



PORTARIA N° 918 de 12 de dezembro de 2017.

Outorga a Prefeitura Municipal de Nova Santa Helena, o direito de uso dos Recursos Hídricos para diluição de efluentes no rio da Paca.

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 Resolução CEHIDRO n.º 29, de 05 de outubro de 2009, que estabelece critérios referentes à outorga para diluição de efluentes em corpos hídricos superficiais de domínio do Estado de Mato Grosso;

Considerando a Resolução CEHIDRO n.º 68, de 11 de setembro de 2014, que define a classe a ser adotada de forma transitória, para aplicação do instrumento outorga, e aprova metas progressivas para trechos de corpos hídricos da bacia do Rio Coxipó;

Considerando a Instrução Normativa n.º 02, de 02 de março de 2012, 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 2587/GOUT/CCRH/SURH/2017 de 06 de dezembro de 2017, acostado às fls. 35/36 (f/v) do processo SAD N.º 194882/2017.

RESOLVE:

Art. 1º Outorgar Prefeitura Municipal de Nova Santa Helena, CNPJ n.º 04.214.704/0001-18, doravante denominada Outorgada, o direito de uso dos recursos hídricos para diluição de efluentes no rio da Paca, com a finalidade de diluição de efluentes de esgotamento sanitário da zona urbana da cidade, com população estimada de 2.461 habitantes, na Unidade de Planejamento e Gerenciamento A-5 (Médio Teles Pires) - Bacia Hidrográfica Amazônica, com as seguintes características:

I - Coordenadas geográficas de lançamento de efluentes: 10°15'07,49" de latitude Sul e 55°10'30,19" de longitude Oeste; com uma vazão diária máxima de lançamento de 0,0078 m³/s ou 7,8 L/s, concentração máxima de DBO de 30,00 mg/L;

II - A Outorgada deverá instalar medidor de Vazão de efluentes para monitoramento do lançamento de efluentes da saída do sistema de tratamento até o corpo hídrico. O equipamento deverá estar instalado para o funcionamento da ETE;





IV - A Outorgada deverá realizar o monitoramento da qualidade da água a montante e jusante do ponto de lançamento do córrego e do efluente final da ETE dos parâmetros: Temperatura da Água, pH, Oxigênio Dissolvido, DBO5,20°C, DQO, Turbidez e Coliformes Termotolerantes, mensalmente;

V - A Outorgada deverá encaminhar anualmente a Coordenadoria de Controle de Recursos Hídricos da SEMA/MT o relatório do monitoramento das vazões lançadas e do monitoramento da qualidade da água.

**Art. 2º** A outorga objeto desta Portaria, vigorará até **06 de dezembro 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** O Outorgado deverá respeitar os padrões de qualidade de água dispostos na Resolução CONAMA Nº 357 de 17 de março de 2005, na Resolução CONAMA Nº 430 de 13 de maio de 2011 e as exigências estabelecidas pelo licenciamento ambiental.

**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. 13 e 14 da Lei Estadual nº 6.945, de 05 de novembro de 1997.



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 a(s) o tratamento dos efluentes, bem como seu lançamento no corpo hídrico, sendo estes passíveis de licenciamento ambiental..

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

Cuiabá/MT, 12 de dezembro de 2017.

REGISTRADA,  
PUBLICADA,  
CUMpra-SE.

MAUREN LAZZARETTI

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos  
SEMA/MT





ANEXO

**Tabela 01 – Lançamento de Efluentes no rio da Paca**

Coordenadas Geográficas – Lat. 10°51'07,49" S e long. 55°10'30,19" W – DATUM: SIRGAS2000

MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)
Janeiro	0,0078	24	31	30
Fevereiro	0,0078	24	28	30
Março	0,0078	24	31	30
Abril	0,0078	24	30	30
Maiο	0,0078	24	31	30
Junho	0,0078	24	30	30

MÊS	Vazão lançamento (m³/s)	Tempo (h/dia)	Período (dias/mês)	Concentração Máxima de DBO (mg/L)
Julho	0,0078	24	31	30
Agosto	0,0078	24	31	30
Setembro	0,0078	24	30	30
Outubro	0,0078	24	31	30
Novembro	0,0078	24	30	30
Dezembro	0,0078	24	31	30