

Právní otázky výstavby energetických zdrojů

Přednášející:

Mgr. Erik Kolan, LL.M. Eur.

Obsah

1. Výstavba a uvedení FVE do provozu (základy regulace)
2. Změny legislativy (LEX OZE I, LEX OZE II)
3. Jak funguje podpora OZE?
4. Provozní podpora
5. Investiční podpora

G &

**Výstavba a uvedení FVE do provozu
(základy regulace)**

Co.

Výstavba a uvedení FVE do provozu (základy regulace)

GLATZOVA & Co.

■ Územní a stavební povolení

- Pro elektrárnu i vedení přípojky k distribuční síti (DS)
- Všechny FVE nad 50 kW
- Pro střešní FVE na stávající stavbě jen stavební povolení

■ Připojení k distribuční síti

- Stanovisko distributora k připojení (problémy s kapacitou)
- Výrobna připojená přímo k DS, přes jinou výrobu nebo přes odběrné místo zákazníka
- SOSB o připojení - úhrada 50% poplatku za připojení
- Smlouva o připojení – po dokončení elektrárny, úhrada 100% poplatku za připojení
- Protokol o prvním paralelním připojení k DS

Výstavba a uvedení FVE do provozu (základy regulace)

GLATZOVA & Co.

▪ Licence ERÚ

- Postačí licence na výrobu elektřiny
- Všechny FVE nad 50 kW
- Obecné předpoklady – bezúhonnost, užívací právo k elektrárně...
- Finanční předpoklady – podnikatelský plán, výpisy z účtu, daňová přiznání...
- Technické předpoklady – revizní zpráva, stavební povolení, kolaudace...
- Odpovědný zástupce – doklad o odborné způsobilosti

Výstavba a uvedení FVE do provozu (základy regulace)

GLATZOVA & Co.

▪ **Dodávka elektřiny z FVE**

- Uzavření smlouvy o dodávce elektřiny s obchodníkem, nebo přímo se zákazníkem
- Podmínkou je osazení FVE elektroměrem
- Reportování v systému OTE a.s.

▪ **Autorizace MPO na výstavbu výroby elektřiny**

- Pro zdroje nad 1 MW
- Pro běžné FVE formalita
- Od 1. 7. 2023 není podkladem pro stavební povolení

G & Co.

Změny legislativy (LEX OZE I, LEX OZE II.)

- **Zjednodušení povolování a výstavby OZE**

- **Energetický zákon**
 - Provoz výroben o výkonu do 50 kW možný bez licence (dříve 10 kW)
 - Při žádosti o udělení licence není třeba prokazovat odbornou způsobilost u výroby elektřiny z OZE o výkonu do 50 kW

- **Stavební zákon**
 - Stavby OZE o výkonu do 50 kW nevyžadují stavební povolení ani ohlášení
 - Výrobní elektřiny z OZE o výkonu nad 1 MW jsou stavby ve veřejném zájmu → při jejich povolování automaticky nepřeváží jiné veřejné zájmy (např. na ochraně životního prostředí),
 - Výrobní OZE (nejen sítě) jsou veřejnou infrastrukturou → pro jejich umístění v nezastavěném území již není třeba změnu územního plánu

- **Účinnost – 24. leden 2023**

- **Energetická společenství a sdílení elektřiny**
- **Společenství**
 - Energetické společenství (ES), Společenství pro obnovitelné zdroje (SOZ)
 - Právnícké osoby založené na dobrovolnosti a otevřenosti členství
 - Ohlášení u ERÚ
 - Primárním účelem není tvořit zisk (mohou rozdělit nejvýše 33 % zisku)
 - ES – fyzické osoby, malé podniky, územní samosprávy
 - SOZ – fyzické osoby, malé a střední podniky, územní samosprávy

■ Práva energetických společenství

- Vyrábět a prodávat elektřinu (u výroben o výkonu do 50 kW pouze obchodníkům s elektřinou)
- Sdílet vyrobenou elektřinu do OM členů, popř. umožnit sdílení elektřiny mezi členy navzájem

■ Sdílení elektřiny – probíhá prostřednictvím distribuční soustavy

- Poskytování elektřiny z jiného důvodu, než je prodej – mezi společenstvím a jeho členy, popř. členy společenství navzájem, nebo v rámci budovy
- Nemusí být bezúplatné, ale nesmí jít o prodej elektřiny (možný je např. poplatek za členství ve společenství)

■ Odebírání elektřiny z výroby v jiném OM téhož subjektu (výrobce či zákazníka)

- Obdoba sdílení elektřiny mezi výrobnou a jiným OM výrobce / zákazníka, popř. mezi OM výrobce / zákazníka a výrobnou jím ovládané osoby
- Není „sdílením“ → lze uzavřít kupní či obdobnou smlouvu

■ Účinnost – 1. 1. 2024

G &

Jak funguje podpora OZE?

Co.

Jak funguje podpora OZE?

Druhy podpor

■ Provozní podpora

- Poskytována průběžně po celou dobu životnosti zdroje
- Smyslem je kompenzovat vícenáklady na výrobu energie z obnovitelného zdroje formou příplatku inkasovaného nad tržní cenu komodity
- Pevná výkupní cena/tržní cena + zelený bonus
- Zákon č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie

■ Investiční podpora

- Poskytnuta jednorázově jako příspěvek na výstavbu/modernizaci zdroje
- Dotační programy z fondů EU, veřejných rozpočtů, resp. prostředků z prodeje emisních povolenek
- Existují investiční podpory se zaměřením na podnikatele (např. Modernizační fond), fyzické osoby (např. Zelená úsporám) i na veřejné subjekty
- Neexistují jednotná pravidla – potřeba nastudovat podmínky konkrétního programu (různé kvalifikační podmínky, výše podpory, cílové projekty)

Jak funguje podpora OZE?

- Podporovaná výrobná musí být připojená k distribuční síti
- Licence ERÚ u větších zdrojů autorizace MPO
- Právo na přednostní připojení k DS
- Pravidla veřejné podpory EU/zákaz překompensace
- Pozor na souběh investiční a provozní podpory

Investiční podpora OZE

Nejrelevantnější programy

- **Modernizační fond** – základní informace [zde](#) (důležitý program RES+)
- **Úspory energií (OP TAK)** – základní informace [zde](#) (instalace OZE pro vlastní potřebu podniku + úspora energie)
- **Operační program spravedlivé transformace** – základní informace [zde](#) (speciální program pro Karlovarský, Ústecký a Moravskoslezský kraj)

G &

Prostor pro Vaše dotazy

Co. ■

G &

Děkuji za Vaší pozornost!

Mgr. Erik Kolan, LL.M. Eur.
Partner, Glatzova & Co.
+ 420 224 401 495
erik.kolan@glatzova.com