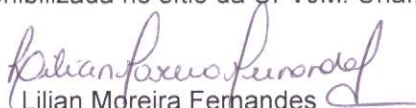


ATA DE ABERTURA DO ENVELOPE DA PROPOSTA E VERIFICAÇÃO DOS DADOS
TÉCNICOS

CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 01/2012 – SELEÇÃO DE UMA DOAÇÃO NÃO
ONEROSA, PURA, SEM ENCARGOS OU CONDIÇÕES DE IMÓVEL(S) PARTICULAR
(S) PARA INSTALAÇÃO DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA UFVJM, NO MUNICÍPIO
DE UNAÍ-MG

Aos vinte e cinco dias do mês de abril, do ano de dois mil e doze, às nove horas, no horário oficial de Brasília, reuniu-se a Comissão Especial de Seleção - UFVJM, na Sede da Prefeitura de Unaí-MG, Setor de Licitações, composta por Lilian Moreira Fernandes, Elcia Maria Ferreira de Souza e Mônica Martins Andrade Tolentino – respectivamente, Presidente e Membros da Comissão. Participaram desta sessão o representante Marcos Vinícius Vaz Gontijo, Inscrição na OAB-MG nº 38.598, procurador do interessado, Sr. Jorge Victor Rodrigues, inscrito no CPF: 029.869.659-20 e a Auditora Interna da UFVJM, Sra. Rosana Barros Malta Gomes. Após verificada a inviolabilidade da única proposta recebida, tendo como interessado o Senhor Jorge Victor Rodrigues, a comissão procedeu à abertura do envelope. Passou-se então a análise da documentação, para verificação do atendimento do item 3.5 do Edital. Verificou-se que todos os documentos exigidos por este item foram apresentados. Foi suspensa a sessão para verificação do mínimo de área ofertada, bem como uma visita técnica a área, para análise das benfeitorias indicadas e confirmação da distância máxima exigida. A Comissão Especial de Seleção fará o julgamento posterior da habilitação e comunicará o resultado ao interessado, com a devida abertura de prazo recursal, após o que, caso haja habilitação da proposta única, marcará nova sessão para seu julgamento. Esta ata será entregue ao representante do interessado e disponibilizada no sítio da UFVJM. Unaí, 25 de Abril de dois mil e doze.

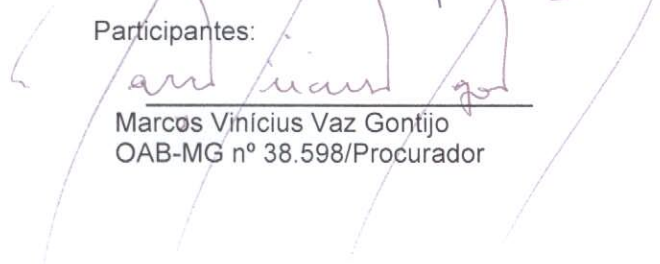
Comissão:


Lilian Moreira Fernandes
Presidente


Elcia Maria Ferreira de Souza
Membro


Mônica Martins Andrade Tolentino
Membro

Participantes:


Marcos Vinícius Vaz Gontijo
OAB-MG nº 38.598/Procurador