Informe FUP

30 09 2015

FUP pressiona e é recebida pelos presidentes do C.A e da Petrobrás



Na manhã desta quarta-feira, 30, a direção da FUP esteve na sede da Petrobrás, no Rio de Janeiro onde acontece a reunião ordinária do Conselho de Administração da empresa, e entregou ao presidente do C.A em exercício, Luiz Nelson Guedes de Carvalho, e ao presidente da estatal, Aldemir Bendine, documento que reafirma a Pauta Pelo Brasil, aprovada pelos petroleiros durante a 5ª Plenafup, e elenca fatos que comprovam o desrespeito da Petrobrás com as reivindicações dos trabalhadores.

O documento entregue pela FUP aos gestores da Petrobrás expõe, em ordem cronológica, todos os fatos que ocorreram desde que o representante dos trabalhadores no Conselho de Administração, Deyvid Bacelar, apresentou a Pauta pelo Brasil ao C.A, no dia 23/06/2015, até o dia de hoje, desmontando, assim, os sucessivos informes que a companhia tem enviado à categoria, dizendo nas entrelinhas que a representação dos empregados está se recusando a negociar o acordo coletivo.

A Federação e seus sindicatos, desde que tomaram ciência do Plano de Negócios e Gestão da Petrobrás para o período de 2015/2019, afirmaram ser primordial que a saída da crise por que passa a empresa, seja discutida e construída com ideias novas, sem a velha receita que inclui corte de direitos dos trabalhadores próprios e terceirizados e a venda de ativos.

Além da entrega do documento, as representações sindicais reafirmaram para Nelson Guedes e Bendine, que a decisão de iniciar as tratativas do ACT somente após as discussões sobre os rumos da Petrobrás, foi aprovada de forma massiva nas assembleias da categoria de norte a sul do país.

A FUP e sindicatos ressaltaram que estão disponíveis ao diálogo com a empresa e reafirmaram que estão prontos para deflagrar a greve por tempo indeterminado, que foi aprovada pelos trabalhadores, para evitar o desmonte da companhia.

Para acessar o documento, acesse este link na página da FUP: http://www.fup.org.br/images/downloads/dne072-2015.pdf