

Abstrakt

Tato diplomová práce pojednává o systému Evropské unie pro obchodování s emisními povolenkami. Zkráceně systém EU ETS z angl. *EU Emissions Trading System* slouží jakožto nástroj pro snižování množství skleníkových plynů v ovzduší, přičemž funguje na zásadě znečišťovatel platí a ekonomicky motivuje dotčené subjekty k ekologičtějšímu jednání. Je jedním z nejdůležitějších instrumentů pro boj proti klimatické změně a hraje klíčovou roli v úsilí Evropské unie o dosažení cílů v oblasti klimatické politiky a udržitelnosti.

V první části práce je pojednáno o právních pramenech, které tuto problematiku upravují. Nejdříve jsou v ní stručně představeny ty nejdůležitější mezinárodní úmluvy, které položily základ pro další spolupráci mezi státy při ochraně životního prostředí. Podrobněji jsou pak rozpracovány předpisy unijní, především v podobě směrnic a nařízení, které představují právní základ samotného systému EU ETS a dále jej upravují a modifikují. Závěrem se práce stručně věnuje i právním pramenům v České republice.

V další části se diplomová práce zabývá systémem EU ETS jako takovým. Nejdříve je v jednotlivých podkapitolách nastíněn vývoj systému, který za téměř dvacet let svého působení prošel četnými změnami. Dále se práce věnuje způsobům přidělování jednotlivých emisních povolenek, oblastem úpravy a právní povaze emisní povolenky. Samostatná kapitola je věnována tzv. CBAM systému, který ač není součástí systému EU ETS, významně jej doplňuje, ovlivňuje a je tak pro téma této práce velmi relevantní.

V poslední části diplomové práce jsou pak stručně představeny a zanalyzovány tři zprávy o stavu životního prostředí České republiky vydané Ministerstvem životního prostředí. Tyto zprávy předkládají informace týkající se stavu jednotlivých složek životního prostředí, přičemž v práci je kladen důraz především na vývoj emisní situace na českém území.