



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS
GABINETE

PORTARIA Nº 387 /2012-GAB/SRH.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto no inciso I do Art. 26 da Constituição Federal, do Art. 43 do Decreto nº 24.643, de 10 de junho de 1.934, do item "6" alínea "m", inciso III Art. 4º do Cap. III da Lei Estadual nº 12.603, de 07 de abril de 1.995, do Cap. II, Art. 10, da Lei Estadual nº 13.123, de 16 de julho de 1.997 e do que consta o Processo nº 2170/2012 – 10.557. **RESOLVE:**

Art. 1º - Outorgar a **CLEBTON GARCIA ALVES**, inscrito no CPF sob o nº 320.122.501-06 e RG nº 1.486.852 SSP – GO a **CLEVER GARCIA ALVES**, inscrito no CPF sob o nº 320.129.851-49 e RG nº 1.482.714 SSP-GO, e a **MARIA BATISTA ALVES**, inscrita no CPF nº 878.273.441-00 e RG nº 1067557 – 2ª VIA SSP-GO, por 06(seis) anos o uso das águas do Córrego da Bocaina, no ponto de coordenadas 17º0,0'53,4"S e 48º59'36,6" W, no trecho localizado na **Fazenda São José**, no município de **Bela Vista de Goiás**, Estado de Goiás, para derivação por um período de 1920(mil novecentos e vinte) horas por ano, nos meses de março a outubro, de até 64L /s (sessenta e quatro litros por segundo), com a finalidade de atender uma irrigação por Pivô Central, em uma com 64 ha.

Parágrafo Único – Todas as obras, projetos e estudos hidrológicos desta concessão deverão ser executados no prazo de 01(um) ano para consolidação deste ato, sob pena de revogação, conforme previsto no Processo acima mencionado.

Art. 2º - Atingindo nos períodos de estiagem, vazão insuficiente para garantir o fluxo compatível com outros usos, fica o outorgado obrigado a reduzir a captação de forma a garantir uma vazão mínima, determinada pela **SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS / SEMARH**.

Art. 3º - A outorga prevista no caput do Art. 1º teve por estudo a Caracterização hídrica realizado pela **GEOGRÁFA ROSANE GAMA OLIVEIRA LIMA, CREA- GO, Nº.7518/D**, o qual torna-se **Responsável Técnica**, perante o Governo do Estado de Goiás, nos termos das Anotações de Responsabilidade Técnica.

Art. 4º - Para a proteção do manancial, fica o outorgado obrigado à:

- I. Utilizar técnicas adequadas no manejo e conservação dos solos;
- II. Manter a classe do manancial, conforme Resolução nº 357, de 17 de março de 2.005 do CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE – CONAMA;
- III. Recompôr e preservar as matas ciliares, conforme previsto em Lei nº 12.596, de 14 de março de 1.995, que institui a Política Florestal do Estado de Goiás e dá outras providências;
- IV. **Verificar, junto aos órgãos competentes, a necessidade de requerer Licenciamento Ambiental;**

V. A captação é realizada em um barramento já construído (P. 10.556), no ponto de coordenadas 17º0,0'53,4" S e 48º59'36,6" W, com volume total acumulado de 178.903,75 m³ (cento e setenta e oito mil novecentos e três vírgula setenta e cinco metros cúbicos). O escoamento à jusante do Córrego da Bocaina será realizado através do elemento de descarga de fundo tipo monge com tubulação de concreto de 1200 mm de diâmetro mais uma manilha de 60 mm de diâmetro. O volume total acumulado no barramento será suficiente ao atendimento da captação e à manutenção da vazão à jusante do Córrego da Bocaina.



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS
GABINETE

Art. 5º - O outorgado responderá criminalmente pelo não cumprimento das condições impostas nesta Portaria.

Art. 6º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua assinatura, revogadas as disposições em contrário.

Art. 7º - Esta portaria de outorga, mantidas todas as condições expressas no respectivo ato, poderá ter sua renovação requerida com antecedência mínima de 90 (noventa) dias da data de seu vencimento, sujeita a nova análise de viabilidade hídrica.

CUMPRÁ-SE.

Goiânia, aos 09 dias do mês de março de 2012.
GABINETE DO SECRETÁRIO DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS, em


LEONARDO MOURA VILELA
Secretário


AUGUSTO DE ARAÚJO ALMEIDA NETTO
Superintendente de Recursos Hídricos