

Přehled aktivit – únor 2018

1. února – 28. února

PUBLIC AFFAIRS:

NOTIFIKACE PODPORY A KONTROLY PŘEKOMPENZACE

- Jednání s Ministerstvem průmyslu a obchodu ohledně dotazníkového šetření, připomínky k finančnímu modelu pro výpočet návratnosti (IRR)
- Koordinace expertní pracovní skupiny Solární asociace pro kontroly překompenzace podpory
- Komunikace s provozovateli FVE s provozovny uvedeny do provozu v letech 2006 až 2008 a individuální konzultace
- Koordinace se zástupci asociací OZE

Informace k tématu:

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11498-zakon-a-vyhlaska-zakotvi-podobu-kontrol>

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/292/muze-se-vas-tykat-prekompenzace-podpory-pro-obnovitelne-zdroje-obratte-se-na-experty-ze-solarni-asociace/>

NOVELA ENERGETICKÉHO ZÁKONA A ZÁKONA POZE

- Připomínky k návrhu obou novel, zejména bodu týkající se kontrol překompenzace podpory u příjemců OZE
- Připomínky k návrhu aukčního mechanismu pro nové OZE formou hodinového zeleného bonusu

PRÁCE V BRUSELU

- Monitoring a reporting stavu chystané směrnice o OZE a dalších směrnic z tzv. Zimního balíčku
- Účast předsedy dozorcí rady Jana Fouska na konferenčních hovorech a webinářích týkajících se aktuální situace ohledně tzv. Zimního energetického balíčku
- Příprava na březnová setkání v Bruselu (Strategy Committee Meeting, Extraordinary General Meeting, SolarPower Summit)
- Obhajoba zájmů členů Solární asociace prostřednictvím spolupracujících bruselských organizací Solar Power Europe a EREF

VOLBY DO SNĚMOVNY

- Monitoring povolebních výsledků a vyjednávání
- Osobní schůzky s nově zvolenými poslanci a senátory a Hospodářského výboru PSP ČR (novela POZE, Energetický zákon)

AKUMULACE

- Koordinace legislativních prací s asociací AKU-BAT, zejména k chystané novele energetického zákona

SETKÁNÍ a PARTNERSKÉ AKCE:

12.2.2018

SLAVNOSTNÍ SPUŠTĚNÍ NEJVĚTŠÍHO BATERIOVÉHO ÚLOŽIŠTĚ V ČESKÉ REPUBLICCE

Účast předsedy dozorcí rady Solární asociace Jana Fouska na slavnostním spuštění velkokapacitního bateriového úložiště společnosti Siemens a E.ON v Mydlovarech na Českobudějovicku

15.2.2018

249. SETKÁNÍ PRAŽSKÉHO MANAŽERSKÉHO KLUBU

Účast předsedy dozorčí rady solární asociace Jana Fouska v prestižním klubu České manažerské asociace na téma „Mýty a budoucnost solární energetiky v ČR“, kde vystoupil i finalista soutěže Manažer roku 2016, Ing. Radek Brychta, předseda dozorčí rady RESolar s.r.o.

27.2. – 28.2.2018

XXII. JARNÍ KONFERENCE AEM

Účast předsedy dozorčí rady Solární asociace Jana Fouska a moderování celodenního bloku na téma „Akumulace jako služby flexibility“.

REZERVUJTE SI TERMÍN – PŘIPRAVUJEME PRO VÁS:

20.3.2018

INFORMAČNÍ SEMINÁŘ SOLÁRNÍ ASOCIACE

Hotel Occidental Praha, Na Stříži 32, Praha 4

Program:

Novela energetického zákona a zákona POZE, výměny panelů, technologická vlastní spotřeba

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

Uvedení výrobní do provozu v aktuální judikatuře soudů

Anna Francová, Frank Bold Advokáti s.r.o.

Výpočet IRR a dotazníkové šetření MPO

Dušan Horčíčka, člen představenstva Solární asociace

Kontroly přiměřenosti podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie z právního pohledu

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

22.3.2018

SEMINÁŘ AKUMULACE A MODERNÍ ENERGETIKA

Seminář pořádaný AKU BAT CZ ve spolupráci se Solární asociací a Aliancí pro energetickou soběstačnost přinese příspěvky na téma:

Legislativní bariéry rozvoje akumulace

Realizace prvních velkokapacitních úložišť v ČR

Přínos využití akumulace v průmyslových podnicích, reálné příklady

Aktivní řízení maxima a potenciál pro Demand Side Management

Evoluce trhu s flexibilitou a zapojení nových nástrojů

Akumulace jako poskytovatel služby flexibility v soustavě – zkušenosti ze zahraničí: UK, BeNeLux + DE

Představení existujících projektů Power 2 Gas a Power 2 Heat

Odborná ukázka zapojení baterie pro domácnost.

26.3.2018

INFORMAČNÍ SEMINÁŘ SOLÁRNÍ ASOCIACE

Hotel Avanti, Střední 61, Brno

Program:

Novela energetického zákona a zákona POZE, výměny panelů, technologická vlastní spotřeba

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

Uvedení výrobní do provozu v aktuální judikatuře soudů

Anna Francová, Frank Bold Advokáti s.r.o.

Výpočet IRR a dotazníkové šetření MPO

Dušan Horčíčka, člen představenstva Solární asociace

Kontroly přiměřenosti podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie z právního pohledu
Pavel Doucha, Doucha Šikola advokáti s.r.o.

29.3.2018

SEMINÁŘ EUFORES V SENÁTU ČR „OBNOVITELNÁ ENERGIE V ČR – PŘÍLEŽITOSTI A VÝZVY, KTERÉ PŘINÁŠÍ BALÍČEK ČISTÁ ENERGIE“

Na semináři vystoupí ministr průmyslu Tomáš Huner, Daniel Beneš, generální ředitel ČEZ a také Tomáš Buzrla ze Solární asociace. Hlavním tématem jsou body týkající se příležitostí v rámci návrhu Zimního energetického balíčku EU.

Více informací:

http://www.eufores.org/fileadmin/eufores/Events/National_Parliamentary_Events/Czech_Republic_2018/pozvanka_na_seminar_-_Obnovitelna_energie_v_CR.pdf

9.4.2018

PRACOVNÍ SKUPINA PRO MALÉ ZDROJE A AKUMULACI

Setkání proběhne v Impact HUBu v pražské Drtinově ulici a je určeno výhradně pro členy pracovní skupiny.

Pokud ještě nejste jejím členem a máte zájem o zapojení, kontaktujte vedoucího skupiny **Pavla Hrzinu**.

Registrace: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd2wySVqCu_fk5KmN9hDqWUktW8zNpzPrcze8E_jLXcrFaVHg/vie_wform?c=0&w=1

Program: http://www.solarniasociace.cz/aktuality/20180409_pozvanka_male_zdroje.pdf

10.5.2018

KONFERENCE SOLÁRNÍ ENERGIE A AKUMULACE V ČR 2018

Hotel Occidental Praha, Na Stříži 32, Praha 4

Třetí ročník prestižní konference zaměřený na novinky z oblasti solární energetiky a akumulace. Letošní ročník se mimo jiné zaměří na připravovanou novelu energetického zákona a zákona o podporovaných zdrojích energie. Toto téma bude bezesporu zajímat provozovatele stávajících obnovitelných zdrojů kvůli očekávaným kontrolám přiměřenosti podpory, ale také zájemce o výstavbu nových projektů s ohledem na uvažované přijetí aukčního systému.

Nebudou chybět také přínosy návrhu Zimního balíčku EU pro solární sektor například v podobě očekávaných impulsů pro podporu samovýrobců. Konference přinese také novinky z oblasti dotačních programů na podporu fotovoltaických instalací a baterií v domácnostech a firmách. Představeny budou technologické novinky z oblasti akumulace energie, digitalizace a IT řešení pro oblast energetiky.

Registrace a aktuální program: <http://www.semkon.cz/akce/solar2018>

VÝSTUPY V MÉDIÍCH:

OBNOVITELNE.CZ

2.2.2018

Mikrovlnné trouby jsou podle nové studie energetická pohroma

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/286/mikrovlnne-trouby-jsou-podle-nove-studie-energeticka-pohroma/>

3.2.2018

Dělení ČEZ a výstavba drahých jaderných elektráren podle zelených nedává smysl

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/295/deleni-cez-a-vystavba-drahyh-jadernyh-elektren-podle-zelenyh-nedava-smysl/>

4.2.2018

Všechny krátké lety by měla v Norsku zajišťovat letadla na elektřinu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/287/vsechny-kratke-lety-by-mela-v-norsku-zajistovat-letadla-na-elektřinu/>

5.2.2018

10 nejsetrnějších společností roku 2017 vede kosmetický gigant L'Oréal

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/296/10-nejsetrnejisich-spolecnosti-roku-2017-vede-kosmeticky-gigant-loreal/>

6.2.2018

Evropský elektromobil na solární pohon Lightyear One ještě není na trhu a už sbírá ceny



SOLÁRNÍ ASOCIACE

SLUNCE • ENERGIE • AKUMULACE

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/297/evropsky-elektromobil-na-solarni-pohon-lightyear-one-jeste-neni-na-trhu-a-uz-sbira-ceny/>

7.2.2018

Tenhle úspěch SpaceX znamená obří peníze pro Muska a jeho další projekty

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/298/tenhle-uspech-spacex-znamená-obri-penize-pro-muska-a-jeho-dalsi-projekty/>

8.2.2018

Plánujete eurovíkend? Máme pro vás 5 tipů na zelené výlety po Evropě

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/300/planujete-eurovikend-mame-pro-vas-5-tipu-na-zelene-vylety-po-evrope/>

9.2.2018

Český startup uspěl s inovativním řešením bateriového systému a fotovoltaické elektrárny

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/301/cesky-startup-uspel-s-inovativnim-resenim-baterioveho-systemu-a-fotovoltaicke-elektrarny/>

10.2.2018

Hrdina z „pařby matematiků“ pomohl dostat Muskův kabriolet do vesmíru

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/302/hrdina-z-parby-matematiku-pomohl-dostat-muskuv-kabriolet-do-vesmiru/>

11.2.2018

Česká Photon Energy postaví v Maďarsku 8 fotovoltaických elektráren

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/299/ceska-photon-energy-postavi-v-madarsku-8-fotovoltaickych-elektraren/>

12.2.2018

Valentýnský speciál: oslavte svou lásku k partnerovi i planetě

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/303/valentynsky-special-oslavte-svou-lasku-k-partnerovi-i-planete/>

13.2.2018

Nejstarší nizozemské město získalo ocenění European Green Capital pro rok 2018

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/304/nejstarsi-nizozemske-mesto-ziskalo-oceneni-european-green-capital-pro-rok-2018/>

14.2.2018

U elektromobilu stačí měnit pneumatiky a kapalinu do ostříkovačů, říká expert

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/306/u-elektromobilu-staci-menit-pneumatiky-a-kapalinu-do-ostrikovacu-rika-expert/>

15.2.2018

Elektrinu lze vyrábět i z kuchyňského odpadu. V německém městě Weissenfels to už funguje

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/307/elektrinu-lze-vyrabet-i-z-kuchynskeho-odpadu-v-nemeckem-meste-weissenfels-to-uz-funguje/>

16.2.2018

Čisté chemičky budoucnosti se inspiřují u rostlin

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/308/ciste-chemicky-budoucnosti-se-inspiruji-u-rostlin/>

17.2.2018

E.ON spustil největší bateriové úložiště v České republice

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/305/eon-spustil-nejvetsi-bateriove-uloziste-vceske-republice/>

18.2.2018

Elektromobil Sondors pořídíte za třetinu ceny nejlevnější Tesly

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/309/elektromobil-sondors-poridite-za-tretinu-ceny-nejlevnejsi-tesly/>

19.2.2018

Solární asociace pracuje na rozvoji fotovoltaiky v Česku a radí zájemcům o vlastní elektrárnu na střeše domu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/311/solarni-asociace-pracuje-na-rozvoji-fotovoltaiky-v-cesku-a-radi-zajemcum-o-vlastni-elektrarnu-na-strese-domu/>

20.2.2018

Stěrače stírají! A tyhle od Mercedesu navíc ekologicky

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/310/sterace-stiraji-a-tyhle-od-mercedesu-navic-ekologicky/>

21.2.2018

První obchodní dům pouze s recyklovanými produkty najdete ve Švédsku

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/312/prvni-obchodni-dum-pouze-srecyklovanymi-produkty-najdete-ve-svedsku/>

22.2.2018



Baterie budou hrát velkou roli s dalším rozvojem obnovitelných zdrojů elektrické energie, říká Tomáš Kazda

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/313/baterie-budou-hrat-velkou-rolu-s-dalsim-rozvojem-obnovitelnych-zdroju-elektricke-energie-rika-tomas-kazda/>

23.2.2018

Pro budoucí německou vládu je energetická efektivita na prvním místě

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/314/pro-budouci-nemeckou-vladu-je-energeticka-efektivita-na-prvnim-miste/>

24.2.2018

Sledujte Tesla Roadster na cestě k Marsu v reálném čase

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/315/sledujte-tesla-roadster-na-ceste-k-marsu-v-realnem-case/>

25.2.2018

V Česku se rodí projekt na rozvoj energetické nezávislosti domácností a firem

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/316/v-cesku-se-rodí-projekt-na-rozvoj-energeticke-nezavislosti-domacnosti-a-firem/>

26.2.2018

EU podpoří obří továrnu na baterie. Stojí za ní bývalý kolega Elona Muska

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/317/eu-podpori-obri-tovarnu-na-baterie-stoji-za-ni-byvaly-kolega-elona-muska/>

27.2.2018

Německo zvažuje zavedení veřejné dopravy ve městech zdarma. Chce zlepšit ovzduší

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/318/nemecko-zvazuje-zavedeni-verejne-dopravy-ve-mestech-zdarma-chce-zlepsit-ovzdusi/>

28.2.2018

V Evropě loni přibylo přes 6 000 MW solárních elektráren, ve světě rekordních 100 000 MW

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/319/v-evrope-loni-pribylo-pres-6-000-mw-solarnich-elektraren-ve-svete-rekordnich-100-000-mw/>

ROZVOJ FOTOVOLTAIKY

19.2.2018

V Evropě v roce 2017 přibylo přes 8,6 GW solárních elektráren

<http://oenergetice.cz/obnovitelne-zdroje/evrope-roce-2017-pribylo-pres-86-gw-solarnich-elektraren/>

20.2.2018

Žijte ekologicky: 7 způsobů, jak zařídit moderní a úsporné eko-bydlení

<http://living.iprima.cz/bydleni/zijte-ekologicky-7-zpusobu-jak-zaridit-moderni-usporne-eko-bydleni>

21.2.2018

V Evropě loni přibylo přes 6 000 megawattů nových solárních elektráren

<https://roklen24.cz/a/STMuA/v-evrope-loni-pribylo-pres-6-000-megawattu-novych-solarnich-elektraren>

22.2.2018

Německo nastavuje trend efektivní podpory obnovitelných zdrojů: cena solární elektřiny poprvé klesla pod 4 eurocenty za kilowatthodinu

<http://www.prumyslovaekologie.cz/Dokument/103485/nemecko-nastavuje-trend-efektivni-podpory-obnovitelnych-zdroju-cena-solarni-elektriny-poprve-klesla-pod-4-eurocenty-za-kilowatthodinu.aspx>

28.2.2018

Skladů se staví nejvíc za poslední dekádu. Předhánějí se, který bude ekologičtější, a tím i levnější na provoz

<https://archiv.ihned.cz/c1-66062840-sklady-jsou-zelenejsi-setri-vydaje-za-energie>

PŘEKOMPENZACE

8.2.2018

Vytáhne stát z kapes solárních baronů miliardy?

<http://ihli.cz/budou-solarni-baroni-vcracet-miliardy/>

MÝTY O FVE

22.2.2018

Mýty o solární energetice – jsou obavy reálné?

<http://www.cma.cz/myty-o-solarni-energetice-jsou-obavy-realne/>

BATERIE

12.2.2018

Český E.On má velkou baterii, zatím s ní ale nemůže podnikat

<http://zpravy.e15.cz/byznys/prumysl-a-energetika/cesky-e-on-ma-velkou-baterii-zatim-s-ni-ale-nemuze-podnikat-1343268>

TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY:

2.2.2018

Konference Solární energie a akumulace

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11767-konference-solarni-energie-a-akumulace>

6.2.2018

Využije Evropa potenciál moderní energetiky

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11802-vyuzije-evropa-potencial-moderni-energetiky-napln>

9.2.2018

Investiční dotace: Podpora do výše 80 % na novou fotovoltaiku

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11803-investicni-dotace--podpora-do-vyse-80%2525-na-novou-fotovoltaiku>

16.2.2018

UCEEB fórum Budovy: Trendy a budoucnost

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11882-uceeb-forum-budovy--trendy-a-budoucnost>

20.2.2018

Solid Power Distribution a Aliance pro energetickou soběstačnost spojí síly v rozvoji energetické nezávislosti domácností a firem

<http://alies.cz/solid-power-distribution-aliance-pro-energetickou-sobestacnost-spoji-sily-v-rozvoji-energeticke>

21.2.2018

Evropský impuls pro moderní energetiku – potřebný krok pro další rozvoj obnovitelných zdrojů

<http://alies.cz/evropsky-impuls-pro-moderni-energetiku-potrebny-krok-pro-dalsi-rozvoj-obnovitelnych-zdroju>

V Evropě loni přibýlo přes 6 000 megawattů nových solárních elektráren, ve světě rekordních 100 000 megawattů

<http://alies.cz/v-evrope-loni-pribylo-pres-6-000-megawattu-novych-solarnich-elekraren-ve-svete-rekordnich-100-000>

22.2.2018

Německo nastavuje trend efektivní podpory obnovitelných zdrojů: cena solární elektřiny poprvé klesla pod 4 eurocenty za kilowatthodinu

<http://alies.cz/nemecko-nastavuje-trend-efektivni-podpory-obnovitelnych-zdroju-cena-solarni-elekriny-poprve-klesla>

23.2.2018

Aktuálně z moderní energetiky – únor 2018

<http://alies.cz/aktualne-z-moderni-energetiky-unor-2018>

Evropský parlament podpořil čistou energetiku

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/11962-evropsky-parlament-podporil-cistou-energetiku>

