



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL
Secretaria de Infra-Estrutura Hídrica
SECRETARIA DE INFRA-ESTRUTURA HIDRICA - SIH

Termo de Adjudicação do RDC Eletrônico

1/2021

Às 10:45 horas do dia 20 de setembro de 2021, após analisado o resultado da Licitação nº 12021, referente ao processo nº 59100000404201774, a autoridade competente, Sr(a) SERGIO LUIZ SOARES DE SOUZA COSTA, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

Item: 1 - Supervisão / Gerenciamento / Fiscalização - Projeto Construção / Obras Civis
<p>Descrição Complementar: Serviços especializados para supervisão, acompanhamento técnico e controle tecnológico da implantação dos sistemas de irrigação previstos no PBA16, do Projeto de Integração do Rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional PISF</p> <p>Tratamento Diferenciado: Sem benefícios</p> <p>Quantidade: 1 Unidade de Fornecimento: Unidade</p> <p>Valor Estimado (R\$): 7.869.821,6200 Situação: Adjudicado</p>
Fornecedor
Adjudicado para NOVA ENGEVIX ENGENHARIA E PROJETOS S.A., pela nota da técnica e preço de 93,4000.
Eventos do Item
<p>Evento: Valor Negociado Data/Hora: 10/08/2021 16:25</p> <p>Observação: Negociação de valor de proposta. Fornecedor NOVA ENGEVIX ENGENHARIA E PROJETOS S.A., CNPJ/CPF: 00.103.582/0001-31, pelo melhor lance de R\$ 7.869.821,6200. Valor negociado: R\$ 7.850.320,0400. Nota da técnica e preço atualizada: 93.4000. Motivo: após negociação a empresa sendo única licitante, apresentou um desconto de 0,25%.</p>
<p>Evento: Encerrada Negociação Data/Hora: 17/09/2021 16:22</p> <p>Observação: Negociação de valor de proposta encerrada.</p>
<p>Evento: Proposta Adjudicada Data/Hora: 20/09/2021 10:45</p> <p>Observação: Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: NOVA ENGEVIX ENGENHARIA E PROJETOS S.A., CNPJ/CPF: 00.103.582/0001-31, com a nota da técnica e preço 93.4000. (pelo melhor lance de R\$7.869.821,6200, com valor negociado de R\$ 7.850.320,0400).</p>

Eventos da Licitação
Nenhum registro encontrado