

CNPJ: 10.971.858/0001-57  
RUA ERNANI COTRIN, 187  
C.E.P.: 88745-000 - Capivari de Baixo - SC

Processo Administrativo: 9/2020  
Processo de Licitação: 9/2020  
Data do Processo: 11/03/2020

Folha: 1/1

**ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO**

**Número da ATA: 13/2020 (Sequência: 3)**

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE FORMA PARCELADA, DE SERINGA DE INSULINA COM AGULHA FIXA, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAPIVARI DE BAIXO"

Aos 27 dias do mês de abril de 2020, às 15h30min, reuniram-se na Sede da Prefeitura Municipal de Capivari de Baixo, a Pregoeira e Equipe de Apoio, constituídos pelo Decreto nº 793, de 23 de agosto de 2017, para, na forma da Lei nº 10.520/02 e alterações posteriores, diante da análise das amostras apresentadas pelos licitantes, as quais passaram por análise da Comissão da Secretaria de Saúde, que exarou o seguinte parecer: "o produto apresentado por amostra pela empresa Drogaria Farmaconti Ltda. ME, não contém a graduação conforme exigido no Edital, restando a mesma desclassificada. Tendo a empresa Saúde Imperial Comércio de Produtos Hospitalares Ltda ME, apresentado amostra do material no dia da sessão de licitação, o mesmo foi analisado pelas Comissão da Secretaria de Saúde, a qual aprovou a amostra, estando a mesma em conformidade com o descritivo do Edital." Diante do exposto, abriu-se o envelope de habilitação da empresa segunda colocada, qual seja, Saúde Imperial Comércio de Produtos Hospitalares Ltda ME, os quais foram analisados pela Pregoeira e equipe de apoio, sendo constatado que a mesma apresentou dos documentos em conformidade com Edital, restando assim HABILITADA e, portanto vencedora do certame.

Capivari de Baixo, 27 de Abril de 2020

**COMISSÃO:**

GISELE VIANA FELIPE - ..... - Pregoeiro(a)  
ALYNE MOTA BARBOSA PINTER - ..... - EQUIPE DE APOIO  
NATALY GONÇALVES LUZ - ..... - EQUIPE DE APOIO  
CAHINA JUSSARA MARTINS - ..... - EQUIPE DE APOIO  
VALTEMIR AGUIAR FELICIANO - ..... - EQUIPE DE APOIO