

14 Cmo 72/2014

Vrchní soud v Praze,

Nám. Hrdinů 1300

140 00 Praha 4

Věc: Návrh na přednostní vyřízení věci

Dovoluji si tímto za sebe a dalších 86 akcionářů společnosti Harvardský průmyslový holding, a.s. – v likvidaci, IČ 44 26 95 95, které zastupují na základě plné moci (seznam viz příloha, tyto akcie aktuálně představují 1,07% základního kapitálu společnosti) požádat o přednostní vyřízení odvolání proti zamítnutí návrhu na zrušení předběžného opatření, podaného ke spisové značce 75 Cm 114/2007. Věc leží na Vrchním soudu již 13 měsíců, což je poměrně dlouhá doba, přitom se jedná o důležité rozhodování, které ovlivňuje práva cca. 240 tisíc akcionářů k nakládání s jejich majetkem (akciemi HPH). Převody akcií jsou blokovány již od roku 2007 (či od roku 2004, pokud počítám i dříve vydané předběžné opatření), takže je na zvážení soudu, zda důvody pro pokračování platnosti předběžného opatření tu nadále jsou, či již pominuly, a zda Městský soud v Praze tuto záležitost vyhodnotil správně či chybně.

Je třeba si uvědomit, že předběžné opatření bylo vydáno již před 9 lety, za tu dobu přitom nedošlo k jedinému jednání k meritornímu rozhodování ve věci, tedy zda usnesení VH konané 19.1.2007 jsou či nejsou platná. Na této valné hromadě přitom došlo k tak významným změnám stanov, že do doby pravomocného rozhodnutí v tomto řízení jsou přerušena i některá další řízení, týkající se následných valných hromad. Toto vyvolává nejistotu i v případě, kdy by došlo ke svolání další valné hromady, například z podnětu akcionářů disponujících více než 1% základního kapitálu, neboť není zřejmé, jak soud rozhodne například v otázce omezení počtu hlasů jednoho akcionáře na 0,1% základního kapitálu, či jak rozhodne ohledně kvora potřebného k usnášeníschopnosti valné hromady.

K tomu, aby bylo možné rozhodovat k věci platnosti či neplatnosti usnesení VH, je ale potřebné, aby Vrchní soud rozhodl k věci týkající se návrhu na zrušení předběžného opatření.

V Brně, dne 10. března 2016

.....
RNDr. Petr Kaňovský
Slunečná 6, Brno 63400