



3. ČERVNA – 7. ČERVNA 2024

Hlavní událostí tohoto týdne jsou volby do Evropského parlamentu, které se v členských státech v závislosti na jejich národních pravidlech konají v rozmezí od čtvrtka do neděle. Oficiální výsledky budou zveřejněny v neděli 9. června večer, a to po uzavření volebních místností ve všech unijních zemích. Podle [posledních predikcí výsledků](#) lze očekávat, že si nejsilnější postavení udrží Evropská lidová strana. V úterý 11. června by se současní předsedové všech politických skupin měli setkat s předsedkyní Evropského parlamentu Robertou Metsolou, aby zhodnotili výsledky voleb a projednali, kdo by mohl z jejich pohledu být příštím předsedou Evropské komise a Evropského parlamentu. V průběhu června potom budou probíhat ustanovující jednání jednotlivých frakcí. Nové volební období Evropského parlamentu odstartuje plenární zasedání dne 16. července, na němž si poslanci zvolí své vedení. Připomeňme, že v kontextu formování nové Komise bude klíčová spolupráce Evropského parlamentu a Evropské rady. Evropský parlament na návrh Evropské rady volí předsedu Evropské komise a následně Evropská rada, po obdržení souhlasu Evropského parlamentu, jmenuje i Komisi jako celek. Evropská rada neformálně projedná situaci v návaznosti na výsledek voleb na večeri dne 17. června a následně na řádném zasedání ve dnech 27. a 28. června. Na tomto jednání by již mohl být oficiálně navržen kandidát na předsedu Komise, jehož by tak volil Evropský parlament na svém ustanovujícím plenárním zasedání. Není ovšem vyloučeno, že politická jednání zaberou víc času a proces nabere zpoždění.

V pondělí 3. června Evropská komise spustila pilotní mechanismus k další podpoře rozvoje evropského trhu s vodíkem. Tento nový mechanismus bude mít za cíl urychlit investice prostřednictvím jasnějšího přehledu o situaci na trhu a usnadněním kontaktů mezi odběrateli a dodavateli. Mechanismus, který bude součástí Evropské vodíkové banky, bude po dobu pěti let sbírat, zpracovávat a zpřístupňovat informace o poptávce a nabídce obnovitelného a nízkouhlíkového vodíku, a tím umožní odběratelům spojit se s evropskými i zahraničními dodavateli. Současně s tím Komise vypsala i výběrové řízení na poskytovatele služeb, který vyvine IT platformu pro provozování tohoto mechanismu. Komise plánuje podepsat smlouvu s vítězem výběrového řízení do konce tohoto roku tak, aby mohl mechanismus začít fungovat do poloviny roku 2025. Další informace naleznete [zde](#).

Ve středu 5. června vláda schválila [program TWIST](#) zaměřený na podporu výzkumu, vývoje a inovací v oblastech umělé inteligence, polovodičů a kvantových technologií. Tento program Ministerstva průmyslu a obchodu cílí na projekty malých a středních firem ve spolupráci s vysokými školami a výzkumnými institucemi. Program bude probíhat od roku 2025 do roku 2031, přičemž první veřejná soutěž na projekty v oblasti umělé inteligence bude vyhlášena ještě letos. Program TWIST bude podporovat strategické technologie důležité pro českou ekonomiku a její rozvoj, jako je například dekarbonizace energetiky. Projekty mají přinášet konkrétní řešení, jako jsou nové materiály, prototypy a ověřené technologie. TWIST nahradí program The Country for the Future, objem alokovaných finančních prostředků dosáhne 5 miliard korun.

Evropský hospodářský a sociální výbor (EHSV) přijetím stanoviska podpořil návrh Evropské komise na snížení čistých emisí skleníkových plynů o 90 % do roku 2040. EHSV považuje tento cíl za nezbytný pro dosažení klimatické neutrality do roku 2050 a omezení globálního oteplování na 1,5 stupně Celsia. Kromě toho EHSV klade důraz na provádění politik, které zajistí konkurenceschopnost unijního průmyslu během přechodu na nízkouhlíkovou ekonomiku, včetně urychlení povolovacích procesů a přístupu k financování. Pro úspěch tohoto klimatického cíle EHSV také považuje za důležitou širokou veřejnou podporu a aktivní zapojení všech zúčastněných stran. Podrobnosti jsou uvedeny [zde](#).

Dovolujeme si Vás informovat, že Ministerstvo průmyslu a obchodu pracuje na implementaci směrnice o energetické náročnosti budov (EPBD), která vstoupila v platnost 28. května 2024. Za tímto účelem vytvořilo tři expertní skupiny, které mají za úkol převést směrnici do českého právního řádu a navrhnout opatření ke zlepšení energetické náročnosti budov. Hlavním cílem je postupné snižování energetické náročnosti budov do roku 2050, a to s přihlédnutím k podmínkám České republiky. Česká republika na tyto aktivity alokuje do roku 2030 až 220 miliard korun. Expertní skupiny pravidelně diskutují o nastavení nových standardů pro renovace a výstavbu, které by měly být zveřejněny do konce letošního roku. Více informací naleznete [zde](#).

Odbor evropských záležitostí a vnitřního trhu

T +420 224 852 891 | is_rks@mpo.cz | Politických vězňů 20, 112 49 Praha 1 www.mpo.cz

[Přejete si změnit nastavení odběru newsletteru?](#) | [Archiv](#) | © Ministerstvo průmyslu a obchodu 2024

