

Tato diplomová práce představila jednu samostatnou součást evropského soutěžního práva týkající se článku 82 SES - zneužití dominantního postavení. Samotný text tohoto ustanovení je stručný a těžko prakticky uchopitelný. V této práci jsem proto reflektoval vývoj judikatury a proces, při kterém v průběhu uplynulého vývoje Komise, SPI a ESD v jednotlivých rozhodnutích definovaly pojmy a určily rozsah aplikace článku 82. Samostatná rozsáhlá část této diplomové práce se věnovala pojmu dominance a také jednotlivým typům diskriminačních a vykořisťovatelských zneužití, stejně jako nápravným a sankčním prostředkům, které má Komise k dispozici.

V práci se rovněž snažím reflektovat aktuální diskusi týkající se aplikace článku 82. Tento posun, který byl zahájen vydáním Commission's Discussion Paperu v roce 2005, který

znamenal zásadní posun od formálního přístupu, který byl poměrně striktně formalisticky zaměřen na naplnění jednotlivých typů zneužívajícího chování, k efektivnímu přístupu, který možné zneužití posuzuje z hlediska vzniku soutěžní újmy, zda je vyvážena potenciálním možným přínosem pro blaho spotřebitelů. Blaho spotřebitelů je tak hlavním měřítkem pro posuzování jednání, které může být zneužitím dominantního postavení.

Rovněž bylo rozebráno rozhodnutí Nejvyššího soudu USA ve věci Verizon v. Trinko, jako příklad aktuálního precedentem v oblasti kartelového práva v USA. Jeho dopad a vliv však může přesáhnout i na území EU, jako inspirace pro všechny subjekty, které mají co do činění se soutěžním právem.

Budoucnost zneužití dominantního postavení v EU vidím v dosažení neformálního rozhodování, které má cíl především ochranu a co největší přínos pro spotřebitele, kdy bude odlehčeno Komisi jako centrálnímu rozhodovacímu orgánu, která bude zasahovat až v krajním případě, když nápravy a ochrany soutěže nebude možné dosáhnout jinými dostupnými prostředky. Hlavní oblastí, kde je a bude možné nacházet výskyt chování, které bude mít znaky zneužití dominantního postavení, jsou informační technologie, software a síťová odvětví průmyslu (energetika, telekomunikace).