

## Přehled aktivit – listopad 2017

1. listopad – 30. listopad

### **PUBLIC AFFAIRS:**

---

#### **NOTIFIKACE PODPORY A KONTROLY PŘEKOMPENZACE**

- Jednání členů představenstva na Ministerstvu průmyslu a obchodu ohledně kontrol překompenzace, výpočtu IRR a zapojení Solární asociace
- Oslovení Solární asociace členů a provozovatelů FVE z let 2008 a 2009
- Připomínky k návrhu modelového výpočtu pro IRR (vnitřní výnosové procento) u solárních elektráren

#### **NOVELA ENERGETICKÉHO ZÁKONA A ZÁKONA POZE**

- Příprava a diskuze k návrhům na změny problematických oblastí energetického zákona, zákona POZE a souvisejících zákonů a vyhlášek

#### **PRÁCE V BRUSELU**

---

- Monitoring pozměňovacích návrhů revize směrnice o OZE, zejména cílů pro OZE 2030 a dalších klíčových bodů zimního balíčku v oblasti solární energetiky
- Komunikace ohledně schvalování evropské legislativy s asociacemi Solar Power Europe a EREF
- Vydání zahraniční tiskové zprávy pro bruselská média „Czech solar industry calls for more regulatory stability and a stronger impetus for new growth“

#### **VOLBY 2017**

---

- Monitoring povolebních výsledků a vyjednávání
- Osobní schůzky s nově zvolenými poslanci

#### **AKUMULACE**

- Koordinace legislativních prací s asociací AKU-BAT

### **SETKÁNÍ a PARTNERSKÉ AKCE:**

---

7. – 8.11.2017

#### **KONFERENCE: BIOMASA, BIOPLYN A ENERGETIKA 2017**

Účast Mgr. Petry Pískové na konferenci Biomasa, bioplyn a energetika 2017 s tímto programem přednášek:

1. Aktuality v oboru a Den biomasy 2017
2. Zimní balíček EU a jeho přesah do národních plánů v oblasti OZE
3. Vývoj legislativy v ČR v blízké budoucnosti
4. Překompenzace – zásadní věc a jak na ni
5. Účtování nákladů na výrobu a nákup štěpky, účtování odpisů výtopy
6. Emisní limity stacionárních zdrojů a emisní úspory v dopravě
7. Dobíjecí stanice
8. Investiční dotace OPPIK – OZE 1, 2, 3
9. Změny podpory OZE, inspirace v Evropě
10. Pojištění BPS
11. Povolování a provoz dobíjecích stanic z hlediska českého práva
12. Seminář o možnostech hnojení výmladkových plantáží RRD odpadními produkty
13. Představení projektu Ecopark Smržice
14. Využití endofytních mikroorganismů pro podporu růstu ozdobnice a rychle rostoucích topolů a dalších plodin
15. Odpadářská BPS Příbyšice
16. Využití tepla na BPS Klučenice

17. Odsíření a aktivní uhlí
18. Technologie mokrého krmení
19. Maziva pro kogenerační jednotky
20. Hodnocení hybridů kukuřic a konzervace siláže
21. Jak vylepšit ekonomiku provozu kogenerační jednotky v BPS
22. Potenciál bioplynu do roku 2030
23. Zhodnocení konzultací stanovení IRR

**9.11.2017**

**VALNÁ HROMADA ČLENŮ SPOKU AKU-BAT CZ, z.s.**

Účast Mgr. Petry Pískové za Solární asociaci na valné hromadě spolku AKU-BAT CZ s tímto programem jednání:

1. Zahájení a kontrola usnášeníschopnosti valné hromady
2. Volba orgánů valné hromady
3. Schválení pořadu valné hromady
4. Změna stanov spolku (navýšení počtu členů představenstva)
5. Volba nových členů představenstva
6. Změna poplatkového řádu
7. Vývoj členské základny a partnerů
8. Prezentace aktivit asociace a dosažených úspěchů
9. Účast na konferencích
10. Mediální výstupy
11. Vize rozvoje témat asociace
12. Náměty členů, diskuze
13. Závěr

**10.11.2017**

**JEDNÁNÍ DOZORČÍ RADY SOLÁRNÍ ASOCIACE**

Zasedání dozorčí rady Solární asociace s tímto programem jednání:

1. Zahájení zasedání
2. Vyhodnocení plnění rozpočtu Solární asociace 2017
3. Návrh rozpočtu na rok 2018
4. Stav soudních sporů
5. Členská základna
6. Zpráva o činnosti asociace
7. Zpráva o REsolar
8. Ukončení zasedání

**14.11.2017**

**ŠETRNÉ BUDOVY 2017**

Účast Mgr. Petry Pískové na partnerské konferenci Šetrné budovy 2017. Hlavní řečník konference vesmírný architekt a spolupracovník NASA Ondřej Doule se podělil o svou vize, jak lze inovace z kosmického výzkumu a zkušenosti s budováním vesmírných obydlí využít při výstavbě budov na zemi a zlepšit tak prostředí, ve kterém žijeme. Na tyto vize navázala další prezentace, která pokryla širokou škálu témat od stavby chytrých budov jako nedílné součásti konceptu Smart City, příkladů inovativních konstrukčních řešení, eliminaci sucha a tepelných ostrovů až po problematiku vnitřního prostředí a jeho vlivu na člověka. Pozornost byla věnována také dílčím tématům cirkulární ekonomiky, hospodaření s vodou, automatizace budov či regenerace brownfieldů.

**20.11.2017**

**WORKSHOP NA MINISTERSTVŮ PRŮMYSLU A OBCHODU**

Účast vedoucího pracovní skupiny pro malé zdroje a akumulaci Ing. Pavla Hrziny na workshopu MPO.

**21.11.2017**

**VALNÁ HROMADA ČLENŮ SOLÁRNÍ ASOCIACE**

hotel Avanti, Brno  
Čas: 12:00 – 14:00

**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**

**INFORMAČNÍ SEMINÁŘ SOLÁRNÍ ASOCIACE**

hotel Avanti, Brno  
Čas: 12:00 – 14:00

**Program:**

14:30 - 14:35 Úvodní slovo

Ing. Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace

14:35 - 15:00 Nejčastější chyby při servisu a údržbě  
Eduard Michna, SOLARHOME s.r.o.

15:00 - 15:20 Zabezpečovací systém Peridect+ pro zabezpečení oplocení  
Jiří Volek, Colsys s.r.o.



15:20 - 15:40 Přestávka (coffee break)

15:40 - 16:00 Kontroly překompence u příjemců podpory OZE  
Mgr. Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.

16:00 - 16:20 Připojování výroben v oblastech ČEZ Distribuce a očekávané dopady projektu InterFlex  
Ing. Stanislav Hes, ČEZ Distribuce a.s.

### **23.11. – 24.11.2017**

#### **PRO-ENERGY CON 2017**

Účast předsedy dozorčí rady Mgr. Jana Fouska v diskuzním bloku Nové trendy a inovace v energetických odvětvích konference Pro Energy Con2017:

- I. blok Zimní energetický balíček
- II. blok Utility budoucnosti
- III. blok Alternativní paliva v dopravě? Určitě ano, ale...
- IV. blok Nové trendy a inovace v energetických odvětvích
- Exkurze pro zájemce: Transport ropy
- Exkurze na terminál ČEPRO

### **30.11.2017**

#### **UVEDENÍ DO PROVOZU VELKÉHO BATERIOVÉHO ÚLOŽIŠTĚ O KAPACITĚ 1,2MWh**

Účast ředitelky Ing. Veroniky Hamáčkové na uvedení do provozu velké bateriové úložiště o kapacitě 1,2 MWh, které je v Prakšicích na Uherskohradištsku. První velké zařízení tohoto druhu zprovoznila společnost Solar Global.

Akumulátor je určen k vykrývání výkyvů v distribuční soustavě během špiček. Byl vybudován vedle fotovoltaické elektrárny, takže může snadno akumulovat energii právě z tohoto zdroje. Odborníci odhadují, že potenciál úložišť je obrovský: investiční náklady na takové řešení v posledních letech významně klesly a klesat budou i nadále, a navíc vzniká výrazný synergický efekt právě při kombinaci s obnovitelnými zdroji energie; ať už v případě takovýchto velkých úložišť či menších akumulátorů v domácnostech.

V současnosti se na území ČR již budují další velké akumulátory. Samotný Solar Global se plánuje příští rok pustit do desetkrát většího úložiště na Olomoucku.

### **30.11.2017 – 1.12.2017**

#### **EKOINOVAČNÍ FÓRUM – UDRŽITELNÉ TECHNOLOGIE PRO BUDOUCNOST**

- Akce za podpory Institutu Cirkulární Ekonomiky, BIC Brno a Informační kanceláře Evropského parlamentu v ČR
- V programu mimo další vystoupili zástupci MPO, MŽP, europoslanec Luděk Niedermayer, Czechinvest, ČEZ, Technologického centra AV ČR, Rady vlády pro výzkum a inovace, Mendelovy univerzity apod.
- Představení jednotlivých spíkrů zde: [http://alies.cz/sites/default/files/ekoinovacni\\_forum\\_prednasejici.pdf](http://alies.cz/sites/default/files/ekoinovacni_forum_prednasejici.pdf)
- Hlavní blok věnován předním evropským startupům: Aquaube (čištění vody), Physee (solární okna), Easymile (autonomní busy), Rotoby (inovativní lopatky větrných turbín)

## **PŘIPRAVUJEME:**

### **7.12.2017**

**123 Gallery, Petrohradská 13, Praha Vršovice**

#### **VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ FOTOSOUTĚŽE**

Hlasující veřejnost zvolí tři výherce fotosoutěže pořádané Solární asociací a portálem Obnovitelně.cz. Tvůrci nejúspěšnějších snímků si převezmou výhry na večírku pořádaném 7. prosince v pražských Vršovicích.

Hlavní cenu bude předávat ředitel Státního fondu životního prostředí Petr Valdman za účasti řady významných hostů z oblasti energetiky a ministerstev. Jednotlivé soutěžní fotografie si můžete prohlédnout zde:

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



**13.12.2017**

**VÁNOČNÍ SETKÁNÍ ČLENŮ PRACOVNÍ SKUPINY NA OCHRANU INVESTIC**

1. Zahájení
2. Kontroly překompence OZE a sektorové šetření MPO  
*Pavel Doucha, Doucha Šíkola advokáti s.r.o.*  
*Dušan Horčíčka, vedoucí pracovní skupiny pro ochranu investic a člen představenstva Solární asociace*
3. Výpočet návratnosti projektů FVE a IRR  
*Jiří Fast, člen představenstva Solární asociace*
4. Volby 2017 a politická situace  
*Tomáš Buzrla, předseda představenstva Solární asociace*
5. Vyhodnocení mediální práce 2017  
*Martin Sedlák, ředitel Aliance pro energetickou soběstačnost*  
*Jan Fousek, předseda dozorčí rady Solární asociace*
6. Mediální plán na rok 2018  
*Martin Sedlák, ředitel Aliance pro energetickou soběstačnost*  
*Jan Fousek, předseda dozorčí rady Solární asociace*
7. Vyhodnocení rozpočtu 2017  
*Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace*
8. Rozpočet na rok 2018  
*Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace*
9. Diskuze a ukončení jednání

**VÝSTUPY V MÉDIÍCH:**

**OBNOVITELNE.CZ**

**4.11.2017**

S tímhle elektrickým autobusem je cestování skutečná zábava

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/200/s-timhle-elektricky-m-autobusem-je-cestovani-skutecna-zabava/>

**11.11.2017**

Skútr Gogoro nabijete do půl minuty. Zájem mezi lidmi je obrovský!

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/208/skutr-gogoro-nabijete-do-pul-minuty-zajem-mez-lidmi-je-obrovsky/>

**14.11.2017**

Pavel Cyraní (ČEZ): Investice do solární baterie je výhodnější než nechat ležet peníze v bance

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/213/pavel-cyrani-cez-investice-do-solarni-baterie-je-vyhodnejsi-nez-nechat-lezet-penize-v-bance/>

**16.11.2017**

Pavel Cyraní (ČEZ): Jsme jedna z prvních firem, která začala řešit v Česku elektromobilitu

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/214/pavel-cyrani-cez-jsme-jedna-z-prvni-firem-ktera-zacala-resit-v-cesku-elektromobilitu/>

**19.11.2017**

Největší solární stadion světa vyrobí více elektrické energie, než spotřebuje

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/217/nejvetsi-solarni-stadion-sveta-vyrobi-vice-elektricke-energie-nez-spotrebuje/>

**21.11.2017**

Jitka Seitlová: Soustředme se na obory s přidanou hodnotou. Mezi ně patří i obnovitelné zdroje



<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/219/jitka-seitlova-soustredme-se-na-obory-s-pridanou-hodnotou-mezí-ne-patri-i-obnovitelne-zdroje/>

**22.11.2017**

ČEZ nabídne své energetické služby také na Slovensku. Chce být silným partnerem pro decentralizaci energetiky

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/220/cez-nabidne-sve-energeticke-sluzby-take-na-slovensku-chce-byt-silnym-partnerem-pro-decentralizaci-energetiky/>

**24.11.2017**

Kamion od Tesly je překvapivě levný. Možná až moc!

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/222/kamion-od-tesly-je-prekvapive-levny-mozna-az-moc/>

**27.11.2017**

Bill Gates investuje do čisté energie s větrem o závod

<http://www.obnovitelne.cz/cz/clanek/224/bill-gates-investuje-do-ciste-energie-s-vetrem-o-zavod/>

### PODPORY OZE, NOVÉ TARIFNÍ STRUKTURA

---

**26.11.2017**

Diskuze v Otázkách Václava Moravce o možnostech rozvoje solární energetiky, nastavení tarifní struktury a podpoře OZE:

<http://www.ceskatelevize.cz/porady/1126672097-otazky-vaclava-moravce/21741103051126-otazky-vaclava-moravce-2-cast/>

ERÚ: Nové tarify nebudou znamenat náhlou změnu cen elektřiny

<http://www.ceskenoviny.cz/zpravy/1555183>

ERÚ: Nové tarify nebudou znamenat náhlou změnu cen elektřiny

[http://www.blesk.cz/clanek/zpravy-live-ekonomika/508858/eru-nove-tarify-nebudou-znamenat-nahlou-zmenu-cen-elektriny.html?utm\\_source=blesk.cz&utm\\_medium=copy](http://www.blesk.cz/clanek/zpravy-live-ekonomika/508858/eru-nove-tarify-nebudou-znamenat-nahlou-zmenu-cen-elektriny.html?utm_source=blesk.cz&utm_medium=copy)

Dnešní téma: Podpora obnovitelných zdrojů energie v roce 2018

<http://www.tretiruka.cz/news/dnes-tema-podpora-obnovitelnych-zdroju-energie-v-roce-2018/>

### POZICE PRO EU – ZIMNÍ BALÍČEK S CÍLY PRO 2030

---

**30.11.2017**

Větrníky a solární farmy v rukou místních družstev: pravidla jsou pro ně zatím nejasná

<http://euractiv.cz/clanky/energetika/vetrniky-a-solarni-farmy-v-rukou-mistnich-druzstev-pravidla-jsou-pro-ne-zatim-nejasna/>

### ROZVOJ DECENTRALIZOVANÉ ENERGETIKY

---

**3.11.2017**

Solární energii využívá už 8 % domácností. Podzim je pro plánování systému nejlepším obdobím

<http://www.enuby.cz/vytapeni/solarni-energie-vyuziva-uz-8-domacnosti-podzim-je-pro-planovani-systemu-nejlepsim-obdobim.html>

**6.11.2017**

Projekt energeticky soběstačné školy v Kněžmostě

<https://www.asb-portal.cz/tzb/fotovoltaika/projekt-energeticky-sobestacne-skoly-v-knezmoste>

**21.11.2017**

Nová čísla potvrzují raketový růst solární energetiky ve světě

<http://www.prumyslovaekologie.cz/Dokument/103113/nova-cisla-potvrzuj-raketovy-rust-solarni-energetiky-ve-svete.aspx>

**23.11.2017**

Revoluce přijde v lednu. Nízkoenergetické musí být všechny nové veřejné budovy

<https://www.euro.cz/byznys/energeticka-narocnost-budov-2018-pasivni-domy-smernice-eu-1376731>

### ELEKTROMOBILITA

---

**28.11.2017**

EU má šanci stát se znovu lídrem v moderní energetice

<http://www.hybrid.cz/eu-ma-sanci-stat-se-znovu-lidrem-v-moderni-energetice>



## NOVÁ VLÁDA

---

**8.11.2017**

Nový ministr průmyslu? Babiš by rád na postu viděl exnáměstká Hünera

[https://www.denik.cz/z\\_domova/novy-ministr-prumyslu-babis-by-rad-na-postu-videl-exnamestka-hunera-20171108.html](https://www.denik.cz/z_domova/novy-ministr-prumyslu-babis-by-rad-na-postu-videl-exnamestka-hunera-20171108.html)

## AKUMULACE

---

**30.11.2017**

V Česku spuštěna první velkokapacitní baterie, do roku 2050 jich může být přes 4 GWh

<https://www.hybrid.cz/v-cesku-spustena-prvni-velkokapacitni-baterie-do-roku-2050-jich-muze-byt-pres-4-gw>

## ZMĚNY NA SOLÁRNÍM TRHU

---

**7.11.2017**

Souboj o velký solární park u Brna je u konce: tuřanskou elektrárnu kupuje Chrenko s Fastem

<https://zpravy.e15.cz/byznys/prumysl-a-energetika/souboj-o-velky-solarni-park-u-brna-je-u-konce-turanskou-elektrarnu-kupuje-chrenko-s-fastem-1339467>

Solární elektrárnu u brněnského letiště koupila Jufa za 1,7 miliardy

<http://www.ceskenoviny.cz/zpravy/solarni-elektrarnu-v-brne-kupuje-za-1-7-miliardy-kc-skupina-jufa/1547862>

**10.11.2017**

Čtvrtá největší solární elektrárna v Česku změnila vlastníka

<http://www.prumyslovaekologie.cz/Dokument/103070/ctvrta-nejvetsi-solarni-elektrarna-v-cesku-zmenila-vlastnika.aspx>

## ZAHRA NIČNÍ MÉDIA

<https://www.pv-magazine.com/2017/10/30/czech-solar-association-calls-for-policies-to-support-industry-growth/>

<https://www.pv-magazine-latam.com/2017/10/31/la-fotovoltaica-en-el-mundo-republica-checa-y-portugal/>

## TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY:

---

**2.11.2017**

Přehled výběrových řízení pro FVE

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10532-prehled-vyberovych-rizeni-pro-fve>

**7.11.2017**

Rady a tipy pro provozovatele FVE

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10533-rady-a-tipy-pro-provozovatele-fve>

**8.11.2017**

Čtvrtá největší solární elektrárna v Česku změnila vlastníka

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10547-ctvrta-nejvetsi-solarni-elektrarna-v-cesku-zmenila-vlastnika>

**13.11.2017**

OTE spouští aplikaci pro chytré mobilní telefony

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10565-ote-spusti-aplikaci-pro-chytre-mobilni-telefony>

**18.11.2017**

Pozvánka na EKOinovační fórum - inovace i startup projekty z celé Evropy

<http://alies.cz/pozvanka-na-ekoinovacni-forum-inovace-i-startup-projekty-z-cele-evropy>

**20.11.2017**

Nová čísla potvrzují raketový růst solární energetiky ve světě

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10608-nova-cisla-potvrzuj-raketovy-rust-solarni-energetiky-ve-svete>

**27.11.2017**

Tchaj-wan sníží dovozy fosilních paliv. Nárůst podílu OZE má být desetinásobný

<http://alies.cz/tchaj-wan-snizi-dovozy-fosilnich-paliv-narust-podilu-oze-ma-byt-desetinasobny>

**28.11.2017**

Průmyslový výbor Evropského parlamentu podpořil vyšší cíl pro obnovitelné zdroje i úspory energie – EU má šanci stát se znovu leaderem v moderní energetice

<http://alies.cz/prumyslovy-vybor-evropskeho-parlamentu-podporil-vyssi-cil-pro-obnovitelne-zdroje-i-uspory-energie-eu>

**29.11.2017**

Vyšší cíle pro OZE v roce 2030 odhlasovány

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10824-vyssi-cile-pro-oze-v-roce-2030-odhlasovany>

**30.11.2017**

Česko má konečně velkou baterii

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/10868-cesko-ma-konecne-velkou-baterii>

Česko má první velkou baterii. Do roku 2050 jich může přibýt přes čtyři tisíce

<http://alies.cz/cesko-ma-prvni-velkou-baterii-do-roku-2050-jich-muze-pribyt-pres-ctyri-tisice>

