



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

**ATA 02 – PREGÃO PRESENCIAL
Nº 13/2014**

LOCAL: PRODAM - PROCESSAMENTO DE DADOS AMAZONAS S.A
LICITAÇÃO: PREGÃO PRESENCIAL Nº 13/2014

No dia 26 de novembro de 2014, às 14h, na PRODAM – Processamento de Dados Amazonas S.A., situada à Rua Jonathas Pedrosa, nº 1937, Praça 14, reuniram-se o Coordenador da Disputa, Pregoeiro Kleper Nunes e a respectiva Equipe de apoio, infra-assinados, designados pela Portaria nº 009/2013, de 04 de janeiro de 2013, para dar prosseguimento a sessão pública do Pregão Presencial nº 13/2014, que tem por objeto: **Contratação de empresa para prestação de serviços de fornecimento de brindes personalizados (Canetas, Blocos, Pastas, Cadernos, Sacolas e Calendários)** conforme especificações detalhadas no Termo de Referência, constante do Anexo I, deste Edital. Foi instalada a sessão e o Pregoeiro apresentou para a licitante presentes: a licitante GRÁFICA MODERNA LTDA – EPP, representada pelo senhor Eddy Bezerra de Souza – o resultado da análise técnica das amostras realizadas pela Assessoria de Comunicação da Prodram. Não foram constatadas irregularidades que desclassificasse quaisquer licitantes. O pregoeiro declarou vencedor do certame as licitantes: para os itens 1, 5 e 6 a licitante GRAFINORTE; itens 2 e 3, a licitante GRÁFICA MODERNA; e o item 4 a licitante GRAFICA RAPHAELA. A decisão do pregoeiro será encaminhada para o Diretor Presidente da Prodram para adjudicação e homologação do certame. Foi questionado ao presente sobre o interesse de interposição de recursos. Não houve manifestação de interpor recursos pelo presente. Nada mais havendo a tratar, Paula Tavares Amorim lavrou a presente ata que após lida será assinada pelos presentes.

Manaus, 26 de novembro de 2014.

Pregoeiro e equipe de apoio

Kleper Nunes
Pregoeiro

Gilson Teixeira
Apoio

Haddock Petillo
Apoio

Licitantes:

Rua Jonathas Pedrosa, 1937 – Praça 14
Fone (92) 2121-6500 - Fax (92) 3232-4369
Manaus-AM - CEP 69020-110
E-mail: prodam@prodram.am.gov.br
Site: www.prodram.am.gov.br

