

ZPRAVODAJ



Česká společnost pro větrnou energii



1-2/2016

Vážení příznivci větrné energie,

v letošním roce budeme opět pokračovat v přípravě přehledů důležitých, zajímavých a užitečných informací týkajících se oboru větrné energetiky, které Vám „servírujeme“ formou Zpravodaje. Vzhledem k tomu, že se situace v oboru v průběhu roku často mění, rozhodli jsme se četnost vydávání Zpravodaje přizpůsobit aktuálnímu událostem. I letos by nás potěšily Vaše případné podněty, kterými bychom pro Vás mohli Zpravodaj zpestřit a obohatit. Témata prosím pošlete na emailové adresy sekretariat@csve.cz nebo web@csve.cz.

Upozornění pro členy ČSVE



V úterý 23.2.2016 se uskuteční řádné valné shromáždění ČSVE, a to od 10 hod. v prostorách Informačního centra Obnovitelných zdrojů a vodní elektrárny Hučák v Hradci Králové. Pozvánku s návrhem programu naleznou členové v sekci „Aktuality pro členy“ a byla jim také zaslána e-mailem. Jakékoli náměty či návrhy na doplnění programu je možné posílat předem na adresu sekretariat@csve.cz, a to nejlépe do 16.2.2016.

Žádáme členy, aby svoji účast na valném shromáždění potvrdili emailem na adresu sekretariat@csve.cz, a to do 16.2.2016.

Připomínáme, že se v letošním roce bude volit předsednictvo. Zájem o kandidaturu můžete projevit předem rovněž emailem, případně bude prostor i na místě v rámci příslušného bodu programu.

Srdečně tímto zveme všechny členy a těšíme se na setkání s Vámi.

Statistika

Souhrn statistiky za rok 2015 v ČR

V ČR bylo v roce 2015 nainstalováno 0 MW ve větrné energetice.
Instalace v ČR celkem: 283 MW.

2015	Instalovaný výkon a výroba v České republice	
	Výroba (KWh)	Instalovaný Výkon (MW)
Leden	71 661,10	283
Únor	41 085,90	283
Březen	60 281,30	283
Duben	52 130,80	283
Květen	36 334,60	283
Červen	33 332,40	283
Červenec	37 571,10	283
Srpen	28 275,70	283
Září	40 961,00	283
Říjen	34 311,80	283
Listopad		
Prosinec		

Zdroj: ERÚ

Pozn.: přesné údaje souhrnné výroby za rok 2015 budou ještě upřesněny dle reálných výsledků ERÚ, které budou známy přibližně během března

Souhrn statistiky v EU – 2015



Rok 2015 přinesl Evropě dalších 13 GW nově nainstalované kapacity ve větrné energii, což je až 44 % celkových nových instalací energetických zdrojů. Obnovitelné zdroje v součtu dosáhly hodnoty až 77 % z nově instalovaných kapacit na výrobu energie. V číslech se jednalo o 29 GW instalovaného výkonu celkem a z toho bylo 22,3 GW zdrojů OZE. Na prvních třech příčkách v žebříčku nových instalací větru v Evropě se umístili Německo, Polsko a Francie.

Zdroj: EWEA – podrobné informace naleznete na webu ČSVE

Co nového najdete na www.csve.cz?

Připravili jsme pro Vás aktualizaci přehledu platných právních předpisů důležitých pro náš obor včetně jejich novel a dále aktualizujeme také předpisy ke stažení. Vše najdete v zaheslované sekci, která je přístupná členům ČSVE na tomto odkazu: <http://www.csve.cz/clanky/detail/291>, a to postupně nejpozději během následujícího týdne.

Dále jsme pro Vás aktualizovali statistické údaje o instalacích jak v ČR, tak v EU za rok 2015.

Připravované veletrhy a workshopy

Připravované akce EWEA

- **EWEA Annual Conference and WindEnergy Hamburg:** 28 September 2016 , Hamburg, Germany
- **Offshore Wind Energy 2017:** 06 - 08 June 2017, London, United Kingdom
- **EWEA 2017 Annual Event:** 28 - 30 November 2017,

Připravované workshopy

- **Analysis of Operating Wind Farms 2016:** 14 - 15 April 2016, Bilbao, Spain
- **Wind Turbine Sound 2016:** 17 - 18 November 2016, Gdansk, Poland

National association events

- **Wind Power Poland 2016:** 08 - 09 March 2016, Warsaw, Poland
- **Austrian Wind Energy Symposium 2016:** 09 - 10 March 2016, Sankt Pölten, Austria
- **Dutch Wind Days 2016:** 15 - 16 June 2016, Rotterdam, Netherlands
- **2nd Spanish Wind Power Congress (AEE:)** 28 - 29 June 2016, Madrid, Spain
- **TORQUE 2016 - The Science of Making Torque from Wind (EAWE):** 05 - 07 October 2016, Munich, Germany

Zdroj: EWEA – www.ewea.org

Veletrhy

- **WindEnergy Hamburg:** 27. – 30. září 2016, Hamburg, Germany

Akce ČSVE

V rámci České republiky připravuje ČSVE pro nejširší veřejnost i letos tradiční

Den otevřených dveří větrných elektráren,

který se koná každoročně u příležitosti Světového dne větru (ten připadá vždy na 15. června). **DOD 2016 se uskuteční v sobotu 11. června 2016** na vybraných lokalitách. Podrobnosti se včas dovíte na našich webových stránkách a určitě také prostřednictvím Zpravodaje.

Legislativa

Vzhledem k velké legislativní aktivitě, která „postihla“ náš obor na přelomu roku (o připomínkových řízeních jsme Vás informovali na podzim), uvádíme stručný přehled nových právních předpisů.

- Vyhláška 403/2015 Sb. o zárukách původu elektřiny z obnovitelných zdrojů energie a elektřiny z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla
- Vyhláška 408/2015 Sb. o Pravidlech trhu s elektřinou
- Vyhláška č. 8/2016 Sb., o podrobnostech udělování licencí pro podnikání v energetických odvětvích
- Vyhláška č. 9/2016 Sb. o postupech registrace podpor u operátora trhu a provedení některých dalších ustanovení zákona o podporovaných zdrojích energie (registrační vyhláška)
- Vyhláška č. 16/2016 Sb. o podmínkách připojení k elektrizační soustavě

V neposlední řadě nesmíme zapomenout zmínit také dodatečně vydané cenové rozhodnutí ERÚ č. 9/2015 ze dne 29. prosince 2015, kterým se stanovuje podpora pro podporované zdroje energie. Toto cenové rozhodnutí (dále „CR“) doplňuje dříve vydané CR č. 5/2015, kterým ERÚ stanovil podporu pouze pro výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů energie uvedené do provozu od 1. ledna 2013 do 31. prosince 2015.

CR č. 9/2015 pak stanovuje právě chybějící podporu pro výroby elektřiny z OZE uvedené do provozu před rokem 2013, výrobu elektřiny z druhotných zdrojů a kombinované výroby elektřiny a tepla a zelený bonus na teplo z OZE. V čem však ERÚ ze svého stanoviska neustoupil, je vyhlášení podpory pro nové zdroje, tedy zdroje uvedené do provozu v letošním roce. Fakticky tedy došlo k zastavení podpory obnovitelných zdrojů energie, a to minimálně do doby, než Evropská komise rozhodne o notifikaci stávajícího systému podpory.

Zpracováno podle aktuálního stavu k 10-02-2016

Připravované přednášky a exkurze k větrným elektrárnám

Jestliže máte zájem o přednášku na Vaší škole, pište prosím na e-mail vzdelavani@csve.cz. Ozveme se Vám. V případě Vašeho zájmu o účast na některé z připravovaných přednášek nás kontaktujte na uvedené adrese. Rádi Vám poskytneme přesné informace o místě konání přednášky. Informace o připravovaných přednáškách pak naleznete na www.csve.cz.

