



**OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO A FIM DE ELABORAR PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS-PPRA, LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE TRABALHO-LTCAT, PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL-PCMSO, PERFIS PROFISSIOGRÁFICOS PREVIDENCIÁRIO-PPP E ATESTADOS DE SAÚDE OCUPACIONAL, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA (ANEXO 1).**

## **HOMOLOGAÇÃO**

De acordo com a decisão da Comissão Permanente de Licitações e parecer jurídico, homologo o objeto do Processo Licitatório, na modalidade **Pregão Presencial 048/2018**, conforme a lei 8.666/93 e demais normas constitucionais vigentes.

Por haver toda tramitação legal exigida no processo licitatório e pelo critério de seus preços estarem condizentes com os praticados no mercado.

Afixe-se no quadro de Editais do Setor de Licitações.

Monte Santo de Minas, 15 de Agosto de 2018.

**Paulo Sérgio Gornati**  
**Prefeito Municipal**



**OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO A FIM DE ELABORAR O PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS-PPRA, LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE TRABALHO-LTCAT, PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL-PCMSO, PERFIS PROFISSIONÁRIOS PREVIDENCIÁRIO-PPP E ATESTADOS DE SAÚDE OCUPACIONAL, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA (ANEXO 1).**

## **ADJUDICAÇÃO**

A Comissão Permanente de Licitações, instituída pela Portaria nº. 004/2018, junto com o Prefeito Municipal resolvem adjudicar o objeto do **Pregão Presencial 048/2018**, para a(s) empresa(s):

**-M.C. GOMES SEGURANÇA DO TRABALHO**, vencedora do pregão no valor de **R\$ 44.400,00**;

perfazendo um total geral de **R\$ 44.400,00 (quarenta e quatro mil e quatrocentos reais)**, pelo critério menor preço estarem condizentes com os praticados no mercado.

Afixe-se no quadro de editais do Departamento de Licitações.

Monte Santo de Minas, 15 de Agosto de 2018.

**Paulo Sérgio Gornati**  
**Prefeito Municipal**