

Resumé: Povinnosti tzv. kótovaných akciových společností

Tato diplomová práce se zabývá informačními povinnostmi tzv. kótovaných akciových společností. Cílem práce je představit vybrané informační povinnosti tzv. kótovaných akciových společností a zanalyzovat jejich vývoj v čase s ohledem na harmonizaci právní regulace v oblasti kapitálového trhu. Cílem práce je také zanalyzovat, zda vybrané informační povinnosti vedou k efektivnímu fungování kapitálového trhu. Diplomová práci se člení na sedm kapitol, úvod a závěr.

Úvod práce vymezuje cíle práce a metody, které jsou autorem použity.

První kapitola vymezuje pojem kótovaná akciová společnost pro účely této diplomové práce.

Druhá kapitola nastiňuje význam kapitálového trhu pro ekonomiku a stručně připomíná specifický vývoj kapitálového trhu v České republice od 90tých let do současnosti, do kterého se promítla privatizace a transformace.

Třetí kapitola navazuje na kapitolu druhou a nastiňuje vývoj právní úpravy ochrany kapitálového trhu. Ve třetí kapitole jsou vymezené některé stěžejní pojmy jako je regulovaný trh a přijetí k obchodování na regulovaném trhu.

Čtvrtá kapitola popisuje aktuální rozsah a význam úpravy informačních povinností kótovaných akciových společností, a důvody proč takové povinnosti jsou stanovené. Uvedené jsou základní principy uveřejňování.

Pátá kapitola pojednává o periodických informačních povinnostech kótovaných akciových společností, včetně výroční zprávy, pololetní zprávy a mezitímní zprávy.

Šestá kapitola popisují vybrané průběžné informační povinnosti, zejména ve vztahu k vnitřním informacím, manažerským transakcím a informacím týkajících se konání valné hromady.

Sedmá kapitola se věnuje povinnost kótovaných společností uvést ve výroční zprávě kodex správy a řízení společností (corporate governance), který je pro ně závazný, nebo zdůvodnit proč žádný kodex nepřijaly. Ve vztahu k této povinnosti obsahuje šestá kapitola stručný výzkum plnění této povinnosti kótovanými akciovými společnostmi v České republice.

V závěru shrnuji nejdůležitější poznatky této práce.