



Esclarecimento Solicitado

Licitação: 02598/20

Descrição: Data: 06/11/2020 Hora:11:09

Solicito disponibilizar os seguintes projetos existentes:

- Contrato nº 48.117-13- Elaboração de Estudos e Projetos para Implantação de SES nos municípios de Ilhabela (Regiões Sul e Norte) e de Caraguatatuba (Sistema Central e de Massaguaçu), assinado com o Consórcio Praia Limpa;
- Contrato SHS Cons.e Proj. de Eng. Ltda. Para a Elaboração de Projetos Exec. de Rede Coletora de Esgoto do Bairro Topolândia no Município de São Sebastião.
- Contrato nº 32.254/13. - Elaboração de Estudos e Projetos Executivos para Implantação do SES nos bairros de Camburi e Camburizinho, Toque Toque Grande, Guaecá e Barequeçaba, no MUNICÍPIO DE SÃO SEBASTIÃO, assinado com a PARTNER Eng. & Gerenciamento Ltda.
- Contrato GCA : Elaboração dos Projetos da Ampliação da Captação de Água Bruta, AAB, EEAB para ETA Cristina e Adução para Praia Preta, Baleia, Sahy e Cambury.
- CONTRATO CSO Nº 17.541/13 - ESTUDOS DE CONCEPÇÃO, PROJETO BÁSICO E EXECUTIVO PARA OS SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE ITAMAMBUCA E CAROLINA NO MUNICÍPIO DE UBATUBA – HYDRAPLANE Planejamento e Consultoria.
- Contrato 30.906/09 – Elaboração da Reavaliação da Concepção e projeto Executivo de Implantação do Sistema de Esgotos Sanitários de Itamanbuca , Município de Ubatuba, assinado com a Queiroz Orsini.
- Contrato 4.743/18 : PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE ENGENHARIA CONSULTIVA PARA ELABORAÇÃO DE ESTUDOS E PROJETO BÁSICO PARA O SISTEMA DE AFASTAMENTO E TRATAMENTO DE ESGOTOS PORTO NOVO, NO MUNICÍPIO DE CARAGUATATUBA.
- Contrato nº 3.872 / 18: "PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA CONSULTIVA PARA ESTUDOS E ELABORAÇÃO DE PROJETO BÁSICO E LICENCIAMENTO AMBIENTAL PARA AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DE TRATAMENTO E MELHORIAS OPERACIONAIS DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS INDAIÁ E PARA A IMPLANTAÇÃO DO EMISSÁRIO, NO MUNICÍPIO DE CARAGUATATUBA, UNIDADE DE NEGÓCIO LITORAL NORTE – RN".

Informações da SABESP

Elisabete Andrade

Descrição: Data: 06/11/2020 Hora:11:09

Data de Publicação:

06/11/2020

✕ Cancela