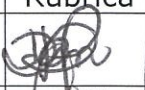
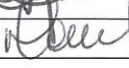
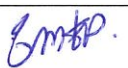
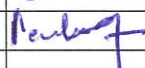



ATA DE REUNIÃO

Assunto: 40ª Reunião do Comitê de Construção
 Referência: Contrato de Concessão nº001/2012
 Data: 26/06/2019 Início: 10h00.

Participantes	Orgão:	Cargo	Email	Rubrica
Daniela Rodrigues	F.AB	Licenciamentos	droliveira@zonoestemais.com.br	
Daniel Moura	F.AB	Gerente	dmoura@zonoestemais.com.br	
Luciano Soares	F.AB	Coord. Obras	lucianosoaes@zonoestemais.com.br	
Daniel Gomes	F.AB	Coord. Obras	dgomes@zonoestemais.com.br	
Luis Cobra	CGO	Gerente	Cobra.pcrj@gmail.com	
Luiz André Vieira	SMAC	Ass. Técnico	Luis.vieira@smac.rio.rj.gov.br	
Eduardo Manoel Pereira	RIO-ÁGUAS	Assistente GFT	eduardoma@rioaguas.rio.rj.gov.br	
Paulo Fonseca	RIO-ÁGUAS	Gerente	Pfonseca13@gmail.com	
Ana Carolina Magdaleno	SMAC	Assistente	anna.cmmm@gmail.com	
Edson Mendonça	Casa Civil	Assessor	ebmbarros@gmail.com	
Alexandre Favilla	Conservação	Coordenador	afavilla@gmail.com	
Jorge Pinheiro	CET-RIO	Arquiteto	jorge.pinheiro@gmail.com	



Resumo (Questões Destacadas/Providências)

1. Próxima reunião:

- a. Data preliminar: 04/09/2019
- b. Local: Fundação Rio Águas.
- c. Convocação: Será feita pela Concessionária.

2. Documentos a serem enviados para os membros do Comitê de Construção:

- a) A Concessionária deverá enviar a ata de reunião para comentários dos membros participantes.



Assuntos Tratados:

1. Apresentação: Daniel (F.AB Zona Oeste S.A.) apresentou um panorama geral do Contrato de Concessão..

2. Andamento das obras da Concessão: Daniel (F.AB Zona Oeste) apresentou as principais ações da Concessionária e informou a atual situação das obras de implantação:

- Rede Coletora: 323,4 km;
- Coletor Tronco: 26,9 km;
- Estações Elevatórias: 15
- Linha de Recalque: 4.8 km
- Sifões: 6
- Travessias: 12
- Ligações: 37.787 mil.

3. Andamento das Obras:

3.1 - Daniel apresenta o mapa de andamento das obras e observa que a sub-bacia TG01 encontra-se concluída e que a sub-bacia AF01 encaminha-se para conclusão, restando apenas as elevatórias de ambas. O trecho restante da sub-bacia AF01 refere-se às intervenções na Estrada do Catonho, cujas reuniões com a CET-RIO para emissão da portaria vem ocorrendo no último mês.

3.2 - Daniel informa também que foi pactuado com a Rio Águas cronograma para sanar as pendências das sub-bacias de Marangá, locais, onde por exemplo foi encontrado rocha.

3.3 - Daniel informa ainda que com o apoio fornecido pela Rio Águas, a concessionária iniciará na semana que vem uma ação técnica e social na ETE João Lopes.

3.4 - Eduardo (Rio-Águas) questiona se a área próxima ao Museu Aeroespacial pertence a AP5. Daniel informa que pertence e que a concessionária está fazendo um levantamento no local, Eduardo comenta que é importante em função dos novos grupamentos habitacionais que tem surgido no local. Daniel informa que o levantamento topográfico da região encontra-se pronto e atualmente encontra-se em fase de projeto.

3.4 - Daniel demonstra o previsto e o realizado, informando que a intenção da concessionária é realizar 6280 m de rede e coletor.

4. Cronograma de planejamento de obras para 2019: Daniel apresentou o cronograma de obras para 2019, solicitado pela Rio-Águas, constando as bacias dos Sistemas Marangá e Sarapuí.

5. Interface com as obras do públicas: Paulo Fonseca questiona como está a questão da ETE Campinho, Daniel informa que as negociações com a MRV encontram-se avançadas, informando ter havido uma reunião semana passada para tratar da questão do terreno. Daniel informa também que provavelmente o Sistema Nereda também será a tecnologia escolhida para esta ETE. Paulo reitera que o primeiro passo é sair o decreto de declaração de utilidade pública.

6. Elevatórias:

6.1 - Daniel informa o status das obras das elevatórias da sub-bacia GC01 e GC02.

6.2 - Informa que a maioria delas está sendo pré-fabricadas no canteiro, seguindo para o logradouro praticamente somente para a instalação.

6.3 - No momento as elevatórias GC1.1 e 1.5 encontram-se em execução.

6.4 - Daniel informa também que a elevatória GC2.1 encontra-se concluída aguardando somente a ligação da LIGHT, com expectativa de que esta ligação aconteça em junho do corrente ano

6.5 - A elevatória MG11.2 encontra-se em fase final de montagem de barrilhetes.

6.6 - Informa também que as elevatórias AF01, TG01 e MG11.3 encontram-se em fase final de licitação, para então iniciar a contratação das empresas que as executarão.

7. ETE Vila Kennedy: Daniel informa que a ETE encontram-se em fase de conclusão, com previsão de semana que vem já começar a rodar com água, em fase de testes. Informa também que já na próxima semana serão realizadas a pintura da fachada. .

8. ETE Pedra de Guaratiba: Daniel apresentou o cenário atual das obras da ETE Pedra de Guaratiba, com o andamento das obras civis, dos decantadores e da recuperação do tanque de aeração, com a empresa contratada já realizando a instalação dos difusores e sopradores; informa também que o preliminar já se encontra em fase de conclusão. Eduardo observa que o equipamento ultravioleta que existia no local, funcionava precariamente, Daniel informa que todos os equipamentos foram estudados e estão sendo remodelados, o equipamento será aproveitado, contudo está sofrendo melhoras.



9. Reativação ETES MCMV: Daniel informa a maioria das ETES recebidas necessitam de um trabalho mais detalhado de recuperação da estrutura, impermeabilização da estrutura, etc. Exemplificou com as fotos das ETES Divinéia e Aterrado do Leme III. Daniel informa que cada ETE recebida é avaliada de forma diferente levando-se em consideração o prazo de incorporação da mesma ao sistema. Em uma ETE como a Divineia, cuja previsão é de 10 anos para desativação, há uma atenção e investimentos maiores do que uma ETE cuja previsão de incorporação ao sistema seja de dois anos, por exemplo. Estas últimas receberão o mínimo necessário para funcionamento até a referente incorporação.

10. ETE Santa Cruz: Daniel informa a concessionária já iniciou a demolição da elevatória, iniciou o cercamento da área para isolar completamente a área da ETE.

11. ETE Bangu: Daniel informa que o contrato está sendo assinado com a Engecorps para a elaboração do projeto executivo, com expectativa de até o final do ano já ter o projeto bem avançado.

