

138

DECLARAÇÃO**PRAZOS DE EXECUÇÃO**

A AEMITEQ – Associação para a Inovação Tecnológica e Qualidade, contribuinte fiscal nº 502541580, com sede na Rua Coronel Júlio Veiga Simão, Loreto, 3020-053 COIMBRA, representada pelos seus Diretores Horácio Augusto de Pina Prata, titular do cartão de cidadão nº 04477144 4ZY1, residente na Rua Aires de Campos, nº 16, 3000-014 Coimbra e Dr.ª Carla Isabel Ribeiro Lourenço Carmona, titular do cartão cidadão nº 10481255 9ZY9, residente na Rua Guilherme Marconi, nº 6, 5º Esqº, 2620-448 Ramada, na qualidade de representantes legais da AEMITEQ – Associação para a Inovação Tecnológica e Qualidade, contribuinte fiscal nº 502541580, com sede na Rua Coronel Júlio Veiga Simão, Loreto, 3020-053 COIMBRA, depois de terem tomado conhecimento de todas as disposições e cláusulas do Caderno de Encargos relativo ao Processo Nº 067/AJD/SA/16 da responsabilidade do MUNICÍPIO DE POMBAL tendo por objeto a AQUISIÇÃO DE SERVIÇOS DE AMOSTRAGEM, DE ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS E FÍSICO-QUÍMICAS DE ÁGUAS DE CONSUMO HUMANO, ÁGUAS SUBTERRÂNEAS, RIOS E RIBEIROS, obriga-se a efetuar a referida prestação de serviços a que se refere o objeto do contrato e a executar os trabalhos em conformidade com o Caderno de Encargos.

A AEMITEQ compromete-se assim a cumprir os seguintes prazos de acordo com os pontos 5.1 e 5.2 do Caderno de Encargos, contados em contínuo, correndo em sábados, domingos e dias feriados de acordo com as seguintes tabelas:

5.1-ÁGUAS DE CONSUMO

Decreto-Lei nº 306/2007 e recomendações da ERSAR			
Parâmetros	Comunicação de Incumprimentos do Laboratório à Entidade Gestora (a contar da data da amostragem)	Comunicação de Incumprimentos do Laboratório à Entidade Gestora (a contar da data em que o Laboratório tem conhecimento)	Emissão de Relatórios de Ensaio devidamente Validados pelo Laboratório
Inexistência de desinfetante residual	1 dia	Até 24 horas após a detecção	<p>2 semanas para o controlo de rotina 1</p> <p>2 meses para o controlo de rotina 2</p> <p>2 meses para o controlo de inspeção</p>
pH, cor, turvação, cheiro, sabor, oxidabilidade e nitritos	3 dias		
Microbiológicos	5 dias		
Cianetos, amónia, nitratos, carbono orgânico total e condutividade	2 semanas		
Restantes parâmetros	2 meses		

5.2-ÁGUAS SUPERFICIAIS OU SUBTERRÂNEAS

Parâmetros	Prazo para Entrega dos respetivos Boletins devidamente Validados contados a partir da data da colheita (Dias Úteis)
Conjunto Rios e Ribeiros	Até 60 dias

Coimbra, 11 de outubro de 2016

(Eng.º Horácio Augusto de Pina Prata)

(Dr.ª Carla Isabel Ribeiro Lourenço Carmona)