

Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais

25ª Reunião Extraordinária do Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais (GC FHIDRO)

Aos vinte dias do mês de novembro de 2009 ocorreu, extraordinariamente 1 reunião do Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e 2 Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas 3 Gerais - GC FHIDRO, às dez horas, no Plenário do COPAM, à Rua 4 Espírito Santo, 495, 4º andar, Belo Horizonte. Fizeram-se presentes os 5 seguintes membros: Thiago Alexsander Costa Grego; Cleide Izabel 6 Pedrosa de Melo; Luiza de Marillac Moreira Camargos; Leila Maria 7 Bedeschi representando a Sarah Laine de Castro; Ivânia Moraes Soares; 8 Fernando Antônio Cardoso; José do Carmo Neves; Alexandre Magrineli 9 dos Reis representando Gastão Vilela França Filho; José do Carmo Neves; 10 Emerson Schneider analista técnico da Secretaria Executiva do FHIDRO-11 Sefhidro; Eduardo Machado Faria de Faria Tavares; Aluízio Fantini. 12 Constatado o quorum regulamentar o Presidente Thiago Grego ministrou 13 sobre os seguintes itens de pauta. Posteriormente a abertura a Sra. Cleide 14 Pedrosa informou da mudança no quadro da Secretaria Executiva do 15 FHIDRO, fez agradecimentos aos trabalhos do Sr. Geraldo José dos Santos, 16 pelo empenho e dedicação ao FHIDRO e por fim, deu boas vindas ao 17 Geraldo Carlos Gomes, amigavelmente conhecido como Carlinhos, que 18 ocupará o cargo de coordenador da Sefhidro deixado por Geraldo José dos 19 Santos. 1. Discussão sobre a aprovação dos projetos analisados pela 20 Comissão de Análise Técnica do FHIDRO: 1.1 Projeto 268 -21 Construção do Aterro e da unidade de tratamento e processamento de 22 RSU através do processo e Microondas - Prefeitura Municipal de 23 Matozinhos; Emerson, fez a apresentação. Informando que a Prefeitura 24 Municipal de Matozinhos trabalhou na melhoria do projeto solicitada pelos 25 os membros do grupo coordenador na ultima reunião, acrescentando ao 26 mesmo o projeto do aterro sanitário, o qual já estava licenciado, informou 27 ainda que projeto consta de duas metas principais: a implantação do aterro, 28 subsequente, a construção da usina, integrando-os. E o mesmo será 29 administrado pelo consórcio denominado Cisrec, que reúne seis 30 municípios. A proposta de investimento total é de R\$ 11.112.000,00 (onze 31 milhões cento e doze mil reais), sendo que a parte que cabe ao FHIDRO 32



Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais

25ª Reunião Extraordinária do Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais (GC FHIDRO)

será de R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais), e a contrapartida da 33 proponente R\$ 1.112.000,00 (um milhão e cento doze mil reais). A duração 34 da execução do projeto é prevista em 8 meses. O objetivo do projeto será a 35 disposição adequada dos resíduos sólidos urbanos com o incremento da 36 otimização do processo e aumento da vida útil do aterro, devido à 37 implantação da usina de processamento de resíduos. De acordo com 38 Emerson os elementos condicionantes do projeto eram laudo de avaliação 39 do valor do terreno; comprovação da implantação do programa de coleta 40 seletiva em todos os municípios participantes, sendo que e o cumprimento 41 da primeira meta, ou seja, a implantação do aterro seria fator condicionante 42 da liberação de recurso destinado a construção da usina. O Sr. Thiago 43 Alexander Grego enfatizou que o convênio é entre a SEMAD e a Prefeitura 44 Municipal de Matozinhos, |Diante desta informação o Sr. Alexandre 45 Magrineli disse que o cumprimento das condicionantes seriam de 46 responsabilidade da Prefeitura de Matozinhos. O Conselheiro Eduardo 47 Tavares sugeriu mudança na redação de uma das condicionantes para que a 48 liberação do recurso ocorra não só apenas na implantação da usina e sim no 49 "início e operação" e da mesma. Posteriormente o Presidente Sr. Thiago 50 Alexander Grego, propôs a votação do Projeto 268, resumindo-o duas 51 etapas, a saber: construção do aterro sanitário, liberação dos recursos de 52 53 construção do aterro sanitário conforme plano de aplicação, posteriormente, liberação de recursos direcionados à construção da unidade 54 de tratamento de resíduos sólidos urbanos, condicionadas a: existência das 55 licenças ambientais; apresentação do laudo técnico; comprovação da 56 implantação e manutenção dos programas de coleta seletiva em todos os 57 municípios participantes do consórcio; condicionar a liberação dos recursos 58 referentes à implantação após o início da operação da unidade de 59 processamento de resíduos sólidos urbanos; a inversão dos processos de 60 liberação de recursos para garantia dentro do FHIDRO. Após descrição das 61 condicionantes os Conselheiros aprovaram o Projeto 268, com uma 62 abstenção da FEAM. 1.2 Projeto 190 - Destino Final dos Resíduos 63 Sólidos do Município de São Sebastião do Paraíso / Aterro Sanitário -64



Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais

25ª Reunião Extraordinária do Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais (GC FHIDRO)

Prefeitura Municipal de São Sebastião do Paraíso; A apresentação fez-65 se por Graziela, e inicialmente informou que o projeto em destaque foi item 66 da última pauta, e voltou para uma melhor explanação sobre as suas fases 67 de implantação. O pedido de financiamento contemplaria apenas a primeira 68 fase de implantação, e o financiamento seria apenas para administração e 69 (construção?) do galpão de apoio, os sistemas de drenagem de chorume, 70 esgoto e biogás, impermeabilização com geomembrana, paisagismo, 71 cercamento e operação da primeira plataforma de lixo. O valor do 72 orçamento é de R\$ 2.609.970,08 (dois milhões seiscentos e nove mil 73 novecentos e setenta reais e oito centavos). Em contrapartida da proponente 74 R\$ 385.000,00 (trezentos e oitenta e cinco mil reais). O tempo de duração 75 do projeto seria de 12 meses. Posteriormente o Presidente Sr. Thiago Grego 76 propôs aprovação do projeto o qual foi aprovado por unanimidade. 2. 77 Definição acerca da destinação dos projetos que se encontram em 78 carteira no status "analise suspensa" em virtude de alteração na 79 legislação que estabelece novas prioridades. Geraldo Carlos informou 80 que se fará um levantamento de todos os projetos para apreciação do Grupo 81 Coordenador. O Conselheiro Eduardo Tavares sugeriu fossem feitos grupos 82 de projetos, segundo ele, seguindo um critério temporal de alteração e 83 critérios colocados pelo Grupo Coordenador para análises dos projetos. 84 Assuntos Gerais: Emerson apresentou uma proposta de atualização de 85 valores do projeto "Ampliação do sistema de esgotamento sanitário para a 86 preservação das nascentes da bacia do rio das Velhas inseridas no parque 87 natural Municipal da cachoeira das Andorinhas" proposta pela SEMAE 88 Ouro Preto já aprovado anteriormente em 2008 no valor de R\$ 141 mil 89 reais onde teria o valor atualizado de R\$ 172. 500,00 (cento e setenta e dois 90 mil e quinhentos reais). O Presidente propôs a votação e o projeto foi 91 aprovado por unanimidade. Outra proposta de alteração de valores foi do 92 Projeto de "Zoneamento Ambiental das sub-Bacias Hidrográficas dos 93 Afluentes Mineiros do médio Rio Grande" proposto pela Adebras onde o 94 mesmo pediu recurso para a compra de imagens de satélite que são 95 necessárias para a execução do mesmo, depois da apresentação, o mesmo 96



Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais

25ª Reunião Extraordinária do Grupo Coordenador do Fundo de Recuperação, Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas do Estado de Minas Gerais (GC FHIDRO)

	97	foi votado e aprovado por todos. Terminados os trabalhos do dia o	
	98	Presidente encerrou a sessão da qual foi lavrada a presente ata, a	ssinada
	99	por:	
	100		
	101	Presidente do Grupo Coordenador FHIDRO	
	102	José Carlos Carvo MASP 4556-7	MRIENTE
	103	SECRETARIO DE ESTADO DE MEIO AI E DESENVOLVIMENTO SUSTENT	ÁVEL
	104	Com comum acordo dos presentes:	
	105	Alexandre Magrineli dos Reis	
RURI	106	Aluízio Fantini Valério	Pery army
	107	Cleide Izabel Pedrosa de Melo	
	108	Eduardo Machado Faria Tavares	IBRAM OUVIDO
	109	Emerson Schneider	FHIDEO
	110	Fernando Antônio Cardoso	SEMPA (ASSESSED
	111	Ivania Moraes Soaresfurthoares .	SEDUME
	112	José do Carmo Neves	BOLSA VERE
	113	Leila Maria Bedeschi	GDMG .
	114	Luiz Carlos Cardoso Vale	BULSA VERDE
	115	Luiza de Marillac Moreira Camargos Louize Comono	
-	116	Thiago Alexsander Costa Grego	AQU.