

# Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

## Gestão Participativa: Funcionamento dos CBHs, apoio e estruturação

Execução de recursos do 7,5% do FHIDRO

Belo Horizonte, 12 de dezembro de 2018



SECRETARIA DE  
MEIO AMBIENTE E  
DESENVOLVIMENTO  
SUSTENTÁVEL



## Fhidro

(Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável  
das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais)

**Lei nº 20.311, de 27 de julho de 2012**

**Decreto nº 45.230, de 03 de dezembro de 2009**

*“Fica estabelecido o percentual de até 7,5% (sete e meio por cento) do valor total anual do FHIDRO para a aplicação nas ações de estruturação física e operacional de todos os Comitês de Bacia Hidrográficas, previstos e instituídos, no Estado de Minas Gerais, com vistas ao fortalecimento de sua atuação.”*

Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# Histórico

- Até 2016 – Repasse de recursos via convênios que foram formalizados até 2014
- 2015 – Propostas:
  - 1º - Execução via OSCIP;
  - 2º - Execução via licitação / contratação de empresa especializada;
- 2016, 2017 e 2018 – Execução via Igam
  - Despesas de viagens;
  - Contrato de pessoal (MGS);
  - Edital para as demais despesas.



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

ANO	7,5% FHIDRO	EXECUTADO	MODALIDADE
2010	R\$ 5.379.345,83	R\$ 1.870.310,00	Convênio
2011	R\$ 6.319.227,30	R\$ 1.819.540,80	Convênio
2012	R\$ 6.742.530,45	R\$ 1.537.791,14	Convênio
2013	R\$ 7.263.060,00	R\$ 2.827.301,49	Convênio
2014	R\$ 6.929.908,50	R\$ 1.060.058,71	Convênio
2015	R\$ 1.319.180,63	R\$ 1.245.588,27	Despesas de viagens e Convênio
2016	R\$ 6.886.662,83	R\$ 328.534,69	Despesas de viagens e Convênio
2017	R\$ 6.727.208,70	R\$ 268.753,45	Despesas de viagens
2018	R\$ 4.735.467,98	R\$ 585.978,61	Despesas de viagens e contrato MGS
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 52.302.592,20</b>	<b>R\$ 11.530.927,21</b>	



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# **EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL nº 01/2018**

- Objeto:**

Selecionar a melhor proposta técnica e financeira com o objetivo promover a estruturação, operacionalização e manutenção das atividades dos Comitês de Bacia Hidrográficas do Estado de Minas Gerais que ainda não possuem cobrança pelo uso da água implementada.

- Vigência:** 3 anos

- Áreas temáticas dos produtos:**

- Estruturação física e apoio às atividades dos Comitês;
- Comunicação e mobilização;
- Capacitação.



**Sisema**

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# **EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL nº 01/2018**

- Área de atuação por lotes de contratação:**

- **Lote 1** – Comitês da Bacia do São Francisco (8 CBHs)
- **Lote 2** – Comitês das Bacias do Paranaíba e Grande (10 CBHs)
- **Lote 3** – Comitês das Bacias Jequitinhonha, Pardo, Mucuri e São Mateus (6 CBHs)

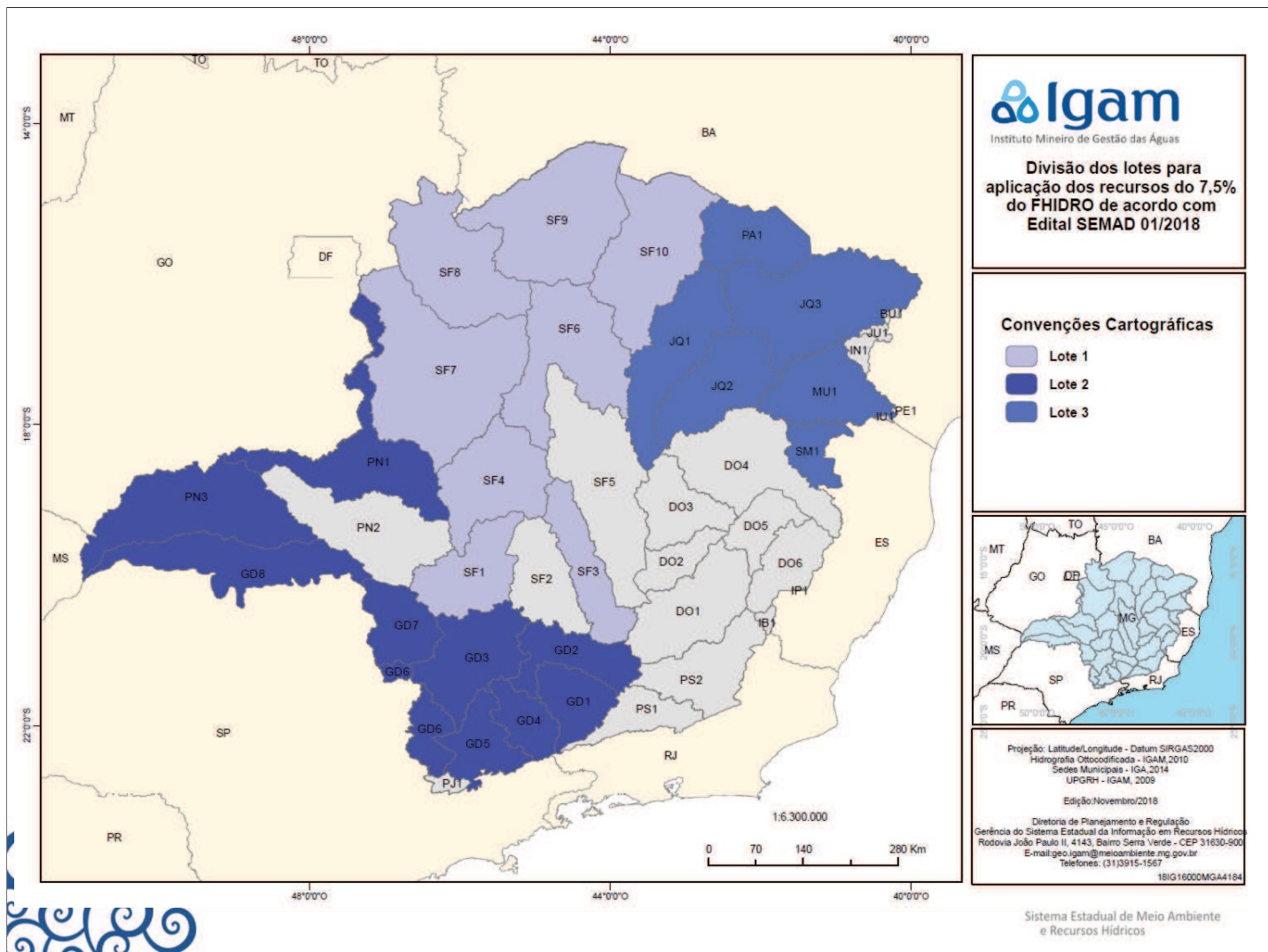
- Valor:** R\$ 16.289.626,50 (3 lotes durante os 3 anos)

- **Lote 1** – R\$ 5.429.875,50
- **Lote 2** – R\$ 6.787.344,40
- **Lote 3** – R\$ 4.072.406,60



**Sisema**

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos



# Estruturação física e apoio às atividades dos Comitês:

1. Instalar e/ou manter a sede de cada Comitê em um dos municípios da bacia, em pleno funcionamento.
2. Aquisição de equipamentos e mobiliários
3. Planejar e organizar as atividades administrativas dos Comitês
4. Viabilizar suporte nutricional para os membros nas reuniões plenárias e das Câmaras Técnicas
5. Viabilizar custeio para participação de conselheiros na gestão dos recursos hídricos



**Sisema**

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# **Comunicação e mobilização:**

6. Elaborar um Plano de Comunicação
7. Criar/reformular e manter atualizados os sites dos Comitês
8. Criar e manter atualizado cadastro de entidades estratégicas relacionadas com a gestão de recursos hídricos
9. Elaborar e imprimir material eletrônico e gráfico institucional de divulgação do Comitê
10. Criar spot para os Comitês
11. Criar vídeo institucional dos Comitês



**Sisema**

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# **Capacitação:**

12. Capacitar os membros dos Comitês
13. Promover seminário para divulgação do Plano Diretor da Bacia e capacitação sobre o mesmo
14. Promover intercâmbio entre os Comitês sobre boas práticas de conservação e gestão de recursos hídricos
15. Identificar projetos e atores visando promover possíveis parcerias na Bacia



**Sisema**

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# Etapas realizadas:

- **Inscrições : 19/05 à 19/06**
  - Pedidos de esclarecimento e impugnação (3)
  - Reabertura do prazo de inscrições até **19/07**;
- **Lote 1: três propostas**
  - ✓ Agência de Desenvolvimento do Norte de Minas – Adenor; Instituto de Estudos e Assessoria ao Desenvolvimento – CEADES; e Instituto de Gestão de Políticas Sociais – Gesois
- **Lote 2: duas propostas**
  - ✓ Associação Multissetorial de Usuários de Recursos Hídricos de Bacias Hidrográficas – ABHA; ONG Nova Cambuquira
- **Lote 3: quatro propostas**
  - ✓ Agência de Desenvolvimento do Norte de Minas – Adenor; Instituto de Estudos e Assessoria ao Desenvolvimento – CEADES; Instituto Educacional Para Conscientização e Realização de Políticas Publicas - ICPP e Instituto de Gestão de Políticas Sociais – Gesois



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# Etapas realizadas:

- **23/07** – Sessão pública para abertura dos envelopes
- Análise e julgamento dos documentos pelos membros da comissão de seleção
- **17/09** – Divulgação da classificação preliminar – Lote 2 baixado em diligênciaria para complementação de documentação
- **19/10** – Divulgação do Resultado Final definitivo da Seleção (Lotes 1 e 3) e Preliminar do Lote 2



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

# Vencedoras

- **Lote 1:** Instituto de Gestão de Políticas Sociais – Gesois - R\$ 5.411.472,00
- **Lote 2:** ONG Nova Cambuquira - R\$ 6.759.492,00
- **Lote 3:** Instituto de Gestão de Políticas Sociais – Gesois - R\$ 4.071.424,00



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos