

Posudek konzultanta rigorózní práce

Mgr. Dalibor KOVÁŘ :

Právní úprava výroby energie ze slunečního záření

Posuzovaná rigorózní práce o rozsahu 127 stran (mimo příloh) je mimo úvod a závěr členěna do devíti částí, které jsou dále děleny na kapitoly a podkapitoly. Členění a struktura rigorózní práce jsou systematické a logické. Práce podává podrobný přehled zvolené problematiky. Autor dle mého názoru při práci s větším množstvím právních předpisů, literárních pramenů a různých dalších dokumentů k věcné problematice, prokázal velmi dobré znalosti zkoumané látky i celkovou potřebnou orientaci, když si jako téma svojí rigorózní práce vybral zajisté vysoce aktuální problematiku, kterou právní úprava výroby energie z obnovitelných zdrojů energie, zejména pak ze slunečního záření, z pohledů ochrany životního prostředí i hospodářských rozhodně představuje.

V jednotlivých částech autor zejména popisuje a místy se snaží i komentovat jednotlivé části platné unijní a dále i české, německé, francouzské a americké (stát Kalifornie) právní úpravy v mezinárodním kontextu. Posuzovaná práce velmi uceleně zpracovává zkoumanou látku a podává jak velmi dobrý přehled i utřídění jednotlivých institutů a problematik, tak zejména postižení problematiky věcného i historického vývoje. Autor se v jednotlivých shrnutích a zvláště pak v závěru snaží i o některé vlastní dílčí úvahy a návrhy z pohledu de lege ferenda. Zapomenuto nebylo ani na postižení právních vztahů k jiným souvisejícím problematikám (kompetenční problematika, ekonomické souvislosti atd.). Ačkoliv je práce místy trochu popisnou, podává na druhé straně poměrně velmi ucelený přehled dané problematiky. Její hlavní předností je dle mého názoru skutečnost, že je zpracována na velmi přehledné, podrobné a komplexní úrovni.

Rigorózní práce je po stránce právní, věcné, jazykové i grafické na standardní úrovni. Hodnotím ji jako velmi dobré a vcelku zdařilé původní odborné dílo, které splňuje všechny zákonné požadavky na tyto práce kladené. Doporučuji ji tudíž k ústní obhajobě, v jejímž rámci navrhuji se věnovat zejména otázkám :

1/ Inspirace plynoucí z německé právní úpravy pro právní úpravu českou, zejména pokud jde o podporu, resp. regulaci solárních elektráren (fotovoltaiky) a využívání ostatních alternativních zdrojů energie (větrná energie, biomasa).

2/ Právnímu řešení negativních dopadů solárních elektráren na životní prostředí a jeho složky v ČR (krajinný ráz, zemědělský půdní fond, odpady z panelů po jejich dožití atd.).

V Praze dne 1. srpna 2012

Prof. JUDr. Milan DAMOHORSKÝ, DrSc.
konzultant rigorózní práce

