

Assembleia da República
Comissão de Educação, Ciência e Cultura
Palácio de S Bento
1249-068 Lisboa

Sua Ref ^o	Sua comunicação	Nossa Ref ^o	Data
		DEXP 000172/2013	12-07-2013

Assunto: Petição nº 270/XII/2ª - Pedido de informação

Em resposta ao Ofício nº 291/8ª – CECC/2013, datado do passado dia 8 de Julho, e relativamente aos problemas com a drenagem dos efluentes e salubridade na Escola EB 2,3 de Azeitão, informamos que foi realizada uma vistoria à rede interna da referida escola, no dia 17 de Junho, por elementos da ÁGUAS DO SADO com o acompanhamento da Direção da Escola e a pedido da Câmara Municipal de Setúbal.

Na vistoria realizada constatou-se que:

- A caixa junto ao Bloco B encontrava-se em carga, devido a mau funcionamento/obstrução na rede de drenagem interna da escola, o que propicia o aparecimento de maus cheiros;
- No Bloco D, também se verificou a ocorrência de maus cheiros, presumivelmente também resultantes do deficiente funcionamento da rede interna de saneamento;
- No Bloco E, constatou-se a ocorrência de maus cheiros na cozinha que se associam ao estado de degradação de uma caixa de retenção de gorduras que apresenta a tampa partida.

Pelo que foi possível observar, as redes de drenagem doméstica e pluvial da escola apresentam baixas pendentes e acumulação de resíduos que originam a retenção dos efluentes e mesmo obstruções, sendo essa a principal origem do seu mau funcionamento. Recomenda-se por isso a limpeza frequente e profunda das redes de drenagem bem como acções de sensibilização com vista a limitar a descarga de resíduos sólidos nas redes.


É ainda necessário proceder a pequenas reparações, nomeadamente junto à cozinha, na caixa de retenção referida acima.

No decorrer da nossa vistoria, procedeu-se ainda à inspecção do colector público que serve a escola, tendo-se, mais uma vez, constatado o seu normal funcionamento.

Face ao exposto, salienta-se que todas as deficiências reportadas têm origem em problemas existentes na rede interna de drenagem da escola que poderão ser ultrapassados ou minorados através de um conjunto de acções:

- sensibilização do pessoal e dos alunos quanto aos cuidados a ter para evitar a ocorrência de obstruções na rede;
- reparação da caixa de retenção de gorduras;
- limpeza periódica da rede interna.

Convictos de termos apresentado os devidos esclarecimentos, apresentamos os nossos melhores cumprimentos,

A Directora Geral

Ana Oliveira