

ATA DA SESSÃO DE AVALIAÇÃO DAS AMOSTRAS

Processo Fundação PTI – BR nº.: 1362/2018

Edital Fundação PTI – BR nº.: 117/2018

Às onze horas do dia 26 (vinte e seis) de dezembro de 2018, o membro da comissão técnica **Wellington Ricardo de Lima** realizou a análise das amostras do Lote 02 do Edital 117/2018, apresentadas pela empresa **BRM INDUSTRIA E COMÉRCIO DE RÓTULOS (Lote 02)**, conforme previsto do **item 3** do Termo de Referência, Anexo I do Edital. A análise das amostras foi acompanhada pelo membro da Comissão de Licitações **Marcos Keller Estevam**.

Consta no item 3.3 do Termo de Referência, que “será solicitada a amostra de 1 (uma) unidade de cada um dos itens”.

METODOLOGIA DA ANÁLISE: Para avaliação da conformidade dos materiais com o termo de referência foram verificados os seguintes critérios:

- a) Verificação do material e demais características exigidas no Termo de Referência.**
- b) Verificação da composição do material por meio de exame visual e tátil.**

RESULTADO: anexo à Ata.

A sessão foi encerrada às onze horas e dezenove minutos.



Marcos Keller Estevam

Membro da Comissão de Licitações



Wellington Ricardo de Lima

Membro da Comissão Técnica



Parque Tecnológico
Itaipu

CNPJ: 07.769.688/0001-18
Av. Presidente Tancredo Neves, 6731
85867-900 – Foz do Iguaçu, PR
Tel. (45) 3576-7200
Fax. (45) 3576-7199 – www.pti.org.br

LOTE 02

EMPRESA VENCEDORA: BRM INDUSTRIA E COMÉRCIO DE RÓTULOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES	RESULTADO
01	Bobina em papel térmico para cancela de estacionamento , resistente a chuva e amassados, papel tipo termoticket 167 ou similar, cor branca , medidas deverão ser de 57 milímetros de largura x 200 metros de comprimento, tubete de papelão com 75 mm de diâmetro interno, gramatura 167, espessura 160 micra, umidade 6%, lisura bekk lado revestido de no mínimo 500 seg bekk, densidade óptica Zebra Stripe S600 de no mínimo 1,25. As bobinas poderão ser utilizadas para todo o sistema de código de barras.	Bobina testada no equipamento	OK
02	Bobina para relógio ponto , largura 57mm, comprimento 150 metros, gramatura 56g/m ² , cor amarela, tubete de 12mm, informações adicionais, preservação da impressão por 5 anos.	Bobina testada no equipamento	OK

