

### Atestado de Disponibilidade Orçamentária

Nº	<a href="#"><u>ADO 6/2026 CB</u></a>
Objeto:	CONTRATACAO DE SERVICO CONTINUADO DE MOTORISTA, DIÁRIAS, HORA EXTRA SEMANAL DIURNA, HORA EXTRA SEMANAL NOTURNA, HORA EXTRA FIM DE SEMANA E FERIADOS, PARA ATENDIMENTO DE VIAGENS A SERVIÇO E EVENTOS INSTITUCIONAIS DO CAMPUS IFMS CORUMBA. POLO ADMINISTRAÇÃO LTDA - CT 12/2024.
Valor Estimado:	R\$ 19.841,73
<b>Valor Real:</b>	<b>R\$ 19.841,73</b>
Modalidade de Licitação:	Pregão 90008/2024
Processo:	<a href="#"><u>23347.001652.2023-41</u></a>
Embasamento Legal:	Lei 14.133/2021
Referencias:	<a href="#"><u>PRIMEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 12/2024</u></a>

Considerando a necessidade de prover meios para que o IFMS cumpra sua missão institucional, informo a existência de disponibilidade orçamentária para atendimento à demanda.

A despesa decorrente desta aplicação possui adequação orçamentária e financeira com Lei Orçamentária Anual, bem como compatibilidade com o Plano Plurianual e com a Lei de Diretrizes Orçamentárias, sendo as aquisições decorrentes deste certame efetuadas com recursos alocados a esta Unidade Gestora.

A classificação orçamentária da despesa será conforme abaixo:

Natureza da Despesa	33903701 - APOIO ADMINISTRATIVO, TECNICO E OPERACIONAL		
Descrição	SERVICO CONTINUADO DE MOTORISTA, DIÁRIAS, HORA EXTRA SEMANAL DIURNA, HORA EXTRA SEMANAL NOTURNA, HORA EXTRA FIM DE SEMANA E FERIADOS, PARA ATENDIMENTO DE VIAGENS A SERVIÇO E EVENTOS INSTITUCIONAIS DO CAMPUS IFMS CORUMBA.		
Valor	R\$ 19.841,73		
PTRES	Fonte de Recursos	PI	UGR
231565	1000000000	L20RLP01ADN	158450

**Total Custeio: R\$ 19.841,73**

**Total Investimento: R\$ 0,00**

**Total: R\$ 19.841,73**

Corumbá - MS, 12 de janeiro de 2026.

<b>Assinaturas</b>	
<b>Gestor Financeiro Substituto CB</b>	<b>Ordenador de Despesas Substituto CB</b>
Katia El Hage Ferreira Portaria nº 1616/2023 09/01/2026 - 16:49:26	<b>Autorizo a despesa, conforme a instrução processual.</b>  Samara Melo Valcacer Portaria nº 1624/2023 12/01/2026 - 08:41:23