



Úvod

Valné shromáždění ČSVE

Dne 8. 3. 2012 se v Informačním centru obnovitelných zdrojů energie v Hradci Králové uskutečnilo řádné Valné shromáždění ČSVE. Členové představenstva ČSVE při něm informovali členskou základnu o dosavadní činnosti asociace, která se odehrává ve dvou základních rovinách: osvětové a legislativní. Příklady osvětové činnosti ČSVE čtenáři Zpravodaje znají z rubriky Pořádané akce. Přednášky našeho lektora Ing. Jiřího Špičáka samozřejmě nejsou jedinou formou osvěty, kterou se zabýváme. Náš tým se věnuje také přípravě propagačních akcí pro veřejnost, tvorbě tiskových a elektronických osvětových materiálů a spolupráci s médii. Rovněž legislativní činnost je ve Zpravodaji pravidelně prezentována. Na Valném shromáždění byla členům představena i připravovaná Komora asociací obnovitelných zdrojů energie, o níž se v tomto vydání dočtete níže.

Nedílnou součástí programu Valného shromáždění byla rovněž informace o stavu členské základny ČSVE a zpráva o hospodaření asociace v uplynulém období. Důležitým bodem bylo stanovení výše členských příspěvků členů ČSVE pro rok 2013. Po poměrně krátké diskusi bylo odhlasováno, že členské příspěvky zůstanou nadále v nezměněné výši.

Letošní Valné shromáždění mělo také za úkol provést volbu členů představenstva ČSVE, kteří mají podle stanov dvouleté volební období. Vzhledem k tomu, že do nového představenstva kromě jeho stávajících členů nikdo nový nekandidoval, hlasování potvrdilo původní složení představenstva i pro následující volební období.

Jedním z posledních bodů programu Valného shromáždění bylo stanovení programu činnosti ČSVE pro další období. ČSVE v tomto směru bude pracovat stejným způsobem, jako dosud, tzn., soustředí se na svoje dva hlavní úkoly – osvětu v zájmu našeho oboru vůči široké laické i odborné veřejnosti a působení v oblasti legislativy související s obnovitelnými zdroji energie. O této činnosti vás budeme na stránkách Zpravodaje i nadále informovat.

Spolupráce ČSVE s EKOLOGICKÝM CENTREM PRO KRUŠNOHOŘÍ



V rámci naší nové spolupráce s EKOLOGICKÝM CENTREM MOST PRO KRUŠNOHOŘÍ vznikla série dvoudenních přednášek o větrné energii, která bude již tradičně prezentována našim lektorem Ing. Špičákem. Tentokrát se svými přednáškami zamíří do Mostu. Návštěvníci se tam dozvědí podrobnosti o stavbách a konstrukcích větrných elektráren, jejich vztahu k životnímu prostředí i podmínkách jejich umístění. Seminář pořádá kralupské ekologické centrum spolu s Českou společností pro větrnou energii u příležitosti Mezinárodního roku udržitelné energie. Cílem je upozornit na otázky přístupu k energii, energetické udržitelnosti a obnovitelným zdrojům energií.



Soutěž o nejhezčí plakát s tématem větrná energie

Ke Dni Země, tedy k 22.4.2012 bude také spuštěna soutěž o nejhezčí plakát s tématikou větrné energie, jejíž ukončení bude symbolicky ke Světovému dni větru, tedy k 15.6.2012. Soutěž vyhláší ČSVE opět ve spolupráci s EKOLOGICKÝM CENTREM MOST PRO KRUŠNOHOŘÍ. Soutěž bude vypsána ve třech kategoriích: do 12 let, 12-18 let a od 18 let. Vítěz každé kategorie bude odměněn poutavými cenami.

Více informací se dozvíte v okamžiku zahájení soutěže na www.csve.cz nebo na www.ecmost.cz.

Komora asociací obnovitelných zdrojů energie

V loňském roce jsme se z velké části věnovali legislativní činnosti související nejdříve se schvalováním novely energetického zákona a následně s projednáváním nového zákona o podporovaných zdrojích energie. Ve snaze obhájit a udržet prostor pro další rozvoj obnovitelných zdrojů energie jsme své síly spojili s osobností Martina Bursíka a s dalšími asociacemi pro obnovitelné zdroje energie: Česká fotovoltaická průmyslová asociace, České sdružení pro biomasu - CZ BIOM, Svaz podnikatelů pro využití energetických zdrojů, Česká geotermální asociace. www.oze-asociace.cz

Sjednocení sil, snažení a komunikace na tomto poli se nám osvědčilo a i do budoucna se ukazuje jako žádoucí a potřebné (před námi je příprava koncepčních dokumentů jako je Státní energetická koncepce, aktualizace Národního akčního plánu ČR pro obnovitelné zdroje energie, příprava prováděcích předpisů k zákonům). Doposud naše spolupráce probíhá formou společné iniciativy asociací, tento formát se ukazuje již jako nedostatečný. Obnovitelné zdroje energie, ač jinde nejen v Evropě představují nejprogresivnější průmyslové odvětví současnosti, jsou v ČR pod neustálým a cíleným tlakem nepřízně současných tuzemských politických špiček na většině úrovni veřejné správy, vládou počínaje a samosprávami konče. Společný jednotný hlas asociací OZE a jeho posilování je tedy nutností. Proto v těchto dnech společně s výše uvedenými asociacemi zakládáme Komoru asociací obnovitelných zdrojů energie, která bude moci vůči státním orgánům vystupovat jednotně, jako jeden subjekt hájící zájmy všech druhů OZE.

Jednání

- ▶ 21.3. – kulatý stůl k implementaci zákona o OZE (se zástupci MPO, OTE, PPS, PDS, HK ...)
- ▶ 26.3. – Velvyslanectví SRN, přednáška/recepce, téma: „Aktuální stav a výzvy německé energetiky“



Statistika

Za I.Q 2012 v České republice přibýlo 5,8 MW nově instalovaného výkonu větrných elektráren. Jedná se projekt Horní Řasnice (1 x VESTAS V100 - 1,8 MW) a projekt Hranice u Aše (2 x VESTAS V90 - 2,0 MW).

V prvním kvartálu roku 2012 vítr také překvapil svojí silou a výtěžností. Již prosinec loňského roku se zdál být velmi větrným měsícem. Dle statistiky výroba elektřiny z větru v prosinci 2011 dosáhla více než 62 GWh, což byl oproti průměrným ročním hodnotám 33 GWh pěkný výsledek. Letošní leden však překvapil údajem o výrobě ještě více.

Výkony a instalace ve větru v roce 2012

2012	Česká republika	
	Výroba (MWh)	Instalovaný Výkon (MW)
Leden	71897,8	217

Zdroj informací: ERÚ

Legislativa

Ani v tomto čísle Zpravodaje se nevyhneme tématu nového zákona o podporovaných zdrojích energie (ZoPZE) – jak jsme již informovali i na našich webových stránkách www.csve.cz, ve středu 14. března 2012 prezident tento zákon vetoval.

Tento krok znamená, že se zákonem bude znovu zabývat Poslanecká sněmovna, která může veto přehlasovat 101 hlasem, v opačném případě by zákon nebyl schválen a legislativní proces by musel začít znovu od úplného začátku (příprava návrhu nového zákona Ministerstvem průmyslu a obchodu).

Další řádná schůze Poslanecké sněmovny, na které by se vráceným návrhem mohli poslanci zabývat, by měla začít až 24. dubna 2012.

V současné době se poslanci zabývají také velkou novelou stavebního zákona, která se týká mj. úpravy postupů při pořizování a vydávání politiky územního rozvoje a územně plánovací dokumentace (tj. zejména zásad územního rozvoje a územních plánů), nebo třeba posuzování vlivů na životní prostředí v rámci územního řízení. Návrh novely včetně důvodové zprávy je označen jako sněmovní tisk 573/0 (www.psp.cz) a v brzké době bude projednáván výbory Poslanecké sněmovny.

Informace k legislativě jsou aktualizovány ke dni 28-03-2012



Připravované přednášky o větrné energetice

- ▶ Út 10.4.2012 10:00 Střední průmyslová škola Ostrov <http://www.spsostrov.cz>
- ▶ Út 10.4.2012 12:45 Střední průmyslová škola energetická a stavební, Chomutov www.ssescv.cz
- ▶ St 11.4.2012 a Čt 12.4.2012 Ekologické centrum Most pro Krušnohoří, Most www.ecmost.cz
- ▶ 15.5.2012 - Institut energetické ekonomie <http://www.institutee.cz/>

Pořádané akce

Ing. Jiří Špičák

Ve středu 14. března 2012 jsem měl přednášku o větrných elektrárnách na Střední průmyslové škole, Sokolská 1, Brno. Posluchači byli studenti 4. ročníku oboru automatizace. Větrné elektrárny jsou tématem jedné z otázek u maturitních zkoušek, tedy studenti opravdu projevovali zájem o dané téma, neb za nedlouho se jim takto lehce získané informace mohou hodit. Studentů bylo skoro čtyři desítky. A po skončení přednášky ještě nějakou dobu debatovali o specifikách tohoto oboru.

