

PORTARIA Nº 1.706 DE 13 DE DEZEMBRO DE 2024.

Outorga a BRF S.A. o direito de uso de recursos hídricos para diluição de efluentes industriais no Rio dos Patos.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (SEMA-MT), no uso das atribuições legais que lhe confere o Parágrafo único do Art. 115, do Decreto nº 966, de 02 de agosto de 2024 e

Considerando os Termos da Lei Estadual nº 11.088 de 09 de março de 2020, que dispõe sobre a Política Estadual de Recursos Hídricos;

Considerando o Decreto nº 620, de 15 de dezembro de 2023, que dispõe sobre as infrações das normas de utilização dos recursos hídricos e suas sanções administrativas.

Considerando o Decreto nº 336, de 06 de junho de 2007, que regulamenta o regime de outorga de águas no Estado de Mato Grosso;

Considerando a Resolução Nº 119 de 07 novembro de 2019, que estabelece critérios para emissão de outorga superficial de rios de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando a Resolução Nº 29 de 24 de setembro de 2009, que estabelece critérios para emissão de outorga para diluição de efluentes em corpos hídricos de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando a Instrução Normativa nº 09, de 14 de dezembro de 2021, que dispõe sobre os procedimentos a serem adotados para os processos de outorga de uso de Recursos Hídricos de água de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando o Parecer Técnico Nº 4383/2024, de 12 de dezembro de 2024, do processo Nº 1907/2024.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a BRF S.A., inscrita no CNPJ nº: 01.838.723/0493-04, doravante denominada Outorgada, o direito de uso de recursos hídricos para diluição de efluentes industriais no Rio dos Patos, afluente pela margem direita do Rio Arinos, na UPG A - 12 – Arinos, Bacia Hidrográfica Amazônica, no município de Nova Mutum/MT, com as seguintes características:

I – **Diluição superficial**, às coordenadas geográficas no ponto de lançamento: Lat. 13°45'31,23" S, Long. 56°3'15,89" W, com uma vazão máxima de lançamento de 12,8736 m³/h (0,003576 m³/s ou 3,576 L/s), concentração máxima de DBO de 100 mg/L, e vazão de diluição de 0,08493 m³/s. Para lançamento: vinte e quatro horas por dia (24 h/dia), conforme Tabela 01 em anexo.

II – A Outorgada deverá instalar medidor para monitoramento contínuo das vazões lançadas. O equipamento deverá estar instalado para o funcionamento da indústria;

III – A Outorgada deverá realizar mensalmente o monitoramento da qualidade da **água do manancial, do efluente bruto e do efluente tratado na saída da ETE**, para os seguintes parâmetros: Fósforo Total, Nitrogênio Total, Sólidos Totais, pH, Óleos e Graxas, Temperatura da Água, DBO₅, 20°C, DQO, Turbidez, Oxigênio Dissolvido, e Coliformes Termotolerantes. As análises deverão ser realizadas por laboratório terceirizado e com cadastro no órgão ambiental;

IV - A Outorgada deverá encaminhar anualmente à Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT o relatório do monitoramento das vazões lançadas e os relatórios do monitoramento da qualidade da água do manancial; do efluente bruto e do efluente tratado. O prazo de carência para o envio dos relatórios é de até 30 dias após a contagem de cada ano; e

V - O ano para efeito de envio de relatórios será contado a partir da data de publicação desta Portaria.

Art. 2º. A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **31 de dezembro de 2034**, podendo ser suspensa parcial ou totalmente, em definitivo ou por prazo determinado, além de outras situações previstas na legislação pertinente, nos seguintes casos:

- I – Descumprimento das condições estabelecidas no Art. 1º desta Portaria;
- II – Conflito com normas posteriores sobre prioridade de uso de recursos hídricos;
- III – Incidência no Art. 18 e incisos I e II do Art. 12 do Decreto nº 336, de 06/06/2007;
- IV – Indeferimento ou cassação de licença ambiental.

Parágrafo único. Para minimizar os efeitos de secas, o uso outorgado poderá ser racionado, conforme previsto no Art. 20 e seus parágrafos, do Decreto nº 336, de 06 de junho de 2007.

Art. 3º Conforme o Artigo 12 no parágrafo I e II do Decreto 336 de 06/06/2007, a outorgada terá até 02 (dois) anos, para o início da implantação do empreendimento objeto da outorga; e até 06 (seis) anos, para conclusão da implantação do empreendimento projetado.

Art. 4º Esta outorga poderá ser revista, além de outras situações previstas na legislação pertinente:

I. quando os estudos de planejamento regional de utilização dos recursos hídricos indicarem a necessidade de revisão das outorgas emitidas; e

II. quando for necessária a adequação dos planos de recursos hídricos e a execução de ações para garantir a prioridade de uso dos Recursos Hídricos.

Art. 5º A Outorgada responderá civil, penal e administrativamente, por danos causados à vida, à saúde, ao meio ambiente e pelo uso inadequado que vier a fazer da presente outorga.

Art. 6º Esta Portaria não dispensa nem substitui a obtenção, pela Outorgada, de certidões, alvarás ou licenças de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal.

Art. 7º Esta outorga poderá ser renovada mediante apresentação de requerimento à SEMA/MT, dentro do prazo de validade da outorga vigente

Art. 8º O uso dos recursos hídricos, objeto desta outorga, poderá estar sujeito à cobrança, nos termos da Lei Estadual nº 11.088, de 09 de março de 2020.

Art. 9º A outorgada se sujeita a fiscalização da SEMA/MT, por intermédio de seus agentes ou prepostos indicados, devendo franquear-lhes o acesso ao empreendimento e à documentação relativa à outorga emitida por meio desta Portaria.

Art. 10. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Cuiabá/MT, 13 de dezembro de 2024.

REGISTRADA,

PUBLICADA,

CUMpra-SE.

LILIAN FERREIRA DOS SANTOS

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos

GSALARH/SEMA-MT

ANEXO

Tabela 01 - Ponto de lançamento no Rio dos Patos

Concentração de DBO₅, 20°C = 100 mg/L O₂

Coordenadas Geográficas – Lat. 13°45'31,23" S, Long. 56°3'15,89" W

DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão Lançamento (m ³ /s)	Vazão Diluição (m ³ /s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	MÊS	Vazão Lançamento (m ³ /s)	Vazão Diluição (m ³ /s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Jan	0,003576	0,08493	24	31	Jul	0,003576	0,08493	24	31
Fev	0,003576	0,08493	24	28/29	Ago	0,003576	0,08493	24	31
Mar	0,003576	0,08493	24	31	Set	0,003576	0,08493	24	30
Abr	0,003576	0,08493	24	30	Out	0,003576	0,08493	24	31
Mai	0,003576	0,08493	24	31	Nov	0,003576	0,08493	24	30
Jun	0,003576	0,08493	24	30	Dez	0,003576	0,08493	24	31

Documento assinado eletronicamente em 26/12/2024

Documento assinado eletronicamente por **Lilian Ferreira dos Santos**, em 26/12/2024 as 09:59:01.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portal.sema.mt.gov.br/#/verificar-documento> informando o código verificador **MFGLH2420** e o código CRC **8B5B6BCD**.