

# **Odůvodnění k návrhu vyhlášky o obsahových náležitostech Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu a obchodních podmínek operátora trhu**

## **Obecná část**

Dne 5. srpna 2009 nabyl účinnosti zákon. č. 158/2009 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, kterým došlo mj. ke změnám v ust. § 17, který upravuje Energetický regulační úřad a jeho působnost, a současně k odpovídající úpravě zmocňovacích ustanovení, která jsou nově řešena komplexně, tj. ustanovení § 98a odst. 2 obsahuje zmocnění pro Energetický regulační úřad vydat vyhlášky, které zahrnují celou oblast jeho působnosti.

Energetický regulační úřad podle ust. § 17 odst. 5 písm. f) schvaluje nebo stanovuje Pravidla provozování přenosové soustavy a Pravidla provozování distribučních soustav v elektroenergetice, obchodní podmínky operátora trhu, Řád provozovatele přepravní soustavy, Řád provozovatele podzemního zásobníku plynu a Řád provozovatele distribuční soustavy v plynárenství. Jedná o transpozici ustanovení čl. 4 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/89/ES o opatřeních pro zabezpečení dodávek elektřiny a investic do infrastruktury. Nově je předmětem schvalovacího řízení i Řád provozovatele podzemního zásobníku plynu, a to vzhledem k podobně monopolní činnosti uskladňování plynu jako je přeprava či distribuce plynu. Za podmínek daných ustanovením o schvalovacím řízení se tato kompetence rozšířila i o možnost stanovení těchto pravidel rozhodnutím Energetického regulačního úřadu.

Tomuto oprávnění a zároveň povinnosti energetického regulačního úřadu odpovídá zmocňovací ustanovení v § 98a odst. 2 písm. b), podle kterého je Energetický regulační úřad zmocněn stanovit vyhláškou obsahové náležitosti výše uvedených provozně-technických předpisů. Ustanovení § 97a energetického zákona pak upravuje postup Energetického regulačního úřadu v případě schvalování Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu a obchodních podmínek operátora trhu.

Cílem vyhlášky je stanovit obsahové náležitosti uvedených provozně-technických předpisů. Obsahovými náležitostmi jsou zejména základní podmínky pro užívání přenosové, přepravní soustavy a distribučních soustav, rozsah informací předávaných mezi provozovateli soustav nezbytných pro spolehlivý provoz a rozvoj soustav a způsob jejich předávání nebo náležitosti týkající se postupu při uzavírání smluv a předpokladů pro uzavření smluv mezi účastníky trhu s elektřinou nebo plynem.

Důvodem pro schválení, případně stanovení obsahových náležitostí Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu a obchodních podmínek operátora trhu je zejména skutečnost, že ačkoli se jedná o technické či obchodní podmínky výkonu licencované činnosti jednoho držitele licence, jejich úprava se ve výsledku dotkne širokého okruhu subjektů působících na trhu, včetně všech zákazníků.

Tyto předpisy tak nesmí být v rozporu s právními předpisy, současně by měly odpovídat širokému spektru zájmů účastníků trhu, nezakládat značnou nerovnováhu v právech a povinnostech účastníků trhu a plnit funkce, pro které držitelé licencí tyto předpisy zpracovávají.

## **Zvláštní část**

### **K § 1**

Navrhované ustanovení písm. a) stanoví obsahovou náležitostí Pravidel provozování distribuční soustavy údaje identifikační povahy, tj. jednak údaje potřebné k identifikaci provozovatele přenosové soustavy včetně kontaktních údajů na tohoto provozovatele, jednak údaje k určení provozované přenosové soustavy a vymezení relevantních bodů přenosové soustavy ve smyslu čl. 9 písm. f) Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2003/54/ES o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou.

Navrhované ustanovení písm. b) ukládá, aby provozovatel přenosové soustavy v Pravidlech provozování přenosové soustavy uvedl podmínky pro zajišťování a poskytování podpůrných služeb. Zejména budou Pravidla provozování přenosové soustavy obsahovat způsob stanovení velikosti jednotlivých regulačních záloh nezbytných pro bezpečné a spolehlivé provozování elektrizační soustavy v souladu s čl. 9 Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2003/54/ES o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou, požadavky na poskytovatele podpůrných služeb, způsoby zajišťování podpůrných služeb a zásady pro výběr poskytovatelů podpůrných služeb. Součástí pravidel bude také vzor smlouvy o poskytování podpůrných služeb uzavírané mezi poskytovatelem podpůrných služeb a provozovatelem přenosové soustavy. V neposlední řadě budou pravidla obsahovat technické požadavky na měřicí zařízení poskytovatelů podpůrných služeb a způsoby vyhodnocování poskytování záložních výkonů a regulační energie.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá provozovateli přenosové soustavy zveřejnit způsob stanovení velikosti rezervní přenosové kapacity pro provozní zabezpečení přenosové soustavy, způsob stanovení a alokace velikosti kapacit pro přeshraniční obchod s elektřinou a obchodní podmínky pro poskytnutí kapacity pro přeshraniční obchod s elektřinou ve smyslu čl. 5 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1228/2005 o podmínkách přístupu do sítě pro přeshraniční obchod s elektřinou. Pravidla budou také obsahovat platební podmínky za poskytnuté systémové služby a za poskytnutý přenos elektřiny v rámci České republiky. Nezbytnou součástí pravidel budou také vzory smluv o přenosu elektřiny a o přeshraničním přenosu elektřiny.

Navrhované ustanovení písm. d) ukládá provozovateli přenosové soustavy stanovit technické podmínky připojení uživatelů přenosové soustavy mezi než patří výrobci elektřiny, odběratelé, distribuční soustavy a sousední přenosové soustavy. Technické požadavky by měly obsahovat především vybavení samotného přípojného místa a dále zařízení výroben elektřiny umožňující dispečerské řízení elektrizační soustavy.

Součástí pravidel budou podle ustanovení písm. e) definované požadavky na plánování rozvoje přenosové soustavy. Nezbytný rozvoj přenosové soustavy je ovlivněn nejen připojováním nových uživatelů přímo do přenosové soustavy ale i změnou velikosti a charakteru odběru a výroby elektřiny na úrovni distribučních soustav popř. v zahraničních elektrizačních soustavách.

Podle navrhovaného písm. f) budou součástí Pravidel provozování přenosové soustavy podmínky užívání přenosové soustavy tak, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu přenosové soustavy. Pravidla by měla především obsahovat zásady komunikace mezi uživateli přenosové soustavy a provozovatelem, technické požadavky na měření pro potřeby dispečerského řízení a parametry kvality elektřiny dodávané výrobcem do přenosové soustavy.

Navrhované ustanovení písm. g) ukládá provozovateli přepravní soustavy definovat způsob zveřejňování informací o možnostech přenosu elektřiny přenosovou soustavou v souladu s čl. 5 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1228/2005 o podmínkách přístupu do sítě pro přeshraniční obchod s elektřinou.

Pravidla provozování přenosové soustavy by měly také podle navrhovaného písm. h) obsahovat základní provozní standardy nezbytné pro bezpečný spolehlivý rozvoj a provoz přenosové soustavy. Písm. h) uvádí výčet takovýchto hlavních standardů, které musí provozovatel přenosové soustavy vydefinovat a následně podle nich postupovat.

Součástí Pravidel provozování přenosové soustavy by měly také být požadavky na bezpečnost a spolehlivost provozu přenosové soustavy a dispečerské řízení. Písm. i) ukládá provozovateli přenosové soustavy vypracovat provozní postupy nezbytné nejen pro běžné řízení soustavy, ale i pro řešení nestandardních situací. Součástí by mělo také být hodnocení výpadků zdrojů nebo sítí a vyhodnocování poruch v přenosové soustavě včetně způsobu a termínů jejich zveřejňování pro ostatní účastníky trhu s elektřinou.

## K § 2

### K odst. 1

Navrhované ustanovení písm. a) stanoví obsahovou náležitostí Pravidel provozování distribuční soustavy údaje identifikační povahy, tj. jednak údaje potřebné k identifikaci provozovatele distribuční soustavy včetně kontaktních údajů na tohoto provozovatele, jednak údaje k určení provozované distribuční soustavy a vymezení rozvodů distribuční soustavy podle čl. 13, 14, 15 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2003/54/ES o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou, a dále informaci o adrese webových stránek, na kterých provozovatel distribuční soustavy uveřejňuje informace podle zákona nebo prováděcího právního předpisu způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Navrhované ustanovení písm. b) ukládá, aby provozovatel distribuční soustavy v Pravidlech provozování distribuční soustavy uvedl podmínky pro zajišťování podpůrných služeb na úrovni distribuční soustavy, tj. vymezil kategorie podpůrných služeb, uvedl požadavky na poskytovatele podpůrných služeb a stanovil zásady pro výběr poskytovatele, a dále uvedl způsoby zajišťování podpůrných služeb a požadavky na kvalitu těchto služeb včetně způsobu jejího prokazování, a to v souladu s povinností provozovatele distribuční soustavy udržovat bezpečnou, spolehlivou a účinnou distribuční soustavu a s povinností poskytovat uživatelům soustavy informace, které potřebují pro účinný přístup k soustavě, podle čl. 14 Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2003/54/ES o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou. Provozovatel distribuční soustavy v Pravidlech provozování distribuční soustavy uvede rovněž vzor smlouvy o poskytování podpůrných služeb.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá provozovateli distribuční soustavy z důvodu transparentnosti definovat podmínky pro poskytnutí distribuce elektřiny, zejména způsob stanovení distribuční kapacity, platební podmínky za službu distribuce elektřiny včetně vzoru smlouvy o distribuci elektřiny.

Navrhované ustanovení písm. d) ukládá provozovateli distribuční soustavy z důvodu transparentnosti definovat technické podmínky pro připojení výrobní elektřiny, jiné distribuční soustavy nebo odběrného elektrického zařízení.

Podle navrhovaného písm. e) uvede provozovatel distribuční soustavy v Pravidlech provozování distribuční soustavy požadavky na plánování rozvoje distribuční soustavy, zejména rozsah a termíny předávání nezbytných informací pro plánování rozvoje distribuční soustavy, způsob plánování rozvoje soustavy a postup tvorby plánu rozvoje sítí, zásady rozvoje soustavy a kapacity předávacích míst v soustavě.

Podle navrhovaného písm. f) uvede provozovatel distribuční soustavy v Pravidlech provozování distribuční soustavy z důvodu zajištění jednotného přístupu ke všem uživatelům DS podmínky užívání distribuční soustavy, zejména technické požadavky na uživatele distribuční soustavy a stanovení zásad komunikace mezi provozovatelem distribuční soustavy a uživateli soustavy, technické požadavky na měření pro potřeby dispečerského řízení distribuční soustavy, parametry kvality elektřiny dodávané výrobcem elektřiny do distribuční soustavy, stanovení podmínek, za kterých je výrobce elektřiny povinen nabízet provozovateli DS nevyužitá výrobní kapacity.

Navrhované ustanovení písm. g) ukládá provozovateli distribuční soustavy uveřejnit způsob zveřejňování informací o možnostech distribuce elektřiny distribuční soustavou.

Podle navrhovaného písm. h) uvede provozovatel distribuční soustavy v Pravidlech provozování distribuční soustavy z důvodu jednotného přístupu k uživatelům distribuční soustavy a zároveň transparentnosti základní provozní požadavky a standardy, kterými jsou zejména postup při stanovení odhadu poptávky z distribuční soustavy, způsoby provozního plánování, pravidla pro provozní zabezpečení soustavy, požadavky na kvalitu distribuované elektřiny, požadavky na paralelní provoz výrobní se sítí soustavy, rozsah a termíny předávání informací o provozu propojených soustav, požadavky na bezpečný provoz distribuční soustavy a způsob a podmínky operativního řízení provozu soustavy, podmínky pro uvádění zařízení distribuční soustavy do provozu, včetně oprav a údržby zařízení soustavy, pravidla pro provádění zkoušek zařízení distribuční soustavy, podmínky používání hromadného dálkového ovládání spotřeby, podmínky provozování elektrické přípojky provozovatelem distribuční soustavy.

## K odst. 2

Navrhované ustanovení stanoví rozsah obsahových náležitostí Pravidel provozování distribuční soustavy pro takovou distribuční soustavu, ke které je připojeno méně než 90 000 zákazníků.

## K § 3

Navrhované ustanovení písm. a) obsahuje požadavky na identifikaci a poskytnutí kontaktních údajů provozovatele přepravní soustavy a na vymezení relevantních bodů přepravní soustavy ve smyslu čl. 6 odst. 3 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1775/2005 o podmínkách přístupu k plynárenským přepravním soustavám, tj. bodů, pro které provozovatel přepravní soustavy musí zveřejňovat informace uvedené v příloze tohoto nařízení.

Navrhované ustanovení písm. b) stanoví, aby provozovatel přepravní soustavy v Řádu provozovatele přepravní soustavy uvedl *ex ante* veškeré uplatňované náležitosti, požadavky a předpoklady, které jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o přepravě plynu, čímž zajišťuje rovný přístup všech účastníků trhu s plynem k jeho službám za stejných podmínek. Zejména

budou součástí Řádu provozovatele přepravní soustavy vzory smluv o přepravě plynu a dalších smluv, jejichž předmětem je poskytování služeb provozovatelem přepravní soustavy souvisejících s přepravou plynu, dále bude popsán způsob uzavření smlouvy o přepravě plynu a úprava či způsob zániku této smlouvy. Dále budou stanovena jednotná pravidla pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o uzavření smlouvy o přepravě plynu, která jsou nutná pro snížení rizika provozovatele přepravní soustavy z případného neplacení za přijaté služby uživatelem přepravní soustavy.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá provozovateli přepravní soustavy definovat postup při rezervaci přepravní kapacity formou žádosti. Součástí řádu tak bude jednotný vzor žádosti, aby byl zajištěn nediskriminační přístup ke všem účastníkům trhu s plynem, a bude přesně stanoveno, jakým způsobem se žádost podává včetně podmínek pro odmítnutí rezervace přepravní kapacity. Dále budou stanovena jednotná pravidla pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o rezervaci přepravní kapacity, která jsou nutná pro snížení rizika provozovatele přepravní soustavy z případného neplacení za rezervovanou kapacitu. V neposlední řadě provozovatel přepravní soustavy stanoví pravidla pro využívání přerušitelné přepravní kapacity a postup provozovatele přepravní soustavy při komunikaci s uživateli přerušitelných kapacit.

V Řádu provozovatele přepravní soustavy bude dále provozovatel přepravní soustavy definovat parametry kvality plynu dodávaného do přepravní soustavy a podmínky pro jeho převzetí k přepravě nebo odmítnutí.

Podle navrhovaného písm. e) bude součástí Řádu provozovatele přepravní soustavy rovněž úprava způsobu a rozsahu poskytování informací o změřených hodnotách průtoku plynu, hodnotách spalného tepla a ukazatelích kvality plynu, na základě nichž uživatelé přepravní soustavy mají možnost kontroly hodnoty množství plynu jim alokovaných a na základě nichž mohou odpovídajícím způsobem plánovat svoji činnost.

Součástí Řádu provozovatele přepravní soustavy budou dále postupy pro rozdělení množství plynu uživatelům přepravní soustavy na jednotlivých bodech přepravní soustavy v závislosti na jejich nominacích nebo renominacích, popř. skutečně naměřeného množství plynu.

Navrhované ustanovení písm. g) ukládá provozovateli přepravní soustavy definovat formát, v jakém budou provozovatelem přepravní soustavy přijímány nominace a renominace přepravy.

V souladu s Nařízením č. 1775/2005/ES o podmínkách přístupu k plynárenským přepravním soustavám stanoví provozovatel přepravní soustavy v Řádu provozovatele přepravní soustavy podmínky převodu nebo přenechání užití přepravní kapacity (navrhované ustanovení písm. h).

Řád provozovatele přepravní soustavy plní rovněž úlohu obchodních podmínek pro službu přepravy plynu, proto podle navrhovaného ustanovení písm. i) vyhlášky bude jeho předmětem rovněž úprava fakturačních a platebních podmínek včetně podrobností k jednotlivým možným způsobům hrazení prostředků za poskytnuté služby provozovatele přepravní soustavy tak, aby byly stanoveny jednotné požadavky na uživatele přepravní soustavy.

V souladu s Nařízením č. 1775/2005/ES o podmínkách přístupu k plynárenským přepravním soustavám se provozovateli přepravní soustavy ukládá v Řádu provozovatele přepravní soustavy stanovit jednotné podmínky pro realizaci krátkodobého trhu s přepravní kapacitou.

Návrh vyhlášky dále ukládá, aby pro případ ukončení, omezení nebo přerušení přepravy plynu byl v Řádu provozovatele přepravní soustavy definován jednotný vzor žádosti o přerušeni, omezení, ukončení nebo obnovu přepravy plynu a popis, jakou formou budou tyto žádosti přijímány. Dále bude upravovat podmínky pro odstoupení od smlouvy v případě porušení povinností ze strany uživatele soustavy.

Navrhované ustanovení písm. l) stanoví jako obsahovou náležitost rovněž vymezení podmínek poskytování nadstandardních služeb, pokud takové služby provozovatel přepravní soustavy nabízí a poskytuje. Nadstandardními službami je třeba rozumět ty služby, které provozovatel přepravní soustavy nevykonává v přímém plnění povinností provozovatele přepravní soustavy podle energetického zákona, jiných zákonů a prováděcích právních předpisů nebo podle přímo použitelných předpisů Evropské unie.

#### K § 4

##### K odst. 1

Navrhované ustanovení písm. a) obsahuje požadavky na identifikaci a poskytnutí kontaktních údajů provozovatele distribuční soustavy a na vymezení bodů distribuční soustavy.

Navrhované ustanovení písm. b) stanoví, aby provozovatel distribuční soustavy v Řádu provozovatele distribuční soustavy uvedl *ex ante* veškeré uplatňované náležitosti, požadavky a předpoklady, které jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o distribuci plynu, čímž zajišťuje rovný přístup všech účastníků trhu s plynem k jeho službám za stejných podmínek. Zejména budou součástí Řádu provozovatele distribuční soustavy vzory smluv o distribuci plynu a dalších smluv, jejichž předmětem je poskytování služeb provozovatelem distribuční soustavy souvisejících s distribucí plynu, dále bude popsán způsob uzavření smlouvy o distribuci plynu, úprava či způsob zániku této smlouvy. Dále budou stanovena jednotná pravidla pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o uzavření smlouvy o distribuci plynu, která jsou nutná pro snížení rizika provozovatele distribuční soustavy z případného neplacení za přijaté služby uživatelem distribuční soustavy.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá provozovateli distribuční soustavy definovat postup při rezervaci distribuční kapacity formou žádosti. Součástí Řádu provozovatele distribuční soustavy tak bude jednotný vzor žádosti, aby byl zajištěn nediskriminační přístup ke všem účastníkům trhu s plynem, dále bude provozovatelem distribuční soustavy stanoveno, jakým způsobem se žádost podává včetně podmínek pro odmítnutí rezervace distribuční kapacity. Provozovatel distribuční soustavy dále stanoví pravidla pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o rezervaci distribuční kapacity, která jsou nutná pro snížení rizika provozovatele distribuční soustavy z případného neplacení za rezervovanou kapacitu. V neposlední řadě bude stanoven postup pro využívání přerušitelné distribuční kapacity a postup provozovatele distribuční soustavy při komunikaci s uživateli přerušitelných kapacit.

V Řádu provozovatele distribuční soustavy budou dále definovány parametry kvality plynu dodávaného do distribuční soustavy a podmínky pro jeho převzetí k distribuci plynu nebo odmítnutí. Tyto parametry budou pro všechny uživatele distribuční soustavy stejné a předem definované.

Podle navrhovaného ustanovení písm. e) upraví provozovatel distribuční soustavy v Řádu provozovatele distribuční soustavy způsob a rozsah poskytování informací o změřených hodnotách průtoku plynu, hodnotách spalného tepla a ukazatelích kvality plynu,

na základě nichž uživatelé distribuční soustavy mají možnost kontroly hodnoty množství plynu jim alokovaných a na základě nichž mohou plánovat svoji činnost.

V souladu s navrhovaným ustanovením písm. f) bude součástí Řádu provozovatele distribuční soustavy rovněž úprava formátu, v jakém budou provozovatelem distribuční soustavy přijímány nominace a renominace distribuce plynu na bodech přeshraničních plynovodů. Dále budou součástí Řádu provozovatele distribuční soustavy pravidla pro rozdělení množství plynu uživatelům distribuční soustavy na bodech přeshraničních plynovodů v závislosti na jejich nominacích nebo renominacích popř. skutečně naměřeného množství plynu.

Řád provozovatele distribuční soustavy plní rovněž úlohu obchodních podmínek pro službu distribuce plynu, proto podle navrhovaného ustanovení písm. g) vyhlášky bude jeho předmětem rovněž úprava fakturačních a platebních podmínek včetně podrobností k jednotlivým možným způsobům hrazení prostředků za poskytnuté služby provozovatele distribuční soustavy tak, aby byly stanoveny jednotné požadavky na uživatele distribuční soustavy.

Návrh vyhlášky dále v ustanovení písm. h) ukládá, aby pro případ ukončení, omezení nebo přerušení distribuce plynu byl v Řádu provozovatele distribuční soustavy definován jednotný vzor žádosti o přerušení, omezení, ukončení nebo obnovu distribuce plynu a popis, jakou formou budou tyto žádosti přijímány. Dále bude upravovat podmínky pro odstoupení od smlouvy o distribuci plynu v případě porušení povinností ze strany uživatele soustavy.

Navrhované ustanovení písm. i) stanoví jako obsahovou náležitost Řádu provozovatele distribuční soustavy rovněž vymezení podmínek poskytování nadstandardních služeb, pokud takové služby provozovatel distribuční soustavy nabízí a poskytuje. Nadstandardními službami je třeba rozumět ty služby, které provozovatel distribuční soustavy nevykonává v přímém plnění povinností provozovatele distribuční soustavy podle energetického zákona, jiných zákonů a prováděcích právních předpisů.

## K odst. 2

Stanovení stejného rozsahu obsahových náležitostí Řádu provozovatele distribuční soustavy pro provozovatele tzv. regionální distribuční soustavy, tedy provozovatele soustav, které jsou připojeny přímo na přepravní soustavu a ke kterým je připojeno více než 90 000 odběrných míst zákazníků, i pro provozovatele tzv. lokálních distribučních soustav (ostatní distribuční soustavy) by znamenalo nepřiměřenou administrativní zátěž pro tyto provozovatele lokálních distribučních soustav. V některých případech by byla taková úprava v Řádu provozovatele tzv. lokální distribuční soustavy objektivně neaplikovatelná (např. náležitosti týkající se nominací a renominací na přeshraničních plynovodech, které v současné době provozují pouze tzv. provozovatelé lokálních distribuční soustav). Energetický regulační úřad proto vymezuje obsahové náležitosti Řádu provozovatele tzv. lokální distribuční soustavy užším způsobem než je tomu v případě Řádu provozovatele tzv. regionální distribuční soustavy.

## K § 5

Navrhované ustanovení písm. a) obsahuje požadavky na identifikaci a poskytnutí kontaktních údajů provozovatele podzemního zásobníku plynu a na vymezení virtuálního zásobníku plynu.

Navrhované ustanovení písm. b) stanoví, aby provozovatel podzemního zásobníku plynu v Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu uvedl *ex ante* veškeré uplatňované

náležitosti, požadavky a předpoklady, které jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o uskladňování plynu, čímž zajišťuje rovný přístup všech účastníků trhu s plynem k jeho službám za stejných podmínek. Zejména budou součástí Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu vzory smluv o uskladňování plynu a dalších smluv, jejichž předmětem je poskytování služeb provozovatelem podzemního zásobníku plynu souvisejících s uskladňováním plynu, dále bude popsán způsob uzavření smlouvy o uskladňování plynu, úprava či způsob zániku této smlouvy. Dále budou stanovena jednotná pravidla pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o uzavření smlouvy o uskladňování plynu, která jsou nutná pro snížení rizika provozovatele podzemního zásobníku plynu z případného neplacení za přijaté služby uživatelem podzemního zásobníku plynu.

Navrhované ustanovení písm. c) vymezuje jako obsahové náležitosti Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu stanovení jednotných pravidel pro posuzování finanční způsobilosti žadatele o rezervaci roční, měsíční, denní nebo nové skladovací kapacity, která musí být stejná pro všechny uživatele podzemního zásobníku plynu, aby byl zajištěn rovný přístup všech účastníků trhu s plynem ke službám provozovatele podzemního zásobníku plynu.

V Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu bude dále provozovatel podzemního zásobníku plynu definovat parametry kvality plynu vtláčeného do podzemního zásobníku plynu a podmínky pro jeho převzetí k vtláčení nebo odmítnutí. Tyto parametry musí být pro všechny uživatele virtuálního zásobníku plynu stejné a předem definované.

V souladu s navrhovaným ustanovením písm. e) bude součástí Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu rovněž úprava formátu, v jakém budou provozovatelem podzemního zásobníku plynu přijímány nominace a renominace uskladňování plynu.

Rovněž Řád provozovatele podzemního zásobníku plynu plní úlohu obchodních podmínek pro službu uskladňování plynu, proto podle navrhovaného ustanovení písmene f) vyhlášky bude jeho předmětem rovněž popis stanovení složek ceny za uskladňování plynu, jelikož činnosti provozovatele podzemního zásobníku plynu nejsou cenově regulovány, úprava fakturačních a platebních podmínek včetně podrobností k jednotlivým možným způsobům hrazení prostředků za poskytnuté služby provozovatele podzemního zásobníku plynu tak, aby byly stanoveny jednotné požadavky na uživatele virtuálního zásobníku plynu.

V souladu s čl. 8 Nařízení č. 1775/2005/ES budou podle navrhovaného ustanovení písmene g) jako obsahové náležitosti Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu stanoveny jednotné podmínky převodu nebo přenechání užití skladovací kapacity mezi uživateli virtuálního zásobníku plynu.

Podle navrhovaného ustanovení písm. h) upraví provozovatel podzemního zásobníku plynu v Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu zřízení a správu tzv. stavového účtu o aktuálním množství uskladněného plynu, který každému uživateli virtuálního zásobníku plynu indikuje využití služeb provozovatele podzemního zásobníku plynu podle smlouvy o uskladňování plynu, a podle něhož jsou provozovatelem podzemního zásobníku plynu přijímány nominace nebo renominace uskladňování pro plynárenský den.

## K § 6

Od 1. ledna 2010 došlo k přesunutí kompetencí Bilančního centra v oblasti plynárenství na Operátora trhu s elektřinou, a. s. Následně tato společnost změnila své obchodní jméno na OTE, a. s. Současně se na liberalizovaném trhu s plynem začaly objevovat společnosti, které již obchodují s elektřinou a jejichž zájmem bylo co nejjednodušeji

proniknout i na trh s plynem. Pro usnadnění situace těmto subjektům považuje Energetický regulační úřad za vhodné co nejvíce sjednotit obsahové náležitosti obchodních podmínek OTE, a. s. pro oblast elektro i plyn. Z toho důvodu je odůvodnění jednotlivých částí paragrafu 6 až na výjimky totožné s oblastí plynárenství.

Navrhované ustanovení písm. a) obsahuje požadavky na identifikaci a poskytnutí kontaktních údajů držitele licence na činnost operátora trhu.

Navrhované ustanovení písm. b) ukládá operátorovi trhu stanovit podmínky přístupu do centrálního systému, který umožňuje vzájemnou komunikaci a automatickou výměnu dat mezi operátorem trhu a registrovanými účastníky trhu s elektřinou a mezi registrovanými účastníky trhu s elektřinou navzájem. V obchodních podmínkách operátora trhu bude rovněž stanoven způsob přístupu do centrálního systému operátora trhu. Dále operátor trhu stanoví formáty zpráv pro komunikaci prostřednictvím centrálního systému.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá operátorovi trhu definovat náležitosti týkající se registrace účastníků trhu s elektřinou v centrálním systému. Operátor trhu stanoví postup při registraci distribuční soustavy, postup při registraci odběrného nebo předávacího místa a postup při registraci účastníka trhu s elektřinou v centrálním systému. V neposlední řadě bude stanoven postup při registraci zrušení odběrného nebo předávacího místa, např. v případě ukončení přenesení odpovědnosti za odchylku v odběrném nebo předávacím místě, a postup při ukončení platnosti registrace účastníka trhu s elektřinou v centrálním systému operátora trhu.

V souladu s navrhovaným ustanovením písm. d) budou součástí obchodních podmínek operátora trhu způsoby komunikace s operátorem trhu za různých okolností vzniklých na trhu s elektřinou. Operátor trhu bude definovat podrobnosti komunikace při zahájení dodávky elektřiny, při změně dodavatele elektřiny a rovněž při přerušení dodávek elektřiny při neoprávněném odběru nebo neoprávněné distribuci elektřiny. Součástí obchodních podmínek budou i podrobnosti komunikace při přenášení odpovědnosti za odchylku mezi subjekty zúčtování a při přenášení odpovědnosti za celkovou odchylku mezi subjekty zúčtování.

V obchodních podmínkách operátora trhu budou dále definovány podmínky finančního zajištění subjektu zúčtování. Zejména budou stanovena jednotná pravidla pro vymezení forem finančního zajištění a pro způsoby stanovení a doložení finančního zajištění subjektu zúčtování, která jsou nutná pro pokrytí rizik operátora trhu (závazků a pohledávek) vyplývajících z uzavřených smluv. Součástí obchodních podmínek operátora trhu budou rovněž podmínky pro snížení nebo zvýšení finančního zajištění a postup operátora trhu při samotném snižování nebo zvyšování finančního zajištění. Operátor trhu uvede v obchodních podmínkách taktéž způsob stanovení zůstatku finančního zajištění a postup, kterým se bude řídit v případě, že subjekt zúčtování nebude udržovat zůstatek finančního zajištění ve stanovené výši (tzv. uzamčení subjektu zúčtování). Dále bude stanoven postup při vypořádání zvýšení finančního zajištění z důvodu úročení složených finančních prostředků u operátora trhu. V neposlední řadě pak podmínky finančního zajištění vnitrodenního trhu.

Podle navrhovaného ustanovení písm. f) upraví operátor trhu v obchodních podmínkách podrobnosti přijímání a poskytování dat a informací. Operátor trhu stanoví podmínky přijímání a kontroly podaných údajů z dvoustranných obchodů, rovněž podmínky přijímání předběžných a skutečných hodnot od provozovatele přenosové soustavy, provozovatele distribuční soustavy a podmínky jejich oprav. Mimo jiné bude v obchodních podmínkách operátora trhu vymezen postup při zasílání podkladů pro fakturaci provozovatelem přenosové soustavy, provozovatelem distribuční soustavy. Operátor trhu

v obchodních podmínkách stanoví rozsah poskytovaných údajů o skutečných hodnotách dodávek a odběrů elektřiny a dalších nezbytných informací souvisejících s vyúčtováním dodávek a odběrů elektřiny a s právem zákazníka na změnu dodavatele elektřiny a následně také podmínky pro poskytování podkladů pro fakturaci subjektům, které na ně mají oprávnění. Dále bude v obchodních podmínkách operátora trhu definován postup, jak pozastavit zasílání dat na odběrné nebo předávací místo s průběhovým měřením. V neposlední řadě upraví operátor trhu způsoby řešení reklamací týkající se právě příjmu a poskytování dat nebo změny dodavatele elektřiny. Ustanovení stanoví též postup při zadávání náhradních hodnot.

Návrh vyhlášky dále ukládá, aby operátor trhu stanovil postup při vypořádání závěrečného měsíčního vyhodnocení odchylek, které je základem pro vystavení daňového dokladu (dobropisu nebo vrubopisu), dále taktéž způsob řešení reklamací týkající se vyhodnocení skutečných odchylek a postup při vyhodnocování a vypořádání regulační energie. Řeší též postup při vyhodnocování odchylek pomocí typových diagramů, vyhodnocování v lokálních distribučních soustavách a vypořádání ve zvláštním režimu zúčtování.

Navrhované ustanovení písm. h) stanoví náležitosti týkající se organizovaného krátkodobého trhu. Operátor trhu obchodními podmínkami upraví postup při podávání nabídek nebo poptávek na vnitrodenním trhu s elektřinou a jejich změn, způsob jejich kontroly a postup při vyhodnocení těchto nabídek nebo poptávek. V obchodních podmínkách operátora trhu budou rovněž obsaženy všechny náležitosti zmíněné v tomto odstavci i pro denní trh s elektřinou a blokový trh s elektřinou. Operátor trhu dále stanoví jak bude postupovat v případě poruchy centrálního systému. Jako součást obchodních podmínek operátora trhu bude i způsob řešení reklamací týkajících se organizovaného krátkodobého trhu s elektřinou.

Ustanovení písm. i) upravuje náležitosti organizování vyrovnávacího trhu s regulační energií. Operátor trhu obchodními podmínkami upraví postup při podávání nabídek nebo poptávek na vyrovnávacím trhu s elektřinou a jejich změn, způsob jejich kontroly a postup při vyhodnocení těchto nabídek nebo poptávek. Jako součást obchodních podmínek operátora trhu bude i způsob řešení reklamací.

Obchodní podmínky operátora trhu plní rovněž úlohu obchodních podmínek za činnosti operátora trhu, proto podle navrhovaného ustanovení písm. j) budou jejich předmětem rovněž způsoby zúčtování a vypořádání cen za činnosti operátora trhu a dalších plateb. Operátor trhu v obchodních podmínkách určí termíny pro fakturaci plateb za činnosti operátora trhu a dalších plateb a zároveň jejich splatnosti. Součástí tohoto ustanovení bude i způsob řešení reklamací vyúčtování plateb za činnosti operátora trhu a dalších plateb.

## K § 7

Navrhované ustanovení písm. a) obsahuje požadavky na identifikaci a poskytnutí kontaktních údajů držitele licence na činnost operátora trhu.

Navrhované ustanovení písm. b) ukládá operátorovi trhu stanovit podmínky přístupu do centrálního systému, který umožňuje vzájemnou komunikaci a automatickou výměnu dat mezi operátorem trhu a registrovanými účastníky trhu s plynem a mezi registrovanými účastníky trhu s plynem navzájem. V obchodních podmínkách operátora trhu bude rovněž stanoven způsob přístupu do centrálního systému operátora trhu. Dále operátor trhu stanoví formáty zpráv pro komunikaci prostřednictvím centrálního systému.

Navrhované ustanovení písm. c) ukládá operátorovi trhu definovat náležitosti týkající se registrace účastníků trhu s plynem v centrálním systému. Operátor trhu stanoví postup při registraci distribuční soustavy, postup při registraci odběrného nebo předávacího místa a postup při registraci účastníka trhu s plynem v centrálním systému. V neposlední řadě bude stanoven postup při registraci zrušení odběrného nebo předávacího místa, např. v případě ukončení přenesení odpovědnosti za odchylku v odběrném nebo předávacím místě, a postup při ukončení platnosti registrace účastníka trhu s plynem v centrálním systému operátora trhu.

V souladu s navrhovaným ustanovením písm. d) budou součástí obchodních podmínek operátora trhu způsoby komunikace s operátorem trhu za různých okolností vzniklých na trhu s plynem. Operátor trhu bude definovat podrobnosti komunikace při zahájení dodávky plynu, při změně dodavatele plynu a rovněž při přerušení dodávek plynu při neoprávněném odběru nebo neoprávněné distribuci plynu. Součástí obchodních podmínek budou i podrobnosti komunikace při přenášení odpovědnosti za odchylku mezi subjekty zúčtování a při přenášení odpovědnosti za celkovou odchylku mezi subjekty zúčtování.

V obchodních podmínkách operátora trhu budou dále v souladu s písm. e) definovány podmínky finančního zajištění subjektu zúčtování. Zejména budou stanovena jednotná pravidla pro vymezení forem finančního zajištění a pro způsoby stanovení a doložení finančního zajištění subjektu zúčtování, která jsou nutná pro pokrytí rizik operátora trhu (závazků a pohledávek) vyplývajících z uzavřených smluv. Součástí obchodních podmínek operátora trhu budou rovněž podmínky pro snížení nebo zvýšení finančního zajištění a postup operátora trhu při samotném snižování nebo zvyšování finančního zajištění. Operátor trhu uvede v obchodních podmínkách taktéž způsob stanovení zůstatku finančního zajištění a postup, kterým se bude řídit v případě, že subjekt zúčtování nebude udržovat zůstatek finančního zajištění ve stanovené výši (tzv. uzamčení subjektu zúčtování). Dále bude stanoven postup při vypořádání zvýšení finančního zajištění z důvodu úročení složených finančních prostředků u operátora trhu.

Podle navrhovaného ustanovení písm. f) upraví operátor trhu v obchodních podmínkách podrobnosti přijímání a poskytování dat a informací. Operátor trhu stanoví podmínky přijímání a kontroly podaných nominací a renominací, rovněž podmínky přijímání předběžných a skutečných hodnot od provozovatele přepravní soustavy, provozovatele distribuční soustavy nebo provozovatele podzemního zásobníku plynu a podmínky jejich oprav. Mimo jiné bude v obchodních podmínkách operátora trhu vymezen postup při zasílání podkladů pro fakturaci provozovatelem přepravní soustavy, provozovatelem distribuční soustavy a provozovatelem podzemního zásobníku plynu. Operátor trhu v obchodních podmínkách stanoví rozsah poskytovaných údajů o skutečných hodnotách dodávek a odběrů plynu a dalších nezbytných informací souvisejících s vyúčtováním dodávek a odběrů plynu a s právem zákazníka na změnu dodavatele plynu a následně také podmínky pro poskytování podkladů pro fakturaci subjektům, které na ně mají oprávnění. Dále bude v obchodních podmínkách operátora trhu definován postup, jak pozastavit zasílání dat na odběrné nebo předávací místo s průběhovým měřením. V neposlední řadě upraví operátor trhu způsoby řešení reklamací týkající se právě příjmu a poskytování dat, nominací, renominací nebo změny dodavatele plynu.

Návrh vyhlášky dále ukládá, aby operátor trhu stanovil postup při vypořádání závěrečného měsíčního vyhodnocení odchylek, které je základem pro vystavení daňového dokladu (dobropisu nebo vrubopisu), a dále taktéž způsob řešení reklamací týkající se vyhodnocení skutečných odchylek.

Navrhované ustanovení písm. h) stanoví náležitosti týkající se organizovaného krátkodobého trhu. Operátor trhu obchodními podmínkami upraví postup při podávání

nabídek nebo poptávek na vnitrodenním trhu s plynem a jejich změn, způsob jejich kontroly a postup při vyhodnocení těchto nabídek nebo poptávek. V obchodních podmínkách operátora trhu budou rovněž obsaženy všechny náležitosti zmíněné v tomto odstavci i pro denní trh s plynem. Nedílnou součástí obchodních podmínek bude postup při registraci obchodů s nevyužitou tolerancí. Operátor trhu dále stanoví jak bude postupovat v případě poruchy centrálního systému. Jako součást obchodních podmínek operátora trhu bude i způsob řešení reklamací týkajících se organizovaného krátkodobého trhu s plynem.

Obchodní podmínky operátora trhu s plynem plní rovněž úlohu obchodních podmínek za činnosti operátora trhu s plynem, proto podle navrhovaného ustanovení písm. i) budou jejich předmětem rovněž způsoby zúčtování a vypořádání cen za činnosti operátora trhu a dalších plateb. Operátor trhu v obchodních podmínkách určí termíny pro fakturaci plateb za činnosti operátora trhu a dalších plateb a zároveň jejich splatnosti. Součástí tohoto ustanovení bude i způsob řešení reklamace vyúčtování plateb za činnosti operátora trhu a dalších plateb.

## K § 8

Navržená účinnost vyhlášky.