



13. – 17. BŘEZNA

V pondělí 13. března Rada přijala rozhodnutí o prodloužení platnosti omezujících opatření namířených proti osobám a subjektům, které narušují nebo ohrožují územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, a to do 15. září 2023, tj. o šest měsíců. Stávající opatření zahrnují cestovní omezení pro fyzické osoby, zmrazení majetku a zákaz zpřístupňování finančních prostředků nebo jiných hospodářských zdrojů osobám a subjektům uvedeným na seznamu. Další informace jsou uvedeny [zde](#).

V úterý 14. března Evropská komise navrhla reformu uspořádání unijního trhu s elektřinou. Cílem návrhu reformy je urychlení nárůstu obnovitelných zdrojů energie, postupné ukončení využívání zemního plynu, lepší ochrana spotřebitelů před budoucím prudkým nárůstem cen a potenciální manipulací s trhem a zajištění čistšího a konkurenceschopnějšího průmyslu v EU. Podrobné informace jsou dostupné [zde](#) a [zde](#).

Ve stejný den Evropský parlament také přijal návrh opatření na zvýšení tempa renovací a snížení spotřeby energie a emisí skleníkových plynů. Cílem navrhované revize směrnice o energetické náročnosti budov je do roku 2030 výrazně snížit emise skleníkových plynů a spotřebu energie v sektoru budov v EU a do roku 2050 zajistit jeho klimatickou neutralitu. Podrobnosti naleznete [zde](#).

V úterý také Evropský parlament přijal svou pozici k návrhu nařízení o datech. Prostřednictvím tohoto předpisu hodlá EU podpořit inovace skrze odstranění překážek, které brání spotřebitelům a podnikům v přístupu k datům. Nařízení má také přispět k rozvoji nových služeb, zejména v oblasti využívání umělé inteligence, a k lepším cenám poprodejních služeb a oprav připojených zařízení. Více informací je dostupných [zde](#).

Ve čtvrtek 16. března Komise vydala dlouho očekávaný návrh nařízení o klimaticky neutrálním průmyslu. Nařízení má za cíl posílit odolnost a konkurenceschopnost výroby založené na čistých technologiích a zvýšit bezpečnost, udržitelnost a nezávislost unijního energetického systému. Nařízení se dotýká technologií, které významně přispějí k dekarbonizaci, mezi něž mj. patří solární či větrná energie, baterie a skladování, tepelná čerpadla, zachycování, využívání a skladování uhlíku, udržitelné

technologie alternativních paliv či pokročilé technologie výroby energie z jaderných procesů s minimálním odpadem z palivového cyklu. Více informací je k dispozici [zde](#), [zde](#) a [zde](#).

Ve stejný den Komise vydala i související návrh nařízení a sdělení k zajištění dodávek kritických surovin. Tento komplexní soubor opatření má pomoci EU zajistit přístup k bezpečným, diverzifikovaným, cenově dostupným a udržitelným dodávkám kritických surovin, jež jsou nezbytné pro celou řadu strategických průmyslových odvětví. Nařízení a sdělení o kritických surovinách využívají silných stránek a příležitostí vnitřního trhu a vnějších partnerství EU k diverzifikaci a zvýšení odolnosti dodavatelských řetězců kritických surovin. Více informací se můžete dočíst [zde](#) a [zde](#).

Rovněž ve čtvrtek Komise vydala dvě sdělení týkající se vnitřního trhu, a to sdělení ku příležitosti 30. výročí vzniku vnitřního trhu a sdělení ohledně dlouhodobé konkurenceschopnosti EU. Další snižování překážek na vnitřním trhu a jeho integrace, zejména v oblasti služeb, jsou nezbytné pro to, aby zůstal klíčovou hnací silou unijní konkurenceschopnosti. Unijní model hospodářského růstu založený na udržitelné konkurenceschopnosti, ekonomické bezpečnosti, otevřené strategické autonomii a spravedlivé hospodářské soutěži byl v posledních desetiletích zdrojem prosperity EU. Dlouhodobý pohled na konkurenceschopnost nastiňuje, jak může EU stavět na svých silných stránkách a dosáhnout více než pouhého překlenutí rozdílů v růstu a inovacích. Komise v rámci devíti vzájemně provázaných oblastí, k nimž mj. patří fungující vnitřní trh, přístup k soukromému kapitálu a investicím, energetika založená na rychlém zavádění obnovitelných zdrojů energie, digitalizaci energetických systémů a zařízení pro skladování energie či obchod a otevřená strategická autonomie, hodlá prostřednictvím klíčových ukazatelů sledovat pokrok při plnění cílů z vhodným způsobem upravovat související právní předpisy EU. Podrobnosti jsou dostupné [zde](#).

Ve čtvrtek Rada přijala obecný přístup k návrhu na přezkum směrnice o průmyslových emisích. Nová pravidla zajistí lepší ochranu lidského zdraví a životního prostředí snížením škodlivých emisí z průmyslových zařízení a intenzivních chovů hospodářských zvířat do ovzduší, vody a prostřednictvím vypouštění odpadů. Další informace jsou k dispozici [zde](#).

Mgr. Martin Bednář, LL.M. ředitel odboru evropských záležitostí a vnitřního trhu

T +420 224 853 062 | bednarmartin@mpo.cz | Politických vězňů 20, 112 49 Praha 1 www.mpo.cz

[Přejete si změnit nastavení odběru newsletteru?](#) | [Archiv](#) | © Ministerstvo průmyslu a obchodu 2023

