

# Contrato nº 55/2024

Última atualização 15/04/2024

**Local:** Frederico Westphalen/RS **Órgão:** MUNICIPIO DE FREDERICO WESTPHALEN **Unidade executora:** 1 - MUNICIPIO DE FREDERICO WESTPHALEN

**Tipo:** Contrato (termo inicial) **Receita ou Despesa:** Despesa **Processo:** 59/2024 **Categoria do Processo:** Compras

**Data de divulgação no PNCP:** 15/04/2024 **Data de assinatura:** 03/04/2024 **Vigência:** de 03/04/2024 a 31/12/2024

**Id contrato PNCP:** 87612917000125-2-000051/2024 **Fonte:** digifred sistemas de informação ltda

**Id contratação PNCP:** [87612917000125-1-000072/2024](#)

## Objeto:

contratação de empresa para fornecimento de qualificação e capacitação profissional, com vistas a atender os objetivos do Programa RS Qualificação, conforme Convênio FPE 2942/2023

## VALOR CONTRATADO

R\$ 96.000,00

## FORNECEDOR:

**Nome/Razão social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL SENAC AR/RS **CNPJ/CPF:** 03.422.707/0001-84 **Tipo:** Pessoa jurídica

## Histórico

Evento	Data/Hora do Evento	Baixar
Inclusão - Contrato	15/04/2024 - 09:35:08	

Exibir: 1-1 de 1 itens

Página < >

< Voltar



Criado pela Lei nº 14.133/21, o Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é o site 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 correteude 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

