

TERMO E EXTRATO DE DECLARAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO PARA FORNECIMENTO DE BENS, PRODUTOS, MATERIAIS E SERVIÇOS

Processo Administrativo nº 5450/2019

Com fundamento na Resolução nº 850/2012 – CONSELHO NACIONAL do SESCOOP art.10° caput em conformidade com a Resolução nº 005/2018 do SESCOOP/MS do Regulamento de Licitação e contratos, no Termo de Referência e Parecer Jurídico, constantes deste processo administrativo nº 5450/2019 acolhemos a proposta da empresa SOCIEDADE BENEF ISRAELITABRAS HOSPITAL ALBERT EINSTEIN - CNPJ: 60.765.823/0001-30 e declaramos a inexigibilidade da realização de licitação para aquisição de 40 (quarenta) inscrições para o Curso Lean Six Sigma realizado na modalidade à distância, com carga horária de 30 horas/aula, a ser realizado em 10/04 a 20/05/2019 para Gestores, Analistas e Médicos, atendendo a solicitação da Cooperativa UNIMED CAMPO GRANDE através da modalidade AÇÃO DESCENTRALIZADA.

O curso tem como objetivo orientar os participantes no entendimento da metodologia Lean Six Sigma em suas diferentes fases; aplicar os conceitos e ferramentas quantitativas e qualitativas para solução de problemas reais e atuar como agente de mudança e disseminador dos conceitos de excelência operacional na cooperativa.

O valor total da contratação é de R\$ 32.980,00 (trinta e dois mil novecentos e oitenta reais), podendo ser acrescido de até 25% nos termos do art. 30 do Regulamento de Licitações e de contratos do SESCOOP.

Ficam ratificados todos os atos da inexigibilidade epigrafados e exarados no presente documento, determinando que seja dada a devida publicidade e confecção de instrumento jurídico, pelas áreas responsáveis.

Campo Grande, 28 de fevereiro de 2019.

Aprovação do Gestor:

O Gestor da instituição tem a prerrogativa de aprovar e ratificar todos os atos exarados no presente termo, e se aprovado assinará o presente documento por meio de certificação digital autenticando-o em seu rodapé.



Código do documento: 17576

Este código pode ser utilizado para validar assinaturas do documento