

(Příloha č. 1 programu členské schůze 2026)

Zpráva o činnosti výboru Cechu MVE za rok 2025.

Ke konci roku 2025 členové organizovaní v Cechu provozují 292 MVE o celkovém výkonu 74 MW a roční výrobě 300GWh modré elektrické energie.

O činnosti a všech krocích výboru Cechu MVE byli členové Cechu průběžně informováni především prostřednictvím cechovní emailové komunikace.

Prostřednictvím Komory OZE jsme se jako i v předchozím roce zúčastnili připomínkových procesů ke všem novelám zákonů a vyhlášek týkajících se našeho oboru (Energetický zákon, Zákon o obnovitelných zdrojích, Vodní zákon, Zákon o ochraně přírody a krajiny, i navazující podzákonné normy). Podobně i v případě evropských směrnic a nařízení týkajících se našeho oboru, také s podporou Martina Bursíka v pozici předsedy EREF (Evropské asociace OZE).

Zástupci Cechu MVE se během roku 2025 věnovali především těmto základním problémům provozu MVE:

- Podpora provozovatelů, kterých se v roce 2025 týkala kontrola překompenzace. Proběhl seminář organizovaný v poradenské firmě Ernst a Young i přímá metodická pomoc jednotlivým členům. Posuzování překompenzace bude probíhat snad naposledy za elektrárny uvedené do provozu v roce 2015, t.zn. posuzování ještě v roce 2026. V minulém roce sektor vyšel dobře, t.zn. jako nepřekompenzovaný.
- Proběhla jednání nejen se stávajícím obchodníkem silové energie EON, ale i s možnými jinými odběrateli ze skupiny těch velkých, u kterých je snad největší záruka, že pohledávky za nimi budou bonitní. E.ON se stále jevil, jako příznivá varianta. Novým snad bonitním hráčem na trhu je firma TEDOM. Se zajímavějšími nabídkami v porovnání s minulostí se můžeme setkat i u skupiny ČEZ. V současné době se jeví situace na trhu s energiemi jako poněkud stabilnější v porovnání s lety bezprostředně minulými. O různých variantách prodeje námi vyrobené energie jsme průběžně informovali v emailové hromadné korespondenci v průběhu roku. Stále se nabízí průměrový kontrakt, kde je opět základní období rozhodné pro výpočet ceny silové energie shodné s obdobím, které bude pro výpočet provozní podpory formou ročního zeleného bonusu používat ERÚ (1-6/2026). Zároveň byla s touto nabídkou pro členy Cechu ponechána možnost zvolit jiný způsob prodeje. Tak je možnost s přijetím vyššího rizika výsledného propadu ceny dosáhnout i na její zvýšení. Po zvážení všech aspektů pak velká část členů Cechu zvolila nabídnutý konzervativní model, kdy je pro výpočet ceny zvoleno rozhodné období shodné s ERÚ. Zároveň byla do poslední chvíle poskytována podpora těm členům, kteří se rozhodli nechat uzavření kontraktu na rok 2026 na konec roku.
- Tak jako v loňském roce, byly legislativní aktivity vyvíjeny převážně cestou Komory obnovitelných zdrojů s přesvědčením, že spojením síly všech obnovitelných zdrojů jsou naše snahy na tomto poli podstatně efektivnější. Pro efektivitu je důležité, že se v komoře obnovitelných zdrojů podařilo vytvořit profesionální zázemí pro oblasti legislativy, dotací i mediální podpory. Významné je především to, že se náš zájem uplatňuje již v procesu přípravy nových norem a ne až při jejich projednávání v připomínkových mezirezortních řízeních a při schvalování v parlamentu ČR. Do legislativní činnosti patří i pokračující aktivita našich zástupců v komisi pro PPDS (podmínky připojování k distribuční soustavě). O všech legislativních krocích jsme průběžně informovali cestou emailové korespondence všem

členům Cechu. Tento informační servis zahrnuje jak prvotní návrhy, průběh legislativního procesu, tak i výsledky až po odkazy na sbírku zákonů.

- Ani v roce 2025 jsme nevzdali snahu prosadit na evropské úrovni přijaté ustanovení Evropské komise (RED III), které stanoví, že budování a provoz obnovitelných zdrojů energie je až do doby dosažení uhlíkové neutrality PŘEVAŽUJÍCÍM VEŘEJNÝM ZÁJMEM. Zatím se nám to nezdařilo, ale snaha bude pokračovat i s tím, že se po volbách vyměnila vláda, což může na náš „boj“ mít i pozitivní vliv.
- Další a stále aktivnější entitou, která neváhá ve svém boji proti výstavbě a provozu MVE uvádět zavádějící informace je Asociace vodní turistiky a sportu, z.s.

Ve spolupráci mezi spolky, které zájmy provozovatelů MVE zastupují, pokračujeme ve spolupráci a koordinaci práce s AVOZE reprezentované JUDr. Krušinou a Ing. Motlíkem.

Stálým úkolem, kterým se průběžně zabýváme je propagace a popularizace provozu a výstavby MVE jako zdroje elektrické energie, který je stabilní, bezemisní, tradiční a perspektivní. V této oblasti činnosti Cechu jsme se účastnili velkého workshopu, který organizoval Vodohospodářský ústav v Praze v Podbabě. Zde jsme oponovali různým názorům a představám o nutnosti razantního zprůchodnění vodních toků v ČR především s ohledem na migraci ryb, ale i údajně měnícího se PH faktoru vod způsobeného jezovými zdržemi apod....

Podařilo se publikovat větší text o pozitivním významu MVE v Hospodářských novinách.

Důležitou akcí byl Komorou OZE organizovaný den vody, kde mnozí z nás dostali prostor pro vysvětlení přínosu MVE. Přínosu pro energetickou bilanci, pro krajinu kolem řek, pro historickou paměť o průmyslové revoluci u nás apod.. Stále a průběžně překonáváme již mnohokrát zmíněné mýty kolem malých vodních elektráren. Opakujeme je pro připomenutí a případné popularizační využití v návrhu koncepce (příloha č. 2 k této členské schůzi).

Stabilně jsou pro nás nejvýznamnějšími tématy:

- pokud možno bezproblémový průběh kontrol překompensace – letos již možná naposled pro MVE uvedené do provozu v roce 2015,
- udržení alespoň stávajících podmínek pro naše podnikání v oblasti vodoprávní – zde jsme letos odolávali nátlaku na nepřijatelné zkracování doby platnosti vodoprávních rozhodnutí a snad se podařilo udržet tuto dobu v souladu s životností díla a na minimálně 30 let,
- prosazení a udržení přijatelného přístupu distribučních společností při připojování rekonstruovaných MVE,
- výhledově dosažení co možná nejpříznivějšího přístupu státu k hospodaření se státními pozemky v tocích řek a potoků a jejich bezprostřední blízkosti,
- vyjednání maximálně příznivých cen i dalších podmínek pro prodej vyrobené energie v MVE sdružených v Cechu,
- nalezení možností pro co nejefektivnější využití námi vyrobené energie, nalezení a nabídnutí možných alternativ k nejobvyklejšímu užití – dodávce do sítě. Zde dosud kladou značný odpor obchodníci s energiemi. I přes pozitivní změny v legislativě se silně snaží do smluvních dokumentů prosadit taková ustanovení, která jiné použití vyrobené energie značně znevýhodňuje, nebo alespoň administrativně zesložitňuje.
- prosazení co nejpříznivějších podmínek pro získávání investičních dotací při výstavbě nebo rekonstrukci MVE.

Miroslav Tůma
Ing. Vladimír Zachoval
Daniel Grössl
Jakub Helus

23. ledna 2026