

Obsah

Obecné informace.....	3
Co znamená sdílení elektřiny	3
Na jakém území a s kým můžu sdílet	3
Mohu sdílet sám sobě.....	3
Můžu sdílet i na území jiného distributora	3
Mohu sdílet i když mám na druhém odběru jiného dodavatele.....	3
Mohu sdílet i když je druhé odběrné místo vedené na jiného zákazníka	3
Mohou sdílet i místa, která nejsou na stejné napěťové hladině.....	4
Mohou mezi sebou sdílet domácnosti a podnikatelé	4
Mohu nasdílenou elektřinu využít později/o víkendu?	4
Kdo a jak mi zaplatí nasdílenou elektřinu?	4
Základní pojmy sdílení.....	4
Co musí splňovat odběrné místo s výrobou, aby bylo možné sdílet	4
Co musí splňovat odběrné místo, do kterého se bude sdílet	5
Mám správný typ elektroměru pro sdílení?.....	5
Co je to EAND	5
Co je to EANO	5
Jak poznám, že má moje výroba povoleno/zakázáno dodávat přetoky?.....	5
Mám kombinovaný EAN – mohu sdílet?	6
Kde najdu EAN?.....	6
Energetické společenství/Aktivní zákazník	6
Skupiny sdílení elektřiny	7
Chci sdílet	7
Od kdy můžu o sdílení začít žádat?	7
Jak se můžu zatím na sdílení připravit?	7
Může o sdílení někdo požádat za mě?	8
Jak o sdílení požádat a jak dlouho trvá registrace?.....	8
Co je to Iterace.....	8
Co je to Alokace	9
Co je to priorita	9
Jak často můžu měnit alokační klíč a k jakému datu	9
Jak mohu ověřit podpis na Smlouvě o přístupu	9
Už nechci sdílet.....	10
Prodal/přepsal jsem místo	10
Jak, od koho a kdy se dozví nový zákazník (při přepisu) že je jeho místo zapojeno do sdílení?.....	10
Reklamacce	10
Jak mám podat reklamaci.....	10
Mám vadný elektroměr	11
Reklamacce faktury.....	11

Přechod ze stávající formy sdílení (tzv. sdílení v bytových domech)	11
Již elektřinu sdílíme v rámci bytového domu, je nutná změna?	11
Jak změnu provést?	11
Pokud převod nebude proveden do 31. 12. 2024?	11
Co spolu nevyřešíme	12
Požadavky, které vyřešíte přímo s Vaším obchodníkem	12
Požadavky, které vyřešíte přímo s Vaším distributorem	12
Vyplatí se mi sdílení? Kdo mi to spočítá	12
Dotace – mohu/musím sdílet, když mám dotaci?	13
Daňová problematika sdílení	13
Legislativa	13

Obecné informace

Co znamená sdílení elektřiny

Elektřinu, kterou vyrobím mohu poskytnout (sdílet) ve stejný moment do jiného odběrného místa na jiné adrese.

Např. výrobná je instalovaná na rodinném domě v Plzni a vyrobenou elektřinu mohu sdílet do bytu, který se nachází v Praze.

Sdílenou elektřinu nelze využít později (např. večer, o víkendu, nebo v zimním období).

Na jakém území a s kým můžu sdílet

V případě sdílení zákazníka či výrobce elektřiny lze vyrobenou elektřinu sdílet po celém území České republiky, v případě sdílení v rámci energetických společností je pak území omezeno na souvislé území maximálně 3 obcí s rozšířenou působností nebo území hlavního města Prahy. Dále je legislativně omezen maximální počet míst zahrnutých do jedné skupiny sdílení. Nelze sdílet přes hranice, do jiného státu.

Mohu sdílet sám sobě

Ano – sdílení „sám sobě“ v rámci jednoho elektroměru je možné. Dle legislativních pravidel je však tento typ sdílení zařazen do kategorie „Sdílení s využitím distribuční sítě“ a tedy podléhá platbě distribučních poplatků.

Můžu sdílet i na území jiného distributora

Ano, lze sdílet i v rámci různých distribučních území. Tedy např. odběrné místo s výrobnou se nachází v Ostravě (území ČEZ Distribuce) a odběrné místo, kam se bude vyrobená elektřina sdílet se nachází v Brně (území EG.D Distribuce).

Mohu sdílet i když mám na druhém odběru jiného dodavatele

Ano, sdílet lze i pokud má každé odběrné místo jiného dodavatele elektřiny.

Mohu sdílet i když je druhé odběrné místo vedené na jiného zákazníka

Ano. Je možné sdílet, i když jsou odběrná místa vedená na různé zákazníky.

Např. Výrobná je instalovaná na rodinném domě v Plzni, který je vedený na domácnost, paní Janu Novákovou, a vyrobenou elektřinu mohu sdílet do bytu, který se nachází v Praze a je vedený na syna paní Novákové.

Mohou sdílet i místa, která nejsou na stejné napěťové hladině

Ano, sdílet lze i bez ohledu na provozovatele distribuční soustavu a napěťovou hladinu . Tedy např. odběrné místo s výrobou se nachází v napěťové hladině VN a odběrné místo, kam se bude vyrobená elektřina sdílet se nachází v napěťové hladině NN.

Mohou mezi sebou sdílet domácnosti a podnikatelé

Ano, lze sdílet i bez ohledu na to, v jaké kategorii je odběr vedený. Tedy např. odběrné místo s výrobou je vedeno na podnikání/IČ a odběrné místo, kam se bude vyrobená elektřina sdílet je vedeno na domácnost/fyzickou osobu.

Mohu nasdílenou elektřinu využít později/o víkendů?

Ne, elektřinu lze sdílet pouze ve stejný čas, jako byla vyrobena. V rámci tzv. čtvrt hodiny.

Pokud výroba vyrobila 13:00 – 13:15 množství 2 kWh, mohu sdílet maximálně tohle množství ve stejný čas do jiného místa/více míst.

Není možné elektřinu vyrobenou v 13 h spotřebovat např. v 21 h, případně jiný den.

Kdo a jak mi zaplatí nasdílenou elektřinu?

Množství nasdílené elektřiny bude odečteno z faktury u obchodníka. Zde ale nebude zohledněna cena nasdílené elektřiny.

Zákazníci se mezi sebou musí sami dohodnout, jaké plnění budou za nasdílenou elektřinu požadovat, zda bude poskytována bezúplatně, za poplatek, případně výměnou za jinou službu či zboží. Rovněž pak nesou odpovědnost za plnění veškerých souvisejících daňových povinností.

Základní pojmy sdílení

Co musí splňovat odběrné místo s výrobou, aby bylo možné sdílet

Výrobna musí být kompletně v provozu s povolením dodávat vyrobené přetoky do distribuční sítě a využívat výrobní EAN.

- Výrobna musí být kompletně připojena a být v provozu (musí proběhnout UTP/PPP)
- Výrobna musí mít povolení dodávat do sítě vyrobené přetoky, musí mít rezervovaný výkon větší než 0 kW.
- Zákazník musí využívat svůj výrobní EAN (tzn. Uzavřenou smlouvu na výkup přebytků/nebo jiný typ smlouvy s obchodníkem s elektřinou)

Co musí splňovat odběrné místo, do kterého se bude sdílet

Místo musí být připraveno na osazení průběhového elektroměru, který je zpravidla větší než klasický.

Přesné přípojovací/technické podmínky Vám sdělí Váš distributor. Nejčastěji jde o společnost [ČEZ](#), [EG.D](#) nebo [PRE](#) a přípojovací podmínky najdete na jejich webových stránkách.

Mám správný typ elektroměru pro sdílení?

Aby bylo možné zahájit sdílení, musí být v místě, kde bude elektřina vyrobena (tzv. EANd) a i v místě, kam bude elektřina následně sdílána (tzv. EANO), nainstalovaný průběhový elektroměr.

- V místě, kde je nainstalovaná výrobní již je obvykle tento typ elektroměru nainstalovaný.
- V místě, kam budete chtít vyrobenou elektřinu sdílet, musí příslušný distributor elektroměr případně zdarma vyměnit. Na výměnu má nejdéle 3 měsíce.

Jakmile budete v našem informačním systému zakládat skupinu sdílení a přiřadíte jednotlivé EANO, automaticky informujeme příslušného distributora, aby mohl zahájit další kroky spojené s případnou výměnou elektroměru.

Požadavek na výměnu elektroměru můžete konzultovat také přímo u Vašeho distributora. Nejčastěji jde o společnost [ČEZ](#), [EG.D](#) nebo [PRE](#).

Co je to EANd

Jako EANd označován výrobní EAN odběrného místa, kde je umístěna výrobní elektřiny. Jde o místo odkud se bude vyrobená elektřina sdílet.

EANd= Výrobní EAN

Co je to EANO

EANO je spotřební EAN odběrného místa, kam bude vyrobená elektřina sdílána.

EANO=Spotřební EAN

Jak poznám, že má moje výrobní povoleno/zakázáno dodávat přetoky?

To, zda máte či nemáte povoleno dodávat přetoky Vám přesně sdělí Váš distributor (nejčastěji jde o společnost [ČEZ](#), [EG.D](#) nebo [PRE](#)).

Obecně ale platí, že **výše povolených přetoků je uvedena ve Smlouvě o připojení, jako hodnota sjednaného rezervovaného výkonu**. Pokud je zde uvedena hodnota rezervovaného výkonu větší, než 0, je možné vyrobenou elektřinu do sítě dodávat a také ji sdílet. Výrobní ale musí být kompletně připojena do distribuční sítě (provedené PPP/UTP).

Pokud, je ale Vaše výrobní připojena v režimu “zjednodušeného připojení” nebo se jedná o “balkonovou výrobní” do 800 W, je pravděpodobné, že nemáte povoleno dodávat vyrobené přetoky do sítě a sdílení tedy nebude možné.

Mám kombinovaný EAN – mohu sdílet?

Aby bylo možné sdílet vyrobenou elektřinu, je nutné používat Váš výrobní EAN.

Sdílení není možné, pokud pro dodávku i výkup elektřiny máte sjednanou smlouvu s Vaším dodavatelem pouze na EAN spotřební/kombinovaný. Tzn., že z kombinovaného EAN nemůžete sdílet do jiného odběrného místa, avšak lze sdílet z jiného odběrného místa s výrobní do tohoto Vašeho kombinovaného EAN.

Kde najdu EAN?

Spotřební EAN (EANO) naleznete nejčastěji:

- ve Smlouvě o připojení uzavřené s Vaším distributorem
- ve Smlouvě o sdružených službách na dodávku energií uzavřené s Vaším dodavatelem
- na faktuře za spotřebovanou elektřinu
- v aplikaci/portálu Vašeho distributora nebo dodavatele

Výrobní EAN(EANd) naleznete nejčastěji:

- ve Smlouvě o připojení uzavřené s Vaším distributorem
- ve Smlouvě o výkupu uzavřené se společností, která Vám platí za dodané přetoky
- v aplikaci/portálu Vašeho distributora

Kód EAN přiděluje vždy příslušný distributor – pokud jej neznáte, obraťte se na něj. Nejčastěji jde o společnost [ČEZ](#), [EG.D](#) nebo [PRE](#).

Energetické společenství/Aktivní zákazník

Pojem Energetické společenství definuje [Energetický zákon](#) v paragrafu 20b. Jde o právnickou osobu s předmětem činnosti výroba elektřiny, sdílení elektřiny, dodávka elektřiny nebo výkon jiných činností nebo poskytování jiných služeb souvisejících se zajišťováním energetických potřeb jejích členů.

Energetické společenství musí být také zavedeno v registru vedeném [Energetickým regulačním úřadem](#).

Pojem “aktivní zákazník” není v legislativně přesně definovaný a na jeho vznik nejsou kladeny žádné administrativní nároky. Zde z pohledu sdílení může jít o volnou domluvu zákazníků (domácností i podnikatelských subjektů), kteří mezi sebou plánují elektřinu sdílet.

Skupiny sdílení elektřiny

Aby bylo možné začít elektřinu sdílet, musí účastníci vytvořit takzvanou skupinu sdílení elektřiny pro kterou platí určitá pravidla.

Členové skupiny si zvolí svého správce, který za skupinu jedná ve všech potřebných náležitostech. Účastníci ve skupině se dále musí dohodnout na vnitřních pravidlech sdílení jako např. kdo, komu a kolik nasdílí, za jakou cenu, apod.

Minimální velikost skupiny jsou 2 místa, tedy minimálně jedna výrobní odkud se bude elektřina sdílet a minimálně jedno spotřební odběrné místo, kam se bude vyrobená elektřina sdílet). Maximální velikost skupiny sdílení je pak 1.000 míst v případě sdílení v rámci společenství či sdílení bez využití distribuční sítě nebo 11 v případě sdílení mezi zákazníky či výrobci.

Při registraci skupiny sdílení platí několik pravidel:

- Na začátku musíte zvolit, zda budete sdílení řešit jako Energetické společenství (s [registrací na ERÚ](#)) nebo chcete sdílet z titulu zákazníka či výrobce (registrace se na ERÚ neprovádí).
- Následně, zda budou odběrná místa zapojena do sdílení využívat distribuční síť či nikoliv.
- Při využití distribuční sítě neplatí pro Zákazníka/Výrobce žádné územní omezení. Energetické společenství musí dodržet pravidlo, že odběry musí být na souvislém území maximálně tří obcí s rozšířenou působností nebo území hlavního města Prahy.

Chci sdílet

Od kdy můžu o sdílení začít žádat?

Nejbližší předpokládaný termín, kdy bude možné o sdílení požádat je 1. 8. 2024. Před podáním žádosti o sdílení je však nejprve nutné uzavřít s EDC smlouvu o přístupu do informačního systému EDC. Tento termín se může ještě změnit s ohledem na vývoj a schvalování legislativy potřebné pro tuto oblast.

Aktuálně tedy není možné žádost o sdílení podat.

Jak se můžu zatím na sdílení připravit?

Nyní můžete podniknout přípravné kroky, např.:

- domluvit se s ostatními účastníky a naplánovat budoucí skupinu sdílení
- určit si správce, který se bude o Vaši skupinu starat
- rozmyslet se, kdo, komu a jaké množství elektřiny nasdílí (tzv. alokační klíč)
- zvážit formu domluvy o pravidlech Vaší skupiny (zda Vám stačí ústní, nebo spolu vše sepíšete)

- stanovit si formu náhrady, za kterou si budete elektřinu mezi sebou sdílet (bezúplatně, za jakou cenu, ...)

Dále doporučujeme zkontrolovat, zda výrobná splňuje všechny parametry pro budoucí sdílení – především povolení dodávat přetoky.

U místa, kam plánujete vyrobenou elektřinu nasdílet ověřte u příslušného distributora, jaké stanovil podmínky pro výměnu elektroměru za průběhový.

Může o sdílení někdo požádat za mě?

Ano, může. Na základě plné moci [Plná moc - template](#) můžete pověřit jinou osobu nebo společnost.

Sdílení za Vás také může řešit Váš dodavatel energií.

Jak o sdílení požádat a jak dlouho trvá registrace?

Všechny informace naleznete na našem webu v sekci „Informace, část Sdílení elektřiny“. Jako první krok podejte žádost o přístup do našeho portálu. Následně spolu uzavřeme Smlouvu o přístupu a můžete si definovat typ sdílení a všechny zúčastněné strany.

Proces registrace sdílení zahrnuje několik kroků. Nejprve je nutné provést registraci uživatele v portálu EDC a uzavřít Smlouvu o přístupu. Poté je možné přistoupit k registraci vlastního sdílení, což zahrnuje registraci výrobního EAND, založení skupiny sdílení a vložení spotřebních EANO do této skupiny. Tyto kroky lze provést postupně, aniž by bylo nutné čekat na datum účinnosti předchozího kroku; ihned po dokončení jednoho kroku je možné začít s dalším. Lhůty pro realizaci jednotlivých kroků vychází z legislativy (Vyhláška č. 408/2015 Sb. o Pravidlech trhu s elektřinou).

Finální termín zahájení sdílení závisí na splnění všech podmínek pro sdílení, což zahrnuje také nezbytnou součinnost třetích stran. Například výměna elektroměru za průběhový typ u spotřebního EANO je plně v kompetenci příslušného distributora. Ideálně je možné realizaci jednotlivých kroků stihnout během jednoho kalendářního měsíce, avšak skutečný konečný termín není plně v kompetenci EDC.

Co je to iterace

Z pohledu EDC se pojem iterace používá v souvislosti s výpočtem sdílené elektřiny. **Určuje, kolikrát je možné zopakovat výpočet/přerozdělení sdílené elektřiny.**

- Pokud je ve skupině sdílení do 50 EAN je počet iterací roven počtu EANO ve skupině sdílení elektřiny, maximálně však 5.
- Pokud je ve skupině 51 EAN a více, je možná pouze 1 iterace.

Pokud má skupina na více iterací nárok, ale o opakovaný přepočítání nemá zájem, může tuto možnost zvolit při registraci skupiny sdílení.

Co je to Alokace

Alokace z pohledu EDC je množství elektřiny, které putuje členovi skupiny sdílení ze sdílené výroby podle pevně daného podílu uváděného v %. Nelze alokovat konkrétní množství, tedy místo % použít např. kWh.

Základní pravidla:

- Alokace se určuje vždy v %
- Minimální podíl, který lze alokovat je 0,01%
- Do jednoho EANO může dodávat maximálně 5 EAND.
- Jeden EAND ale může dodávat do neomezeného počtu EANO (limit je určen pouze velikostí skupiny sdílení).
- Jeden EAND může dodat maximálně 100 %. Může ale dodávat i méně (např. nasdílet jen 20 % a 80 % prodá). Nemusí nasdílet 100 % vyrobené elektřiny.

Co je to priorita

Priorita, nebo též index priority je pořadí, ve kterém je alokována energie z EAND do jednoho konkrétního EANO.

- Do 1 EANO může sdílet maximálně 5 EAND, prioritu tedy lze zvolit v hodnotě 1-5
- Při zadávání na portále IS EDC je nutné zvolit u každého EANO počet a pořadí výroben (EAND), které do něj budou sdílet dodávat energii.

Jak často můžu měnit alokační klíč a k jakému datu

Změny nastavení parametrů sdílení je možné provést kdykoliv dle uvážení. Avšak účinnost těchto změn nabývá platnosti až 1. kalendářní den následujícího měsíce.

Jak mohu ověřit podpis na Smlouvě o přístupu

Za platný podpis je považován:

- **Elektronický podpis** – je nutné podepsat **kvalifikovaným osobním certifikátem**, který v případě právnické osoby musí být vydaný na společnost.
- **Vlastnoruční (fyzický) podpis** – je nutné podpis **úředně ověřit** (např. pomocí služby [Czech POINT](#), u advokáta, notáře, ...).

Už nechci sdílet

Prodal/přepsal jsem místo

Prodejem nemovitosti, případně změnou zákazníka sdílení automaticky nezaniká. Odběr zůstává ve sdílení se všemi stávajícími parametry.

Pokud požadujete změnu, kontaktujte Vašeho správce sdílení a domluvte se spolu na ukončení odběru/změně ve skupině sdílení.

Jak, od koho a kdy se dozví nový zákazník (při přepisu) že je jeho místo zapojeno do sdílení?

Informaci o zařazení EAN do sdílení elektřiny by se měl nový zákazník při přepisu dozvědět od stávajícího zákazníka.

Dalším zdrojem informace o tom, že odběrné místo je zapojeno do sdílení, je obchodník (dodavatel), který tuto informaci má k dispozici od OTE v rámci technických kmenových dat registrovaných k danému odběrnému místu v informačním systému OTE.

V případě, kdy nový zákazník nechce být po přepisu součástí sdílení, měl by stávající zákazník požádat správce skupiny o vyřazení daného odběru ze skupiny nejpozději ke dni přepisu.

Reklamacce

Jak mám podat reklamaci

Reklamaci je oprávněna podat osoba, která má uzavřenou Smlouvu s EDC o přístupu do IS EDC a byla jí poskytnuta reklamovaná činnost ze strany EDC (registrace EANd do EDC, přiřazení EANd do SSE, přiřazení EANo do SSE a nastavení parametrů sdílení, vyhodnocení sdílení), nebo osoba, která podala žádost o uzavření Smlouvy, kdy reklamacce se týká postupu EDC při vyřizování této žádosti.

Reklamacce je třeba zaslat na e-mail info@edc-cr.cz se všemi potřebnými informacemi, tj. identifikace externího zákazníka a konkrétním vysvětlením. V následujících měsících bude možné podat reklamaci prostřednictvím reklamačního formuláře v portálu EDC.

Mám vadný elektroměr

Pokud máte technický problém s Vaším elektroměrem (např. nenačítá), kontaktujte Vašeho provozovatele distribuční soustavy.

Reklamacce faktury

Pokud chcete reklamovat Vaši fakturu (např. z důvodu chybně uvedené ceny, nezapočtených zálohových plateb apod.), kontaktujte Vašeho dodavatele.

Přechod ze stávající formy sdílení (tzv. sdílení v bytových domech)

Již elektřinu sdílíme v rámci bytového domu, je nutná změna?

Zákazníci, kteří se již účastní této formy sdílení, musí provést novou registraci do 31. 12. 2024. Převod na novou formu sdílení neproběhne automaticky.

Více informací naleznete přímo v sekci [Přeregistrace stávajícího sdílení](#) na webových stránkách EDC.

Jak změnu provést?

Všichni zákazníci zapojení do stávajícího sdílení se musí domluvit, s jakými parametry pokračovat a zvolit si správce skupiny, který bude veškerou administrativu dále řešit.

Především doporučujeme aktualizovat alokační klíč – tedy rozdělení podílu vyrobené elektřiny jednotlivým odběrným místům.

Následovat bude uzavření Smlouvy o přístupu, založení skupiny sdílení a jejích aktuálních parametrů.

Pokud převod nebude proveden do 31. 12. 2024?

Pokud nestihnete novou registraci provést do tohoto termínu, bude sdílení bez náhrady ukončeno.

Co spolu nevyřešíme

Požadavky, které vyřešíte přímo s Vaším obchodníkem

Dotazy týkající se ceny elektřiny, virtuální baterie, podmínek a platnosti Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny/Smlouvy o výkupu, spolu bohužel nevyřešíme. Obráťte se na Vašeho obchodníka, společnost se kterou máte uzavřenou smlouvu na dodávku nebo společnost, se kterou máte uzavřenou smlouvu na výkup elektřiny z Vaší výroby.

Požadavky, které vyřešíte přímo s Vaším distributorem

Otázky týkající se technických podmínek Vašeho připojení, povolení dodávat přetoky, navýšení rezervovaného či instalovaného výkonu Vaší výroby a podmínek pro výměnu elektroměru, stejně jako pravidla pro úpravu odběrného místa a termíny pro výměnu Vašeho elektroměru, bohužel nejsme schopni vyřešit. V těchto záležitostech se prosím obraťte přímo na Vašeho distributora.

Kontakty na nejčastější provozovatele distribučních sítí:

ČEZ Distribuce, a. s.
www.cezdistribuce.cz
info@cezdistribuce.cz
800 850 860

EG.D, a.s.
www.egd.cz
info@egd.cz
800 22 55 77

PREdistribuce, a.s.
www.predistribuce.cz
info@predistribuce.cz
800 550 055

Vyplatí se mi sdílení? Kdo mi to spočítá

Rozhodnutí o zapojení se do sdílení je čistě na Vás. I když vám s tímto rozhodnutím nemůžeme přímo pomoci, na našich webových stránkách najdete podklady vysvětlující princip sdílení včetně modelových případů, které vám mohou pomoci lépe porozumět této problematice a kvalifikovaně se rozhodnout. Můžete se také obrátit na některou ze soukromých energetických firem, které se specializují na optimalizaci spotřeby a energetický management a mohou Vám s rozhodnutím pomoci.

Dotace – mohu/musím sdílet, když mám dotaci?

Společnost EDC dotace neposkytuje, a proto není kompetentní vyjadřovat se k podmínkám konkrétních dotačních programů.

Kontaktujte tedy přímo poskytovatele dotace, nejčastěji se jedná o [Ministerstvo životního prostředí](#), může se ale jednat i o jiný subjekt, dle typu dotace.

Daňová problematika sdílení

Vaše dotazy k daním v souvislosti se sdílením elektřiny směřujte přímo na [Ministerstvo financí](#).

Legislativa

Legislativní rámec, kterým se upravují pravidla pro sdílení elektřiny je komplexní a zahrnuje řadu evropských a národních právních předpisů. Níže jsou uvedeny hlavní legislativní normy, které regulují práva a povinnosti účastníků trhu při sdílení elektřiny České republiky:

Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon)

Energetický zákon (EZ) z pohledu sdílení elektřiny stanovuje podmínky pro vytváření SSE jako např.:

- Kteří účastníci trhu mají právo mezi sebou sdílet elektřinu
- Kolik předávacích míst může být zapojeno v rámci jedné SSE
- Jaké měření elektřiny se používá v případě sdílení elektřiny

Dále EZ stanovuje práva a povinnosti dotčených účastníků trhu, které se vztahují ke sdílení elektřiny, jako jsou zákazníci, výrobci, obchodníci, společenství, OTE, PPS, PDS a EDC. V neposlední řadě EZ stanovuje podmínky, od kterých se pak odvíjí počátek pro zahájení aktivit ve vztahu k zahájení sdílení elektřiny.

Vyhláška č. 408/2015 Sb. o Pravidlech trhu s elektřinou

Tato vyhláška z pohledu sdílení elektřiny stanovuje

- podmínky registrace, změně registrace a ukončování registrace odběrných míst a výroben v informačním systému elektroenergetického datového centra (dále IS EDC)

- podmínky a algoritmus pro výpočet nasdílené elektřiny
- činnosti dotčených účastníků trhu

Vyhláška č. 359/2020 Sb. o měření elektřiny

Tato vyhláška z pohledu sdílení elektřiny stanovuje požadavky na typy měření u odběrných míst a výroben, které jsou zapojeny do sdílení elektřiny a obsahuje také podmínky pro předložení žádosti provozovateli distribuční soustavy o instalaci měření do odběrných míst, která budou zapojena do sdílení elektřiny.

Řád datového centra

Řád datového centra stanovuje zejména:

- podmínky přístupu externích uživatelů do IS EDC
- postup pro vytvoření a správy účtu externích uživatelů v IS EDC
- způsoby komunikace externích uživatelů s EDC
- postup registrace, změny registrace a ukončení registrace odběrných míst a výroben do SSE v IS EDC
- postup pro získání údajů oprávněných účastníků trhu o nasdílené elektřině od EDC
- postup pro předkládání žádostí o reklamaci