

Zimbra

luana.leal@hpp.org.br

DL Nº 003/2024 - TERMO DE CONVÊNIO PD&I Nº 068/2022 – FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA - SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTO - ATA

De : Luana Leal <luana.leal@hpp.org.br>

qui., 25 de jul. de 2024 14:42

Assunto : DL Nº 003/2024 - TERMO DE CONVÊNIO PD&I Nº 068/2022 – FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA - SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTO - ATA 1 anexo**Para :** sac calibracao <sac.calibracao@ipen.br>, metrologia lmri <metrologia.lmri@gmail.com>

Prezado Fornecedores, boa tarde!

A Associação Hospitalar de Proteção a Infância Dr. Raul Carneiro - Hospital Pequeno Príncipe, objetivando a **CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTO CÂMARA DE IONIZAÇÃO UTILIZADA NO PROJETO**, no âmbito do **TERMO DE CONVÊNIO PD&I Nº 068/2022 – FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA**, encaminha em anexo ATA DA SESSÃO DE ANÁLISE DE PROPOSTAS DE PREÇOS E JULGAMENTO referente ao processo de **DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 003/2024**.

Obs. Transcorridos os prazos legais, o processo será arquivado.

⇒ **Favor acusar recebimento do presente e-mail**

Atenciosamente.

Luana Leal

Analista de Licitações
+55.41.3310.1083
luana.leal@hpp.org.br**Hospital Pequeno Príncipe** www.hpp.org.br **Complexo Pequeno Príncipe** www.pequenoprincipe.org.br

Esta mensagem pode conter informações pessoais ou sigilosas. Se você não for o destinatário ou a pessoa autorizada a receber este e-mail, não deverá utilizar, copiar, alterar, compartilhar ou divulgar as informações nele inseridas. Se você recebeu esta mensagem por engano, favor avisar imediatamente a pessoa remetente respondendo ao e-mail e em seguida apagando-o.

This message may contain personal or confidential information. If you are not the recipient or the person authorized to receive this e-mail, you should not use, copy, alter, share or disclose the information contained in it. If you have received this message by mistake, please notify the sender immediately by replying to the e-mail and then deleting it.

 **9. DL nº003 - 2024 - Ata Processo Cancelado.pdf**
365 KB