

**ATA N.º 009**

ATA DA REUNIÃO PARA RECEBIMENTO E ABERTURA DA DOCUMENTAÇÃO, PROPOSTA TÉCNICA E PROPOSTA FINANCEIRA, PARA O EDITAL TOMADA DE PREÇOS N.º 008/2014 – TÉCNICA E PREÇO, QUE TEM COMO OBJETO A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO E PROJETO BÁSICO DE REABILITAÇÃO DA ADUTORA SUBTERRÂNEA DE SUCÇÃO, RECALQUE E GALERIA DE ABRIGO DA ESTAÇÃO DE BOMBEAMENTO PRINCIPAL (EBP) DOS PERÍMETROS DE IRRIGAÇÃO SENADOR NILO COELHO E MARIA TEREZA, MUNICÍPIO DE PETROLINA, ESTADO DE PERNAMBUCO, ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF 3ª SR.

Às 10h (dez horas) do dia 29 (vinte e nove) de abril de 2014 (dois mil e catorze) horário de Brasília, na Sala de Reunião da 3ª GRA, da 3ª Superintendência Regional da CODEVASF, localizado à Rua Presidente Dutra, 160 – Centro – Petrolina-PE, sob a Coordenação do **Sr. Augusto Bezerra de Assis Junior**, Chefe da Secretaria de Licitações, como Presidente da Mesa, reuniu-se a Comissão Técnica de Julgamento, composta por **MARIA DA PENHA RODRIGUES**, **IZAAC DAMASCENO PEQUENO**, e **JAIR MOREIRA FILHO**, respectivamente, presidente e membros, para a sessão de recebimento e abertura da documentação, proposta técnica e proposta financeira. Dos interessados que retiraram o Edital, compareceu à sessão a empresa: **JPW – INSPEÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE, MONTAGENS, FABRICAÇÃO E MANUTENÇÃO INDUSTRIAIS LTDA.**, representada por preposto devidamente credenciado, o qual firmará a presente ata. A empresa **DENGE ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.**, encaminhou os envelopes. A licitação, realizada na modalidade de Tomada de Preços – Técnica e Preços – Edital 008/2014, teve seu ato convocatório divulgado na forma da lei, através dos quadros de avisos da CODEVASF, Comprasnet, sítio institucional da Codevasf: www.codevasf.gov.br, Diário Oficial da União e Jornal de Grande Circulação Regional. O Presidente da Mesa abriu a sessão e o envelope da documentação, a qual foi dada a vistos dos presentes e da comissão julgadora. A empresa **JPW – INSPEÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE, MONTAGENS, FABRICAÇÃO E MANUTENÇÃO INDUSTRIAIS**

LTDA., foi inabilitada por não apresentar a Certidão Negativa de Regularidade da Fazenda Municipal, documentação esta exigida na alínea “c” do subitem 6.6.2, e a Declaração de visita ao local da obra e serviços exigida na alínea “b” do subitem 6.6.3. A empresa presente abriu mão do prazo recursal. A empresa **DENGE ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.** foi inabilitada na proposta técnica por não atingir a pontuação mínima de 80 pontos, conforme avaliação em anexo.

A sessão foi encerrada e lavrada esta Ata que foi lida e achada conforme, vai assinada pelo Presidente da Mesa, empresas licitantes e Comissão Técnica de Julgamento.

Petrolina-PE, 29 de abril de 2014.

Folha nº 367

Proc.: 59530.001410/13.55

3ª GRITUGE



LICITANTE PRESENTE

**JPW – INSPEÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE,
MONTAGENS, FABRICAÇÃO E MANUTENÇÃO
INDUSTRIAIS LTDA.,**


MARIA DA PENHA RODRIGUES
Presidente da Comissão
IZAAC DAMASCENO PEQUENO
Membro
JAIR MOREIRA FILHO
Membro

AUGUSTO BEZERRA DE ASSIS JUNIOR
Presidente da Mesa

ANEXO DA ATA 009

Proc.:

59530.001410/13.55

368

JULGAMENTO DAS PROPOSTAS TÉCNICAS – INVOLUCRO N.º 02

3ª GRI / UGE

A proposta técnica foi avaliada através de pontuação – no intervalo de 0 (zero) a 100 (cem) - e cotejadas entre si, considerando-se os parâmetros estabelecidos nos quadros a seguir:

Os critérios de para formulação da proposta técnica estão apresentados de acordo com o item 6 e seus subitens, dos Termos de Referência, partes integrantes deste edital, receberão pontuação máxima conforme quadro abaixo:

Na avaliação a licitante obteve as seguintes notas:

ITENS A SEREM AVALIADOS	NOTA MÁXIMA
a) Experiência da empresa	40
b) Conhecimento do trabalho a ser realizado	12
c) Currículo do coordenador geral	0
d) Práticas de sustentabilidade ambiental	0
Total	52

Salientamos que a licitante **DENGE ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.**, não apresentou:

- As metas propostas por meio de cronograma físico;
- O currículo do coordenador geral;
- As práticas de sustentabilidade ambiental a serem aplicadas.