



PORTARIA Nº 905 de 05 de dezembro de 2017

Outorga a RICARDO CAMPONOGARA, o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação no Rio Bacaeri.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos, Mauren Lazzaretti, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria nº 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 2573/GOUT/CCRH/SURH/2017, de 29 de novembro de 2017, acostado às fls 48/49/50/ f/v, do processo SAD Nº 78907/2017.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a Ricardo Camponogara, CPF: 019.893.951-55, doravante denominado Outorgado o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação superficial no Rio Bacaeri, com a finalidade de irrigação de 241,0 ha pelo sistema de aspersão móvel com equipamentos do tipo pivô central, visando atender as culturas de milho, soja e feijão, na Fazenda Nelorandia, zona rural do Município de Gaúcha do Norte/MT, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento UPG: A-10 Ronuro, Bacia Hidrográfica do Amazônica, com as seguintes características:

I - Captação superficial no Rio Bacaeri, na coordenada geográfica: 13º16'19,80"S de Latitude Sul e 53º56'07,00"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 570,0 m³/h (0,15833 m³/s ou 158,33 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 1 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 1.031.698,01 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamentos de irrigação (pivô central), com total de área irrigada de 140,5 ha;

II - Captação superficial no Rio Bacaeri, na coordenada geográfica: 13º16'19,80"S de Latitude Sul e 53º56'07,00"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 408,0 m³/h (0,11333 m³/s ou 113,33 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 2 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 738.478,01 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamentos de irrigação (pivô central), com total de área irrigada de 100,5 ha;



III - O Outorgado deverá implantar e manter em funcionamento equipamentos de medição para monitoramento contínuo das vazões captadas. O equipamento deverá estar instalado para a operação do sistema de irrigação;

IV - O Outorgado deverá encaminhar anualmente à Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT o relatório das medições captadas mensalmente.

Art. 2º A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **29 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, pelo 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. 8º 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. 9º. 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.

Cuiabá/MT, 05 de dezembro de 2017.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMpra-SE..

MAUREN LAZZARETTI

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos
SEMA/MT



Tabela 01

Captação: Rio Bacaeri

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°16'19,80"S e Long. 53°56'07,00" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0	0	0
Fevereiro	0	0	0
Março	0	0	0
Abril	0,15833	5	15
Maio	0,15833	10	29
Junho	0,15833	9	29

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,15833	11	31
Agosto	0,15833	13	30
Setembro	0,15833	10	30
Outubro	0,15833	9	17
Novembro	0	0	0
Dezembro	0	0	0

Volume total Anual (m³): 1.031.698,01

Tabela 02

Captação: Rio Bacaeri

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°16'19,80"S e Long. 53°56'07,00" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0	0	0
Fevereiro	0	0	0
Março	0	0	0
Abril	0,11333	5	15
Maio	0,11333	10	29
Junho	0,11333	9	29

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,11333	11	31
Agosto	0,11333	13	30
Setembro	0,11333	10	30
Outubro	0,11333	9	17
Novembro	0	0	0
Dezembro	0	0	0

Volume total Anual (m³): 738.478,01