

Vypořádání připomínek k návrhu změn Obchodních podmínek OTE, a.s. pro elektroenergetiku

Č.p.	Subjekt	Dotčený článek OPE	Dotčené ustanovení	Připomínka/Zdůvodnění	Návrh na nové znění	Návrh na vypořádání	Zdůvodnění	Vyřádění ERÚ
1	Elektrárny Opatovice, a.s.	4.11.9	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Navrhujeme, aby doba uzavírky pro příjem nabídek na trhu VDT byla kratší než jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu. Důvodem je zvýšení možnosti využití disponibilního výkonu výrobního zdroje jeho uplatněním na trhu, protože uzavírka změny přípravy provozu pro ČEPS je až 15 minut před začátkem obchodní hodiny. A tedy až do této doby je technicky možné nabízet obchodovatelný disponibilní výkon zdroje na vnitrodenním trhu, což by umožnilo právě výše navrhované zkrácení doby uzavírky nabídek na trhu VDT.		Neakceptováno	Nebylo předmětem připomínkového řízení. Návrh a případné dopady nutných změn systému budou nicméně analyzovány pro další verzi OPE s tím, jak bude v důsledku legislativních změn (novela Vyhlášky Pravidla trhu s elektřinou) plánované odstaven VT.	Termín „jedna hodina“ uvedený v rámci tohoto bodu nebyl předmětem připomínkového řízení. Souhlasíme s úmyslem zavést požadovanou změnu až v rámci dalších změn OPE OTE, a.s.
2	Pražská energetika, a.s.	4.11.9	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	<b>Připomínka k bodu 4.11.9:</b> V Obchodních podmínkách je navrhován následující text: "VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu". Z pohledu obchodníka s elektřinou je vhodné přiblížit dobu uzavírky blíže k hodině dodávky, a proto navrhujeme dobu uzavírky posunout na 30 minut před počáteční hodinu.  <b>Odůvodnění:</b> Důvodů pro náš návrh je několik: Snaha o harmonizaci pravidel v ČR s pravidly v okolních trzích, především v SRN. Potřeba zajistit vyšší uplatnění intermitentních zdrojů, u kterých je odhad dodávky do sítě v čase 30 minut před dodávkou mnohem spolehlivější než na hodinu dopředu. Vytvoření většího prostoru pro uplatnění zdrojů flexibility na trhu, když dojde ke zkrácení doby mezi uzavírkou a obchodní hodinou. Pravděpodobné celkové snížení systémových odchylek a s tím spojených nákladů na odchylku a systémových služeb.	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je <b>jedna hodina 30 minut</b> před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Neakceptováno	Nebylo předmětem připomínkového řízení. Návrh a případné dopady nutných změn systému budou nicméně analyzovány pro další verzi OPE s tím, jak bude v důsledku legislativních změn (novela Vyhlášky Pravidla trhu s elektřinou) plánované odstaven VT.	Termín „jedna hodina“ uvedený v rámci tohoto bodu nebyl předmětem připomínkového řízení. Souhlasíme s úmyslem zavést požadovanou změnu až v rámci dalších změn OPE OTE, a.s.
3	RIGHT POWER, a.s.	4.11.9	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Důvod pro tuto změnu spatřujeme ve sjednocení s trhy Západní Evropy, kde se standardně daný kontrakt obchoduje až do 5 minut před tzv. "delivery". V případě, že ke sjednocení nedojde, bude v rámci XBID couplingu docházet k znehodnocení daného trhu, který obchodování v poslední hodině před delivery neumožňuje. Dotčení jsme jakožto subjekt obchodující na OTE Smlouvou o přístupu ke krátkodobému trhu a Smlouvou o zúčtování odchylky.	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je <b>jedna hodina pět minut</b> před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Neakceptováno	Nebylo předmětem připomínkového řízení. Návrh a případné dopady nutných změn systému budou nicméně analyzovány pro další verzi OPE s tím, jak bude v důsledku legislativních změn (novela Vyhlášky Pravidla trhu s elektřinou) plánované odstaven VT.	Termín „jedna hodina“ uvedený v rámci tohoto bodu nebyl předmětem připomínkového řízení. Souhlasíme s úmyslem zavést požadovanou změnu až v rámci dalších změn OPE OTE, a.s.
4	E.ON Energie, a.s.	4.11.9	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je jedna hodina před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Z důvodu zvýšení flexibility obchodníků při řízení jejich výrobního a spotřebního portfolia a zvýšení likvidity na trhu a způsobování nižších odchylek v systému a tím pádem nižší nutnosti využívání podpůrných služeb pro vyvažování systému, navrhujeme zkrátit dobu uzavírky vnitrodenního trhu na 15 min. před obdobím dodávky kontraktu.	4.11.9 VDT je uzavírán postupně po jednotlivých obchodních hodinách. Doba uzavírky pro příjem nabídek pro jednotlivé obchodovatelné kontrakty je <b>jedna hodina 15 minut</b> před počáteční hodinou dodávky daného kontraktu.	Neakceptováno	Nebylo předmětem připomínkového řízení. Návrh a případné dopady nutných změn systému budou nicméně analyzovány pro další verzi OPE s tím, jak bude v důsledku legislativních změn (novela Vyhlášky Pravidla trhu s elektřinou) plánované odstaven VT.	Termín „jedna hodina“ uvedený v rámci tohoto bodu nebyl předmětem připomínkového řízení. Souhlasíme s úmyslem zavést požadovanou změnu až v rámci dalších změn OPE OTE, a.s.
5	E.ON Energie, a.s.	4.2.10	4.2.10 Cena elektřiny se zadává v celých CZK/MWh, přičemž minimální cena činí 1 CZK/MWh a maximální cena činí 9 999 CZK/MWh.	Navrhujeme používat pro zadávání obchodů blokového trhu OTE jako jednotku také primárně EUR/MWh a sjednotit tak měnu kotací (pro denní a vnitrodenní trh se již EUR/MWh používá).	4.2.10 Cena elektřiny se zadává v celých CZK EUR/MWh s rozlišením na dvě desetinná místa, přičemž minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE, přičemž minimální cena činí 1 CZK/MWh a maximální cena činí 9 999 CZK/MWh.	Neakceptováno	Nebylo předmětem připomínkového řízení. Operátor trhu však bere připomínku v potaz. Případné dopady nutných změn systému budou analyzovány a na základě této analýzy bude vyhodnocena implementace navržené změny.	Souhlasíme, nebylo předmětem připomínkového řízení.