

PORTARIA nº 1.035 de 14 de dezembro de 2020

**Renova e Altera a Outorga de direito de uso
de Água Subterrânea de MALAÍ MANSO
HOTEL RESORT S.A**

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 141428/CCRH/SURH/2020 de 14 de dezembro de 2020, acostado nas folhas nº 632 e 633 (f\ v) do processo SAD nº 651169/2012;

RESOLVE:

Art. 1º Renovar e Alterar a Outorga para **MALAÍ MANSO HOTEL RESORT S.A**, inscrito no CNPJ nº 14.773.721/0001-49, concedida pela Portaria nº 444 de 05/07/2016, publicada no DOE do dia 13/07/2016, referente ao Processo nº 651169/2012, doravante denominado Outorgado, o direito de uso da água subterrânea para finalidade de outros usos. O empreendimento está localizado na Fazenda Morro do Chapéu, Rodovia MT 351, Km 66, Lago do Manso, município de Chapada dos Guimarães/MT, inserido na Província Hidrogeológica Grupo Cuiabá, sob a UPG P-4, com as seguintes características:

I – Coordenadas Geográficas PT 01 – 14°56'56,7" de Latitude Sul e 55°47'32,1" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 15,84 m³/h por um período de 10,1 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 159,9 m³/dia, conforme consta na Tabela 01 em anexo;

II – Coordenadas Geográficas PT 02– 14°57'07,4" de Latitude Sul e 55°48'19,6" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 9,6 m³/h por um período de 18 h/dia,

durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 172,8 m³/dia, conforme consta na Tabela 02 em anexo;

III – Coordenadas Geográficas PT 03– 14°57'06,2" de Latitude Sul e 55°48'16,6" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 9,852 m³/h por um período de 18 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 177,336 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;
SIRGAS 2000

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 **14 de dezembro de 2025**, 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 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 444 de 05/07/2016, publicada no DOE do dia 13/07/2016.

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

Cuiabá/MT, 14 de dezembro de 2020.

REGISTRADA,
PUBLICADA,
CUMPRADA-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 – 14°56'56,7" de Latitude Sul e 55°47'32,1" de Longitude Oeste,
SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	15,840	10,100	31
Fevereiro	15,840	10,100	28
Março	15,840	10,100	31
Abril	15,840	10,100	30
Mai	15,840	10,100	31
Junho	15,840	10,100	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 58.394,160

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	15,840	10,100	31
Agosto	15,840	10,100	31
Setembro	15,840	10,100	30
Outubro	15,840	10,100	31
Novembro	15,840	10,100	30
Dezembro	15,840	10,100	31

Tabela 02 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 02– 14°57'07,4" de Latitude Sul e 55°48'19,6" de Longitude Oeste,
SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	9,600	18,000	31
Fevereiro	9,600	18,000	28
Março	9,600	18,000	31
Abril	9,600	18,000	30
Mai	9,600	18,000	31
Junho	9,600	18,000	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 63.072,000

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	9,600	18,000	31
Agosto	9,600	18,000	31
Setembro	9,600	18,000	30
Outubro	9,600	18,000	31
Novembro	9,600	18,000	30
Dezembro	9,600	18,000	31

Tabela 03 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 03– 14°57'06,2" de Latitude Sul e 55°48'16,6" de Longitude Oeste,
SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	9,852	18,000	31
Fevereiro	9,852	18,000	28
Março	9,852	18,000	31
Abril	9,852	18,000	30
Mai	9,852	18,000	31
Junho	9,852	18,000	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m³) 64.727,640

MÊS	Vazão (m ³ /h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	9,852	18,000	31
Agosto	9,852	18,000	31
Setembro	9,852	18,000	30
Outubro	9,852	18,000	31
Novembro	9,852	18,000	30
Dezembro	9,852	18,000	31