

Záznam ze zasedání komise EurEau pro legislativu a ekonomiku EU3

Ve dnech 23.–24. 2. 2023 se konalo online zasedání komise EU3.

Před jednáním proběhla e-mailová diskuse nad účelností práce komise a jejím fungováním. Jak bylo i dle následného průběhu jednání vyhodnoceno, existence komise EU3 je žádoucí a řeší řadu otázek, které komise EU1 a EU2 nemají jako stěžejní. Stále však z hlediska vedení komise není dostatečné zapojení členů v některých otázkách a žádají o větší interakci, pokud je to možné tak i konzultace úkolů na národní úrovni s danými experty mimo samotnou komisi EU3.

Olivier Loebel seznámil komisi s aktuálním stavem legislativních procesů:

- REACH – odložení prací, EurEau plánuje vydat stanovisko,
- CRM (Critical raw materials) – čeká se na data JRC, zvažuje se vydání zákona,
- Azbest (Directive 2009/148/EC of the European Parliament and of the Council on the protection of workers from the risks related to exposure to asbestos at work) – trubní síť není předmětem směrnice, ale pozměňovací návrh zmiňuje nízkou míru expozice při výměnách a opravách trubní sítě, EurEau zatím nebude reagovat,
- Princip znečišťovatel platí – EurEau podalo stanovisko,
- Blue deal – dne 27. 2. 2023 proběhlo úvodní jednání, řešením se bude zabývat ekonomická komise.

Caroline Green poskytla informaci o práci skupiny Communication managers, kde se konají pravidelné schůzky jednou měsíčně, členové sdílí aktuální prezentovaná témata z webových stránek a sociálních sítí. Dále připomněla existenci platformy pro inovaci, kterou EurEau zřídilo, a má sloužit ke komunikaci napříč celou asociací a sdílení řešení aktuálních problémů v oboru vodovodů a kanalizací.

Dále proběhla intenzivní diskuse nad směrnicí NIS2, kde EurEau plánuje členskými organizacím poskytnout podporu a informace pro snadnější implementaci. Oproti původní směrnici jsou definovány detailněji konkrétní povinnosti, mezi hlavní změny pak patří povinnost „nehodových hlášení“, zavedení supervize a jedno národní kompetentní místo pro všechny subjekty. K implementaci by měl napomoci i praktický návod (Guideline) vydaný Evropskou komisí. Jako stěžejní povinnost je do 17. 7. 2025 ustavit seznam zásadních/podstatných entit (subjektů zachycených v datovém modelu) a musí být ustavena skupina CSIRT (Computer Security Incident Response Team).

Velkým tématem pro celý obor je směrnice o čištění městských odpadních vod (UWWTD), kde EurEau mezi nejzásadnější novinky řadí působnost pro aglomerace již od 1000 EO, nové požadavky pro individuální systémy čištění odpadních vod, řešení dešťových vod pro aglomerace nad 10 000 EO a velmi zásadní otázka je energetická neutralita. Vedení komise předneslo hlavní cíle pro další jednání k UWWTD:

- Mainstreamový systém kontroly.
- Prodloužení termínů pro implementaci.
- Zajištění financování pro implementaci.

Dále je pak důležité doplnění definic pro nové znění směrnice, které není aktuálně dostatečné, zvážení přístupu k terciárnímu čištění s ohledem na lokální a klimatické podmínky, pro kvartérní čištění nastavení rozdílných povinností pro aglomerace nad a pod 100 000 EO, sladění problematiky mikropolutantů s legislativou EU. Jako velkou změnu oproti současnosti je požadavek energetické neutrality, zde by mělo být cílem zavést co nejjednodušší přístup a zaměřit se na obnovitelné zdroje energie přímo v provozech čistíren a vodáren. Také bude v této věci nutno hledat nejen přístup k produkci obnovitelné energie, ale také jejímu skladování. Jako zásadní cíl v další komunikaci vidí EurEau v kontrole u zdroje znečištění a nastavení stejných postupů čištění k dosažení stejné úrovně ochrany životního prostředí. Jako poslední by bylo vhodné zvážit, jaké informace budou dostupné široké veřejnosti.

Dalším bodem jednání byla pracovní skupina pro energetiku, kde bylo konstatováno, že nárůst cen pro sektor je neudržitelný a je nutná určitá transformace a toto téma je nezbytné prezentovat na úrovni stakeholderů. Dle nastavení EED (Energy Efficiency Directive) má dojít k energetickým úsporám sektoru ve výši 40–42,5 %. S tímto tématem pak úzce souvisí i problematika energetických auditů v novém nastavení UWWTD.

Druhý den jednání začal informacemi o pracovní skupině k odolnosti kritických subjektů – CERD (Critical Entities Resilience Directive). Ta jako hlavní problémy či cíle pro implementaci vidí v minimalizaci administrativních překážek a v zabránění duplikace s dalšími legislativními materiály. V rámci implementace bylo zdůrazněno, že do 17. 1. 2026 musí být identifikovány kritické subjekty a na základě relevantních kritérií předložen seznam příslušným národním úřadům. Zásadní je, aby dané úřady byly kompetentní, čímž se zabrání roztříštěnosti a bude snazší najít zdroje financování, a to vše pak bude fungovat na nadnárodní úrovni.

Na tomto odkazu, [zde](#), je dostupná interaktivní mapa k vedeným infringementům ze strany Evropské komise vůči jednotlivým evropským státům.

Pracovní ad hoc skupina k suchu a nedostatku vody V rámci společné implementační strategie měla první jednání 14. 2. 2023 s cílem definovat základní pilíře tématu. Ty by měly být naplněny prostřednictvím Plánů pro nedostatek vody a sucho (Water Scarcity and Droughts management plans), které doplní Plány povodí a Plány pro zvládnání sucha. Další jednání by se mělo uskutečnit koncem března.

Posledním tématem byla směrnice o průmyslových emisích, jedná se o revizi směrnice 2010/75/EU, kde návrh komise byl předložen 5. 4. 2022. Hlavním cílem by mělo být rozšíření působnosti na zemědělství, protože průmyslové emise a emise velkých zemědělských subjektů jsou zásadní. Komise by měla své stanovisko vydat do června 2023.

Ing. Martin Vaníček, Mgr. Michaela Vojtěchovská Šrámková, Ph.D.

Zástupci SOVAK ČR v EurEau