

Připomínky k návrhu změn Obchodních podmínek OTE, a.s. pro elektroenergetiku, Revize 28 - Březen 2019								
Č.p.	Subjekt	Dotčený říznec OPF	Dotčené ustanovení	Připomínka/Zdůvodnění	Návrh na nové znění - ERU	Návrh na vypořádání	Zdůvodnění	Návrh na nové znění - OTE
1	ČEZ	4.5.11.	4.5.11 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh v rozlišení na 2 desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE. Zadávaná cena elektřiny může být i nulová. V případě, že bude situace v tržní oblasti ČR nebo propojených tržních oblastech vyžadovat, Operátor trhu informuje způsobem umožňující dálkový přístup účastníky trhu o úpravě minimální a/nebo maximální ceny a o datu, od kterého bude tato úprava platit a vyveze účastníky trhu k úpravě již zadávaných nabídek / poptávek. V případě, že nedojde k této úpravě účastníkem trhu, budou tyto pokyny systémově anulovány.	Návrh na úpravu ustanovení Doporučujeme rozšířit způsob informování účastníků trhu s elektřinou o změně minimální a maximální ceny na denním trhu adresné formou emailu na kontaktní osoby uvedené v IS OTE. Současné doporučujeme zakotvit, s jakým předstihem budou účastníci trhu s úpravou minimální a maximální ceny seznámeni. Odůvodnění Vnímáme důvody, které vedou k tomu vyjmut parameter minimální a maximální ceny na denním trhu z obchodních podmínek OTE, a zajistit tak vyšší průhlednost pro jejich úpravu. V této souvislosti však považujeme za důležité jednak stanovit, v jakém předstihu budou účastníci trhu s úpravou těchto parameter seznámeni. V tomto případě se navrhuje hlíža alespoň 2 týdnů před účinností těchto změn. Zároveň považujeme za nešťastné informovat účastníky trhu pouze prostřednictvím zveřejnění na internetových stránkách OTE. Zatímco v současnosti, kdy jsou ceny zakotveny v obchodních podmínkách OTE, existuje jednoznačný a dostatečný časový prostor se s úpravami seznámit (a případně lze i připomínkovat ze strany účastníků trhu). Nové navržení postup by de facto znamenal, že by měl účastník trhu aktivně každý den sledovat internetové stránky OTE. Z tohoto důvodu se doporučuje, aby při změně těchto podstatných parameter byli účastníci trhu adresně seznámeni s touto úpravou, ideálně prostřednictvím emailu na kontaktní osoby registrované v CS OTE.	4.5.11 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh v rozlišení na 2 desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE. Zadávaná cena elektřiny může být i nulová. V případě, že bude situace v tržní oblasti ČR nebo propojených tržních oblastech vyžadovat, Operátor trhu informuje účastníky trhu způsobem umožňující dálkový přístup účastníkům trhu o úpravě minimální a/nebo maximální ceny a o datu, od kterého bude tato úprava platit a vyveze účastníky trhu k úpravě již zadávaných nabídek / poptávek, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností takové úpravy. V případě, že nedojde k této úpravě účastníkem trhu, budou tyto pokyny systémově anulovány	Akceptováno s úpravou	Soulad s pojmoslovím používaným v kapitole 4. Např. 4.10.3., 4.10.9., 4.10.10 atp. Navrženy způsob v sobě zahrnuje širší způsob komunikace na účastníky trhu a je účastníky trhu znám a využíván.	4.5.11 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh v rozlišení na 2 desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE. Zadávaná cena elektřiny může být i nulová. V případě, že bude situace v tržní oblasti ČR nebo propojených tržních oblastech vyžadovat, Operátor trhu informuje způsobem umožňující dálkový přístup prostřednictvím uživatelského rozhraní, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností takové úpravy, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností takové úpravy. V případě, že nedojde k této úpravě účastníkem trhu, budou tyto pokyny systémově anulovány
2	ČEZ	4.10.11.	4.10.11 Práhové hodnoty marginálních cen pro případy uvedené v bodech 4.10.10.2 a 4.10.10.3 a OPE jsou pro tržní oblast ČR zveřejněny na webu OTE. V případě, kdy dojde k úpravě těchto práhových hodnot, Operátor trhu informuje účastníky trhu způsobem umožňující dálkový přístup. Práhové hodnoty ostatních tržních oblastí, pro které probíhá společné vyhodnocení, jsou dány obchodními pravidly platnými v dané tržní oblasti.	Návrh na úpravu ustanovení Doporučujeme rozšířit způsob informování účastníků trhu s elektřinou o změně práhových hodnot marginálních cen pro znovuootevření denního trhu adresné formou emailu na kontaktní osoby uvedené v IS OTE. Současné doporučujeme zakotvit, s jakým předstihem budou účastníci trhu s úpravou těchto parameter seznámeni. Odůvodnění Obdobně jako v předchozí připomínce vnímáme důvody, které vedou k tomu vyjmut parameter práhových hodnot marginálních cen pro znovuootevření denního trhu z obchodních podmínek OTE, a zajistit tak vyšší průhlednost pro jejich úpravu. V této souvislosti analogicky jako výše považujeme za důležité jednak stanovit, v jakém předstihu budou účastníci trhu s úpravou těchto parameter seznámeni. V tomto případě se navrhuje hlíža alespoň 2 týdnů před účinností těchto změn. Zároveň považujeme za nešťastné informovat účastníky trhu pouze prostřednictvím zveřejnění na internetových stránkách OTE. Zatímco v současnosti, kdy jsou tyto parameter zakotveny v obchodních podmínkách OTE, existuje jednoznačný a dostatečný časový prostor se s úpravami seznámit (a případně je lze i připomínkovat ze strany účastníků trhu). Nové navržení postup by de facto znamenal, že by měl účastník trhu aktivně každý den sledovat internetové stránky OTE, zda nedošlo k jejich úpravě. Z tohoto důvodu se doporučuje, aby při změně těchto podstatných parameter byli účastníci trhu adresně seznámeni s touto úpravou, ideálně prostřednictvím emailu na kontaktní osoby registrované v CS OTE.	4.10.11 Práhové hodnoty marginálních cen pro případy uvedené v bodech 4.10.10.2 a 4.10.10.3 a OPE jsou pro tržní oblast ČR zveřejněny na webu OTE. V případě, kdy dojde k úpravě těchto práhových hodnot, Operátor trhu informuje účastníky trhu způsobem umožňující dálkový přístup a rovněž emailem na kontaktní osoby účastníků trhu evidovanou v CS OTE, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností takové úpravy. Práhové hodnoty ostatních tržních oblastí, pro které probíhá společné vyhodnocení, jsou dány obchodními pravidly platnými v dané tržní oblasti.	Akceptováno s úpravou	Soulad s pojmoslovím používaným v kapitole 4. Např. 4.10.3., 4.10.9., 4.10.10 atp. Navrženy způsob v sobě zahrnuje širší způsob komunikace na účastníky trhu a je účastníky trhu znám a využíván.	4.10.11 Práhové hodnoty marginálních cen pro případy uvedené v bodech 4.10.10.2 a 4.10.10.3 a OPE jsou pro tržní oblast ČR zveřejněny na webu OTE. V případě, kdy dojde k úpravě těchto práhových hodnot, Operátor trhu informuje účastníky trhu způsobem umožňující dálkový přístup prostřednictvím uživatelského rozhraní, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností takové úpravy. Práhové hodnoty ostatních tržních oblastí, pro které probíhá společné vyhodnocení, jsou dány obchodními pravidly platnými v dané tržní oblasti.
3	ČEZ	4.11.8. - 4.11.10.	4.11.8 Účastník vnitrodenního trhu smí zadávat a modifikovat své nabídky / poptávky v takové míře, aby nebyla ohrožena bezpečnost provozu a jeho jednání nebo činnost neohrožuje provoz CS OTE nebo aktivitu ostatních Smluvních partnerů OTE nebo je porušen transparentní obchodní přístup dle kapitoly 10. 4.11.9 V případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů účastníkem trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohačetná obnovení obchodovacích obrazovek a modifikace nebo zadávání nabídek, mnohačetné paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním účastníkem trhu, může Operátor trhu přistoupit k provizorním restrikcím těchto přístupů. 4.11.10 Operátor trhu je oprávněn nastavit pro všechny účastníky vnitrodenního trhu maximální možný počet zadání nových nabídek / poptávek na jednotlivé kontrakty za minutu a maximální možný počet modifikací nabídek / poptávek za minutu na jednotlivé kontrakty. Po překročení daného počtu zadání / modifikací v minutě budou další zadání / modifikace v této minutě systémem ignorovány.	Návrh na úpravu ustanovení Požadujeme vypustit restriktivní omezení pro zadávání a úpravu nabídek a poptávek na vnitrodenním trhu. Pokud s ohledem na technická omezení na straně CS OTE by přesto bylo nutné dočasné restrikce zavést, požadujeme přesněji vymezit/rozvěst nově zaváděné pravidlo ze strany OTE pro restrikci rozsahu zadávání nabídek a poptávek a jejich modifikací a definovat: • Jakým způsobem bude nastaven tento limit pro restrikci nabídek. • Jakým způsobem a v jakém čase bude konkrétní účastník trhu o maximálním možném počtu zadání nabídek nebo poptávek a o aktivaci restriktivního opatření v předstihu informován. Konkrétní úpravu textů v tomto okamžiku nenavrhujeme, bude navržena po vysvětlení principů, jak by tento nový mechanismus měl fungovat. Odůvodnění Nelze souhlasit s omezeními rozsahu zadávání a modifikace nabídek a poptávek. CS OTE by měl být dostatečně dimenzován tak, aby umožnil obchodování širokého počtu účastníků trhu s elektřinou respektive i velký počet zadávaných nabídek a poptávek (manuálně i automaticky). Takový to stav by v důsledku omezoval možnost obchodování na tržích organizovaných OTE. Pokud v současné době existují technické limity na straně provozu CS OTE, lze rozumně potřebě nastavit určitá pravidla pro případnou ochranu bezpečnosti provozu CS OTE. Nicméně taková opatření (pokud by byla zavedena) musí být jasně vymezená a transparentní tak, aby účastníci trhu měli k dispozici „jasná pravidla hry“. Případná opatření by však měla být dle našeho názoru dočasná do doby, než bude odpovídajícím způsobem posílena IT infrastruktura. Nově navržená ustanovení bodů 4.11.8 – 4.11.10 zavádí možnost restrikce v rozsahu zadávaných resp. modifikovaných nabídek a poptávek v příslušném obecném rozsahu a je klíčové toto nové pravidlo výjimečně zapsat i transparentně vymezit tak, aby měli účastníci trhu jasné informace a marnitely pro obchodování na trhu s elektřinou. Je nutné zdůraznit, že účastník trhu není schopen předjmat schopnosti CS OTE a co ohrozí jeho bezpečnost. Považujeme za zásadní jasné vymezit, jakým způsobem budou nastaveny restrikce pro rozsah zadávaných nabídek a poptávek; zde doporučujeme nastavit obdobně, jak je aplikováno např. v Německu, tedy jako určitý počet možných modifikací nabídek nebo poptávek ve vztahu k jednomu uzavřenému obchodu. Tím by mělo být dostatečně zajištěno, že „spekulativní a hackerské“ konání jednoho z účastníků trhu nepoškodí ostatní řádně obchodující účastníky trhu. Účastník trhu musí být zároveň jasně a v předstihu informován o aktivaci restriktivního opatření (prostřednictvím emailu na kontaktní osoby účastníka trhu uvedenou v CS OTE nebo prostřednictvím portálu apod.).	Není primárním cílem operátora trhu limitovat účastníky trhu při zadávání nabídek. Nicméně je třeba si uvědomit, že zadávání nabídek prostřednictvím strojových či jiných přístupů je dodatečným nástrojem nad rámec ručního zadávání nebo prostřednictvím nástrojů standardní automatické komunikace. Strojové zadávání nabídek může být účastníky trhu zneužíváno, a tak znemožňovat obchodování ostatním účastníkům trhu, kteří nemají nástroje jak obchodování podobného charakteru docílit. Dále zneužití tohoto nástroje může vést i k ohrožení provozuschopnosti celého systému. Operátor trhu musí z pohledu ochrany celého trhu proto operativně reagovat na změny na trhu, počet účastníků trhu a změny v IT systémech účastníků trhu, které by vedly omezení provozu CS OTE nebo nepřiměřeně omezovat možnost obchodování ostatním účastníkům trhu. Není také vhodné doplnit nastavovat striktní pravidla, které by takovému obchodování bránily. Tato pravidla se také mohou měnit s počtem účastníků trhu, kteří takovýto způsob obchodování používají a s počtem zadávaných nabídek za jednu sekundu nebo minutu. Cílem navrhovaného ustanovení je tedy efektivně i z pohledu investovaných nákladů včas regulovat robotizované přístupy, a zachovat tak přístup všech účastníků trhu k obchodním platformám OTE bez negativních dopadů. V neposlední řadě lze souhlasit s tvrzením, že "CS OTE by měl být dostatečně dimenzován tak, aby umožnil obchodování širokého počtu účastníků trhu s elektřinou respektive i velký počet zadávaných nabídek a poptávek (manuálně i automaticky)"., nicméně je to otázka i vynaložených nákladů, transparentnosti a efektivnosti celého systému. Dále připomínáme, že body 4.11.8. a 4.11.10 jsou již dnes součástí Obchodních podmínek pro plynné prostředí a jde tedy o stažení podmínek pro vnitrodenní trhy a vyrovnávací trh s regulační energií, které běží z technologického hlediska na stejných platformách s využitím stejného IT řešení.	Akceptováno s úpravou	Není primárním cílem operátora trhu limitovat účastníky trhu při zadávání nabídek. Nicméně je třeba si uvědomit, že zadávání nabídek prostřednictvím strojových či jiných přístupů je dodatečným nástrojem nad rámec ručního zadávání nebo prostřednictvím nástrojů standardní automatické komunikace. Strojové zadávání nabídek může být účastníky trhu zneužíváno, a tak znemožňovat obchodování ostatním účastníkům trhu, kteří nemají nástroje jak obchodování podobného charakteru docílit. Dále zneužití tohoto nástroje může vést i k ohrožení provozuschopnosti celého systému. Operátor trhu musí z pohledu ochrany celého trhu proto operativně reagovat na změny na trhu, počet účastníků trhu a změny v IT systémech účastníků trhu, které by vedly omezení provozu CS OTE nebo nepřiměřeně omezovat možnost obchodování ostatním účastníkům trhu. Není také vhodné doplnit nastavovat striktní pravidla, které by takovému obchodování bránily. Tato pravidla se také mohou měnit s počtem účastníků trhu, kteří takovýto způsob obchodování používají a s počtem zadávaných nabídek za jednu sekundu nebo minutu. Cílem navrhovaného ustanovení je tedy efektivně i z pohledu investovaných nákladů včas regulovat robotizované přístupy, a zachovat tak přístup všech účastníků trhu k obchodním platformám OTE bez negativních dopadů. V neposlední řadě lze souhlasit s tvrzením, že "CS OTE by měl být dostatečně dimenzován tak, aby umožnil obchodování širokého počtu účastníků trhu s elektřinou respektive i velký počet zadávaných nabídek a poptávek (manuálně i automaticky)"., nicméně je to otázka i vynaložených nákladů, transparentnosti a efektivnosti celého systému. Dále připomínáme, že body 4.11.8. a 4.11.10 jsou již dnes součástí Obchodních podmínek pro plynné prostředí a jde tedy o stažení podmínek pro vnitrodenní trhy a vyrovnávací trh s regulační energií, které běží z technologického hlediska na stejných platformách s využitím stejného IT řešení.	4.11.8 Účastník vnitrodenního trhu smí zadávat a modifikovat své nabídky / poptávky v takové míře, aby nebyla ohrožena bezpečnost provozu a jeho jednání nebo činnost neohrožuje provoz CS OTE nebo aktivitu ostatních Smluvních partnerů OTE nebo je porušen transparentní obchodní přístup dle kapitoly 10. 4.11.9 V případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů účastníkem trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohačetná obnovení obchodovacích obrazovek a modifikace nebo zadávání nabídek, mnohačetné paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním účastníkem trhu, může Operátor trhu přistoupit k zapsaným provizorním restrikcím těchto přístupů. 4.11.10 Operátor trhu je oprávněn nastavit pro všechny účastníky vnitrodenního trhu maximální možný počet zadání nových nabídek / poptávek na jednotlivé kontrakty za minutu a účastníka, a maximální možný počet modifikací nabídek / poptávek za minutu na jednotlivé kontrakty a účastníka. Po překročení daného počtu zadání / modifikací v minutě účastníkem vnitrodenního trhu budou další zadání / modifikace tohoto účastníka vnitrodenního trhu v této minutě systémem ignorovány.
4	ČEZ	4.11.12.	4.11.12 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh s rozlišením na dvě desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE."	Návrh na úpravu ustanovení Doporučujeme rozšířit způsob informování účastníků trhu s elektřinou o změně minimální a maximální ceny na vnitrodenním trhu adresné formou emailu na kontaktní osoby uvedené v IS OTE. Současné doporučujeme zakotvit, s jakým předstihem budou účastníci trhu s úpravou minimální a maximální ceny seznámeni. Odůvodnění Vnímáme důvody, které vedou k tomu vyjmut parameter minimální a maximální ceny na denním trhu z obchodních podmínek OTE, a zajistit tak vyšší průhlednost pro jejich úpravu. V této souvislosti však považujeme za důležité stanovit, v jakém předstihu budou účastníci trhu s úpravou těchto parameter seznámeni. Obdobně jako v předchozí připomínce se navrhuje hlíža alespoň 2 týdnů před účinností těchto změn. V tomto případě považujeme za nešťastné informovat účastníky trhu pouze prostřednictvím zveřejnění na internetových stránkách OTE a doporučujeme analogicky ze stejných důvodů jako u výše připomínkových bodů, aby při změně těchto podstatných parameter byli účastníci trhu adresně seznámeni s touto úpravou, ideálně prostřednictvím emailu na kontaktní osoby registrované v CS OTE.	4.11.12 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh s rozlišením na dvě desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE a současně operátor trhu informuje o jejich změně účastníky trhu emailem na kontaktní osoby účastníků trhu evidovanou v CS OTE, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností jejich změn.	Akceptováno s úpravou	Soulad s pojmoslovím používaným v kapitole 4. Např. 4.10.3., 4.10.9., 4.10.10 atp. Navrženy způsob v sobě zahrnuje širší způsob komunikace na účastníky trhu a je účastníky trhu znám a využíván.	4.11.12 Cena elektřiny se zadává v EUR/MWh s rozlišením na dvě desetinná místa. Minimální a maximální cena a mechanismus jejich stanovení jsou zveřejněny na webu OTE a současně operátor trhu informuje o jejich změně účastníky trhu prostřednictvím uživatelského rozhraní, a to nejméně ve hlíže 2 týdnů před účinností jejich změn.

5	ČEZ	5.1.4 - 5.1.5	<p>5.1.4 Účastník VT smí zadávat a modifikovat své nabídky / poptávky v takové míře, aby nebyla ohrožena bezpečnost provozu a jeho jednání nebo činnost neohrožuje provoz CS OTE nebo aktivity ostatních Smluvních partnerů OTE nebo je porušen transparentní obchodní přístup dle kapitoly 10. PPS může podávat neomezený počet poptávek pro danou hodinu daného dne dodávky.</p> <p>5.1.4.5.15# případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů účastníkem trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohaletá obnovení obchodových obrazovek a modifikace nebo zadávání nabídek, mnohaleté paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním účastníkem trhu, může Operátor trhu přistoupit k provozním restrikcím těchto přístupů."</p>	<p>Návrh na úpravu ustanovení</p> <p>požadujeme vypustit restriktivní omezení pro zadávání a úpravu nabídek a poptávek na vnitrodením trhu. Pokud s ohledem na technická omezení na straně CS OTE by přesto bylo nutné dočasně takovou restrikci zavést, požadujeme přesněji vymezit/rozvést nově zaváděné pravidlo ze strany OTE pro restrikci rozsahu zadávaných nabídek a poptávek na vnitrodením trhu a definovat:</p> <ul style="list-style-type: none">•Býkým způsobem bude nastaven tento limit pro restrikci nabídek,•Býkým způsobem a v jakém čase bude konkrétní účastník trhu o maximálním možném počtu zadání nabídek nebo poptávek a o aktivaci restriktivního opatření informován. <p>Konkrétní úpravu textů v tomto okamžiku nenavrhujeme, bude navržena po vysvětlení principů, jak by tento nový mechanismus měl fungovat.</p> <p>Odpovědnění</p> <p>Nete souhlasit s omezováním rozsahu zadávání a modifikace nabídek a poptávek. CS OTE by měl být dostatečně dimenzován tak, aby umožnil obchodování širokému počtu účastníků trhu s elektrinou respektive i velký počet zadávaných nabídek a poptávek (manuálně i automaticky). Takový to stav by v důsledku omezoval možnosti obchodování na trzích organizovaných OTE.</p> <p>Pokud v současné době existují technické limity na straně provozu CS OTE, lze rozumět potřebě nastavit určitá pravidla pro případnou ochranu bezpečnosti provozu CS OTE. Nicméně taková opatření (pokud by byla zavedena) musí být jasně vymezená a transparentní tak, aby účastníci trhu měli k dispozici „jasná pravidla hry“. Případná opatření by však měla být dle našeho názoru dočasná do doby, než bude odpovídajícím způsobem posílena IT infrastruktura.</p> <p>Nově navržená ustanovení bodů 5.1.4 – 5.1.5 zavádí možnost restrikce v rozsahu zadávaných resp. modifikovaných nabídek a poptávek v příslušném obecném rozsahu a je klíčové toto nové pravidlo výslovně zpřesnit a transparentně vymezit tak, aby měli účastníci trhu jasné informace a mantinely pro obchodování na vyrovnávacím trhu. Je nutné zdůraznit, že účastník trhu není schopen předjímat schopnosti CS OTE a co ohroží jeho bezpečnost. Považujeme za zásadní vymezit, jakým způsobem budou nastaveny restrikce pro rozsah zadávaných nabídek a poptávek; zde doporučujeme nastavit obdobně, jak je aplikováno např. v Německu, tedy jako určitý počet možných modifikací nabídek nebo poptávek ve vztahu k jednomu uzavřenému obchodu. Tím by mělo být dostatečně zajištěno, že „spekulativní ať hackerské“ konání jednoho z účastníků trhu nepoškodí ostatní řádné obchodující účastníky trhu. Účastník trhu musí být zároveň jasně a v předstihu informován o aktivaci restriktivního opatření (prostřednictvím emailu na kontaktní osobu účastníka trhu uvedenou v CS OTE nebo prostřednictvím portálu apod.).</p>	Akceptováno s úpravou	<p>Není primárním cílem operátora trhu limitovat účastníky trhu při zadávání nabídek. Nicméně je třeba si uvědomit, že zadávání nabídek prostřednictvím strojových či jiných přístupů je dodatečným nástrojem nad rámec ručního zadávání nebo prostřednictvím nástrojů standardní automatické komunikace.</p> <p>Strojové zadávání nabídek může být účastníky trhu zneužíváno, a tak znemožňovat obchodování ostatním účastníkem trhu, kteří nemají nástroje jak obchodování podobného charakteru docílit. Dále zneužití tohoto nástroje může vést i k ohrožení provozuschopnosti celého systému.</p> <p>Operátor trhu musí z pohledu ochrany celého trhu proto operativně reagovat na změny na trhu, počet účastníků trhu a změny v IT systémech účastníků trhu, které by vedly k omezování provozu CS OTE nebo nepřiměřeně omezovaly možnost obchodování ostatním účastníkem trhu.</p> <p>Není také vhodné dopředu nastavovat striktní pravidla, které by takovému obchodování bránily. Tato pravidla se také mohou měnit s počtem účastníků trhu, kteří takovýto způsob obchodování používají a s počtem zadávaných nabídek za jednu sekundu nebo minutu. Cílem navrhovaného ustanovení je tedy efektivně i z pohledu investovaných nákladů včas regulovat robotizované přístupy, a zachovat tak přístup všech účastníků trhu k obchodním platformám OTE bez negativních dopadů.</p> <p>V neposlední řadě lze souhlasit s tvrzením, že "CS OTE by měl být dostatečně dimenzován tak, aby umožnil obchodování širokému počtu účastníků trhu s elektrinou respektive i velký počet zadávaných nabídek a poptávek (manuálně i automaticky)"., nicméně je to otázka i vynaložených nákladů, transparentnosti a efektivnosti celého systému.</p> <p>Dále připomínáme, že bod 5.1.4 je již dnes součástí Obchodních podmínek pro plynárenství a jde tedy o sladění podmínek pro vnitrodení trhy a vyrovnávací trh s regulační energií, které běží z technologického hlediska na stejných platformách s využitím stejného IT řešení.</p>	<p>5.1.4. Účastník VT smí zadávat a modifikovat své nabídky / poptávky v takové míře, aby nebyla ohrožena bezpečnost provozu a jeho jednání nebo činnost neohrožuje provoz CS OTE nebo aktivity ostatních Smluvních partnerů OTE nebo je porušen transparentní obchodní přístup dle kapitoly 10. PPS může podávat neomezený počet poptávek pro danou hodinu daného dne dodávky.</p> <p>5.1.5. # případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů účastníkem trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohaletá obnovení obchodových obrazovek a modifikace nebo zadávání nabídek, mnohaleté paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním účastníkem trhu, může Operátor trhu přistoupit k zamezení provozním restrikcím těchto přístupů daného účastníka.</p>
---	-----	---------------	---	---	-----------------------	--	---