

Přehled aktivit – prosinec 2019

1. prosinec – 31. prosinec

PUBLIC AFFAIRS

KONTROLY PŘEKOMPENZACE FVE

- Ministerstvo průmyslu a obchodu ukončilo tzv. sektorové šetření pro zdroje uvedené do provozu v roce 2009 s žádostí o vyplnění dotazníku s finančním modelem pro výpočet tzv. IRR daného projektu
- Zahájení konzultací členů expertního týmu Solární asociace pro kontroly překompenzace u FVE s tarifem 2010 včetně rozeslání aktualizovaného finančního modelu pro výpočet tzv. IRR daného projektu

NOVELA ENERGETICKÉHO ZÁKONA A ZÁKONA POZE

- Legislativní rada vlády projednala a vrátila Ministerstvu průmyslu a obchodu návrh zákona o podporovaných zdrojích energie k přepracování
- Monitoring zasedání legislativní rady vlády a analýza stanoviska vlády k projednání návrhu zákona o POZE
- Solární asociace zpracovala analýzu aktuálního návrhu zákona o POZE včetně stavu vypořádání zásadních připomínek k rozdělení IRR pro palivové/nepalivové zdroje a absenci fotovoltaiky v aukcích
- Účast předsedy dozorčí rady Jana Fouska v pracovní skupině Ministerstva průmyslu a obchodu „Elektroenergetika“ k přípravě zcela nového energetického zákona – setkání každý týden až do konce května 2020

NÁRODNÍ KLIMATICKO-ENERGETICKÝ PLÁN

- Komunikace našich připomínek k návrhu Národního klimaticko-energetického plánu prostřednictvím hlavních připomínkových míst (Hospodářská komora, Svaz průmyslu), který Ministerstvo průmyslu a obchodu předložilo Evropské komisi
- Více informací: <https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/16424-vzkaz-eurokomisare-evropskym-asociacim--potrebujeme-vic-solarni-energie%2521>
- Vyjednání podpory Svazu průmyslu k rozvoji fotovoltaiky a zařazení do budoucích aukcí: https://www.airbnb.cz/rooms/36926199?location=Maspalomas%20Las%20Palmas%20De%20Gran%20Canaria%2C%20Las%20Palmas%20de%20Gran%20Canaria%2C%20Spain&toddlers=0&adults=2&children=1&check_in=2019-11-09&check_out=2019-11-16&source_impression_id=p3_1565875148_6SkJVyLcD65zi5hM&s=bNrKjZoA
- Vyjednání podpory u Svazu měst a obcí pro rozvoj OZE: <http://www.smocr.cz/cz/oblasti-cinnosti/zivotni-prostredi/stanovisko-svazu-mest-a-obci-cr-k-energetickemu-mixu.aspx>

OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE PRO KONKURENCESCHOPNOST (OP PIK)

- Jednání se zástupci MPO k nastavení efektivnější podpory fotovoltaických elektráren z operačních programů (OP PIK, OPK)

MODERNIZAČNÍ A INOVAČNÍ FOND

- Přizvání ke spolupráci na přípravě fondu Ministerstva životního prostředí – Modernizační fond a Inovační fond.
- Účast ve pracovní skupině Svazu Průmyslu a dopravy k modernizačnímu a inovačnímu fondu
- Pozvání Jana Fouska, předsedy dozorčí rady na druhé jednání pracovní skupiny k nově vznikajícímu operačnímu programu Konkurenceschopnost (OPK)

AKUMULACE

- Koordinace legislativních prací s asociací AKU-BAT
- Pomoc Ministerstvu průmyslu a obchodu s nastavováním dotačních titulů k programu podpory rozvoje zavádění akumulace elektrické energie společně s fotovoltaikou
- Pozvání od Ministerstva průmyslu a obchodu k aktivní účasti na přípravách nových dotačních titulů – OP PIK (páté výzvy programů Úspory energie a Nízkouhlíkové technologie), nové výzvy OP ŽP a zcela nový program OPK (Operační program Konkurenceschopnost) pro období 2021-2027
- Zahájení spolupráce s bateriovými asociacemi z Koreje (K-BIA) a Polska (PIME) a s evropskou bateriovou asociací EASE

- Účast Jana Fouska, předsedy dozorčí rady na setkání Pracovní skupiny MPO k přípravě budoucí kohezní politiky, týkající se specifického cíle 2.3. Rozvoj inteligentních energetických systémů, sítí a skladování na místní úrovni
- Schůzka Jana Fouska se všemi radními Energetického regulačního úřadu a prezentace o situaci v oblasti akumulace
- Iniciování dopisu Evropského regulačního úřadu ministru průmyslu a obchodu Karlu Havlíčkovi upozorňujícího na nedostatečnou legislativu v oblasti akumulace. Samostatná licence je důležitá zejména pro provozovatele FVE, jelikož konvenčním zdrojům již stávající právní úprava využití akumulace nebrání

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)
- Příprava podkladů pro DG Energy a koordinační konferenční hovor s EASE (The European Association for Storage of Energy), která s DG Energy spolupracuje na studii o akumulaci energie v Evropě
- Setkání předsedy představenstva se zástupci DG Energy Evropské Komise k českému „Klimaplánu“
- Účast předsedy dozorčí rady Jana Fouska na bruselských strategických setkáních a pracovních skupinách se zástupci SolarPower Europe
- Setkání předsedy dozorčí rady Jana Fouska se zástupci Evropské komise a stálým zastoupením ČR při EU v Bruselu na téma aktuální situace v moderní energetice na území ČR

STANOVISKA A ODBORNÉ ANALÝZY

- Připomínky Solární asociace k veřejnému konzultačnímu procesu k návrhu metodiky meziroční úpravy výše ročního zeleného bonusu účinné od 1. ledna 2021

SETKÁNÍ A PARTNERSKÉ AKCE

3.12.2019

Svaz průmyslu a dopravy ČR

Účast předsedy představenstva Jana Krčmáře na jednání Svazu průmyslu a dopravy k modernizačnímu fondu

3.12.2019

buzztalk - Jak mohou firmy ozeleňovat vlastní provoz? – Potenciál ekoinovací pro byznys

5.12.2019

Workshop Agro-FVE a plovoucí FVE

Účast předsedy představenstva Jana Krčmáře na workshopu Agro-FVE a plovoucí FVE

6.12.2019

Energetická transformace Česka: Jak plně využít nových finančních nástrojů EU

Zastoupení Evropské komise v ČR a Kancelář Evropského parlamentu v ČR ve spolupráci s Asociací pro mezinárodní otázky (AMO) a Asociací malých a středních podniků a živnostníků ČR (AMSP) uspořádali debatu věnovanou finančním nástrojům EU pro energetickou transformaci, které se zúčastnil předseda představenstva Jan Krčmář.

9.12. – 10.12.2019

All for Power Conference

Každoroční účast předsedy dozorčí rady Jana Fouska v panelu konference All for Power Conference v rámci bloku s názvem "Vize energetiky, decentralní energetika, akumulace energie, kogenerace, emission trading a další".

10.12.2019

Svaz průmyslu a dopravy ČR



Účast předsedy představenstva Jana Krčmáře na expertním týmu energetika a klima.

10.12.2019

[buzztalk - Jak mluvit o globální změně, obnovitelných zdrojích, akumulaci energie, cirkulární ekonomice?](#)

12.12.2019

[Kulatý stůl - Inovace v moderní energetice: příležitost pro dekarbonizaci](#)

Účast předsedy dozorčí rady Jana Fouska na setkání u kulatého stolu na téma "Inovace v moderní energetice: příležitost pro dekarbonizaci" pořádaného Svazem moderní energetiky

Témata:

Proměna energetiky v Evropě – na jaké zdroje a inovace sázíme

Budoucnost energetiky pro novou generaci – panelová debata

<https://www.modernienergetika.cz/akce/inovace-v-moderni-energetice-prilezitost-pro-dekarbonizaci/>

13.12.2019

[Zahájení provozu 4MW baterie v rámci společného pilotního projektu s ČEPS](#)

Účast předsedy dozorčí rady Jana Fouska na slavnostním spuštění 4 MW bateriového systému společnosti ČEZ za účasti nejvyšších špiček energetiky a politiky – ministrem Havlíčkem, náměstkem MPO Nedělou, GŘ ČEZ Danielem Benešem, představenstvem ČEPS, ČEZ, Radou ERÚ, klíčovými novináři a mnoha dalšími.

REZERVUJTE SI TERMÍN – PŘIPRAVUJEME PRO VÁS

8.1.2020

[Jednání pracovní skupiny na ochranu investic](#)

Program:

Stav novely POZE a aktuální stanovisko Vlády

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

Práce expertní skupiny pro překompenzace

Jan Krčmář, předseda představenstva Solární asociace

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 spolupráce 2019/2020

Tomáš Buzrla, výkonný ředitel Svazu moderní energetiky

Plán práce a rozpočet na rok 2020

Dušan Horčíčka, vedoucí pracovní skupiny pro ochranu investic

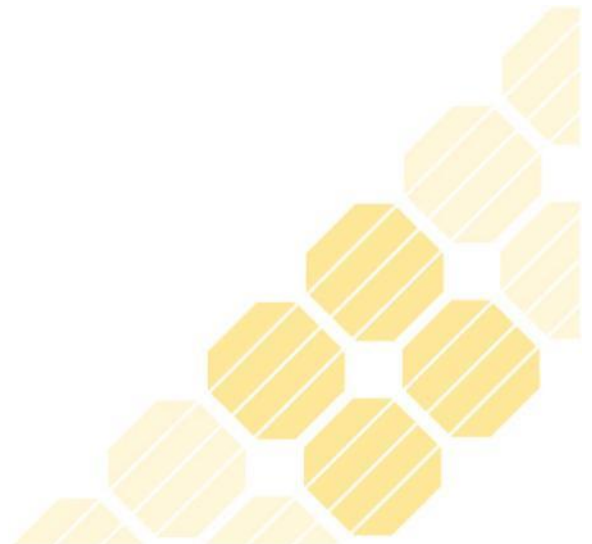
Veronika Šilhová, výkonná ředitelka Solární asociace

15.1.2020

[Svaz moderní energetiky: Setkání k zelené energii - G20 – Deloitte](#)

17.1.2020

[Svaz moderní energetiky: Přednáška na sněmu Fridays for Future](#)



23.1.2020

[Svaz moderní energetiky: Fakta o klimatu, dozorčí rada, Brno](#)

2.3.2020

[Veletrh Open Data Expo](#)

Boj proti klimatickým změnám

16.3.2020

[Svaz moderní energetiky: Swap, akce pro veřejnost \(tržnice Brno\)](#)

27.3.2020

[Kulatý stůl, 30 expertů \(Praha, Jazz Dock\)](#)

14.5.2020

[Konference Solární energie a akumulace v ČR](#)

Místo: hotel Occidental, Na Strži 32, Praha 4

Čas: 9:00 – 17:00

Solární asociace vás zve na pátý ročník prestižní konference je největší událostí roku zasvěcený solární energetice a akumulaci.

Hlavní témata konference:

- dopady novely energetického zákona a zákona o podporovaných zdrojích energie na sektor moderní energetiky
- jak probíhají kontroly přiměřenosti podpory u solárních elektráren
- s jakým podílem solární energetiky počítá nově připravovaný klimaticko-energetický plán
- počítá Ministerstvo průmyslu v novém aukčním mechanismu po roce 2021 se solární energií
- zkušenosti s aukcemi obnovitelných zdrojů ze zahraničí
- jak úspěšné jsou dotační programy pro fotovoltaické elektrárny a akumulaci a chystané novinky
- co přinese Modernizační fond a Inovační fond
- zkušenosti s rozvojem solární energetiky v okolních státech
- hlavní dopady nové evropské směrnice o obnovitelných zdrojích energie na ČR
- světové a evropské trendy v oblasti vývoje solárních technologií a akumulace
- jaké jsou aktuální podmínky možnosti financování obnovitelných zdrojů energie
- legislativní a technická řešení pro akumulaci energie a bateriová úložiště

2020

[E-Rallye 2020](#)

Organizování projektu E-Rallye 2020, kde základem bude mediální a reputační zviditelnění Solární asociace a dalších spřátelených asociací. Ve hře je potenciální vytvoření vlastní posádky za Solární asociaci.

VÝSTUPY V MÉDIÍCH:

[OBNOVITELNE.CZ](#)

03.12.2019

Posílání e-mailů ze slusnosti škodí planetě: děkujte si raději osobně

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1015/posilani-e-mailu-ze-slusnosti-skodi-planete-dekujte-si-radeji-osobne/>

05.12.2019

Tři řešení pro udržitelnou menstruaci



<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1017/tri-reseni-pro-udrzitelnou-menstruaci/>

07.12.2019

SUVčka ničí planetu mnohem víc, než se tušilo. Jsou druhá největší hrozba

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1019/suvcka-nici-planetu-mnohem-vic-nez-se-tusilo-jsou-druha-nejvetsi-hrozba/>

08.12.2019

Za elektřinu můžete ušetřit a podpořit ochranu klimatu

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1020/za-elektrinu-muzete-usetrit-a-podporit-ochranu-klimatu/>

09.12.2019

Bohatství je v osobní pohodě a udržitelném rozvoji, vzkázal světu Island

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1021/bohatstvi-je-v-osobni-pohode-a-udrzitelnem-rozvoji-vzkazal-svetu-island/>

10.12.2019

Češi uspěli v německé energetice. Postaví tam baterii k regulaci sítě

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1023/cesi-uspeli-v-nemecke-energetice-postavi-tam-baterii-k-regulaci-site/>

11.12.2019

Videohry jako klimatická hrozba – i příležitost

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1022/videohry-jako-klimaticka-hrozba-i-prilezitost/>

12.12.2019

Desítky miliard pro Česko na rozvoj moderní ekonomiky bez prachu a kouře

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1024/desitky-miliard-pro-cesko-na-rozvoj-moderni-ekonomiky-bez-prachu-a-koure/>

14.12.2019

Dešťovka by ušetřila hektolitry pitné vody, které končí v záchodech. Šetření brání byrokracie

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1026/destovka-by-usetrila-hektolitry-pitne-vody-ktere-konci-v-zachodech-setreni-brani-byrokracie/>

15.12.2019

Bolesti české energetiky – tři oblasti, které potřebují vaši pozornost

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1027/bolesti-ceske-energetikytri-oblasti-ktere-potrebuji-vasi-pozornost/>

16.12.2019

Česko dohání Evropu: ČEZ zahájí provoz 4MW baterie v rámci pilotního projektu

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1028/cesko-dohani-evropu-cez-zahaji-provoz-4mw-baterie-v-ramci-pilotniho-projektu/>

18.12.2019

Evropa volá po čistším ovzduší, špinavý vzduch zabije ročně 400 tisíc lidí

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1030/evropa-vola-po-cistsim-ovzdusi-spinavy-vzduch-zabije-rocne-400-tisic-lidi/>

19.12.2019

Stotunové tukovce z oleje a odpadu blokují kanály. Co s tím?

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1032/stotunove-tukovce-z-oleje-a-odpadu-blokuji-kanaly-co-s-tim/>

20.12.2019

Udržitelné Vánoce lze stihnout i na poslední chvíli

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1033/udrzitelne-vanoce-lze-stihnout-i-na-posledni-chvili/>

21.12.2019

Opět bez Česka: žebříček nejatraktivnějších zemí v moderní energetice nás další rok mívá

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1034/opet-bez-ceska-zebricek-nejatraktivnejsich-zemi-v-moderni-energetice-nas-dalsi-rok-miji/>

22.12.2019

Rodinné farmy nevzdaly boj o českou krajinu – vítězni sedláci Pestrá krajina 2019

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1035/rodinne-farmy-nevzdaly-boj-o-ceskou-krajinuvitezni-sedlaci-pestra-krajina-2019/>

25.12.2019

Nejbezpečnější vozy na světě. Volvo myslí na své zákazníky i planetu

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1038/nejbezpecnejsi-vozy-na-svete-volvo-mysli-na-sve-zakazniky-i-planetu/>

26.12.2019

Pohodlné bydlení s nízkými účty za energie je o promyšlené koncepci

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1039/pohodlne-bydleni-s-nizkymi-ucty-za-energii-je-o-promyslene-koncepci/>

28.12.2019

První elektrický hydroplán vzlétl. A přináší vítr změn

<https://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/1041/prvni-elektricky-hydroplan-vzletl-a-prinasi-vitr-zmen/>

OSTATNÍ

02.12.2019

Akcie Photon Energy za rok vzrostly čtyřikrát. Firma chce na velkou burzu

<https://cz.energyhub.eu/article/detail/316698-akcie-photon-energy-za-rok-vzrostly-ctyrikrat-firma-chce-na-velkou-burzu>

4.12.2019

Rada vlády vrátila k přepracování novelu o podporovaných zdrojích

<https://oenergetice.cz/energetika-v-cr/rada-vlady-vratila-k-prepracovani-novelu-o-podporovanych-zdrojich>

6.12.2019

Dvakrát více solárů: vláda počítá s boomem fotovoltaiky Více na:

<https://www.euro.cz/byznys/dvakrat-vice-solaru-1475922>

12.12.2019

V Česku se zateplovalo ve velkém, ale budovy nedýchají. Kvalita vzduchu je absolutně nevyhovující, upozorňují experti

<https://archiv.ihned.cz/c1-66691910-usporu-energii-berme-jako-prilezitost-nejen-povinnost-z-eu>

13.12.2019

Lidem už nestačí jen solární ohřev vody. Častěji chtějí vyrábět elektřinu pro celý dům

<https://trendybydleni.cz/lidem-uz-nestaci-jen-solarni-ohrev-vody-casteji-chteji-vyrabet-elektrinu-pro-cely-dum/>

14.12.2019

Velkokapacitní baterie a regulace provozu sítě

<https://www.ceskatelevize.cz/ivysilani/1097181328-udalosti/219411000101214#t=32m55s>



TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY:

04.12.2019

Upgrade klimaplánu: 2 GW solárů do roku 2030

<https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/17312-upgrade-klimaplanu--2-gw-solaru-do-roku-2030>

09.12.2019

Nečekané škrty v modernizačním fondu

<https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/17313-necekane-skrty-v-modernizacnim-fondu>

11.12.2019

Evropská zelená dohoda bude hybnou silou rozvoje moderní ekonomiky bez prachu a kouře

<https://www.modernienergetika.cz/aktuality/1153/>

16.12.2019

Novela zákona o POZE se vrací ministerstvu k přepracování

<https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/17355-novela-zakona-o-poze-se-vraci-ministerstvu-k-prepracovani>

18.12.2019

PF 2020

<https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/17357-pf-2020>

19.12.2019

Zaplatí získané stříbro recyklaci ekologických solárních panelů

<https://www.modernienergetika.cz/aktuality/zaplati-ziskane-strebro-recyklaci-ekologicky-ch-solarnich-panelu/>

20.12.2019

E-K-O vize a její projektové portály o energetice jsou novým členem Svazu moderní energetiky

<https://www.modernienergetika.cz/aktuality/e-k-o-vize-a-jeji-projektove-portaly-o-energetice-novym-clenem-svazu-moderni-energetiky/>

23.12.2019

Domácí solární elektrárny a problém měření po fázích

<https://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/17437-domaci-solarni-elektrarny-a-problem-mereni-po-fazich>

