

Ato de Contratação Direta nº 00009/2023

[Acessar Contratação](#)

Última atualização 06/09/2023

Local: Campo Grande/MS **Órgão:** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL**Unidade compradora:** 158132 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC DO MAT.G.DO SUL**Modalidade da contratação:** Inexigibilidade **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 74, III, f **Tipo:** Ato de Contratação Direta **Modo de Disputa:** Não se aplica**Registro de preço:** Não**Data de divulgação no PNCP:** 06/09/2023 **Situação:** Divulgada no PNCP**Id contratação PNCP:** 10673078000120-1-000037/2023 **Fonte:** Compras.gov.br**Objeto:**

Curso de Capacitação em Avaliação Biopsicossocial.

Informação complementar:

Art. 74º, Inciso III, f da Lei nº 14.133 de 1º/04/2021.


VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 3.290,00

VALOR TOTAL HOMOLOGADO DA COMPRA

R\$ 3.290,00

[Itens](#) [Arquivos](#) [Histórico](#)

Número	Descrição	Quantidade	Valor unitário estimado	Valor total estimado	Detalhar
1	Treinamento Qualificação Profissional	1	R\$ 3.290,00	R\$ 3.290,00	

Exibir: 1-1 de 1 itens

Página

[< Voltar](#)

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

