

## H o d n o c e n í diplomové práce Josefa Valuše „České atomové právo“

Hodnocená diplomová práce na cca 70 stránkách textu podává stručný, ale vcelku výstižný a přehledný výklad o českém atomovém právu, s upozorněním na některé problémy platné právní úpravy v závěrečné části. Vedle úvodu a závěru je práce rozdělena do 5 základních částí, v nichž diplomant nejprve uvádí mezinárodní základy atomového práva, s následujícím přehledem o vzniku a vývoji atomového práva českého, aby pak provedl charakteristiku platné právní úpravy (těžiště práce i co do rozsahu části 4) s následným porovnáním české úpravy ve vztahu k mezinárodnímu právu a právu EU. Uvedení třídění je systematické a vychází z požadavků, které jsou uvedeny v diplomním úkolu.

Nesporným kladem práce je skutečnost, že podává celkový obraz o právní úpravě v oblasti tzv. atomového práva, které sice autor nedefinoval, ale jehož hranice jsou z obsahu práce patrné. Autorovi se též podařilo v úvodu práce vymezit vztah mezi atomovým právem a ochranou životního prostředí při zajišťování tzv. jaderné bezpečnosti. V práci je zachycena podstata mezinárodní, evropské a české právní úpravy a je i upozorněno na některé otázky spojené pro futuro s harmonizací české úpravy a s aplikací platné úpravy v zajišťování účasti veřejnosti a v odpovědnosti za jaderné škody.

Převážně (s výjimkou části 4, úvodu a závěru) má práce jen informativní charakter. I když v ní není podstatných nedostatků je třeba zmínit, že větší propracovanost schází ve výkladu základních zásad na str.23 a násl.(není zřejmé co je obecným a zvláštním principem uplatňovaným na úseku jaderné bezpečnosti a jaké zásady by tedy měly být na úseku atomového práva prosazovány) a lze postrádat i souhrn z výkladu o srovnání vztahu mezi českou, mezinárodní a evropskou úpravou ( na str.55).a stanovisko autora k otázce účasti veřejnosti a nejen obcí v řízení o udělování některých souhlasů vydávaných SÚJB.

Práce má celkově velmi dobrou úroveň. Splňuje po obsahové i formální stránce požadavky kladené na diplomové práce a proto ji doporučuji k obhajobě. Při ní by měl autor

- 1) konkretizovat své úvahy o možnosti uplatnění principu nejlepší dostupné techniky při zajišťování jaderné bezpečnosti a
- 2) zaujmout stanovisko k otázce nápravy ekologické újmy způsobené porušením předpisů o jaderné bezpečnosti.

V Praze dne 30.4.2006

Doc. JUDr. Jaroslav Drobník, CSc.