

Přehled aktivit – prosinec 2018

1. prosinec – 31. prosinec

PUBLIC AFFAIRS

KONTROLY PŘEKOMPENZACE FVE

- Analýza návrhu novely zákona č. 165 o POZE, který byl vložen ministerstvem průmyslu a obchodu do mezirezortního připomínkového řízení
- Zpracování zásadních připomínek Solární asociace (zejména sjednocení sazeb IRR pro palivové a nepalivové zdroje) a intenzivní projednání zástupců Solární asociace se všemi klíčovými připomínkovými místy, úřady a ministerstvy
- Koordinace expertní pracovní skupiny Solární asociace pro kontroly překompensace podpory
- Komunikace s provozovateli FVE s provozovny uvedenými do provozu v roce 2009 a individuální konzultace

NOVELA ENERGETICKÉHO ZÁKONA A ZÁKONA POZE

- Analýza a zpracování připomínek k oběma novelám v rámci mezirezortního připomínkového řízení (zejména sjednocení sazeb IRR pro palivové a nepalivové zdroje, vyloučení fotovoltaiky z aukcí a nemožnost provozovat volně stojící bateriové úložiště)
- Schůzky zástupců Solární asociace se zástupci státní správy ohledně přípravy novely Zákona o POZE a Energetického zákona

AKUMULACE

- Koordinace legislativních prací s asociací AKU-BAT
- Spolupráce Solární asociace a AKU-BATu na přípravě stanoviska pro Svaz průmyslu a obchodu zaměřené na nástup nových technologií v elektroenergetice

VÝMĚNY PANELŮ

- Technické konzultace ke schválenému u výkladovému stanovisku ERÚ k zachování nároku na podporu při opravě nebo údržbě výroby elektřiny
- Analýza a připomínky k definici nové úpravy definice modernizace výroby v chystaném zákoně o podporovaných zdrojích energie

NÁRODNÍ KLIMATICKO-ENERGETICKÝ PLÁN

- Aktivní práce na připomínkování návrhu Národního klimaticko-energetického plánu prostřednictvím hlavních připomínkových míst (Hospodářská komora, Svaz průmyslu)
- Zpracování oponentního posudku k vybraným tématům z návrhu Národního Klimaticko-Energetického Plánu (NKEP) pro oblast FVE ve spolupráci se společností EGÚ Brno
- Mediální komunikace a tisková konference k vyloučení solárních elektráren z připravovaného systému aukcí

RECYKLACE PANELŮ

- Účast výkonné ředitelky na zasedání pracovní skupiny pro oběhové hospodářství Hospodářské komory a projednání chystané novely zákona o odpadech a zákona o výrobcích s ukončenou životností s dopady do solárního sektoru (recyklace solárních panelů a kolektivní systémy)
- Příprava zpracování připomínek návrhu nového zákona o výrobcích s ukončenou životností, který opětovně nastavuje a mění systém nakládání s odpadními solárními panely

SVAZ MODERNÍ ENERGETIKY

- Koordinační schůzky se zástupci Solární asociace



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR

- Koordinace zpracování požární příručky v rámci pracovní skupiny pro malé zdroje a akumulaci pod vedením Ing. Pavla Hrziny

SVAZ PRŮMYSLU A DOPRAVY ČR

- Účast předsedy představenstva Mgr. Jana Krčmáře na Energetickém Expertním Týmu (11.12.2018)

PRÁCE V BRUSELU

- Monitoring a reporting stavu chystané směrnice o OZE a dalších směrnic z tzv. Zimního balíčku
- Pravidelné konferenční hovory se SolarPower Europe v rámci několika pracovních skupin (Solar & Storage, National associations meeting, Strategy committee)

SETKÁNÍ A PARTNERSKÉ AKCE

4.12. – 5.12.2018

DIGITAL SOLAR & STORAGE 2018 (MUNICH, GERMANY)

- Účast předsedy dozorčí rady Mgr. Jana Fouska na prestižní konferenci v Mnichovně
- Setkání předsedy dozorčí rady Mgr. Jana Fouska s předními osobnostmi SolarPower Europe – nová CEO Walburga Hemetsberger, deputy CEO Bruce Douglas, policy director Aurélie Beauvais a další
- Setkání Mgr. Jana Fouska se zástupkyněmi společnosti IKEA, která již v několika zemích Evropy prodává solární panely – nabídka pomoci s hledáním strategického partnera na českém trhu

6.12.2018

VALNÁ HROMADA ČLENŮ SOLÁRNÍ ASOCIACE

Hlavními body programu bude projednání činnosti asociace, volba členů představenstva či schválení rozpočtu a příspěvkového řádu na rok 2019.

Program:

Uvítání a úvodní slovo předsedy představenstva

Mgr. Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace

Volba orgánů a schválení programu valné hromady (hlasování)

Mgr. Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.

Zpráva o činnosti asociace a pracovních skupin 2018

Ing. Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace

Ing. Dušan Horčíčka, vedoucí pracovní skupiny na ochranu investic Solární asociace

Mgr. Petra Písková, Event manager Solární asociace

Volba členů představenstva (hlasování)

Mgr. Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.

Priority asociace a plán činnosti 2019

Ing. Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace

Schválení rozpočtu a příspěvkového řádu na rok 2019 (hlasování)

Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace

Mediální aktivity

Ing. Martin Sedlák, výkonný ředitel, Aliance pro energetickou soběstačnost

Mgr. Jan Fousek, předseda dozorčí rady Solární asociace

Mgr. Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace

Závěrečné slovo předsedy

Mgr. Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace



6.12.2018

INFORMAČNÍ SEMINÁŘ SOLÁRNÍ ASOCIACE NA TÉMA PŘEKOMPENZACE

Odborný informační seminář Solární asociace, který se uskuteční ve spolupráci se společností Czech Info Energy. Připravili jsme pro Vás přednášky zaměřené na chystané legislativní změny, a to za účasti zástupců Ministerstva průmyslu a obchodu a Státní energetické inspekce.

Program:

Ostrovní systém versus distribuční společnosti

Onďřej Dlabaja, SolarHome s.r.o.

Novela energetického zákona a zákona POZE z pohledu provozovatele FVE

Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.

Přestávka (coffee break)

Kontroly přiměřenosti podpory dle návrhu novely zákona o POZE a sektorové šetření ministerstva průmyslu

Ladislav Havel, Ministerstvo průmyslu a obchodu

Kontrolní činnost Státní energetické inspekce podle zákona č. 406/2000 Sb.

Marcela Juračková, Státní energetická inspekce

11.12.2018

TISKOVÁ KONFERENCE PRO NOVINÁŘE „Česká solární energie: příležitost, která čeká na své využití“

Místo: Kayak beach bar, Náplavka, Praha 2

- Zájem o malou fotovoltaiku v Česku narůstá: představíme vám výsledky letošního roku.
- Víme, kolik může mít Česká republika solárních panelů na střechách budov a firem, a také jak můžeme využít průmyslově znečištěné lokality: nabídneme vám aktuální data z nové studie potenciálu solární energetiky v ČR včetně ekonomických kalkulací
- Jak by mělo Česko využít připravované aukce pro podporované zdroje, aby získalo výhodný systém pro spotřebitele
- Okomentujeme vám aktuální stav novely zákona o podporovaných zdrojích

Prezentující:

- Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace
- Jan Fousek, výkonný ředitel AKU BAT
- Martin Sedlák, programový ředitel Svazu moderní energetiky
- Jiří Procházka, ředitel sekce, EGÚ Brno
- Leo Steiner, ředitel sekce řízení Národních programů, Státního fondu životního prostředí a zástupci českých instalačních firem

12.12.2018

JEDNÁNÍ PRACOVNÍ SKUPINY NA OCHRANU INVESTIC

Místo: ROOM tapas & mezze, V Jámě 1263/6, 110 00 Praha

Analýza novely zákona o POZE, kontroly překompence OZE

Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.

- **Práce expertní skupiny pro překompence, stav připomínkového řízení k novele POZE**
Dušan Horčička, vedoucí pracovní skupiny pro ochranu investic a člen představenstva Solární asociace
- **Výměny panelů na FVE**
Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.
- **Klimatický plán a aukce pro nové OZE**
Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace
- **Novela energetického zákona a akumulace**
Jan Fousek, předseda dozorčí rady Solární asociace a ředitel AKU-BAT
- **Politická situace a mediální práce 2018 a plán 2019**
Martin Sedlák, ředitel Aliance pro energetickou soběstačnost
Jan Fousek, předseda dozorčí rady Solární asociace
- **Rozpočet na rok 2019**
Dušan Horčička, vedoucí pracovní skupiny pro ochranu investic a člen představenstva Solární asociace

13.12.2018

PARLAMENTNÍ SEMINÁŘ EU ENERGETICKÝ BALÍČEK (PROGRAM ZDE:

Seminář pod záštitou Pavla Pustějovského, předsedy Podvýboru pro energetiku, PSP ČR, kterého se účastnil předseda dozorčí rady Mgr. Jan Fousek.

V programu: MŽP, MPO, Svaz průmyslu a dopravy, Hospodářská komora, Enviros, Teplárenské sdružení, Svaz moderní energetiky.

EURO BUSINESS CLUB

Účast předsedy dozorčí rady Mgr. Jana Fouska na prestižním večerním setkání Euro Business Club

17.12.2018

GLOPOLIS

Účast předsedy představenstva Mgr. Jana Krčmáře na diskuzi „Jakým způsobem podpořit další rozvoj obnovitelných zdrojů do roku 2030?“, Glopolis

REZERVUJTE SI TERMÍN – PŘIPRAVUJEME PRO VÁS

15.1.2019

Seminář Czech Info Energy: Modernizace nebo rekonstrukce výroby elektřiny

Místo: hotelu Absolutum Boutique, Jablonského 4, 170 00 Praha 7

Program:

Ing. Vladimír Vlk, člen rady ERÚ

Výměny panelů FVE

Modernizace a rekonstrukce

Související kontroly licencovaných činností

Ing. Ladislav Havel, MPO, ředitel odboru elektroenergetiky a teplárenství

Promítnutí Rozhodnutí Rady ERÚ do legislativy ČR

Vazba na kontroly „možné překompenzace“

JUDr. Ing. Petr Petržílek, Ph.D., advokát

Registrace podpory/ nevyplácení podpory ze strany OTE

Důvody odlišnosti výchozí revize

Význam revizní zprávy

René Málek, jednatel SUNFIN PRAHA s.r.o.

Technické možnosti výměny FVE panelů, na licencovaných solárních výrobnách, dle výkladového stanoviska ERÚ

Mgr. Pavel Doucha, advokát

Praktické souvislosti uplatňování výkladového stanovisko ERÚ k výměnám komponentů

28.2.2019

Talk show: Moderní ekonomika bez uhlí a kouře

21.3.2019

Společná konference asociací jako odborný doprovodný program veletrhu Amper 2019, Brno

VÝSTUPY V MÉDIÍCH:

OBNOVITELNE.CZ

1.12.2018

Evropa přepne na zelenou, Svaz moderní energetiky návrh EK podporuje

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/639/evropa-prepne-na-zelenou-svaz-moderni-energetiky-navrh-ek-podporuje/>

2.12.2018

Na výlet na ostrovy se brzy vypravíme rychlým elektrotrajektem

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/640/na-vylet-na-ostrovy-se-brzy-vypravime-rychlým-elektrotrajektem/>

3.12.2018

Obnovitelné zdroje jsou klíč k proměně energetiky, shodli se experti

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/641/obnovitelne-zdroje-jsou-klic-k-promene-energetiky-shodli-se-experti/>

5.12.2018

Lídry mezi progresivními firmami ČR sdružuje Klub moderních firem

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/643/lidry-mezí-progresivními-firmami-cr-sdružuje-klub-moderních-firem/>

8.12.2018

Ozonová vrstva se opraví ještě za našeho života, říkají vědci. A co klima?

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/646/ozonova-vrstva-se-opravi-jeste-za-naseho-zivota-rikaji-vedci-a-co-klima/>

9.12.2018

Startuje zálohový systém na kávové kelímky. Dost bylo zbytečného odpadu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/647/startuje-zalohovy-system-na-kavove-kelimky-dost-bylo-zbytecneho-odpadu/>

10.12.2018

Zdražování elektřiny? Díky fotovoltaice může naopak zlevnit

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/648/zdravovani-elektřiny-diky-fotovoltaice-muze-naopak-zlevnit/>

11.12.2018

Zájem o soláry je díky Nové zelené úsporám dvojnásobný. Potenciál je ale ještě větší

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/649/zajem-o-solary-je-diky-nove-zelene-ustoram-dvojnásobný-potencial-je-ale-jeste-vetsi/>

12.12.2018

Větrné elektrárny mohou ochránit před nejsilnějšími hurikány

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/651/vetrne-elektřiny-mohou-ochranit-pred-nejsilnějšími-hurikány/>

14.12.2018

Čína je nejlákavější zemí pro obnovitelné investice. Česko v žebříčku stoupá

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/653/cina-je-nejlákavější-zemí-pro-obnovitelné-investice-cesko-v-zebricku-stoupa/>

15.12.2018

Australský rekord: za pouhé 3 měsíce omezila země plastové obaly o 80%

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/654/australsky-rekord-za-pouhe-3-mesice-omezila-zeme-plastove-obaly-o-80-/>

16.12.2018

Svaz moderní energetiky posilují zástupci sektoru energetických služeb

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/655/svaz-moderní-energetiky-posilují-zástupci-sektoru-energetických-sluzeb/>

20.12.2018

Spojením německých domácností vznikla v síti největší virtuální baterie

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/659/spojením-německých-domácností-vznikla-v-síti-největší-virtuální-baterie/>

22.12.2018

Luxusní kabelky z aligátora, krajty nebo ze žraloka jsou na ústupu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/661/luxusní-kabelky-z-aligátora-krajty-nebo-ze-zraloka-jsou-na-ústupu/>



24.12.2018

Česká firma úspěšně otestovala svou baterii na německém trhu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/663/ceska-firma-uspesne-otestovala-svou-baterii-na-nemeckem-trhu/>

25.12.2018

Úspora energie díky kvalitním českým LED osvětlením a energetickým službám

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/664/uspورا-energie-diky-kvalitnim-ceskym-led-osvetlenim-a-energetickym-sluzbam/>

26.12.2018

Litoměřice mají první rychlodobíjecí stanici pro elektromobily

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/665/litomerice-maji-prvni-rychlodobijeci-stanici-pro-elektromobily/>

27.12.2018

Kontejnery se začnou vozit přes oceán obnovitelně. Největší lodní dopravce skončí s ropou

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/666/kontejnery-se-zacnou-vozit-pres-ocean-obnovitelne-nejvetsi-lodni-dopravce-skonci-s-ropou/>

28.12.2018

Ceny energií porostou. Tyto řešení vám pomohou k nižším účtům

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/668/ceny-energi-i-porostou-tyto-reseni-vam-pomohou-k-nizsim-uctum/>

31.12.2018

Skupina ČEZ se v německé větrné energetice zaměří více na fázi developmentu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/670/skupina-cez-se-v-nemecke-vetrne-energetice-zameri-vice-na-fazi-developmentu/>

OSTATNÍ

Aukce – podpora pro nové projekty:

Stát přichází s novou podporou pro obnovitelné zdroje, ekologové mají ale výhrady

<https://ct24.ceskatelevize.cz/ekonomika/2688449-stat-prichazi-s-novou-podporou-pro-obnovitelne-zdroje-ekologove-maji-ale-vyhrady>

Nové aukce bez levné solární energie? Českou republiku bude stát elektřina víc, varuje Solární asociace

<http://www.prumyslovaekologie.cz/Dokument/104998/nove-aukce-bez-levne-solarni-energie-ceskou-republiku-bude-stat-elektrina-vic-varuje-solarni-asociace.aspx>

Potenciál a budoucnost solární energetiky

<https://energie21.cz/potencial-a-budoucnost-solarni-energetiky/>

NZÚ:

Panelů na střechách jako hub po dešti

<https://www.novinky.cz/ekonomika/491798-panelu-na-strechach-jako-hub-po-desti.html>

Rozvoj moderní energetiky:

Rozvoji zelených zdrojů jako v Německu se nevyhneme, říká ředitel Svazu moderní energetiky

<https://domaci.ihned.cz/c1-66383830-rozvoji-zelenych-zdroju-jako-v-nemecku-se-nevyhneme-rika-reditel-svazu-moderni-energetiky>

Svaz moderní energetiky posilují zástupci sektoru energetických služeb

<https://biom.cz/cz/zpravy-z-tisku/svaz-moderni-energetiky-posiluji-zastupci-sektoru-energetickych-sluzeb>

Energie 2019: Růst cen pro domácnosti i potvrzení zavedení aukcí

<https://www.blesk.cz/clanek/zpravy-live-ekonomika/585541/energie-2019-rust-cen-pro-domacnosti-i-potvrzeni-zavedeni-aukci.html>

Slunce, vítr, biomasa. Obnovitelné zdroje vyrobí pětikrát více elektřiny než před patnácti lety

<https://www.finance.cz/517271-obnovitelna-energie-cr/>

Konference o klimatu přinesla pravidla, ne řešení

https://www.tyden.cz/rubriky/veda/planeta-zeme/konference-o-klimatu-prinesla-pravidla-ne-reseni_507159.html

Časopis: Komora

https://www.komora.cz/files/uploads/2018/12/Komora_1218_web_pdf.pdf?fbclid=IwAR26xotu1WVJtOpUll6RjXF6Gav7YTF8eEVkO8YT4PhJjUJdwj-QnU0Q09I

TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY:

6.12.2018

Evropská komise schválila státní podporu pro fotovoltaiku ve Francii

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/14927-evropska-komise-schvalila-statni-podporu-pro-fotovoltaiku-ve-francii>

12.12.2018

Nejatraktivnější zemí pro investice do OZE zůstává Čína

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/14967-nejatraktivnejsi-zemi-pro-investice-do-oze-zustava-cina>

17.12.2018

Solární panely na každém novém domě? V Kalifornii povinně

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/15019-solarni-panely-na-kazdem-novem-dome-v-kalifornii-povinne>

20.12.2018

Ministryně Nováková vyhlásila výběrové řízení na místo člena Rady ERÚ

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/15059-ministryne-novakova-vyhlasila-vyberove-rizeni-na-misto-clena-rady-eru>

28.12.2018

Aktuálně z moderní energetiky – prosinec 2018

<https://www.alies.cz/aktualne-z-moderni-energetiky-prosinec-2018/>

