

Aviso de Contratação Direta nº 94131/2024

Última atualização 18/09/2024

Local: São Paulo/SP **Órgão:** UNIVERSIDADE DE SAO PAULO **Unidade compradora:** 102135 - ESP-INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - USP

Modalidade da contratação: Dispensa **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 75, II **Tipo:** Aviso de Contratação Direta **Modo de disputa:** Dispensa Com Disputa

Registro de preço: Não

Data de divulgação no PNCP: 18/09/2024 **Situação:** Divulgada no PNCP **Data de início de recebimento de propostas:** 18/09/2024 15:55 (horário de Brasília)

Data fim de recebimento de propostas: 24/09/2024 08:59 (horário de Brasília)

Id contratação PNCP: 63025530000104-1-001761/2024 **Fonte:** Compras.gov.br

Objeto:

Baterias Recarregáveis

Informação complementar:

Contratação que envolve valores que envolvem valores inferiores estipulados na lei 14.133/2021 Artº 75 Inc II

VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 2.970,00

Itens Arquivos Histórico

Número	Descrição	Quantidade	Valor unitário estimado	Valor total estimado	Detalhar
1	Bateria Recarregável	18	R\$ 165,00	R\$ 2.970,00	

Exibir: 1-1 de 1 itens

Página



Voltar



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

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.

<https://portaldeservicos.economia.gov.br>

0800.978.9001

AGRADECIMENTO AOS PARCEIROS

