

Diário Oficial

Estado de Pernambuco

Ano CI • Nº 199

Poder Executivo

Recife, 19 de outubro de 2024

LABORATORIO FARMACEUTICO DO ESTADO DE PERNAMBUCO GOVERNADOR MIGUEL ARRAES S/A - LAFEPE

COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO - CEL RATIFICAÇÃO DE DISPENSA

PROCESSO Nº 026/2024 – DISPENSA Nº 014/2024
SEI Nº 0060407867.000054/2024-56

Reconheço e ratifico com base na Lei Federal nº 13.303/16, para fins do disposto no art. 29, inciso II, da lei supra, e à vista da justificativa do setor demandante e Parecer Jurídico (Doc. SEI 57523281), a Dispensa de licitação em epígrafe, cujo objeto é a **Aquisição de Sacos Plásticos de Baixa Densidade**, através da contratação direta da empresa: **NORLUX LTDA** (CNPJ nº **04.004.741/0001-00**), no valor global de **R\$ 63.350,00 (sessenta e três mil, trezentos e cinquenta reais)**. Sergio Luiz Noronha - Diretor Administrativo e Financeiro – DIRAF.

RATIFICAÇÃO DE DISPENSA

PROCESSO Nº 028/2024 – DISPENSA Nº 016/2024
SEI Nº 0060407929.000023/2024-23

Reconheço e ratifico com base na Lei Federal nº 13.303/16, para fins do disposto no art. 29, inciso I, da lei supra, e à vista da justificativa do setor demandante e Parecer Jurídico (Doc. SEI 57068788), a Dispensa de licitação em epígrafe, cujo objeto é o **Serviço de elaboração de projeto construtivo para sistema de geração e distribuição de água purificada (PW) do LAFEPE**, através da contratação direta da empresa: **BAX ENGENHARIA EIRELI** (CNPJ nº **24.108.528/0001-47**), no valor global de **R129.800,00 (cento e vinte e nove mil e oitocentos reais)**. Antonio Luiz Azevedo - Diretor de Engenharia - DIREN.

Diário Oficial

Estado de Pernambuco

Ano CI • Nº 199

Poder Executivo

Recife, 19 de outubro de 2024



PROTOCOLO DE ASSINATURAS

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma SDOE. Para visualizar o documento original clique no link:

<https://diariooficial.cepe.com.br/diariooficialweb/#/checar-autenticidade?codigo=ATAN9Y1ZXA-SMIC0TCDKS-P2TH9ZW2VI>.

Código de verificação:

ATAN9Y1ZXA-SMIC0TCDKS-P2TH9ZW2VI

