

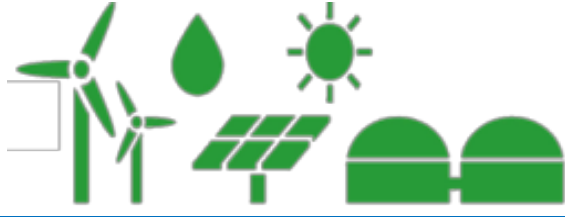








Aktuality z legislativy

**Biomasa, Bioplyn a Energetika
Senohraby, 6.11.2023**



Lex OZE I, II, III... právní základ transformace energetiky

stávající energetika		nová energetika	
	<p>menší množství velkých konvenčních zdrojů</p>	<p>zdrojová základna</p> 	<p>velké množství malých decentralizovaných zdrojů a akumulčních jednotek</p>
	<p>centralizovaný zpravidla národní trh</p>	<p>trhy</p> 	<p>decentralizovaný nadnárodní trh „bez hranic“; multilaterální obchodní vztahy či komunity; P2P platformy</p>
	<p>přenos a distribuce elektřiny „top -> bottom“</p>	<p>přenos a distribuce</p> 	<p>přenos a distribuce elektřiny oběma směry včetně horizontálních trhů v propojených oblastech</p>
	<p>pasivní zákazník (pouze platba za dodávku elektřiny)</p>	<p>zákazník</p> 	<p>aktivní zákazník, „prosumer“; dodávka flexibility a regulačních služeb</p>

zdroj: ERÚ

Lex OZE II

- novela energetického zákona (účinnost nejspíš od 2/2024)
- v nejbližší době druhé čtení v PS (pozměňovací návrhy)
- sdílení elektřiny
- energetické datové centrum
- podmíněné připojení výroby, ochrana spotřebitele....
- následně lex OZE III (tzv. transpoziční novela) - nejdříve 1. ledna 2025
 - akumulace elektřiny (ukládání elektřiny),
 - agregace flexibility (sdružování schopnosti měnit v čase výrobu a spotřebu) – až 30.6.2026

Sdílení elektřiny

- „poskytování elektřiny z jiného právního důvodu, než je prodej“
- Fakticky dochází k zápočtu vyrobené a spotřebované elektřiny v systému EDC, výsledkem je nižší nebo žádný odběr elektřiny od obchodníka.
- Prozatím nesnižuje cenu za distribuci (x sdílení v BD).
- Kdy bude v ČR možné sdílení elektřiny?
 - ✓ účinnost lex OZE II
 - ✓ účinnost prováděcí legislativy
 - ✓ fungování datového centra (schválení Řádu EDC)
 - zřejmě druhá polovina roku 2024

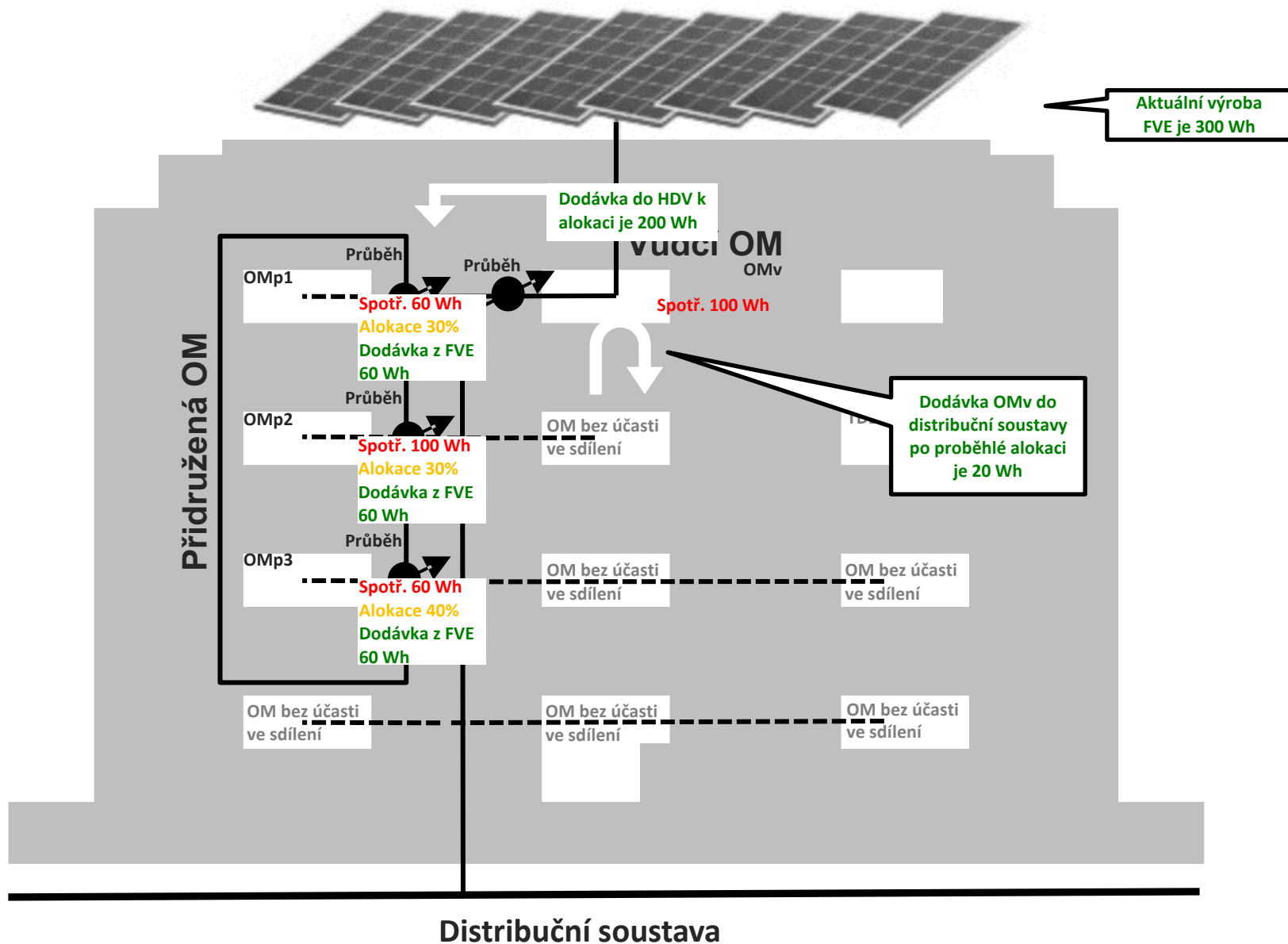


Modely sdílení elektřiny

- 1) sdílení elektřiny v bytovém domě (od 1. ledna 2023) – neplatí se cena za distribuci elektřiny
- 2) sdílení sám se sebou v jednom předávacím místě – řeší problém s měřením po fázích (lex OZE II)
- 3) sdílení elektřiny „z chaty do bytu“ (lex OZE II)
- 4) sdílení elektřiny mezi aktivními zákazníky (lex OZE II)
 - max. 10 předávacích míst
- 5) sdílení elektřiny v rámci společenství (lex OZE II)

Model sdílení v bytovém domě od 1. ledna 2023

Podle vyhlášky o pravidlech trhu s elektřinou (PTE) – zdroj: ERÚ



Modelový příklad:

1. FVE vyrábí v dané čtvrt hodině 300 Wh.
2. Vlivem spotřeby v OMv (100 Wh) bude dodávka do hlavního domovního vedení (HDV) k alokaci mezi jednotlivá OMp 200 Wh.
3. Přidružená OM mají nastaven alokační klíč v poměru OMp₁ 30 %, OMp₂ 30 %, OMp₃ 40 %.
4. OMp₁ má aktuální spotřebu 60 Wh, která je při nastavené alokaci 30 % z 200 Wh plně pokryta z instalované FVE. Alokační je využita v plném rozsahu. Upravená spotřeba pro fakturaci je 0 kWh
5. OMp₂ má aktuální spotřebu 100 Wh, která je při nastavené alokaci 30 % z 200 Wh pokryta z instalované FVE z části (60 Wh). Upravená spotřeba pro fakturaci je 40 Wh.
6. OMp₃ má aktuální spotřebu 60 Wh, která je při nastavené alokaci 40 % z 200 Wh plně pokryta z instalované FVE. Upravená spotřeba pro fakturaci je 0 kWh. Potenciál alokace zůstal v rozsahu 20 Wh nevyužit.
7. Upravená dodávka OMv do distribuční soustavy po proběhlé alokaci je 20 Wh.

Podmínky pro sdílení elektřiny v rámci společenství

1. založení a vznik vhodné formy právnické osoby
 - spolek,
 - družstvo,...
2. evidence společenství u ERÚ
 - ohlášení (název a forma společenství) + čestné prohlášení o splnění podmínek
 - povinnost oznámit změnu podmínek, následná kontrola ERÚ
3. instalace průběhového měření v předávacích místech členů
 - právo na instalaci do 3 měsíců od podání žádosti
 - zákazníci a výrobní do 50 kW na náklady PDS
4. registrace předávacích míst a hodnot alokace (statický klíč) u datového centra

U ostatních modelů sdílení odpadají první dva kroky.

Podmíněné připojení výrobní elektrárny

- Nedostatek kapacity nebo ohrožení spolehlivosti elektrizační soustavy
- I za tohoto stavu je možné připojit – podmíněně
- Výrobce s distributorem si smluvně ošetří omezení výkonu
- Výrobce v případě omezení výkonu ze strany distributora nemá nárok na náhradu
- PN k Lex OZE II

Vnitrostátní režim prokazování kritérií udržitelnosti

- Palivo nebo vstupní surovina pochází z ČR
- Výrobce musí provést jednou ročně audit
- PN k Lex OZE II

Děkuji za pozornost!

**DOU
CHA
ŠIK
OLA**
ADVOKÁTI

Mgr. Luděk Šikola, T: + 420 731 177 074, E: sikola@dsadvokati.cz

Doucha Šikola advokáti s.r.o.

Ovocný trh 1096/8

110 00 Praha 1

T: + 420 212 270 635

E: kancelar@dsadvokati.cz

DSADVOKATI.CZ