



Přehled aktivit – září 2017

1. září – 30. září

PUBLIC AFFAIRS:

26.9.2017

Energetický regulační úřad vydal cenové rozhodnutí pro rok 2018

Cenové rozhodnutí ERÚ č. 3/2017 ze dne 26. září 2017 stanovuje podporu pro podporované zdroje energie pro rok 2018. Solární asociace se zúčastnila veřejného konzultačního procesu, který rozhodnutí předcházela. Připomínky se týkaly způsobu stanovení ekvivalentní ceny silové elektřiny (ECSE) pro výpočet ročních zelených bonusů a stanovení rozhodného období pro výpočet průměrné výše ECSE. Tyto připomínky bohužel nebyly úřadem akceptovány.

Kontroly překompenzace FVE

Jednání se zástupci ministerstva průmyslu a dalšími asociacemi v oblasti OZE ohledně chystaných kontrol návratnosti.

Svaz průmyslu a dopravy ČR

Účast předsedy představenstva Solární asociace Ing. Tomáš Buzrly na jednání rady členů Svazu průmyslu a dopravy (20.9.2017)

Volby 2017 - Test předvolebních stran v oblasti energetiky

Anketa mezi relevantními politickými stranami zaměřená na klíčové oblasti v energetice.

Energetická koncepce: <http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/182/predvolebni-anketa-vyzpovidali-jisme-strany-kam-chteji-vest-ceskou-energetiku/>

Podpora rozvoje malých obnovitelných zdrojů a elektromobility: <http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/183/predvolebni-anketa-jak-moc-strany-pomohou-domacnostem-k-energeticke-nezavislosti/>

Podpora jaderné energetiky a aukce nových kapacit obnovitelných zdrojů energie:

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/184/predvolebni-anketa-podpori-politicke-strany-jadro-nebo-obnovitelne-zdroje/>

SETKÁNÍ a PARTNERSKÉ AKCE:

4.9.2017

JEDNÁNÍ PRACOVNÍ SKUPINY PRO MALÉ ZDROJE A AKUMULACI

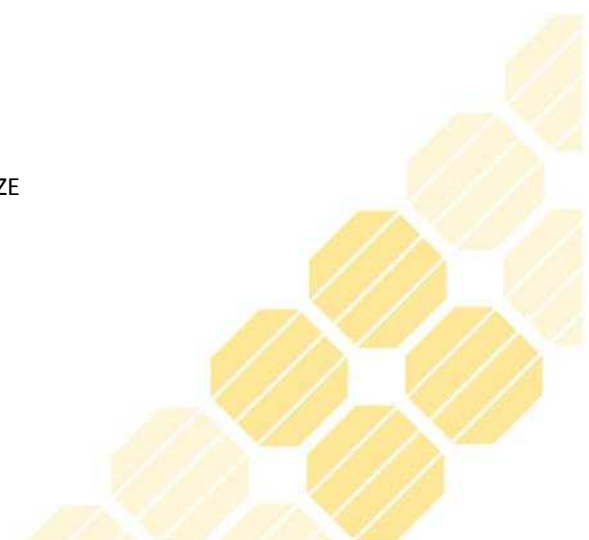
Místo: Solární asociace, Drtinova 557/10, Praha 5, 4. patro

Program:

1. Zahájení
2. Představení asociace AKU-BAT
Mgr. Jan Fousek, výkonný ředitel AKU-BAT
3. Přetoky do sítě, net-metering, PPDS, možnosti připojování výroben v oblastech ČEZ Distribuce
Ing. Stanislav Hes, ČEZ Distribuce
4. Bezpečnost FVE a ES systémů, zásady protipožární ochrany
Ing. Pavel Hrzina Ph.D., vedoucí pracovní skupiny
5. Aktuální stav priorit pracovní skupiny
Ing. Pavel Hrzina Ph.D., vedoucí pracovní skupiny
6. Náměty členů pro novelu Energetického zákona a zákona o POZE
Ing. Pavel Hrzina Ph.D., vedoucí pracovní skupiny
7. Ukončení jednání

13.9.2017

27TH ECONOMIC FORUM, KRYNICA



Účast předsedy dozorčí rady Solární asociace Jana Fouska v odborném panelu o energetice. Ostatní účastníci: prezident a premiéři Vysehradská čtyřka, ministři, náměstci, významní představitelé národních energetik jako například za Českou republiku náměstkyně Lenka Kovačovská za Ministerstvo průmyslu a obchodu, někteří členové rady Energetického regulačního úřadu. Solární asociace byla partnerem této konference.

13.9. – 14.9.2017

INTERNATIONAL ENERGY CLUB, OSTRAVA

Účast předsedy dozorčí rady Solární asociace Jana Fouska v diskuzním fóru nejvýznamnějších představitelů české energetiky.

14.9.2017

EXKURZE: BIOPLYNKA KUNČINA

Pro členy Solární asociace jsme uspořádaly návštěvu bioplynky Kunčina v Moravské Třebové (Pardubický kraj). Místo zahrnuje jak fotovoltaické elektrárny, tak bioplynové stanice, které využívají přebytečné plodiny ze zemědělského družstva.

Program:

1. Uvítání včetně občerstvení, seznámení s celkovým projektem Bioplynky Kunčina
René Málek, jednatel společnosti SUNFIN Praha s.r.o.
2. Prohlídka Bioplynka Kunčina II (výkon 750 kW)
3. Prohlídka sušičky dřeva, tenisové haly a připojených domků na teplo a elektřinu
4. Prohlídka FVE Kunčina I. (264 kW), II. (154 kW), IV. (482 kW)
5. AGRO Kunčina, teletník, líheň kuřat
6. Představení skleníku na hydroponii NWT

Fotogalerie: <http://www.solarniasociace.cz/cs/nase-aktivity/akce/10232-exkurze-do-bioplynky-kuncina>

15.9.2017

KULATÝ STŮL STAV PRODUCENTŮ JADERNÝCH REAKTORŮ VE SVĚTĚ

V polovině září proběhl kulatý stůl za účasti britského experta prof. Stephena Thomase na téma ekonomických souvislostí investic do jaderných elektráren. Během své návštěvy představil novou publikaci, která shrnuje dosavadní zkušenosti s výstavbou reaktorů po světě.

Studie: http://alies.cz/sites/default/files/slabin_y_reaktoru_o_vystavbu_novych_reaktoru_steve_thomas.pdf

15.9.2017

KULATÝ STŮL S MINISTREM PRŮMYSLU A OBCHODU JIŘÍM HAVLÍČKEM: PRVKY MODERNÍ ENERGETIKY V ČESKÉ REPUBLICĚ

Aliance pro energetickou soběstačnost, portál Obnovitelně.cz a investiční skupina Jufa uspořádaly v polovině září setkání u kulatého stolu, za který zasedli ministr průmyslu Jiří Havlíček, zástupci velkých energetických firem, bank a reprezentanti sektoru obnovitelných zdrojů energie.

Ministr průmyslu Jiří Havlíček otevřel debatu vstřícným prohlášením, ze kterého je patrné, že obnovitelným zdrojům věří. „To, co jsme si nedokázali před 10 lety představit, je dnes realitou,“ uvedl ve svém úvodním projevu k pokroku v nízkouhlíkových technologiích. Dále ministr průmyslu na setkání s energetiky deklaroval, že si je Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) „vědomo, že sektor obnovitelných zdrojů energie má z hlediska budoucnosti energetiky svoje místo, a budeme se jej do budoucna snažit podporovat.“

Shrnutí akce: <http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/157/ministr-prumyslu-havlicek-fandim-obnovitelnym-zdrojum-energie/>

20.9.2017

SEMINÁŘ “MOŽNOSTI PŘECHODU NA ČISOTU ENERGII V PROGRAMECH ČESKÝCH POLITICKÝCH STRAN”

Účast předsedy asociace Tomáše Buzrly a Petry Pískové na setkání se zástupci jednotlivých politických stran. Setkání expertů politických stran, kteří se věnují energetice či životnímu prostředí, energetických expertů z nevládních organizací, zájmových svazů, univerzit, think tanků. Diskutovalo se o záměrech (programech, závazcích, zvažovaných variantách) politických stran v oblasti energetiky.

12.7. – 20.9.2017

FOTOSOUTĚŽ: ZACHYŤTE ENERGIÍ SLUNCE

Solární asociace ve spolupráci s Aliancí pro energetickou soběstačnost a portálem Obnovitelně.cz spustila v letních měsících velkou fotosoutěž Zachyťte energii Slunce o jedinečné ceny. Nejlepší autoři fotografií solárních panelů mohou vyhrát víkendový pobyt v energeticky soběstačném penzionu nebo zapůjčení elektromobilu Tesla S na jeden den. V současné chvíli je již přihlášeno 34 soutěžních fotografií.

Více na: <http://www.obnovitelne.cz/cz/soutez.html>

20.9. – 21.9.2017

KONFERENCE ENERGETIKA 2017

Účast předsedy dozorčí rady Solární asociace Jana Fouska na největší energetické konferenci, kde jsme za Solární asociaci byli aktivní účastníkem v panelu na téma: „Jaké budeme mít zdroje energie“.

21.9.2017, Brno

MOŽNOSTI ELEKTROMOBILITY A SDÍLENÍ AUT

Panelová debata Aliance pro energetickou soběstačnost ve spolupráci s Informační kanceláří Evropského parlamentu v ČR a Obnovitelně.cz, která se uskutečnila v rámci Evropského týdne mobility o možnostech rozvoje elektromobility. Debaty se zúčastnili europoslanec Luděk Niedermayer, náměstek brněnského primátora Martin Ander, předseda Asociace elektromobilového průmyslu Jaromír Marušinec, expert na baterie Tomáš Kazda (VUT), dotační expert Petr Novotný. Debatu doplnila informační kampaň s představením elektromobilů veřejnosti a infografiky na sociálních sítích



PŘIPRAVUJEME:

4.10. – 5.10.2017

NEFORMÁLNÍ SETKÁNÍ ČLENŮ SOLÁRNÍ ASOCIACE

Srdečně zveme všechny členy a příznivce Solární asociace na každoroční neformální setkání, které proběhne 4. až 5. října. Tentokrát bude naší základnou Spa & Wellness hotel Alexandria v moravských lázních Luhačovice, odkud navštívíme ekologické centrum Veronica v Hostětíně a vinný sklípek v Blatnici pod Svatým Antonínkem

[Registrační formulář](#)

[Ostatní informace](#)

Program:

4. října 2017 (středa):

13:00 - 16:00 Exkurze Centrum Veronica v Hostětíně – Ekologický institut

Exkurze ve vzdělávacím a informačním středisku Veronica, které se nachází v unikátním prostředí obce Hostětín. Obec je známá svými ekologickými projekty, které budete moci vidět na praktických případech (fotovoltaika, bioplynka, moštárna, pasivní dům)

Uvítání včetně občerstvení, seznámení se s projektem ekologického centra

Prohlídka: Výtopna na biomasu, bio-moštárna, pasivní dům, kořenová čistírna odpadních vod, energie slunce, modelové projekty udržitelného rozvoje

Adresa: [Centrum Veronica č.p. 86, 687 71 Hostětín](#)

16:00 – 17:00 Přejezd do Luhačovic

Přejezd vlastním vozem do hotelu Alexandria

Cesta trvá 30min, cca 20km

Adresa: [Masarykova 567, 763 26 Luhačovice](#)

17:00 – 17:30 – Ubytování v hotelu ALEXANDRIA ** Spa & Wellness hotel**

Uvítání předními představiteli Solární asociace v Luhačovicích

Ubytování v hotelu zahrnuje volný vstup do wellness a fitness a snídani druhý den

Adresa: [Masarykova 567, 763 26 Luhačovice](#)

<http://www.hotelalexandria.cz/>

17:30– 18:00 Přejezd do vinařství

Společný přejezd do vinařství soukromým autobusem

Cesta trvá 40 min, cca 35km

18.00 - 00:00 Degustace vína spojená s tradiční večeří ve vinařství Jan Cícha

K degustaci bude připraveno 13 vzorků lahvového vína, tradiční večeře s posezením a harmonikou

Adresa: Blatnice pod Svatým Antonínkem 360, 696 71

<https://www.viniblat.cz/>

5. října 2017 (čtvrtek):

8:00 – 9:30 Snídaně a odjezd domů

21.11.2017, Brno hotel Avanti

VALNÁ HROMADA ČLENŮ SOLÁRNÍ ASOCIACE

Čas: 12:00 – 14:00

[Registrační formulář](#)

Program:

11:00 – 12:00 Prezence účastníků

12:00 – 12:05 Uvítání a úvodní slovo předsedy představenstva

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

12:05 – 12:15 Nová role rady Energetického regulačního úřadu a její úloha v OZE

Ing. Rostislav Krejcar, Ph.D., člen Rady ERÚ pro rezorty podpory POZE, statistiky energetiky a provoz

12:15 – 12:20 Volba orgánů a schválení programu valné hromady (hlasování)

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

12:20 – 12:50 Zpráva o činnosti asociace 2017

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

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

Ing. Pavel Hrzina Ph.D., vedoucí pracovní skupiny pro malé zdroje a akumulaci Solární asociace

12:50 – 13:00 Volba členů představenstva (hlasování)

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

13:00 – 13:10 Volba člena dozorčí rady (hlasování)

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



13:10 – 13:20 Priority asociace 2018

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

13:20 – 13:30 Schválení rozpočtu a příspěvkového řádu na rok 2018 (hlasování)

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

13:30 – 13:50 Mediální aktivity

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

13:50 – 14:00 Závěrečné slovo předsedy

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

14:00 – 14:30 Coffee break

21.11.2017, Brno hotel Avanti

INFORMAČNÍ SEMINÁŘ SOLÁRNÍ ASOCIACE

30.11. - 1.12.2017, Křtiny u Brna

KONFERENCE A KULATÝ STŮL: INOVACE V ENERGETICE – START UP FIRMY Z OBLASTÍ NÍZKOUHLÍKOVÝCH TECHNOLOGIÍ

INFORMAČNÍ MATERIÁLY:

Aliance pro energetickou soběstačnost připravila informační materiál o možnostech elektromobility:

http://alies.cz/sites/default/files/elektromobilita_sance_pro_cistou_dopravu.pdf

VÝSTUPY V MÉDIÍCH:

Obnovitelně.cz

1.9.2017

Každá druhá česká domácnost zvažuje koupi solárních panelů

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/135/kazda-druha-ceska-domacnost-zvazuje-koupi-solarnich-panelu/>

12.9.2017

Zodpovědné mlsání: výrobce tyčinek Mars investuje miliardu dolarů do lepšího životního prostředí

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/145/zodpovedne-mlsani-vyrobce-tycinek-mars-investuje-miliardu-dolaru-do-lepsiho-zivotniho-prostredi/>

17.9.2017

Solární energie v US Army: na základnách šetří peníze, v misích životy vojáků

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/149/solarni-energie-v-us-army-na-zakladnach-setri-penize-v-misich-zivoty-vojaku/>

28.9.2017

Odborníci se shodují, že blackout Česku nehrozí. I díky obnovitelným zdrojům

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/161/odbornici-se-shoduji-ze-blackout-cesku-nehrozi-i-diky-obnovitelnym-zdrojum/>

26.9.2017

Budoucnost automobilového průmyslu je v elektřině. Vláda otevře dveře čisté dopravě

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/158/budoucnost-automobiloveho-prumyslu-je-v-elektrine-vlada-otevre-dvere-ciste-doprave/>

Překompenzace:

3.9.2017

Vláda bude v pondělí řešit výši příspěvku na podporované zdroje

<http://oenergetice.cz/elektrina/vlada-bude-v-pondeli-resit-vysi-prispevku-na-podporovane-zdroje/>

4.9.2017

Více než 3000 obnovitelných zdrojů energie zřejmě čeká kontrola výše dotací

<http://oenergetice.cz/obnovitelne-zdroje/vice-nez-3000-obnovitelných-zdroju-energie-zrejme-ceka-kontrola-vyse-dotaci/>

Vláda bude jednat o příspěvku a kontrole podporovaných zdrojů energie

<http://www.tretiruka.cz/news/vlada-bude-jednat-o-prispevku-a-kontrolu-podporovanych-zdroju-energie/>

Obnovitelné zdroje energie zřejmě čeká kontrola dotací. Opatření proti přeplácení žádá Evropská unie

<https://zpravy.aktualne.cz/domaci/obnovitelne-zdroje-energie-zrejme-ceka-kontrola-dotaci-nastr/r~13f6763e919911e7a7160025900fea04/>

7.9.2017

Vláda schválila návrh kontrol překompenzace

<http://www.prumyslovaekologie.cz/Dokument/102754/vlada-schvalila-navrh-kontrol-prekompenzace.aspx>

11.9.2017

Stát dá příští rok podporovaným zdrojům energie stejně jako letos

<http://www.ceskenoviny.cz/zpravy/stat-da-pristi-rok-podporovanim-zdrojum-energie-stejne-jako-letos/1525677>

Stát zaplatí na podporu obnovitelných zdrojů 26 miliard

<https://www.novinky.cz/ekonomika/448856-stat-zaplati-na-podporu-obnovitelných-zdroju-26-miliard.html>

12.9.2017

Na třetí pokus: Podpora pro OZE na příští rok byla včera schválena

<http://www.solarninovinky.cz/?zpravy/2017091106/na-treti-pokus-podpora-pro-oze-na-pristi-rok-byla-vcera-schvalena>

Ekonomika jaderných elektráren:

14.9.2017

Na jádro zapomeňte. Všichni vás vodí za nos, tvrdí britský vědec

<https://www.respekt.cz/spolecnost/na-jadro-zapomente-vsichni-vas-vodi-za-nos-varuje-britsky-vedec>

18.9.2017

Stephen Thomas: Slabiny uchazečů o výstavbu reaktorů - zpoždění, zdražení či zrušení projektů

<http://www.parlamentnilisty.cz/arena/nazory-a-petice/Stephen-Thomas-Slabiny-uchazecu-o-vystavbu-reaktoru-zpozdeni-zdrazeni-ci-zruseni-projektu-504617>

20.9.2017

Varování před volbami: jaderným elektrárnám se nikde nedaří

<http://denikreferendum.cz/clanek/26093-varovani-pred-volbami-jadernym-elektrarnam-se-nikde-nedari>

22.9.2017

Co se Česku vyplatí víc? Nové jaderné bloky, nebo obnovitelné zdroje?

<http://www.peak.cz/se-cesku-vyplati-vic-nove-jaderne-bloky-obnovitelne-zdroje/>

Vyplatí se nová jaderná elektrárna? Podle vládního zmocněnce je v poměru k obnovitelným zdrojům levná

<http://hlidacipes.org/vyplati-se-nova-jaderna-elektrarna-podle-vladniho-zmocnence-pomeru-k-obnovitelnym-zdrojum-levna/>

27.9.2017

Obnovitelné zdroje jsou levnější než jádro. Větší Dukovany nepotřebujeme, tvrdí expert

<http://www.rozhlas.cz/plus/proaproti/zprava/obnovitelne-zdroje-jsou-levnejsi-nez-jadro-vetsi-dukovany-nepotrebujeme-tvrdi-expert--1757771>

Pro a proti: Dostavět Dukovany, nebo zvolit obnovitelné zdroje?

https://www.youtube.com/watch?v=4Z4iHVU2_M4

Reakce na hrozbu sloučení MŽP a MZe

4.9.2017

Jurečka je pro sloučení ministerstev, ekologové ne

<http://www.ceskenoviny.cz/zpravy/jurecka-je-pro-sloucení-ministerstev-ekologove-ne/1523041>

Jurečka je pro spojení ministerstev. Ekology děsí, že to pomůže velkým agrofirmám

<http://www.blesk.cz/clanek/zpravy-politika/491676/jurecka-je-pro-spojeni-ministerstev-ekology-desi-ze-to-pomuze-velkym-agrofirmam.html>

5.9.2017

Hnutí ANO navrhuje sloučit ministerstvo životního prostředí se zemědělstvím, ochránci přírody před tím varují

<http://ekolist.cz/cz/zpravodajstvi/zpravy/hnuti-ano-navrhuje-sloucit-ministerstvo-zivotniho-prostredi-se-zemedelstvim-ochranci-prirody-pred-tim-varuji>

Solární energetika a akumulace jako pozitivní řešení:

1.9.2017

Průzkum: Víc než půlka majitelů domů uvažuje o koupi fotovoltaiky

<http://www.blesk.cz/clanek/zpravy-live-ekonomika/491165/pruzkum-vic-nez-pulka-majitelu-domu-uvazuje-o-koupi-fotovoltaiky.html>

18.9.2017

Průzkum: Solární panely na dům či chatu si chce dát třetina Čechů

<https://www.euro.cz/byznys/pruzkum-solarni-panely-na-dum-ci-chatu-si-chce-dat-tretina-cechu-1372457>

26.9.2017

Fotovoltaiky na střechách frčí. Pomáhají dotace i pokles nákladů

https://www.tyden.cz/rubriky/byznys/cesko/fotovoltaiky-na-strechach-frci-pomahaji-dotace-i-pokles-nakladu_447755.html

27.9.2017

Zájem o solární energii roste. Využívá ji již osm procent domácností

<https://www.denik.cz/ekonomika/zajem-o-solarni-energii-roste-vyuziva-ji-jiz-osm-procent-domacnosti-20170927.html>

TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY:

4.9.2017

Rozšíření podpory pro malé solární elektrárny posílí decentralizaci energetiky

<http://alies.cz/rozsireni-podpory-pro-male-solarni-elektrarny-posili-decentralizaci-energetiky>

6.9.2017

Vláda schválila návrh kontrol překompenzace

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10109-vlada-schvalila-navrh-kontrol-prekompenzace>

12.9.2017

Minimální importní ceny solárních panelů byly schváleny

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10190-minimalni-importni-ceny-solarnich-panelu-byly-schvaleny>

19.9.2017

Minimální importní ceny solárních panelů byly schváleny

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10190-minimalni-importni-ceny-solarnich-panelu-byly-schvaleny>

19.9.2017

Na fotovoltaiku s akumulací lze získat až 150.000 korun

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10269-na-fotovoltaiku-s-akumulaci-lze-ziskat-az-150000-korun>

22.9.2017

Zvýhodněné úvěry na energetické úspory od ČMZRB

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10268-zvyhodnene-uvery-na-energeticke-uspory-od-cmzrb>

