



PORTARIA Nº 875 de 16 de novembro de 2017.

Outorga a RAIMUNDO BARBOSA SILVA FILHO, o direito de uso dos Recursos Hídricos para diluição de efluentes no Córrego Paca, afluente do Rio Borecaia.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos, **Mauren Lazaretti**, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria n.º 254 de 25 de Abril de 2016, e

Considerando os Termos da Lei Estadual nº 6.945 de 05 de novembro de 1997, que dispõe sobre a Política Estadual de Recursos Hídricos;

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 CEHIDRO nº 27, de 09 de julho de 2009, que estabelece critérios para emissão de outorga superficial de rios de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando a Instrução Normativa nº 05, de 22 de agosto de 2017, 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 2510/CCRH/SURH/2017, de 04 de setembro de 2017, acostado às fls. 40/41/42/43, f/v, do processo SAD Nº 614096/2015.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a Raimundo Barbosa Silva Filho, CPF: 173.163.911-20, doravante denominado Outorgado o direito de uso dos Recursos Hídricos para diluição de efluentes no córrego Paca afluente do Rio Borecaia, com a finalidade de piscicultura em 2,013 ha de lâmina d'água com produção estimada de 24, toneladas de pescado/ano, no Sítio Primavera, zona rural do Município de Nova Nazaré/MT, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento UPG TA-5 Baixo Rio das Mortes, Bacia Hidrográfica Tocantins-Araguaia, com as seguintes características:

I - Coordenadas Geográficas do Ponto de Lançamento 01, no córrego Paca afluente do Rio Borecaia: 14°05'40,0"S de Latitude Sul e 51°50'30,2"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000, com uma vazão diária máxima de lançamento de 3,6 m³/h (0,001 m³/s ou 1,0 l/s) e concentração máxima de DBO de 4,4 mg/L, conforme a tabela 01, em anexo. O sistema de tratamento de efluente apresentado é tanque de decantação com uso de plantas macrófitas flutuantes.

II - Coordenadas Geográficas do Ponto de Lançamento 02, no córrego Paca afluente do Rio Borecaia: 14°05'46,8"S de Latitude Sul e 51°50'21,2"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000, com uma vazão diária máxima de lançamento de 7,2 m³/h (0,002 m³/s ou 2,0 l/s) e concentração máxima de DBO de 4,4 mg/L, conforme a tabela 02, em anexo. O sistema de tratamento de efluente apresentado é tanque de decantação com uso de plantas macrófitas flutuantes.



Art. 2º A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **13 de novembro de 2027**, 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 usos 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 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;
- 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. 4º O Outorgado responderá civil, penal e administrativamente, por danos causados à vida, à saúde, ao meio ambiente e pelo uso inadequado que vier a fazer de presente outorga.

Art. 5º Esta Portaria não dispensa nem substitui a obtenção, pela Outorgado, de certidões, alvarás ou licenças de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal.

Art. 6º Esta outorga poderá ser renovada mediante apresentação de requerimento à SEMA/MT, dentro do prazo de validade da outorga vigente.

Art. 7º O uso dos recursos hídricos, objeto desta outorga, poderá estar sujeito à cobrança, nos termos dos art. 13 e 14 da Lei Estadual nº 6.945, de 05 de novembro de 1997.

Art. 8. O Outorgado 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. 9. Esta outorga não autoriza a instalação do empreendimento ou mesmo as obras necessárias para realizar as captações, sendo estes passíveis de licenciamento ambiental.

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



MATO GROSSO. ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO.

WWW.MT.GOV.BR

Cuiabá/MT, 16 de novembro de 2017.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMpra-SE..

MAUREN LAZZARETTI

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos
SEMA/MT



Anexo

Tabela 01 – Lançamento de Efluentes no córrego Paca afluente do Rio Borecaia
Coordenadas Geográficas – Lat. 14°05'40,0"S e long. 51°50'30,2"W - DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)	MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)
Janeiro	0,001	24	31	4,4	Julho	0,001	24	31	4,4
Fevereiro	0,001	24	28	4,4	Agosto	0,001	24	31	4,4
Março	0,001	24	31	4,4	Setembro	0,001	24	30	4,4
Abril	0,001	24	30	4,4	Outubro	0,001	24	31	4,4
Maio	0,001	24	31	4,4	Novembro	0,001	24	30	4,4
Junho	0,001	24	30	4,4	Dezembro	0,001	24	31	4,4

Volume Total Anual (m³): 31.536,0

Tabela 02 – Lançamento de Efluentes no córrego Paca afluente do Rio Borecaia
Coordenadas Geográficas – Lat. 14°05'46,8"S e long. 51°50'21,2"W - DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)	MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)
Janeiro	0,002	24	31	4,4	Julho	0,002	24	31	4,4
Fevereiro	0,002	24	28	4,4	Agosto	0,002	24	31	4,4
Março	0,002	24	31	4,4	Setembro	0,002	24	30	4,4
Abril	0,002	24	30	4,4	Outubro	0,002	24	31	4,4
Maio	0,002	24	31	4,4	Novembro	0,002	24	30	4,4
Junho	0,002	24	30	4,4	Dezembro	0,002	24	31	4,4

Volume Total Anual (m³): 63.072,0