

Abstrakt

Ekodesign výrobků z pohledu práva životního prostředí

Tato diplomová práce pojednává o ekodesignu, jakožto přístupu k navrhování usilujícímu o snižování množství negativních dopadů výrobků na životní prostředí v průběhu celého jejich životního cyklu. Problematika ekodesignu se v průběhu posledních několika let stále častěji dostává do popředí debat na evropské úrovni, zejména v souvislosti s cíli a principy udržitelnosti a oběhovosti. Význam této koncepce spočívá především v možnosti předcházet nežádoucím vlivům na životní prostředí již v samém počátku života výrobku, tedy v jeho návrhové fázi.

Hlavním cílem této diplomové práce je analýza právních předpisů v oblasti ekodesignu za účelem zhodnocení, zda je současná právní úprava schopna dostát svým cílům či je žádoucí její změna. Z tohoto důvodu je též podrobně rozebrán návrh nového evropského nařízení, který má ambice vytvořit nový rámec pro ekodesign. Vzhledem ke skutečnosti, že dle názoru autorky není koncepci ekodesignu v české literatuře věnován dostatečný prostor, dílčím cílem této diplomové práce je též přiblížit tuto problematiku čtenářům, neboť jedním ze základních předpokladů udržitelnějších rozhodnutí subjektů je jejich informovanost.

První úvodní část diplomové práce vymezuje pojem a podstatu ekodesignu a souvisejících pojmů, přičemž důraz je kladen také na jeho realizaci za účelem lepšího porozumění čtenáře dané problematice. Druhá část práce krátce pojednává o koncepci oběhového hospodářství vzhledem k její provázanosti se současným pojetím ekodesignu na evropské úrovni. Třetí část, představující těžiště této práce, je věnována podrobné analýze vývoje ekodesignu v jednotlivých dokumentech evropských institucí a v právních předpisech od počátku 90. let minulého století až po současnost. Do této části je taktéž zahrnuto hodnocení stávající právní úpravy a rozbor návrhu nového nařízení předloženého Evropskou komisí, které reaguje na současnou globální environmentální situaci a vytyčuje další cíle evropské výrobní politiky.