

PORTARIA nº 808 de 16 de outubro de 2020

Altera a Outorga de direito de uso de Água
Subterrânea a LEOCLIDES BEDIN

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 nº 11.088, de 09 de março de 2020, 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 os Termos da Lei Estadual nº 9.612 de 12 de setembro de 2011, que dispõe sobre a administração e a conservação das águas subterrâneas de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando a Resolução CEHIDRO nº 44, de 11 de outubro de 2011 alterada pela Resolução nº 57 de 11 de Julho de 2013, que estabelece critérios técnicos a serem aplicados nas análises dos pedidos de outorga de águas subterrâneas no 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 139658/CCRH/SURH/2020 de 16 de outubro de 2020, acostado nas folhas nº 203 e 204 (f/v) do processo SAD nº 50023/2013.

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a Outorga a **LEOCLIDES BEDIN**, inscrito no CPF sob nº 139.889.309-97, concedida pela Portaria nº 853 de 07/10/2019, publicada no DOE do dia 10/10/2019, referente ao Processo nº 50023/2013, doravante denominado Outorgado, o direito de uso da água subterrânea para finalidade de outros usos. Os pontos de captação estão localizados na Fazenda Lagoa Vermelha, com acesso pela Rodovia BR 163, km 762,3, mais 4 km a esquerda, zona rural, município de Sorriso/MT, inserido na Província Hidrogeológica Parecis sob a UPG A-11, com as seguintes características:

I – Coordenadas Geográficas PT 01 – 12°26'01,8" de Latitude Sul e 55°40'13,6" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 4,44 m³/h por um período de 0,36 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 1,6 m³/dia, conforme consta na Tabela 01 em anexo.

II – Coordenadas Geográficas PT 02 – 12°26'03,8" de Latitude Sul e 55°40'47,9" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 15,84 m³/h por um período de 1,742 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 27,6 m³/dia, conforme consta na Tabela 02 em anexo.

III – Coordenadas Geográficas PT 03 – 12°25'58,6" de Latitude Sul e 55°40'36,5" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 14,4 m³/h por um período de 4,652778 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 67 m³/dia, conforme consta na Tabela 03 em anexo.

IV – O Outorgado deverá manter em funcionamento equipamentos de medição para monitoramento contínuo das vazões captadas;

V– O Outorgado deverá realizar anualmente a análise físico-química e bacteriológica da água, contendo obrigatoriamente os seguintes parâmetros: temperatura da água, pH, Condutividade, Turbidez, Cor, Cloreto, Sulfato, Fluoreto, Ortofosfato, Nitrito, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Sólidos Totais, Sólidos Suspensos, Sólidos totais Dissolvidos, Alcalinidade Total, Alcalinidade de Carbonato, Alcalinidade de Bicarbonato, Dureza, Cálcio, Magnésio, Sódio, Potássio, Ferro Total, Manganês, Sílica Solúvel, Coliformes Totais, *E. Coli*.

VI – O Outorgado deverá encaminhar anualmente a Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT, o boletim de análise físico-química e bacteriológica da água e o relatório de medições das vazões captadas mensalmente.

VII – Construir e manter, quando e onde determinado pela autoridade outorgante, as instalações necessárias às observações hidrométricas das águas extraídas e lançadas;

Art. 2º Quando em zona urbana, fica o outorgado responsável pelo atendimento ao disposto no art. 45, §2º da Lei Nacional de Saneamento Básico – Lei nº 11.445/2007 e pelo art. 7º § 1º do Decreto nº 7.217/2010 que regulamenta essa lei.

Art. 3º A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **02 de outubro de 2024**, podendo ser suspensão 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 uso de recursos hídricos;
- III – incidência no art. 18 e incisos I e II do art. 12 do Decreto nº 336, de 6/6/2007;
- 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. 4º 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. 5º 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 da presente outorga.

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. 18 da Lei nº 11.088, de 09 de março de 2020.

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 outorga não autoriza a instalação do empreendimento ou mesmo as obras necessárias para realizar as captações, sendo estes passíveis de licenciamento ambiental.

Art. 11º Fica revogada a Portaria nº 853 de 07/10/2019, publicada no DOE do dia 10/10/2019.

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

Cuiabá/MT, 16 de outubro de 2020.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMpra-SE.



LILIAN FERREIRA DOS SANTOS

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos
GSALARH/SEMA-MT

ANEXO

Tabela 01 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 01- 12°26'01,8" de Latitude Sul e 55°40'13,6" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000;

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	4,440	0,360	31
Fevereiro	4,440	0,360	28
Março	4,440	0,360	31
Abril	4,440	0,360	30
Maiο	4,440	0,360	31
Junho	4,440	0,360	30

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	4,440	0,360	31
Agosto	4,440	0,360	31
Setembro	4,440	0,360	30
Outubro	4,440	0,360	31
Novembro	4,440	0,360	30
Dezembro	4,440	0,360	31

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 583,416

Tabela 02 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 02 – 12°26'03,8" de Latitude Sul e 55°40'47,9" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	15,840	1,742	31
Fevereiro	15,840	1,742	28
Março	15,840	1,742	31
Abril	15,840	1,742	30
Maiο	15,840	1,742	31
Junho	15,840	1,742	30

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	15,840	1,742	31
Agosto	15,840	1,742	31
Setembro	15,840	1,742	30
Outubro	15,840	1,742	31
Novembro	15,840	1,742	30
Dezembro	15,840	1,742	31

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 10.071,547

Tabela 03 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 03 – 12°25'58,6" de Latitude Sul e 55°40'36,5" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	14,400	4,653	31
Fevereiro	14,400	4,653	28
Março	14,400	4,653	31
Abril	14,400	4,653	30
Maiο	14,400	4,653	31
Junho	14,400	4,653	30

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	14,400	4,653	31
Agosto	14,400	4,653	31
Setembro	14,400	4,653	30
Outubro	14,400	4,653	31
Novembro	14,400	4,653	30
Dezembro	14,400	4,653	31

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 24.455,001