



2-Tá, então não tem perigo de desconfiarem não né? De ficar um tempo muito pequeno e desconfiarem, ótimo.

2-Vai confundir mesmo, então é possível a gente programar um intervalo de tempo? Porque isso também me preocupa um pouco.

1-Pode programar um intervalo de tempo

2-Entendi, ótimo. Eu tenho interesse sim, vou ta verificando as questões dos meus pregoes e vou mandar pra você. Eu retorno nesse numero, aparece no email, eu não sei se é o mesmo...

1-.....

2-Alo, a ligação picou, se você puder repetir, por favor, o finalzinho.

Note que pela conversa acima transcrita fica claro que (1) o softwares robôs vem sendo comercializados com o intuito único e exclusivo de trazer vantagem na concorrência via pregão de forma a possibilitar o lance de forma que um operador humano não conseguiria fazer o lançamento, (2) quanto maior o valor que o concorrente estiver disposto a pagar maior será a expertise do software de robô (3) mesmo com a utilização de softwares de robôs o concorrente consegue fazer lançamentos manuais, (4) em momento algum o robôs trás vantagens ao ente licitante vez que o programa tem como único objetivo derrubar a proposta concorrente.

3.2. DO LAUDO TÉCNICO PERICIAL E ATA NOTARIAL

Inconformada com a sessão de lances, a impetrante ainda contratou profissional especializado a fim de analisar a sessão de lances e o acesso ao sistema CAGEF. Conforme laudo técnico anexo (doc. 7), tendo o perito concluído o que segue:

- O comportamento linear apresentado pela análise dos intervalos temporais de lances realizados pelo fornecedor F000177 é característico da utilização de programas “Robôs” desenvolvidos para atuarem em ambientes de pregões eletrônicos;
- A diferença de tempo entre o último lance do fornecedor F000177 é de 1s (um segundo) em relação ao lance do fornecedor F000185, segundo colocado no certame. Observa-se ainda que o licitante F000177 só iniciou seus lances após às 11:27:12h, ou seja, após o início do tempo randômico iniciado às 11:26:15h.