



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE**

PORTARIA N°. 008 DE 04 DE JANEIRO DE 2012

Outorga a RICARDO POTRICH o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação de água no Ribeirão Sete Lagoa.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, no uso das atribuições constitucionais previstas no Art. 71, inciso IV, da Constituição do Estado de Mato Grosso, e legais, que lhe confere a Lei Complementar 214, de 23 de junho de 2005, que cria a Secretaria de Estado do Meio Ambiente (SEMA); e,

Considerando os Termos da Lei Estadual n° 6.945 de 05 de novembro de 1997, que dispõe sobre a Política Estadual de Recursos Hídricos;

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

Considerando a Resolução CEHIDRO n° 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 n° 011, de 03 de setembro de 2008, 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.

RESOLVE:

Art. 1° Outorgar a Ricardo Potrich, CPF n° 886.306.841-00, Processo SAD n° 169895/2011 doravante denominado Outorgado, o direito de uso dos recursos hídricos no Ribeirão Sete Lagoa, com a finalidade de captação para irrigação das culturas de soja, milho e feijão pelo sistema de aspersão móvel com equipamento do tipo pivô central, zona rural do Município de Sorriso, Estado de Mato Grosso, com as seguintes características:

I- Coordenada Geográfica do Ponto de Captação: 12°56'43,3" S de Latitude Sul e 55°29'57" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 420 m³/h (0,11666 m³/s ou 116,66 L/s), totalizando uma vazão anual de 680.400,0 m³, variando as horas e os dias, mensalmente, conforme Tabela n° 01 em anexo;

II- Coordenada Geográfica do Ponto de Captação: 12°56'43,3" S de Latitude Sul e 55°29'57" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 420 m³/h (0,11666 m³/s ou 116,66 L/s), totalizando uma vazão anual de 680.400,0 m³, variando as horas e os dias, mensalmente, conforme Tabela n° 02 em anexo;



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

III– O outorgado deverá implantar e manter em funcionamento equipamentos de medição para monitoramento contínuo das vazões captadas, afluentes, defluentes e vertidas no barramento, cujos relatórios deverão ser encaminhados anualmente a Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT. O prazo máximo para instalação do equipamento é de 365 dias contados a partir da data de publicação da Portaria de Outorga;

IV– O Outorgado deverá implantar e manter em funcionamento um dispositivo de saída de água do reservatório para manter as vazões mínimas remanescentes à jusante do barramento de 0,3055 m³/s.

Art. 2º A outorga objetivo desta Portaria, vigorará até 03 de Janeiro de 2018, 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 6 de junho de 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; 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. 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 O Outorgado é responsável pelos aspectos relacionados à segurança da barragem, devendo assegurar que seu projeto, construção, operação e manutenção sejam executados por profissionais legalmente habilitados.



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

Art. 6º 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. 7º Esta outorga poderá ser renovada mediante apresentação de requerimento à SEMA/MT, com antecedência mínima de 90 (noventa) dias do término de sua validade.

Art. 8º 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. 9º 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. 10º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Cuiabá, 04 de janeiro de 2012.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMPRA-SE.

Vicente Falcão de Arruda Filho
Secretário de Estado do Meio Ambiente
SEMA/MT
(original assinada)

****Publicada no D.O.E. do dia 05/01/2012.***



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

ANEXO I

Tabela 1 – Ribeirão Sete Lagoa
DATUM: SAD 69 – Lat. 12°56'43,3" S e Long. 55°29'57" W

MÊS	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
Vazão (m³/s)	-	-	-	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	-	-
Tempo (h/dia)	-	-	-	4	8	9	10	12	6	4	-	-
Período (dias/mês s)	-	-	-	30	31	30	31	31	30	30	-	-

Tabela 2 – Ribeirão Sete Lagoa
DATUM: SAD 69 – Lat. 12°56'43,3" S e Long. 55°29'57" W

MÊS	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
Vazão (m³/s)	-	-	-	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	0,1166	-	-
Tempo (h/dia)	-	-	-	4	8	9	10	12	6	4	-	-
Período (dias/mês s)	-	-	-	30	31	30	31	31	30	30	-	-