

CLIENTE: CBH-Piranga
VEÍCULO: Jornal Folha da Mata
DATA: 29 de dezembro 2016

5 - Folha da Mata - Quinta-feira - 29 de dezembro de 2016

Projetos preveem ampliação do fornecimento de água em Viçosa

O Instituto BioAtlântica (IBIO - AGB Doce) lançou no dia 26 de outubro de 2016, o Ato Convocatório N° 07/2016, para contratação de empresas de engenharia especializadas na elaboração de estudos e projetos para a ampliação do sistema de abastecimento de água existente e implantação de novo sistema no município de Viçosa, com valor global máximo às empresas vencedoras do processo licitatório de R\$ 1.058.816,33 (um milhão cinqüenta e oito mil oitocentos e dezesseis reais e trinta e três centavos), somando-se lotes 1 e 2.

Para executar o lote 1 descrito no processo, foi contratada pelo Instituto BioAtlântica (IBIO - AGB Doce), contrato nº 035/2016, a empresa TECISAN - TÉCNICA DE ENGENHARIA CIVIL E SANITÁRIA LTDA, de Belo Horizonte-MG, pelo valor de R\$ 401.384,80 (quatrocentos e um mil, trezentos e oitenta e quatro reais e oitenta centavos) realizará estudos e projetos para a ampliação do sistema de abastecimento existente no município de Viçosa, que inclui captação de água bruta, EEAB - Estação Elevatória de Água Bruta, EEAT - Estação Elevatória de Água Tratada, UTR - Unidade de Tratamento de Resíduos da ETA e interligação da ETA II a ETA I.

Para executar o lote 2, foi contratada pelo Instituto BioAtlântica (IBIO - AGB Doce), contrato nº 036/2016, a empresa BELBA ENGENHEIROS CONSULTORES LTDA, de Belo Horizonte-MG, pelo valor de R\$ 514.000,00 (quinhentos e quatorze mil reais) realizará estudos e projetos para a ampliação do sistema de abastecimento de novo sistema de abastecimento de água em Viçosa, incluindo nova captação de água bruta, EEAB - Estação Elevatória de Água Bruta, EEAT - Estação Elevatória de Água Tratada, Adutora de Água Bruta/Tratada, ETA - Estação de Tratamento de Água, UTR

Só a elaboração dos projetos tem gastos licitados em mais de R\$ 1 milhão

ROS CONSULTORES LTDA, de Belo Horizonte-MG, pelo valor de R\$ 514.000,00 (quinhentos e quatorze mil reais) realizará estudos e projetos para a ampliação de novo sistema de abastecimento de água em Viçosa, incluindo nova captação de água bruta, EEAB - Estação Elevatória de Água Bruta, EEAT - Estação Elevatória de Água Tratada, Adutora de Água Bruta/Tratada, ETA - Estação de Tratamento de Água, UTR

na última terça-feira, dia 20, no auditório do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Viçosa, SAAE, às 14:00 horas, para avaliar a primeira etapa dos trabalhos que consiste na apresentação dos planos de trabalho das empresas vencedoras dos lotes 1 e 2. Os pagamentos às empresas contratadas serão realizados mediante parecer da Comissão, em percentuais parcelados, divididos em quatro fases, após cumprimento dos prazos e de acordo com a conclusão de cada fase.

Para avaliar os projetos foi criada a comissão técnica de acompanhamento, composta por integrantes do SAAE, Prefeitura Municipal de Viçosa (PMV), Consórcio Intermunicipal de Saneamento Básico da Zona da Mata de Minas Gerais (CISAB-ZM), e da Universidade Federal de Viçosa (UFV), que se reuniu pela primeira vez

a qualidade técnica dos projetos que garantirão o abastecimento de água do município nos próximos 20 anos. Bicalho também destacou a importância do trabalho e compromisso do ex-diretor e engenheiro civil aposentado da Autarquia, Sâenzio Borges, para que este projeto fosse viabilizado.

Os recursos foram adquiridos graças a parceria do SAAE e executivo municipal com o CBH - Doce, CBH - Piranga e IBIO-AGB Doce, que assinou o termo de compromisso e cooperação mútua com as entidades.

Os recursos utilizados foram arrecadados com a cobrança pelo uso da água, destinados ao Programa de Universalização do Saneamento.

SAFETY CAR
MECÂNICA ESPECIALIZADA
 Suspensão - Injeção - Freios - Releitura de Motores
 Direção Hidráulica - Triciclo de ônibus - Arrefecimento - Revisão Geral
 Cristiano 3033-04033 Maxwell 31 9845-4462
 Tel.: 31 3891-4024
 Rua Coronel Coelho, 150 - Viçosa - MG (Em frente à Farmácia)

Reforma administrativa propõe