

XXV. Celostátní finanční konference

8. 12. 2022

SMO



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. et. Ing. René Neděla
náměstek ministra
Ministerstvo průmyslu a obchodu

Shrnutí legislativy MPO v roce 2022

Zákon č. 165/2012 Sb.:

- ▶ 3 novely zákona (součástí novel energetického zákona)
- ▶ 6 prováděcích vyhlášek
- ▶ 6 prováděcích nařízení vlády (jedno v leg. procesu a jedno v přípravě)
- ▶ 2 sektorová šetření kontroly překompenzace plus jedno v přípravě
- ▶ zajištění podřazení podpory elektřiny a tepla z OZE pod GBER
- ▶ zajišťování notifikačního procesu u 5 vedených řízeních
- ▶ 1 vyhlášení aukcí na provozní podporu

Zákon č. 406/2000 Sb.:

- ▶ 1 novela zákona (součástí novely energetického zákona)
- ▶ 1 prováděcí vyhláška (v leg. procesu)

Zákon č. 458/2000 Sb.:

- ▶ 7 novel zákona (z toho 2 v leg. procesu a 1 v přípravě)
- ▶ 2 prováděcí vyhlášky (z toho 1 v přípravě)
- ▶ 11 prováděcích nařízení vlády (z toho 4 v přípravě)

Novela energetického zákona upravuje

- ➔ **energetické společenství (ES)** = právnická osoba, která je založena na dobrovolné a otevřené účasti a je účinně kontrolována členy nebo podílníky, kteří jsou fyzickými osobami, územními samosprávnými celky nebo malými podniky;
 - ▶ hlavním účelem není vytvářet zisk, ale poskytovat environmentální, hospodářské nebo sociální přínosy svým členům nebo územím, kde provozuje svou činnost
 - ▶ ES elektřinu vyrábí, spotřebovává, sdílí, obchoduje s ní nebo poskytuje svým členům další energetické služby
- ➔ **společenství pro obnovitelné zdroje (SOZ)** = právnická osoba, která je založena na dobrovolné a otevřené účasti, je účinně kontrolována členy, kteří se nacházejí v blízkosti projektů energie z obnovitelných zdrojů užívaných touto právnickou osobou nebo některým z jejích členů,
 - ▶ členy jsou fyzické osoby, malé a střední podniky, územní samosprávné celky nebo právnické osoby zřizované nebo ovládané územními samosprávnými celky,
 - ▶ hlavním účelem není vytvářet zisk, ale poskytovat environmentální, hospodářské nebo sociální přínosy svým členům nebo územím, kde provozuje svou činnost
 - ▶ SOZ energii z obnovitelných zdrojů vyrábí, spotřebovává, sdílí, obchoduje s ní nebo poskytuje svým členům další energetické služby

Práva a povinnosti energetického společenství

ES je oprávněno:

- sdílet elektřinu vyrobenou ve vlastní výrobě elektřiny svým členům do jejich odběrných míst, při sdílení elektřiny má energetické společenství právo využívat přenosovou nebo distribuční soustavu
- odebírat elektřinu ve svém odběrném místě (při odběru elektřiny se na energetické společenství vztahují také práva a povinnosti zákazníka podle tohoto zákona s výjimkou práv na ochranu spotřebitele)
- prodávat jím vyrobenou elektřinu jinému účastníku trhu (oprávnění obchodovat s elektřinou je omezeno na prodej přebytků vyrobené elektřiny z vlastní výroby nespotřebovaných členy energetického společenství a nákup elektřiny ve prospěch svých členů. Při výkonu tohoto oprávnění se na energetické společenství vztahují práva obchodníka s elektřinou podle EZ)
- vyrábět elektřinu (Jestliže energetické společenství vyrábí elektřinu bez udělené licence podle § 3 odst. 3, vztahují se na něj také práva výrobce elektřiny podle EZ.)
- mít průběhové měření

ES má povinnost:

- při sdílení elektřiny se zaregistrovat a oznámit provozovateli distribuční soustavy své odběrné a předávací místo a odběrná a předávací místa svých členů
- jestliže energetické společenství obchoduje s elektřinou, je povinné uzavřít s operátorem trhu smlouvu o zúčtování odchylky, která obsahuje povinnost složit finanční jistotu a splňovat obchodní podmínky operátora trhu. Tato povinnost se nevztahuje na energetické společenství, které přeneslo svou odpovědnost za odchylku na jiného účastníka trhu s elektřinou na základě smlouvy o převzetí odpovědnosti za odchylku

Evidence ES a SOZ a vydávání osvědčení

- ➔ Osvědčení vydává a ruší Energetický regulační úřad na základě písemné žádosti osoby, která prokáže splnění zákonných podmínek (viz definice ES a SOZ – jsou založeny na dobrovolné a otevřené účasti, nikoliv za účelem zisku,...)
- ➔ Energetický regulační úřad vede evidenci vydaných osvědčení energetických společností a společností pro obnovitelné zdroje
- ➔ Energetický regulační úřad zveřejňuje seznam energetických společností a společností pro obnovitelné zdroje způsobem umožňujícím dálkový přístup

Aktivní zákazník

- ➔ Aktivním zákazníkem se rozumí zákazník, který spotřebovává, sdílí nebo prodává elektřinu vyrobenou ve svých výrobnách elektřiny a nejde o jeho hlavní podnikatelskou činnost.
- ➔ Za aktivní zákazníky se považují i společně jednající zákazníci vykonávající výše uvedené činnosti.
- ➔ Zákazník v domácnosti nebo právnická osoba založená pro jiný než podnikatelský účel, kteří spotřebovávají, sdílejí nebo prodávají elektřinu vyrobenou ve svých výrobnách elektřiny, se pro účely tohoto zákona považují vždy za aktivního zákazníka.

Sdílení energie

- ➔ **Sdílením energie je poskytování energie z jiného právního důvodu, než je prodej.**
- ➔ **Nová informační povinnost operátora trhu vůči energetickým společnostem a aktivnímu zákazníkovi: zajišťovat a poskytovat účastníkům trhu s elektřinou nebo plynem skutečné hodnoty dodávek a odběrů elektřiny nebo plynu a další nezbytné informace související s vyúčtováním dodávek a odběrů elektřiny nebo plynu, včetně informací nezbytných pro zpracování vyúčtování pro předávací a odběrná místa zapojená do sdílení elektřiny, a s právem zákazníka na změnu dodavatele**
- ➔ Při sdílení elektřiny je **energetické společenství** povinné zaregistrovat se a oznámit provozovateli distribuční soustavy své odběrné a předávací místo a odběrná a předávací místa svých členů. Při sdílení elektřiny má energetické společenství právo využívat přenosovou nebo distribuční soustavu. Při sdílení plynu je **společenství pro obnovitelné zdroje** povinné zaregistrovat u provozovatele distribuční soustavy své odběrné a předávací místo a odběrná a předávací místa svých členů a má právo využívat přepravní nebo distribuční soustavu.
- ➔ V případě sdílení elektřiny se rozumí skutečnými hodnotami dodávek a odběrů v předávacích místech hodnoty zohledňující alokované množství elektřiny při sdílení elektřiny. Skutečné hodnoty si účastníci trhu předávají pro vyhodnocování odchylek a vyúčtování dodávek silové elektřiny.
- ➔ V případě sdílení elektřiny se rozumí celkové množství dodané elektřiny dodavatelem elektřiny množství elektřiny zohledňující alokované množství elektřiny při sdílení elektřiny. Dodavatel elektřiny je povinen vyúčtovat dodávku silové elektřiny za celkové množství dodané elektřiny podle věty první, které je zdanitelným plněním a základem daně.
- ➔ **Energetický regulační úřad** je oprávněn při regulaci ceny související služby v elektroenergetice nebo při regulaci ceny související služby v plynárenství zohlednit využití distribuční soustavy při sdílení elektřiny nebo při sdílení plynu.
- ➔ Při sdílení elektřiny je **aktivní zákazník** povinen zaregistrovat se a oznámit provozovateli distribuční soustavy své odběrné a předávací místo a odběrná a předávací místa účastníků trhu, kterým chce energii sdílet. Při sdílení elektřiny má aktivní zákazník právo využívat přenosovou nebo distribuční soustavu.

Sdílení energie

→ Provozovatel distribuční soustavy je povinen:

- ▶ zajišťovat měření v distribuční soustavě včetně jejich vyhodnocování a předávat operátorovi trhu naměřené a vyhodnocené údaje, úpravu skutečné hodnoty dodávek a odběrů elektřiny ohlašovaných do systému operátora trhu tak, aby zohledňovaly sdílení elektřiny, a další nezbytné informace pro plnění jeho povinností,
- ▶ registrovat přiřazení předávacích a odběrných míst zákazníků a výrobců energetických společností, která se budou účastnit sdílení elektřiny v rámci energetického společenství u operátora trhu
- ▶ registrovat u operátora trhu jednotlivá předávací místa výroben elektřiny, odběrná místa a distribuční soustavy připojené k distribuční soustavě a odběrná místa zákazníků připojená k distribuční soustavě
- ▶ přiřadit mezi členy energetického společenství a aktivnímu zákazníkovi na žádost energetického společenství nebo aktivního zákazníka podíl sdílené elektřiny vyrobené energetickým společenstvím nebo jeho členem nebo aktivním zákazníkem a poskytnout tyto informace a informace nezbytné pro zpracování vyúčtování pro předávací a odběrná místa zapojená do sdílení elektřiny energetickým společenstvím nebo jeho členům nebo aktivnímu zákazníkovi.

Děkuji za pozornost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. et. Ing. René Neděla
náměstek ministra
Ministerstvo průmyslu a obchodu