



PORTARIA Nº 675 de 06 de setembro de 2017

Outorga a FOMA OVCHINNIKOV, o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação no Rio Von Den Steinen.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos, **Mauren Lazzaretti**, 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 n.º 6.945 de 05 de novembro de 1997, que dispõe sobre a Política Estadual de Recursos Hídricos;

Considerando o Decreto n.º 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.º 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.º 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 N.º 2489/GOUT/CCRH/SURH/2017, de 23 de agosto de 2017, acostado às fls 96/99 f/v, do processo SAD N.º 583253/2016.

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Outorga a FOMA OVCHINNIKOV, CPF: 345.482.891-00, doravante denominado Outorgado, o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação superficial no Rio Von Den Steinen, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento - UPG A-10- Arinos, Bacia Hidrográfica Amazônica, com a finalidade irrigação de 3.507,48 ha na Fazenda Ovchinnikov, Município de Nova Ubiratã/MT, com as seguintes características:

I - Coordenada geográfica da captação 01 (pivô 1 - 155,3ha): 13º27'38,03" de Latitude Sul e 54º52'53,73" de Longitude Oeste (SIRGAS 2000); e vazão máxima de captação de 591,84 m³/h (0,1644 m³/s ou 164,4 L/s), variando os dias e as horas conforme consta na Tabela 01 do anexo, totalizando o volume anual de 901.964,16 m³

II - Coordenada geográfica da captação 02 (pivô 2 - 75,7ha): 13º27'38,03" de Latitude Sul e 54º52'53,73" de Longitude Oeste (SIRGAS 2000); e vazão máxima de captação de 288 m³/h (0,080 m³/s ou 80 L/s), variando os dias e as horas conforme consta na Tabela 02 do anexo, totalizando o volume anual de 442.656 m³

III - Coordenada geográfica da captação 03 (pivô 3 - 178,7ha): 13º28'33,54" de Latitude Sul e 54º52'15,98" de Longitude Oeste (SIRGAS 2000); e vazão máxima de captação de 680,76 m³/h (0,1891 m³/s ou 189,1 L/s), variando os dias e as horas conforme consta na Tabela 03 do anexo, totalizando o volume anual de 1.037.478,24 m³.





IV - Coordenada geográfica da captação 04 (pivô 4 - 140,9ha): 13°28'33,54" de Latitude Sul e 54°52'15,98" de Longitude Oeste (SIRGAS 2000); e vazão máxima de captação de 536,76 m³/h (0,1491 m³/s ou 149,1 L/s), variando os dias e as horas conforme consta na Tabela 04 do anexo, totalizando o volume anual de 818.022,24 m³

V - Coordenada geográfica da captação 05 (Bombeamento para reservatório que atenderá os pivôs 05, 06, 07 e 08, com áreas 80,2ha, 140,9ha, 75,7ha e 184,2ha): 13°28'33,54" de Latitude Sul e 54°52'15,98" de Longitude Oeste (SIRGAS 2000); e vazão máxima de captação de 1410,12 m³/h (0,3917 m³/s ou 391,7 L/s), variando os dias e as horas conforme consta na Tabela 05 do anexo, totalizando o volume anual de 2.803.318,56 m³.

VI - 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;

VII - 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 **30 de agosto 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, 06 de setembro de 2017.

REGISTRADA,  
PUBLICADA,  
CUMpra-SE..

MAUREN LAZZARETTI

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos  
SEMA/MT





## ANEXOS

Tabela 01 - Captação Rio Von Den Steinen - pivô 1

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°27'38,03"S e Long. 54°52'53,73" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	--	--	--
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,1644	3	23
Maior	0,1644	11	25
Junho	0,1644	11	26

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,1644	11	26
Agosto	0,1644	13	25
Setembro	0,1644	7	25
Outubro	0,1644	4	27
Novembro	--	--	--
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 901.964,16

Tabela 02 - Captação Rio Von Den Steinen - pivô 2

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°27'38,03"S e Long. 54°52'53,73" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	--	--	--
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,080	3	23
Maior	0,080	11	25
Junho	0,080	11	26

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,080	11	26
Agosto	0,080	13	26
Setembro	0,080	7	25
Outubro	0,080	4	25
Novembro	--	--	--
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 442.656

Tabela 03 - Captação Rio Von Den Steinen - pivô 3

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°28'33,54"S e Long. 54°52'15,98" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	--	--	--
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,1891	3	23
Maior	0,1891	11	25
Junho	0,1891	11	26

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,1891	11	26
Agosto	0,1891	13	25
Setembro	0,1891	7	25
Outubro	0,1891	4	27
Novembro	--	--	--
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 1.037.478,24

Tabela 04 - Captação Rio Von Den Steinen - pivô 4

Coordenadas Geográficas - Lat. 13°28'33,54"S e Long. 54°52'15,98" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	--	--	--
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,1491	3	23
Maior	0,1491	11	25
Junho	0,1491	11	26

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,1491	11	26
Agosto	0,1491	13	25
Setembro	0,1491	7	25
Outubro	0,1491	4	27
Novembro	--	--	--
Dezembro	--	--	--

Volume total Anual (m³): 818.022,24





Tabela 05 - Captação Rio Von Den Steinen - (pivôs 5, 6, 7 e 8)  
Coordenadas Geográficas - Lat. 13°28'33,54"S e Long. 54°52'15,98" W DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	--	--	--
Fevereiro	--	--	--
Março	--	--	--
Abril	0,3917	4	22
Maiο	0,3917	14	26
Junho	0,3917	14	26

Volume total Anual (m³): 2.803.318,56

MÊS	Vazão (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	0,3917	14	27
Agosto	0,3917	17	25
Setembro	0,3917	9	25
Outubro	0,3917	6	24
Novembro	--	--	--
Dezembro	--	--	--

jp



