

Aos 11 (onze) dias do mês de agosto de dois mil e dezessete, às 10:00 (dez horas), reuniu-se no Plenário da Câmara Municipal de Baixo Guandu, Estado do Espírito Santo, a Comissão Permanente de Licitação de que trata a Portaria de nº 016/2017, composta pelos servidores Luzenilda Silva Santana - Presidente, Jurandir Geovani de Souza - Secretário e Lucas Neves Monteiro - Membro, para instalação da sessão de abertura e julgamento das propostas relativas ao Convite nº 007/2017, com objeto a escolha da proposta de menor preço por item para fornecimento e instalação de Ar Condicionado, nos termos exigidos pelo convite. Foram convidadas as empresas: GE SOS Climatização e Elétrica, Refrigeração e Elétrica Cardoso, Christian Montebeller Cardoso - ME e J. C. Faqueres & Cia LTDA. Presente à sessão os Membros da Comissão Permanente de Licitação acima citados, estando presente, ainda, a Controladora Geral desta Casa, a Sra. Adriana Silva Santana de Paula e, o senhor Luiz Felipe da Cunha Faqueres, representando a empresa J. C. Faqueres & Cia LTDA e o senhor Christian Montebeller Cardoso, representando a empresa Christian Montebeller Cardoso - ME. Em seguida a Presidente da Comissão Permanente de Licitação acusou o recebimento do envelope-documentação e envelope-proposta de preço, apenas das empresas J. C. Faqueres & Cia LTDA e Christian Montebeller Cardoso - ME. Em virtude desse fato, a comissão considerou que a concorrência estaria prejudicada, e resolveu renovar o convite, chamando os mesmos licitantes e outros mais, para que o fim da lei seja atingido. Ato contínuo ficou estabelecido que fosse feita emissão de novos convites. A palavra foi franqueada aos presentes para que os mesmos apresentassem suas considerações. Não havendo o uso da palavra pelos presentes, a presidente da Comissão de Licitação Permanente declarou encerrada a sessão, na qual foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pela Comissão Permanente de Licitação, e demais presentes, sendo registrada na forma de costume.

