

PARECER TÉCNICO DE ANÁLISE

Concorrência Pública Nº 22005 – SEINFRA/CPL

Objeto: Construção da ampliação do sistema de abastecimento de água da sede municipal - Ampliação da ETA Sumaré V (PT nº 0424367-92), no município de Sobral/CE.

Interessado: Central de Licitações de Sobral - CELIC

Assunto: Análise de documentos de habilitação.

Trata-se da análise de documentos de habilitação referente à qualificação técnica da CPI22005 – SEINFRA, cujo objeto trata da Construção da ampliação do sistema de abastecimento de água da sede municipal - Ampliação da ETA Sumaré V (PT nº 0424367-92), no município de Sobral/CE, afim de habilitar as empresas que comprovarem ter experiência e profissional qualificado para executar o objeto de acordo com os serviços exigidos no edital.

Participou do certame com a apresentação dos documentos de habilitação a empresa CONSÓRCIO SUMARÉ.

Documentação analisada:

1. Prova de inscrição ou registro da LICITANTE junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU), da localidade da sede da PROPONENTE, devidamente atualizado, no qual conste o(s) nome(s) de seu(s) responsável (eis) técnico(s).

2. Comprovação da capacidade técnico-operacional da empresa licitante para desempenho de atividade pertinente e compatível em características e quantidades com o objeto desta licitação, a ser feita por intermédio de Atestados ou Certidões fornecida(s) por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou privado, em que figurem o nome da empresa concorrente na condição de “contratada”.

Item	Qualificação técnica exigida no edital	Unid	Qnt. Mínimo
A	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	500,00
B	FORNECIMENTO DE BLOCOS DRENO PARA FUNDO DE FILTROS, MONOBLOCOS INJETADOS PELO PROCESSO “STRUCTURAL FOAM”, COM ADIÇÃO DE NITROGÊNIO, EM POLIETILENO VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD), MODELO BCR OU SIMILAR, PERFIL BAIXO, COM CANAL DE RECUPERAÇÃO, H=200MM, COMPRIMENTO 1.000MM, SEM	M2	40,00

	PEÇAS SOLTAS, ENCAIXADAS OU AFIXADAS, INCLUSAS TODAS AS PEÇAS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO. SISTEMA DE PLACAS RETENTORAS RANHURADAS, FABRICADAS A PARTIR DE CHAPAS DE AÇO INOX AISI 304, COM ESPESSURA DE 1,50MM, RANHURAS LONGITUDINAIS AO COMPRIMENTO DOS BLOCOS COM ABERTURAS PRECISAS DE 0,20MM, PARA SUPORTE DE MATERIAIS FILTRANTES, COM CANAL DE DISTRIBUIÇÃO E EQUALIZAÇÃO DE FLUXO DE ÁGUA		
C	FORNECIMENTO DE MÓDULOS DE DECANTAÇÃO, FORMATADOS A PARTIR DE PERFIS TUBULARES, MODELO "CHEVRON, DE BAIXA RETENÇÃO DE LODO SUPERFICIAL, FABRICADOS EM PVC RÍGIDO, DIMENSÕES NOMINAIS 55 X 140 X 1200MM, ESPESSURA 2,00 MM, CORTADOS NAS 2 EXTREMIDADES COM ÂNGULO DE 60°.	M2	50,00
D	SUBESTAÇÃO AÉREA DE 225 KVA/13.800-380/220V COM QUADRO DE MEDIÇÃO E PROTEÇÃO GERAL, INCLUSIVE MALHA DE ATERRAMENTO	UN	1,00

CONSÓRCIO SUMARÉ

CONSTRUTORA SANTA BEATRIZ LTDA – EPP

- **Registro da licitante (CREA):** A licitante apresentou registro junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia conforme edital (Validade até 31/05/2022)
- **Responsável Técnico:** Leda Siqueira Bessa Façanha - RNP: 0601591887

LUMALI ENGENHARIA LTDA – ME

- **Registro da licitante (CREA):** A licitante apresentou registro junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia conforme edital (Validade até 31/12/2022)
- **Responsável Técnico:** Cristiano Queiroz de Gusmão - RNP: 1601865422

DIÓGENES MOREIRA ENGENHARIA LTDA – ME

- **Registro da licitante (CREA):** A licitante apresentou registro junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia conforme edital (Validade até 31/12/2022)
- **Responsável Técnico:** Matheus Albuquerque Melo - RNP: 0619057629

Considerações do Acervo Técnico:

- Para o serviço de Concreto Usinado 30MPa, a licitante apresentou em sua documentação de habilitação quantidade superior ao exigido no edital.
- Para o serviço de Fornecimento e Instalação de Blocos Dreno para fundo de filtro, a licitante apresentou em sua documentação de habilitação quantidade superior ao exigido no edital.
- Para o serviço de fornecimento e instalação de módulos de decantação, a licitante apresentou em sua documentação de habilitação quantidade superior ao exigido no edital.
- Para o serviço de Subestação 225KVA, a licitante apresentou em sua documentação de habilitação quantidade exigida no edital.


Yan Frota F. Marques
Engenheiro Civil
CREA - CE 333596

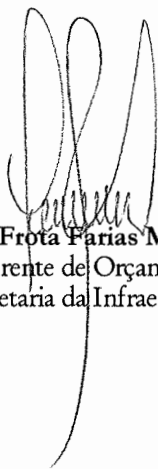
Item	Qualificação técnica exigida no edital	Unid	Qt. Edital	Qt. Apresentada
A	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	500,00	581,10
B	FORNECIMENTO DE BLOCOS DRENO PARA FUNDO DE FILTROS, MONOBLOCOS INJETADOS PELO PROCESSO "STRUCTURAL FOAM", COM ADIÇÃO DE NITROGÊNIO, EM POLIETILENO VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD), MODELO BCR OU SIMILAR, PERFIL BAIXO, COM CANAL DE RECUPERAÇÃO, H=200MM, COMPRIMENTO 1.000MM, SEM PEÇAS SOLTAS, ENCAIXADAS OU AFIKADAS, INCLUSAS TODAS AS PEÇAS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO. SISTEMA DE PLACAS RETENTORAS RANHURADAS, FABRICADAS A PARTIR DE CHAPAS DE AÇO INOX AISI 304, COM ESPESSURA DE 1,50MM, RANHURAS LONGITUDINAIS AO COMPRIMENTO DOS BLOCOS COM ABERTURAS PRECISAS DE 0,20MM, PARA SUPORTE DE MATERIAIS FILTRANTES, COM CANAL DE DISTRIBUIÇÃO E EQUALIZAÇÃO DE FLUXO DE ÁGUA	M2	40,00	41,76
C	FORNECIMENTO DE MÓDULOS DE DECANTAÇÃO, FORMATADOS A PARTIR DE PERFIS TUBULARES, MODELO "CHEVRON, DE BAIXA RETENÇÃO DE LODO SUPERFICIAL, FABRICADOS EM PVC RÍGIDO, DIMENSÕES NOMINAIS 55 X 140 X 1200MM, ESPESSURA 2,00 MM, CORTADOS NAS 2 EXTREMIDADES COM ÂNGULO DE 60°.	M2	50,00	54,20
D	SUBESTAÇÃO AÉREA DE 225 KVA/13.800-380/220V COM QUADRO DE MEDIÇÃO E PROTEÇÃO GERAL, INCLUSIVE MALHA DE ATERRAMENTO	UN	1,00	1,00


Yan Frota F. Marques
Engenheiro Civil
CREA - CE 333596

CONCLUSÃO

Diante da análise dos referidos documentos pela Comissão Técnica Especial da SEINFRA, conclui-se que a empresa **CONSÓRCIO SUMARÉ** possui acervo técnico compatível com os serviços exigidos no edital e deve ser considerada habilitada.

Sobral (CE), 30 de maio de 2022.



Yan Frota Farias Marques
Gerente de Orçamentos
Secretaria da Infraestrutura