

## Resposta ao pedido de elementos adicionais do Proc. LUA nº PL20200220000275

### No âmbito do PCIP:

#### Modulo IV - Recursos Hídricos

*1.1 Apresentação de plano e/ou medidas que tenham sido implementadas, a nível do sistema de tratamento implementado na EPTARI, com vista a cumprir os valores constantes do regulamento municipal.*

No anexo 1 está a carta enviada à CMP a solicitar a renovação da licença de descarga aonde descrevemos as últimas ações/medidas de redução da carga orgânica nomeadamente no CBO5 e CQO.

*1.2 Envio de síntese dos resultados do autocontrolo efetuado às águas residuais, no ponto de amostragem à saída da EPTARI, relativamente ao período de janeiro de 2020 até ao presente.*

No anexo 2 encontra-se os resultados do efluente relativo ao ano de 2020

*1.3 Envio de autorização de rejeição de águas residuais, devidamente atualizada, emitida pelo Município de Pombal, uma vez que a declaração que consta do processo terminou a validade em 30.06.2020.*

No anexo 3 a autorização de descarga no camara municipal de Pombal

#### Módulo V – Emissões

Foi solicitado o seguinte sobre caldeiras BOSCH+MORISA – FF1A +B dado a alteração de 1 chaminé para

*1.4 O preenchimento integral da informação solicitada no Quadro “Q26: Identificação dos pontos de emissão pontuais”, devendo ser devidamente identificadas todas as Fontes fixas (FFx) correspondentes às chaminés industriais atualmente existentes.*

Completamos o quadro no formulário

*1.5 No seguimento do solicitado no ponto anterior e para a chaminé associada a cada caldeira, deverão também ser devidamente preenchidos os quadros “Q27A: Caracterização das fontes pontuais” e “Q27B: Unidades contribuintes” do Formulário PL20200220000275.*

Completamos o quadro no formulário

*1.6 Envio das autorizações de funcionamento de equipamento sob pressão (ESP), emitido pelo IPQ para cada caldeira.*

No anexo 4 encontra-se as autorizações das Caldeiras

1.7 Apresentação de documento com especificações técnicas de cada caldeira e/ou envio de fotografia da(s) chapa(s) identificativa.

No anexo 5 encontra-se as fotos das chapas, as especificações das caldeiras estão no anexo 4 com os certificados

1.8 Indicação da potência térmica nominal (expressa em MW) de cada caldeira de produção de vapor.

A potência da caldeira Bosch é 4,550 MW

A potência da caldeira Morissa é 5,720MW

### **Módulo PCIP – Listagem das MTD**

1.9. Assim, solicita-se que seja efetuada uma apreciação detalhada sobre o ponto de situação da instalação face às MTD do novo BREF. Salienta-se que as MTD que sejam identificadas como “não implementadas” devem ter associado um motivo e o prazo para a sua implementação.

Em anexo 6 o BREF FDM de 2019

1.10. Ainda em relação às MTD aplicáveis à instalação, solicita-se que seja remetido, no Anexo do processo “Sistematização MTD’s.zip”, a sistematização relativa à implementação do documento de referência dos sistemas de refrigeração industrial (BREF ICS). Verifica-se que o anexo submetido no processo “Sistematizacao\_MTD\_Pombal\_ICS.pdf” não corresponde ao documento referenciado.

O Bref ICS não está como aplicável a Pombal na anterior licença, foi por lapso na submissão do processo, o sistema de refrigeração principal da fábrica é feito por Chillers.

Assim, enviamos em anexo o ROM aplicável que vem substituir o MOM.

### **No âmbito dos Recursos Hídricos**

1.11 Relativamente ao assunto mencionado em epígrafe, informa-se que se encontra já disponível requerimento pré-preenchido na vossa conta SILiAmb na secção de “Recursos Hídricos” e em seguida “Processos”, cujos dados deverão ser devidamente atualizados de acordo com o pretendido atualmente, incluindo novas finalidades.

Este ponto foi concluído na plataforma SILiAmb. Os requerimentos estão para análise pela ARHc.