo indicadas na Tomada de Preços Nº 18.07.02/2019 referentes a **capacitação técnico-operacional**, ou seja, em nome da empresa licitante, e referentes a **capacitação técnico-profissional**, são:

- 1 - LOCAÇÃO DE REDES DE ÁGUA OU DE ESGOTO;
- 2 - ESCAVAÇÃO EM ROCHA BRANDA A FRIO;
- 3 - ESCAVAÇÃO DE MATERIAL DE 3A. CAT A FRIO;
- 4 - ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PBA PARA REDE DE ÁGUA, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIAS;
- 5 - ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PBA PARA REDE DE ÁGUA, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIAS;

4 - FUNDAMENTAÇÃO TÉCNICA

Preambularmente, podemos afirmar que o projeto básico da Obra de Implantação do Sistema de Abastecimento de Água das Comunidades de Riacho dos Cavalos, Carnaubinha, Japão, Recanto e Malhada Grande no Município de Jaguaribe - CE foi elaborado no pressuposto de que as condições geológicas e geotécnicas do solo mantem certa coerência em função das investigações preliminares realizadas de acordo com a metodologia adotada.

A Administração somente exigiu das licitantes a comprovação de aspectos técnicos e econômicos indispensáveis ao cumprimento das obrigações inerentes ao futuro contrato como locação de redes de água ou de esgoto, escavação em rocha branda a frio, escavação de material de 3a. cat a frio, e assentamentos de tubos de PVC PBA para redes de água de DN 100 mm e 50 mm, juntas elásticas integradas, instalados em local com nível alto de interferências, serviços estes essenciais que envolvem para suas execuções todos os demais serviços pertinentes a boa e completa execução da Obra. Os itens acima foram considerados como parcela de maior relevância técnica devido ao conjunto de características e elementos que individualizam e diferenciam o objeto, evidenciando seus pontos mais





PREFEITURA MUNICIPAL DE
JAGUARIBE



críticos, de maior dificuldade técnica, bem como que representam risco mais elevado para a sua perfeita execução. Trata-se aqui da essência do objeto licitado, aquilo que é realmente caracterizador da obra ou do serviço, que é de suma importância para o resultado almejado pela contratação.

Ressaltamos, que devido à grande extensão do Sistema de Abastecimento de Água objeto da presente licitação, é essencial os serviços de locação das redes com profissionais habilitados, garantindo exatidão em seu alinhamento e nivelamento, como também, devido ao alto índice rochoso do solo do município de Jaguaribe é imprescindível a experiência técnica-operacional de uma empresa que vai lidar com escavações de rochas tanto brandas como são (3ª categoria) a frio (sem utilização de material explosivo), utilizando equipamentos pesados de grande força motriz em trechos urbanos e na margem da BR 226 de tráfego intenso de veículos.

Salientamos ainda, que os serviços de escavação em rocha branda a frio e escavação de material de 3a. cat a frio são os de maior valor significativo do objeto da licitação.

Quanto aos serviços de assentamentos de tubos de PVC PBA para redes de água de DN 100 mm e 50 mm, juntas elásticas integradas, instalados em local com nível alto de interferências, estes são essenciais, sem os quais a Obra não é concluída, devido sua grande extensão e às interferências a serem superadas pela futura contratada de assentamentos de tubos em trechos urbanos, margem da BR 226 de tráfego intenso de veículos, e mais ainda, a travessia da tubulação ao longo da extensa ponte sobre o Rio Jaguaribe na BR 226, localizada na saída da sede do município em direção às comunidades beneficiadas.

5 - CONCLUSÃO

Diante do exposto, a Assessoria de Projetos e Serviços de Engenharia em apoio à Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Jaguaribe - CE, opta destarte:





PREFEITURA MUNICIPAL DE
JAGUARIBE



DAR O DEVIDO PROSSEGUIMENTO AO CERTAME, tendo em vista a **NÃO ALTERAÇÃO** das condições anteriormente propostas e esclarecidas as dúvidas sobre a importância das parcelas de maior relevância e de valor significativo indicadas na Tomada de Preços N° 18.07.02/2019 referentes a **capacitação técnico-operacional**, e referentes a **capacitação técnico-profissional**.

Jaguaribe - CE, 07 de agosto de 2019

Rodrigo Peixoto Oliveira
Rodrigo Peixoto Oliveira
Eng. Civil CREA - CE
RNP: 0617555770