SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE COMISSÃO ESTADUAL DE CONTROLE AMBIENTAL

DATA: 15 de setembro de 2020.

HORÁRIO: 14:30 horas.

A G E N D A - 959^a REUNIÃO REMOTA.

1.PROCESSO E-07/202110/2000 - SEPETIBA TECON S/A.

Trata-se de requerimento de Averbação na Licença de Operação nº IN048304, com alteração de objeto, **passando de**: "para operar terminal de movimentação e estocagem de contêineres, veículos, produtos siderúrgicos, entre outros produtos (cargas de projetos), realizar a lavagem e higienização dos contêineres, serviços de cabotagem e dragagem de manutenção periódica", **para:** "para operar terminal de movimentação e estocagem de contêineres, veículos, produtos siderúrgicos, cargas de projetos, entre outros produtos, além da realização de lavagem e higienização dos contêineres, serviços de cabotagem e dragagem de manutenção periódica. **(CEAM)**

2. PROCESSO E-07/002.104509/2018 - MARLIM AZUL ENERGIA S/A.

Trata-se de requerimento de Averbação na Licença Prévia nº IN051405, com alteração de objeto, **passando de**: "para projeto de Linha de Transmissão (LT) denominado "Linha de Transmissão 500 kV SE Marlim Azul - SE Lagos", com 13,3 km de extensão e faixa de servidão de 80 metros de largura, que visa interligar a UTE Marlim Azul I (Macaé) à subestação Lagos (Rio das Ostras)", **para:** "para projeto de Linha de Transmissão (LT) denominado "Linha de Transmissão 500 kV SE Marlim Azul - SE Lagos", com 14,7 km de extensão e faixa de servidão de 80 metros de largura, que visa interligar a UTE Marlim Azul I (Macaé) à subestação Lagos (Rio das Ostras)", localizada na Rodovia RJ 108 km 7,4, Aroeira, municípios de Macaé e Rio das Ostras. **(CEAM)**

3. PROCESSO PD-07/014.1080/2019 - ADESSO PARTICIPAÇÕES LTDA.

Trata-se de solicitação de reconhecimento de desnecessidade de apresentação de Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para a implantação de unidade de tratamento térmico de resíduos perigosos e não perigosos via plasma, com capacidade máxima de 40 t/dia, e unidade de cogeração de energia elétrica decorrente do aproveitamento energético da combustão dos gases gerados no tratamento, em área total correspondente a 15.707,25 m², localizada na Avenida Marquês de Barbacena s/n, Parque Capivari, município de Duque de Caxias.(DILAM)

4. ASSUNTOS GERAIS.