

PORTARIA nº 613 de 08 de agosto de 2022

Outorga a **ALLOS PARTICIPAÇÕES E INVESTIMENTOS LTDA** o direito de uso de Água Subterrânea

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 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 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 09, de 14 de dezembro de 2021, 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;

Conforme decisão concedendo a pretensão de tutela provisória de urgência à Associação Brasileira de Águas Subterrâneas – ABAS, Associação das Empresas do Distrito Industrial de Cuiabá – AEDIC, Sindicato das Indústrias da Construção do Estado de Mato Grosso – SINDUSCON/MT e o Sindicato Intermunicipal das Indústrias Metalúrgicas, Mecânica de Manutenção Industrial e de Material Elétrico do Estado de Mato Grosso, proferida nos autos sob. n. 3599-82.2018.811.0082 (Código 50152), Vara Especializada do Meio Ambiente.

Considerando o Parecer Técnico nº 265/GASUB/CCRH/SURH/2022 de 05 de agosto de 2022, do protocolo nº 421/2022;

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar a **ALLOS PARTICIPAÇÕES E INVESTIMENTOS LTDA**, inscrito no CNPJ sob nº 38.345.230/0002-46, referente ao Processo nº 421/2022, doravante denominado Outorgado, o direito de uso da água subterrânea para finalidade industrial. O empreendimento está localizado na Rua P, Sala 01, Bairro: Distrito Industrial, município de Cuiabá /MT, inserido na Província Hidrogeológica Grupo Cuiabá, sob a UPG P-4, com as seguintes características:

I – Coordenadas Geográficas PT 01 – 15°39'55,03" de Latitude Sul e 55°59'45,94" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 27,69 m³/h por um período de 9,029 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 250 m³/dia, conforme consta na Tabela 01 em anexo.

II – Coordenadas Geográficas PT 02 – 15°39'44,68" de Latitude Sul e 55°59'45,91" de Longitude Oeste,

SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 18 m³/h por um período de 13,89 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 250 m³/dia, conforme consta na Tabela 02 em anexo.

III – Coordenadas Geográficas PT 03 – 15°39'52,31" de Latitude Sul e 55°59'37,96" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 24,82 m³/h por um período de 10,073 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 250 m³/dia, conforme consta na Tabela 03 em anexo.

IV – Coordenadas Geográficas PT 04 – 15°39'46,08" de Latitude Sul e 55°59'39,84" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000; e vazão máxima de captação de 18 m³/h por um período de 13,89 h/dia, durante 7 dias/semana, perfazendo uma vazão máxima de 250 m³/dia, conforme consta na Tabela 04 em anexo.

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

VI – 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*.

VII – 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.

VIII - 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, §11 do Marco Legal do Saneamento Básico – Lei nº 14.026/2020 regulamentada pelo Decreto nº 10.588, de 24 de dezembro de 2020.

Art. 3º A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **04 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 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. 10. Esta outorga não autoriza a instalação do empreendimento ou mesmo as obras necessárias para realizar as captações, sendo estes passíveis de licenciamento ambiental.

Art. 11. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Cuiabá/MT, 08 de agosto de 2022

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 – 15°39'55,03" de Latitude Sul e 55°59'45,94" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	27,690	9,029	31
Fevereiro	27,690	9,029	28
Março	27,690	9,029	31
Abril	27,690	9,029	30
Mai	27,690	9,029	31
Junho	27,690	9,029	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m 91254749

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	27,690	9,029	31
Agosto	27,690	9,029	31
Setembro	27,690	9,029	30
Outubro	27,690	9,029	31
Novembro	27,690	9,029	30
Dezembro	27,690	9,029	31

Tabela 02 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 02 – 15°39'44,68" de Latitude Sul e 55°59'45,91" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	18,000	13,890	31
Fevereiro	18,000	13,890	28
Março	18,000	13,890	31
Abril	18,000	13,890	30
Mai	18,000	13,890	31
Junho	18,000	13,890	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m **91257,300**

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	18,000	13,890	31
Agosto	18,000	13,890	31
Setembro	18,000	13,890	30
Outubro	18,000	13,890	31
Novembro	18,000	13,890	30
Dezembro	18,000	13,890	31

Tabela 03 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 03 – 15°39'52,31" de Latitude Sul e 55°59'37,96" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	24,820	10,073	31
Fevereiro	24,820	10,073	28
Março	24,820	10,073	31
Abril	24,820	10,073	30
Mai	24,820	10,073	31
Junho	24,820	10,073	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m **91254,329**

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	24,820	10,073	31
Agosto	24,820	10,073	31
Setembro	24,820	10,073	30
Outubro	24,820	10,073	31
Novembro	24,820	10,073	30
Dezembro	24,820	10,073	31

Tabela 04 – Captação Poço Tubular

Coordenadas Geográficas PT 04 – 15°39'46,08" de Latitude Sul e 55°59'39,84" de Longitude Oeste, SIRGAS 2000

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Janeiro	18,000	13,890	31
Fevereiro	18,000	13,890	28
Março	18,000	13,890	31
Abril	18,000	13,890	30
Mai	18,000	13,890	31
Junho	18,000	13,890	30

Volume Máximo Anual Outorgado (m **91257,300**

MÊS	Vazão (m³/h)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)
Julho	18,000	13,890	31
Agosto	18,000	13,890	31
Setembro	18,000	13,890	30
Outubro	18,000	13,890	31
Novembro	18,000	13,890	30
Dezembro	18,000	13,890	31

Documento assinado eletronicamente por **Lilian Ferreira dos Santos**, em 08/08/2022
as 14:35:54.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site **<http://portal-web.apps.ocp.sema.mt.gov.br/#/verificar-documento>** informando o código verificador **DRBUO3869** e o código CRC **2424F34A**.
