

# LEX OZE III A AKUMULACE V ČR – aktuální stav

TOP EXPO, 5.11.2024

**Jan Fousek**

Ředitel, Asociace AKU-BAT CZ

Předseda představenstva, Solární asociace

Člen představenstva, Svaz moderní energetiky



# STAV FVE + AKUMULACE V ČR (k 30.6.2024)

**194 400** celkový počet FVE

**3,94 GWp** celkový instalovaný výkon FVE

**484 MWp** celkem připojena FVE v H1 2024  
(2023 H1: 487 MWp)

**276 MWh** celkem připojena akumulčních zařízení v H1 2024  
(2023 H1: 462 MWh - *pokles o 40 %, vlivem návratu zájmu domácností „k normálu“*)

**1 705 MWh** celková kapacita baterií v kombinaci s FVE



# ATUÁLNÍ STAV AKUMULACE

Očekávaný útlum sektoru domácích FVE+BAT a přesun k velkým projektům (C&I a utility-scale), instalace baterií u domácích FVE však stále dominují

- › **Růst zájmu o projekty OZE + akumulace u firemních instalací = 58 % FVE připojeno s baterií**
- › Nástup „velké“ akumulace zejména od příštího roku – očekáváme masivní nárůst sektoru BESS 1 MWh+
- › Boom nastane s **LEX OZE III**, praktickou „**nebankovatelností**“ **OZE bez akumulace bankami** a realizacemi **schválených projektů z Modernizačního fondu, Národního plánu obnovy** aj. (**~350 MWh**)
- › Pomáhají i probíhající úpravy dotačních titulů, změny úvěrové politiky bank apod.

## 1. pololetí 2024



Celkem byla připojena akumulační zařízení o celkové kapacitě **276 MWh** (2023 H1: 462 MWh) = **pokles o 40 %**

Průměrná velikost akumulace 2024 H1: **13,7 kWh**

(2023 H1: 11,2 kWh)



**87 %** FVE na rodinných domech se staví s využitím akumulace (2023: 92 %)

**58 %** firemních FVE se staví s využitím akumulace (2023: 40 %)



**20 %** velkých FVE (nad 1 MWp) s bateriemi (2023: 4 %)

# AKUMULACE - LEGISLATIVNÍ SITUACE

## LEX OZE III – „Transpoziční“ (!) novela

- › Po 7 letech se konečně dostáváme k jejímu projednání
  - › Jsme po druhém čtení (obrovský chaos), 7.11.2024 proběhne hospodářský výbor
- › Účinnost zákona původně očekávaná 1.5.2025 (nezávislá agregace flexibility později, až s EDC) - **vše se ale zpožďuje a nevíme, kdy ke schválení dojde**
  - › **Smršť pozměňovacích návrhů** (cca 50 PN)
    - › Ohrožení LEX OZE III z pohledu termínu přijetí, jelikož projednávání tolika PN může oddálit proces přijetí novely, která od počátku byla zamýšlená jako transpoziční!
  - › Nastavení kapacitních mechanismů pro **plynové elektrárny** – v pořádku...
  - › PN ke kapacitním platbám pro staré **uhelné elektrárny**
    - › HV ani neprojednal a stejně se načetl – za nás nepříliš OK, ale ještě budiž...

# AKUMULACE - LEGISLATIVNÍ SITUACE

**LEX OZE III** – změť partikulárních zájmů, nejhorší je boj proti OZE...

Z původně Transpoziční novely nově **Stanjurovo „kladivo na solárníky“**

- › Nejhorší je opět **zásah do solárních elektráren z let 2008 – 2011** (pokolikáté už?)
  - › **Stanjurovy návrhy jdou mj. proti investorům**, kteří jsou dnes většinou hnacím motorem investic do akumulace, flexibility aj.
  - › Tímto extrémně kontroverzním a nešťastným návrhem se nadále zdržuje a zapleveluje původní Lex OZE III, **nepatří to do tohoto zákona!**
    - › Návrh také může vést k arbitrážím, ohrožit vyjednávací pozici ČR při jednáních s EK apod., ale to není tématem této prezentace...

Stanjura už ví, jak na solární dotace. Víc škody než užitku, reagují firmy

JIRÍ NÁDOBA  
+ sledovat 161



# AKUMULACE - LEGISLATIVNÍ SITUACE

## LEX OZE III – fungování akumulace v praxi

- › Právo provozovat stand-alone akumulaci od 1.7.2025 („tlak“ distribučních společností)
  - › **Dočasné řešení** vykazování (**double-charging**, než bude plně spuštěno EDC) odloženo na 1.7.2025 (fungování pro kombinace BSAE + výrobná i stand-alone BSAE/BESS\*)
- › Probíhají jednání s MPO, ERÚ a PDS ohledně příprav sekundární legislativy k LO3
  - › Než začne fungovat EDC, musí se o dočasné řešení double-chargingu (tzv. dvojí zpoplatnění) postarat distribuční společnosti
    - › S nimi (PDS) se snažíme najít cestu, jak je na to začít pomalu připravovat a připojovat BSAE
- › Jednání s ERÚ, distributory aj. o připojování BESS – mysleli jsme, že už můžeme řešit sekundární legislativu („*jak*“), ale jsme opět u základní diskuze o LO3 („*jestli vůbec*“)

# DALŠÍ NEZBYTNÉ ZMĚNY PRO ÚSPĚŠNÝ ROZVOJ AKUMULACE AJ.

## Náhradní řešení pro akumulaci (BSAE) po odložení nové tarifní struktury

- › Vláda se rozhodla nepokračovat dále v přípravách reformy tarifní struktury na VN a VVN
- › **Potřeba je však vyřešit i režim pro stand-alone baterie -> hrozí vysoké připojovací poplatky**
  - › Jednáme o nastavení síťových poplatků s ERÚ
- › ERÚ navrhuje zavedení „Akumulace 1. kategorie“

## Úprava dotačních titulů

- › Dochází k úpravě dotačních titulů pro OZE, aby byla posílena role flexibility

# DĚKUJI ZA POZORNOST



**Mgr. Jan Fousek**

[fousek@akubat-asociace.cz](mailto:fousek@akubat-asociace.cz)

[www.akubat-asociace.cz](http://www.akubat-asociace.cz)