

## RELATÓRIO DA CONTRATAÇÃO PGC / PNCP / SIPAC

### 1. Dados do Planejamento e Gerenciamento das Contratações (PGC 2024)

Plano de Contratação Anual (PCA 2024) - 35.840.659/0001-30 - UFJ

DFD: **210 / 2023**

### 02. Dados do Portal Nacional de Contratações Públicas - PNCP

O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual (PCA 2024), conforme detalhamento a seguir:

- I. **ID PCA PNCP:** 35840659000130-0-000001/2024
- II. **Data de publicação no PNCP:** 01/12/2023
- III. ID do item no PCA (apresentado na tabela abaixo);
- IV. Classe/Grupo (apresentado na tabela abaixo); e
- V. Identificador da Futura Contratação (apresentado na tabela abaixo).

Tabela de Transparência no Portal PNCP

III. ID do item no PCA	IV. Código e Nome da Classe/GRUPO	V. Identificador da Futura Contratação	VI. Código do item (Catmat)
<b>4107</b>	8120 - CILINDROS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS PARA GASES	156678-193/2024	461517 - BOTTIÃO PARA GÁS
<b>4108</b>	8960 - BEBIDAS NÃO ALCOÓLICAS	156678-193/2024	445485 - ÁGUA MINERAL NATURAL
<b>4109</b>	8960 - BEBIDAS NÃO ALCOÓLICAS	156678-193/2024	445479 - ÁGUA MINERAL NATURAL
<b>4110</b>	8960 - BEBIDAS NÃO ALCOÓLICAS	156678-193/2024	445484 - ÁGUA MINERAL NATURAL
<b>4111</b>	8960 - BEBIDAS NÃO ALCOÓLICAS	156678-193/2024	445484 - ÁGUA MINERAL NATURAL
<b>4112</b>	8120 - CILINDROS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS PARA GASES	156678-193/2024	461517 - BOTTIÃO PARA GÁS
<b>4113</b>	8120 - CILINDROS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS PARA GASES	156678-193/2024	461515 - BOTTIÃO PARA GÁS

<b>4114</b>	8120 - CILINDROS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS PARA GASES	156678-193/2024	461515 - BOTIJÃO PARA GÁS
-------------	---	-----------------	---------------------------

Transparência disponível em: <<https://pncp.gov.br/app/pca/35840659000130/2024>>

### **3. Dados da Requisição no Sistema SIPAC**

Processo SEI: 23854.004814/2024-53

Requisições: 41/2024

Descrição material: GAS E OUTROS MATERIAIS ENGARRAFADOS - DMP.

**Caio Vilela Azevedo**

Assistente em Administração

Diretoria de Compras e Licitações - DCL / Proad