



PORTARIA Nº 861 de 09 de novembro de 2017

Outorga a ROMEU SPIERING, o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação no Rio dos Peixes e Córrego Santa Maria.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos, Mauren Lazzaletti, 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 2550/GOUT/CCRH/SURH/2017, de 08 de novembro de 2017, acostado às fls. 63/64/65/66/67, f/v, do processo SAD Nº 197814/2017.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a Romeu Spiering, CPF: 148.184.189-00, doravante denominado Outorgado o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação superficial no **cRio dos Peixes e córrego Santa Maria**, com a finalidade de irrigação de 593,9 ha pelo sistema de aspersão móvel com equipamentos do tipo pivô central, visando atender as culturas de milho, soja, feijão e outras, na Fazenda Progresso, zona rural do Município de Porto dos Gaúchos/MT, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento UPG A-12 Arinos, Bacia Hidrográfica Amazônica, com as seguintes características:

I - Captação superficial nº 01 no Rio dos Peixes na coordenada geográfica: 11º55'18,4"S de Latitude Sul e 56º24'13,9"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 609 m³/h (0,1692 m³/s ou 169,2 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 1 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 1.215.560,5 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamento de irrigação (pivô central), com área irrigada de 150,3 ha;

II - Captação superficial nº 02 no Rio dos Peixes na coordenada geográfica: 11º55'18,4"S de Latitude Sul e 56º24'13,9"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 538,3 m³/h (0,1495 m³/s ou 149,5 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 2 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 1.074.442,71 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamento de irrigação (pivô central), com área irrigada de 133 ha;



III - Captação superficial nº 03 no córrego Santa Maria na coordenada geográfica: 11°55'07,64"S de Latitude Sul e 56°23'02,08"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 800,3 m³/h (0,2222 m³/s ou 222,2 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 3 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 1.748.652,62 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamento de irrigação (pivô central), com área irrigada de 210,1 ha;

IV - Captação superficial nº 04 no córrego Santa Maria na coordenada geográfica: 11°55'44,5"S de Latitude Sul e 56°22'54,9"W de Longitude Oeste - DATUM: SIRGAS2000; e vazão máxima de captação de 455 m³/h (0,1264 m³/s ou 126,4 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela 4 em anexo, totalizando um volume máximo anual de 829.005,19 m³. A captação atenderá 01 (um) equipamento de irrigação (pivô central), com 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 **08 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, 09 de novembro de 2017.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMPRA-SE..

MAUREN LAZZARETTI

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos
SEMA/MT



ANEXO

Tabela 01 – Captação 01: rio dos Peixes

Coordenadas Geográficas – Lat. 11°55'18,4"S e Long. 56°24'13,9" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0,169166	5	3
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,169166	6	18
Maio	0,169166	11	30
Junho	0,169166	11	30

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,169166	13	31
Agosto	0,169166	16	30
Setembro	0,169166	6	30
Outubro	0,169166	7	20
Novembro	0,169166	5	2
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 1.215.560,5

Tabela 02 – Captação 02: rio dos Peixes

Coordenadas Geográficas – Lat. 11°55'18,4"S e Long. 56°24'13,9" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0,149527	5	3
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,149527	6	18
Maio	0,149527	11	30
Junho	0,149527	11	30

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,149527	13	31
Agosto	0,149527	16	30
Setembro	0,149527	6	30
Outubro	0,149527	7	20
Novembro	0,149527	5	2
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 1.074.442,71

Tabela 03 – Captação 03: córrego Santa Maria

Coordenadas Geográficas – Lat. 11°55'07,64"S e Long. 56°23'02,08" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0,222305	5	3
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,222305	7	18
Maio	0,222305	12	30
Junho	0,222305	12	30

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,222305	14	31
Agosto	0,222305	17	30
Setembro	0,222305	7	30
Outubro	0,222305	8	20
Novembro	0,222305	5	2
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 1.748.652,62



Tabela 04 – Captação 04: córrego Santa Maria
Coordenadas Geográficas – Lat. 11°55'44,5"S e Long. 56°22'54,9" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	0,126388	4	3
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,126388	5	18
Maior	0,126388	10	30
Junho	0,126388	10	30

Volume total Anual (m³): 829.005,19

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,126388	12	31
Agosto	0,126388	14	30
Setembro	0,126388	6	30
Outubro	0,126388	7	20
Novembro	0,126388	4	2
Dezembro	--	--	--

lp

