

Instituto de Previdencia de Alto Santo

Rua Coronel Simplício Bezerra, 198 - Centro - CEP: 62970-000 - Alto Santo\CE

CNPJ: 07.891.666/0001-26 - Tel: (88) 9.9974-0089 - Site: www.ipasa.altosanto.ce.gov.br

INFORMAÇÕES DA LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL: 009/2019-PP/2019/2019

DATA DA ABERTURA	DATA DA PUBLIC./AVISO	DATA FA PUBLIC./EDITAL	TIPO	SITUAÇÃO
14/05/2019	30/04/2019	30/04/2019	MENOR PREÇO	FECHADA
LOCAL DE ABERTURA				
LOCAL DE ABERTURA Sala da Comissão Permanente de Licitação				
OBJETO DA LICITAÇÃO				
EM FACE AO ATENDIMENTO AOS PRESSUPOSTOS ESTABELECIDOS NO ART. 48, INCISOS I DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/2006, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2006, ALTERADA PELA LEI COMPLEMENTAR Nº 147/2014 DE 7 DE AGOSTO DE 2014, PARA O PROCESSO LICITATÓRIO, SERÁ ADOTADO O TIPO DE CONCORRÊNCIA PARTICIPAÇÃO EXCLUSIVA PARA MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE. HORÁRIO ADOTADO: BRASÍLIA-DF.				

RESPONSÁVEIS

Pregoeiro/Presidente da Comissão	WENDELL JORGE DA SILVA
Responsável pela Informação	WENDELL JORGE DA SILVA
Responsável pelo Parecer Técnico Jurídico	JOSÉ EDSON MATOSO RODRIGUES
Responsável pela Adjudicação	ANGELA MARIA COELHO
Responsável pela Homologação	ANGELA MARIA COELHO

FORMA DE PUBLICAÇÃO

PUBLICAÇÃO	TIPO	DESCRIÇÃO
30/04/2019	DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO	DOE
30/04/2019	JORNAL DE GRANDE CIRCULAÇÃO	O POVO
29/04/2019	OUTROS MEIOS DE PUBLICAÇÃO	QUADRO DE AVISOS E PUBLICAÇÕES DA PREFEITURA DE ALTO SANTO

ÓRGÃOS

ÓRGÃO	ORDENADOR
INSTITUTO DE PREVIDENCIA E ASSISTENCIA DOS SERVIDORES DE ALTO SANTO	ANGELA MARIA COELHO

PARTICIPANTES PERDEDORES E PARTICIPANTES VENCEDORES

NOME	CPF/CNPJ	SITUAÇÃO
EVERTON SMALLY MACHADO DE OLIVEIRA (AGIS CONSULTORIA ATUARIAL)	27.482.971/0001-71	Vencedor

ARQUIVOS DISPONÍVEIS

DESCRIÇÃO	EXTENSÃO
EDITAL E ANEXOS	pdf
PUBLICAÇÕES	pdf
PROPOSTA	pdf



Instituto de Previdencia de Alto Santo

Rua Coronel Simplício Bezerra, 198 - Centro - CEP: 62970-000 - Alto Santo\CE

CNPJ: 07.891.666/0001-26 - Tel: (88) 9.9974-0089 - Site: www.ipasa.altosanto.ce.gov.br

ARQUIVOS DISPONÍVEIS

ATA	pdf
ADJUDICAÇÃO	pdf
HOMOLOGAÇÃO	pdf

