

[Home](#) > [Contratos](#)

Contrato nº 15/2025

Última atualização 20/02/2025

Local: Rio de Janeiro/RJ **Órgão:** ESTADO DO RIO DE JANEIRO**Unidade executora:** 266500 - FUNDO ESP. POLÍCIA MILITAR RJ**Tipo:** Contrato (termo inicial) **Receita ou Despesa:** Despesa **Processo:** SEI-350006/001101/2025**Categoria do processo:** Compras**Data de divulgação no PNCP:** 20/02/2025 **Data de assinatura:** 12/02/2025**Vigência:** de 20/02/2025 a 20/02/2026**Id contrato PNCP:** 42498600000171-2-000444/2025 **Fonte:** Portal de Compras Públicas do Estado do Rio de Janeiro**Id contratação PNCP:** [42498600000171-1-005108/2024](#)**Objeto:**

AQUISIÇÃO D EKIT LANCHE (2º CONTRATAÇÃO)

FORNECEDOR:**Tipo:** Pessoa jurídica **CNPJ/CPF:** 40.494.483/0001-42**VALOR CONTRATADO**

R\$ 1.468.925,82

[Consultar sanções e penalidades do fornecedor](#)**Nome/Razão social:** INFINITY MULTISERVIÇOS LTDA

Arquivos

Histórico

Nome ↕	Data ↕
Contrato.pdf	20/02/2025
Empenho.pdf	20/02/2025

Exibir:

5

1-2 de 2 itens

Página:

1

[← Voltar](#)

Criado pela Lei nº 14.133/21, o Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é o sítio eletrônico oficial destinado à divulgação centralizada e obrigatória dos atos exigidos em sede de licitações e contratos administrativos abarcados pelo novel diploma.

<https://portaldeservicos.gestao.gov.br> [0800 978 9001](tel:08009789001)

É gerido pelo Comitê Gestor da Rede Nacional de Contratações Públicas, um colegiado deliberativo com suas atribuições estabelecidas no Decreto nº 10.764, de 9 de agosto de 2021.

O desenvolvimento dessa versão do Portal é um esforço conjunto de construção de uma concepção direta legal, homologado pelos indicados a compor o aludido comitê.

A adequação, fidedignidade e correteza das informações e dos arquivos relativos às contratações disponibilizadas no PNCP por força da Lei nº 14.133/2021 são de estrita responsabilidade dos órgãos e entidades contratantes.

AGRADECIMENTO AOS PARCEIROS



Texto destinado a exibição de informações relacionadas à **licença de uso**.