Apreciado e votado na reunião da CACDLG de 6-05-2022 (votação por entidade):
Alta Comisária para as Migrações - aprovado por unanimidade Diretor Nacional deo SEF - Rejeitado com os votos contra do PS e a favor dos restantes

Recebido na CACDLG por e-mail a 05-05-2022 PCP 3

Registo I_COM1XV/2022/38 em 05-05-20/22

Exmo. Senhor Presidente da Comissão de

Assuntos Constitucionais, Direitos, Liberdades e Garantias,

O PCP trouxe já a esta Comissão a preocupação com as condições em que são acolhidos em Portugal os migrantes e refugiados e continua a considerar que é importante que sejam apurados todos os elementos que permitam identificar com rigor essa realidade, sobretudo considerando o risco de aproveitamento da fragilidade em que se encontram essas pessoas, as situações precárias em que muitas delas vivem, assim como as diversas insuficiências que há muito tempo têm sido identificadas na resposta que é dada na sequência do seu acolhimento.

PARTIDO COMUNISTA PORTUGUÊS Grupo Parlamentar

Esse apuramento deve ser tão amplo quanto possível, quer relativamente às diferentes circunstâncias em que se encontram os migrantes e refugiados e ao seu acompanhamento e encaminhamento, quer relativamente ao envolvimento de cada uma das entidades com responsabilidades nessa matéria, quer ainda relativamente aos procedimentos definidos e ao seu cumprimento.

O requerimento apresentado pelo PCP – e já aprovado por unanimidade nesta Comissão - para Audição da Senhora Ministra Adjunta e dos Assuntos Parlamentares visando as questões referidas ganhou redobrada atualidade e a realização dessa Audição deve ser considerada com caráter urgente.

Acresce a isso a urgência de ouvir, com idêntico objetivo, os responsáveis de outras entidades com competência nas matérias identificadas, nomeadamente a Senhora Alta-Comissária para as Migrações, Sónia Pereira, bem como o Senhor Diretor Nacional do Serviço de Estrangeiros e Fronteiras (SEF), Luís Francisco Botelho Miguel.

Assembleia da República, 5 de maio de 2022

A Deputada

Alma Rivera