

SIAI - ANEXO XXXVIII

COMPROVANTE DE ENVIO DE DADOS/DOCUMENTOS RELATIVOS A DISPENSA DE LICITAÇÃO

UNIDADE GESTORA: CÂMARA MUNICIPAL DE CARNAÚBA DOS DANTAS **NÚMERO DO RECIBO:**

PROCESSO DE DESPESA: 017 / 2019 205661

PROCEDIMENTO LICITATÓRIO: Dispensa de Licitação

PRINCIPAIS INFORMAÇÕES SOBRE O PROCEDIMENTO LICITATÓRIO:

Número do Termo: 000013/2019

 Data da Expedição do Termo:
 18/03/2019 00:00:00

 Data da Publicação do Termo:
 19/03/2019 00:00:00

 Fundamento Legal:
 Lei 8.666/93, art. 24, II

Valor Contratado: 8100,00

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE SOFTWARE DE CONTABILIDADE, PORTAL DA

TRANSPARÊNCIA, COMPRAS E LICITAÇÃO

INFORMAÇÕES SOBRE O ORDENADOR DE DESPESAS:

Nome: MARLI DE MEDEIROS DANTAS

CPF: 82930996404

DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA ANEXADA:

Nome do Arquivo Anexado: 01.TERMO DE REFERÊNCIA - SOFTWARE.pdf Código Validador do Arquivo: 014ABDAB25ED592095B053F1501202F6

Nome do Arquivo Anexado: 02.MAPA DE APURAÇÃO - SOFTWARE.pdf Código Validador do Arquivo: 8EDF5C3351EA52EDC758C3B688D0C9EC

Nome do Arquivo Anexado: MINUTA DO CONTRATO - SOFTWARE.pdf
Código Validador do Arquivo: 02B5557C91082376417C66CE80F8454F

Nome do Arquivo Anexado: 05PARECER JURÍDICO - SOFTWARE.pdf Código Validador do Arquivo: 037EE570A55A114AC64B9C00649917CC

Nome do Arquivo Anexado: 03.AUTORIZAÇÃO.pdf

Código Validador do Arquivo: D147ADF917116F16A3D2773056726C38

Nome do Arquivo Anexado: 06.PUBLICAÇÃO DO TERMO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO.pdf

Código Validador do Arquivo: 22AD4A69C7704E733B8D7FEBB58032A1

JUSTIFICATIVA(S):

Importante:

Este Recibo deverá ser encaminhado à equipe responsável pelo preenchimento do SIAI Fiscal do ano corrente, a fim de que o seu número seja aposto em campo específico do Anexo XIII do bimestre em que se dê a conclusão do certame licitatório ora informado ao TCE/RN.



Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Norte Protocolo de entrega de informações via internet Número do Recibo:205661 Data e hora do Envio: 20/03/2019 12:44:00 Data e hora da criação deste Documento: 20/03/2019 12:43:46