



4. – 8. DUBNA

V pondělí 4. dubna Rada EU schválila prodloužení pravidel mobilního roamingu za vnitrostátních podmínek do roku 2032. Stávající nařízení platí do konce června tohoto roku a umožňuje lidem při cestách do jiných zemí EU nadále telefonovat, posílat textové zprávy a využívat internet bez jakýchkoli příplatků. Revidované nařízení upravuje maximální velkoobchodní ceny tak, aby poskytování maloobchodních roamingových služeb za domácí ceny bylo udržitelné pro všechny operátory v rámci Evropské unie. Zároveň revidované nařízení představuje opatření, která mají zaručit spokojenost zákazníků s kvalitou služeb a spolehlivý přístup k tísňovým službám. Více informací se dočtete [zde](#).

V úterý 5. dubna Evropský parlament podpořil aktualizovaná pravidla pro transevropskou energetickou infrastrukturu. Na právní úpravě se Rada s Evropským parlamentem předběžně dohodla v prosinci loňského roku. Upravený předpis nastavuje kritéria a metodologii pro výběr energetických projektů společného zájmu. Poslanci rovněž podpořili začlenění do možností financování projektů, které se zabývají rozvojem vodíkové infrastruktury a zachycováním a skladováním uhlíku. Další informace jsou uvedeny [zde](#).

Ve stejný den Komise předložila návrhy na modernizaci směrnice o průmyslových emisích, která pomůže směřovat průmyslové investice nezbytné pro transformaci EU do klimaticky neutrálního konkurenceschopného hospodářství s nulovým znečištěním do roku 2050. Návrh revize umožní významné snížení škodlivých emisí z průmyslových zařízení. Nová pravidla by se měla mj. vztahovat také na těžbu průmyslových nerostů a kovů a výrobu baterií ve velkém měřítku. Upravená směrnice by také měla podpořit investice průmyslu do oběhového hospodářství a poskytnout větší podporu inovacím. Více informací je dostupných [zde](#).

Ve středu 6. dubna Komise představila nástroj pro pomoc 17 členským zemím, mezi něž patří také

Česká republika, s omezením jejich závislosti na dovozu fosilních paliv z Ruska, a to v souladu s plánem REPowerEU pro dostupnější, bezpečnější a udržitelnější energie. Prostřednictvím poskytnutí technické expertízy budou členské státy moci identifikovat a implementovat politické reformy a investice v několika oblastech, jako jsou diverzifikace dodávek energií, zrychlení transformace směrem k obnovitelné energii či zvýšení energetické účinnosti. Podrobnější informace jsou k dispozici [zde](#).

Ve čtvrtek 7. dubna Evropský parlament formuloval požadavky, které by Komise měla zahrnout do připravovaného návrhu o právu na opravu, jehož zveřejnění lze očekávat do konce roku 2022. Dle poslanců by se účinné právo na opravu mělo zabývat aspekty životního cyklu výrobků a mělo by zohledňovat návrh výrobku, etické zásady výroby, normalizaci a informování spotřebitelů o opravitelnosti. Výrobky by měly být navrženy tak, aby déle vydržely, mohly být bezpečně opraveny a aby jejich části byly snadno vyjímatelné. V případě digitálních zařízení mají být aktualizace softwaru vratné a neměly by vést ke snížení výkonu. Více informací je k dispozici [zde](#).

V pátek 8. dubna se EU shodla na pátém sankčním balíčku proti Rusku, který má pomoci zvýšit ekonomický nátlak na Rusko a omezit jeho schopnost financovat vojenskou invazi na Ukrajině. Nové sankce se dotýkají šesti oblastí, a to zákazu dovozu veškerých forem uhlí, tj. čtvrtinu veškerého ruského vývozu této komodity, dále pak sankce zahrnují finanční opatření včetně transakčních omezení pro čtyři klíčové ruské banky, omezení a zákazy pro ruské silniční a námořní dopravce, zákaz vývozu určitých technologií jako pokročilé mikročipy nebo zákaz dovozu určitých výrobků jako cement, dřevo, alkohol atd. Kromě toho bylo Rusko v rámci sankcí vyloučeno z účasti na veřejných zakázkách v rámci EU. Podrobné informace jsou k nalezení [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 2022

