

prevista no art. 90 da Lei de Licitações nº 8.666 de 1993, eis que o entendimento é a frustração da competitividade visando vantagem para si, conduta considerada **CRIME**. A saber:

*“Art. 90. **Frustrar** ou fraudar, **mediante** ajuste, combinação ou **qualquer** outro **expediente**, o caráter competitivo do procedimento licitatório, **com o intuito de obter**, para si ou para outrem, **vantagem decorrente da adjudicação do objeto da licitação**:*

*Pena – **detenção, de 2 (dois) a 4 (quatro) anos, e multa**” (Grifo e negrito nosso)*

Em paralelo, outras medidas foram implementadas visando afastar o uso dos “robôs”, como a Instrução Normativa nº 03 de 2013 publicada pela Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (SLITI/MPOG) a qual estabeleceu em seu art. 2º o seguinte:

Art. 2º – Na fase competitiva do pregão, em sua forma eletrônica, o intervalo entre os lances enviados pelo mesmo licitante não poderá ser inferior a vinte (20) segundos e o intervalo entre lances não poderá ser inferior a três (3) segundos.” (redação dada pela In 03/2013).

Portanto, conclui-se, por incontestes, a fraude ao certame praticada pela impetrada ao utilizar-se de softwares robôs devendo a mesma ser excluída do certame licitatório bem como proibida de participar de licitações por período não inferior a 2(dois) anos.

5. DO PEDIDO DE ANTECIPAÇÃO DE TUTELA

5.1 DA FUMAÇA DE BOM DIREITO:

Todos os elementos constantes dos presentes autos comprovam, não apenas em nível de verossimilhança de alegações, outrossim, em sede de Direito líquido e certo, que a pretensão autoral merece uma proteção acautelatória, como meio de evitar um dano maior e irreparável, não apenas para a Impetrante, mas para toda a coletividade. Não há que se falar em inexistir a fumaça desse bom Direito.

Não se está diante de hipótese em que se pretenda exaurir o objeto da presente ação, entretanto é imprescindível a intervenção judicial como meio de preservar/evitar futuro dano ao Impetrante e a Sociedade, condição essa já presente nos elementos trazidos e