



PORTARIA Nº 650 de 13 de julho 2021.

Outorga de AUGUSTO AFONSO TEIXEIRA DE FREITAS, que concedeu o direito de uso dos Recursos Hídricos para captação de água no rio das Mortes.

A Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos, LILIAN FERREIRA DOS SANTOS, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria no 34 de 23 de janeiro de 2018, e

Considerando os Termos da Lei Estadual nº 11.088 de 09 de março de 2020, que dispõe sobre a Política Estadual de Recursos Hídricos;

Considerando o Decreto nº 784, de 18 de janeiro de 2021, que dispõe sobre as infrações das normas de utilização dos recursos hídricos e suas sanções administrativas.

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 Nº 119 de 07 novembro de 2019, 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 4231/GOUT/CCRH/SURH/2021, de 07 de julho de 2021, acostado às fls. 64 a 68 (f/v), do processo SAD Nº 59971/2021.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a AUGUSTO AFONSO TEIXEIRA FREITAS, CPF: 890.480.407-87, doravante denominado Outorgado, o direito de uso dos recursos hídricos para captação de água no das Mortes, para a finalidade de irrigação de 5 (cinco) de área, totalizando, 407,00 ha das culturas de Soja, Milho e Feijão, pelo sistema de aspersão móvel com equipamento tipo, pivô central na Fazenda Rio Manso, zona rural do Município de Novo São Joaquim/MT, na Bacia Hidrográfica do Tocantins-Araguaia, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento TA-4- Alto rio das Mortes, com as seguintes características:

I – Captação - 01 no rio das Mortes nas coordenadas geográficas: 15º13'46,98" S de Latitude Sul e 53º06'57,94" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 133,33 m³/h (0,037 m³/s ou 37,00 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela nº 01 do anexo. A captação atende o equipamento de irrigação (pivô central móvel) com área irrigada de 32,00ha;

II – Captação - 02 no rio das Mortes nas coordenadas geográficas: 15º13'46,98" S de Latitude Sul e 53º06'57,94" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 270,83 m³/h (0,0752 m³/s ou 75,20 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela nº 02 do anexo. A captação atende o equipamento de irrigação (pivô central móvel) com área irrigada de 65,00ha;



III - Captação - 03 no rio das Mortes nas coordenadas geográficas: 15°13'46,98" S de Latitude Sul e 53°06'57,94" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 291,66 m³/h (0,0810 m³/s ou 81,00 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela nº 03 do anexo. A captação atende o equipamento de irrigação (pivô central móvel) com área irrigada de 70,00ha;

IV - Captação - 04 no rio das Mortes nas coordenadas geográficas: 15°13'46,98" S de Latitude Sul e 53°06'57,94" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 500,00 m³/h (0,1388 m³/s ou 138,80 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela nº 04 do anexo. A captação atende o equipamento de irrigação (pivô central móvel) com área irrigada de 120,00ha;

V - Captação - 05 no rio das Mortes nas coordenadas geográficas: 15°13'46,98" S de Latitude Sul e 53°06'57,94" W de Longitude Oeste; e vazão máxima de captação de 458,33 m³/h (0,1273 m³/s ou 127,30 L/s), variando as horas e os dias, mensalmente, conforme consta na tabela nº 05 do anexo. A captação atende o equipamento de irrigação (pivô central móvel) com área irrigada de 110,00ha;

VI - O Outorgado deverá manter em funcionamento os equipamentos de medição para monitoramento contínuo das vazões captadas.

VII - O Outorgado deverá encaminhar anualmente à Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT o relatório das medições das vazões captadas até 90 dias do início do ano subsequente ao ano do monitoramento;

Art. 2º A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **06 de julho de 2031**, 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 O Outorgado deverá manter atualizada a Declaração de Uso no Cadastro Nacional de Usuários de Recursos Hídricos – CNARH (<http://cnarh.ana.gov.br>).

Art. 7º Para retificação ou alteração das condições de uso de recursos hídricos ou de dados administrativos da outorga, o Outorgado deverá, primeiramente, retificar sua declaração no CNARH e, posteriormente, encaminhar solicitação à SEMA por meio de formulário específico disponível no site da SEMA.

Art. 8º 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. 9º 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. 10. 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. 11. Esta outorga não autoriza a instalação do empreendimento ou mesmo as obras necessárias para realizar as captações, sendo estes passíveis de licenciamento ambiental.

Art. 12. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Cuiabá/MT, 13 de julho de 2021

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMPRA-SE.

LILIAN FERREIRA DOS SANTOS
Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos
GSALARH/SEMA-MT



ANEXO

Tabela 01 – Captação no rio das Mortes
Coordenadas Geográficas – Lat. 15°13'46,98"S e Long. 53°06'57,94"W - DATUM: SIRGAS2000

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|
| Janeiro | 0,0370 | 4 | 10 |
| Fevereiro | 0,0370 | 4 | 10 |
| Março | 0,0370 | 1 | 10 |
| Abril | 0,0370 | 12 | 15 |
| Maiο | 0,0370 | 12 | 25 |
| Junho | 0,0370 | 11 | 25 |

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|----------|--------------|---------------|--------------------|
| Julho | 0,0370 | 11 | 28 |
| Agosto | 0,0370 | 13 | 30 |
| Setembro | 0,0370 | 11 | 30 |
| Outubro | 0,0370 | 15 | 15 |
| Novembro | 0,0370 | 4 | 10 |
| Dezembro | 0,0370 | 4 | 10 |

Volume máximo anual de 290,392,20 m³

Tabela 02 – Captação no rio das Mortes
Coordenadas Geográficas – Lat. 15°13'46,98"S e Long. 53°06'57,94"W - DATUM: SIRGAS2000

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|
| Janeiro | 0,07523 | 4 | 10 |
| Fevereiro | 0,07523 | 4 | 10 |
| Março | 0,07523 | 1 | 10 |
| Abril | 0,07523 | 12 | 15 |
| Maiο | 0,07523 | 12 | 25 |
| Junho | 0,07523 | 11 | 25 |

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|----------|--------------|---------------|--------------------|
| Julho | 0,07523 | 11 | 28 |
| Agosto | 0,07523 | 13 | 30 |
| Setembro | 0,07523 | 11 | 30 |
| Outubro | 0,07523 | 15 | 15 |
| Novembro | 0,07523 | 4 | 10 |
| Dezembro | 0,07523 | 4 | 10 |

Volume máximo anual de 589.865,05 m³

Tabela 03 – Captação no rio das Mortes
Coordenadas Geográficas – Lat. 15°13'46,98"S e Long. 53°06'57,94"W - DATUM: SIRGAS2000

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|
| Janeiro | 0,08101 | 4 | 10 |
| Fevereiro | 0,08101 | 4 | 10 |
| Março | 0,08101 | 1 | 10 |
| Abril | 0,08101 | 12 | 15 |
| Maiο | 0,08101 | 12 | 25 |
| Junho | 0,08101 | 11 | 25 |

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|----------|--------------|---------------|--------------------|
| Julho | 0,08101 | 11 | 28 |
| Agosto | 0,08101 | 13 | 30 |
| Setembro | 0,08101 | 11 | 30 |
| Outubro | 0,08101 | 15 | 15 |
| Novembro | 0,08101 | 4 | 10 |
| Dezembro | 0,08101 | 4 | 10 |

Volume máximo anual de 635.232,26 m³



Tabela 04 – Captação no rio das Mortes
Coordenadas Geográficas – Lat. 15°13'46,98"S e Long. 53°06'57,94"W - DATUM: SIRGAS2000

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|
| Janeiro | 0,1388 | 4 | 10 |
| Fevereiro | 0,1388 | 4 | 10 |
| Março | 0,1388 | 1 | 10 |
| Abril | 0,1388 | 12 | 15 |
| Mai | 0,1388 | 12 | 25 |
| Junho | 0,1388 | 11 | 25 |

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|----------|--------------|---------------|--------------------|
| Julho | 0,1388 | 11 | 28 |
| Agosto | 0,1388 | 13 | 30 |
| Setembro | 0,1388 | 11 | 30 |
| Outubro | 0,1388 | 15 | 15 |
| Novembro | 0,1388 | 4 | 10 |
| Dezembro | 0,1388 | 4 | 10 |

Volume máximo anual de 1.088,995,70 m³

Tabela 05 – Captação no rio das Mortes
Coordenadas Geográficas – Lat. 15°13'46,98"S e Long. 53°06'57,94"W - DATUM: SIRGAS2000

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|
| Janeiro | 0,12731 | 4 | 10 |
| Fevereiro | 0,12731 | 4 | 10 |
| Março | 0,12731 | 1 | 10 |
| Abril | 0,12731 | 12 | 15 |
| Mai | 0,12731 | 12 | 25 |
| Junho | 0,12731 | 11 | 25 |

| MÊS | Vazão (m³/s) | Tempo (h/dia) | Período (dias/mês) |
|----------|--------------|---------------|--------------------|
| Julho | 0,12731 | 11 | 28 |
| Agosto | 0,12731 | 13 | 30 |
| Setembro | 0,12731 | 11 | 30 |
| Outubro | 0,12731 | 15 | 15 |
| Novembro | 0,12731 | 4 | 10 |
| Dezembro | 0,12731 | 4 | 10 |

Volume máximo anual de 998.238,44 m³

