

**Změny ke schválení**

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			<b>Revize 37 – Listopad 2024</b>	<b>Revize 38 – Červen 2025</b>	
1.	Úvod Identifikace Operátora trhu	Aktualizace	Sídlo společnosti: Praha 8, Karlín, Sokolovská 192/79, PSČ 186 00 <sub>2</sub>	Sídlo společnosti:  do 30. června 2025 Praha 8, Karlín, Sokolovská 192/79, PSČ 186 00,  od 1. července 2025 Praha 4 - Michle, Jihlavská 1558/21, PSČ 140 00.	Změna sídla společnosti
2.	1.1.6	Zrušení	ARIS – Informační systém Agentury ACER	<del>ARIS – Informační systém Agentury ACER</del>	Návrh na zrušení pojmu z důvodu nadbytečnosti. Považujeme za postačující uvádět informaci o oznamování obchodních dat Agentuře ACER, tak jak je to uvedeno v aktualizované legislativě REMIT, bez uvedení přesného názvu systému Agentury ACER. Systém Agentury ACER se může skládat z vícero systémů, včetně testovacích nebo veřejně přístupné databáze.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
3.	1.1.25	Zrušení	Druhá aukce – procedura na DT; cílem je umožnit znovuootevření DT k aktualizaci Nabídek a nápravě neobvyklého stavu na DT a na trhu s elektřinou; tento stav je charakterizován dosažením nebo překročením prahových hodnot Marginálních cen definovaných v bodu 4.7.11 OPE v daném Obchodním intervalu; procedura Druhé aukce nicméně nezaručuje, že bude tento stav napraven;	<del>Druhá aukce – procedura na DT; cílem je umožnit znovuootevření DT k aktualizaci Nabídek a nápravě neobvyklého stavu na DT a na trhu s elektřinou; tento stav je charakterizován dosažením nebo překročením prahových hodnot Marginálních cen definovaných v bodu 4.7.11 OPE v daném Obchodním intervalu; procedura Druhé aukce nicméně nezaručuje, že bude tento stav napraven;</del>	Ve spolupráci s ostatními nominovanými organizátory jednotného evropského denního trhu s elektřinou byla ke dni 29.1. 2025 druhá aukce na denním trhu s elektřinou zrušena. Ustanovení o druhé aukci byla odstraněna v celém textu OPE (především se jedná o kapitoly 4 a 7 OPE).
4.	1.1.57	Zrušení	Marginální cena – cena elektřiny na DT a IDA pro jednotlivé Obchodní intervaly stanovená Operátorem trhu v souladu s Přílohou č. 3 OPE;	<del>Marginální cena – cena elektřiny na DT a IDA pro jednotlivé Obchodní intervaly stanovená Operátorem trhu v souladu s Přílohou č. 3 OPE;</del>	Po odstranění druhé aukce se tento pojem v OPE již nevyskytuje.
5.	1.1.69	Aktualizace	Obchodní údaje – údaje o Příkazech k obchodování a Transakcích stanovené v Prováděcím nařízení REMIT (Příloha Tabulka č. 1 Údaje o standardních smlouvách na dodávky plynu, které mají být oznamovány) a blíže popsané v manuálu TRUM;	Obchodní údaje – údaje o Příkazech k obchodování a Transakcích stanovené v Prováděcím nařízení REMIT (Příloha Tabulka č. 1 Údaje o standardních smlouvách na dodávky plynu, které mají být oznamovány) <del>a blíže popsané v manuálu TRUM;</del>	Považujeme za postačující uvádět odkaz na Nařízení REMIT a jeho Prováděcí nařízení REMIT, které již samotné postupy oznamování údajů obsahují.
6.	1.1.78	Aktualizace	Porucha – porucha je zde myšlena ve smyslu technického pojmu, tj. nepříznivá změna stavu, průběhu či funkce informačního systému (technická závada), která zcela nebo zčásti znemožňuje definovaný účel využití;	Porucha – porucha je zde myšlena ve smyslu technického pojmu, tj. nepříznivá změna stavu, průběhu či funkce informačního systému (technická <del>závada</del> ) <b>CS OTE</b> , která zcela nebo zčásti znemožňuje definovaný účel využití;	Upřesnění pojmu.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
7.	1.1.92	Aktualizace	Příkazy k obchodování – Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na VDT včetně jejich Životního cyklu a Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na DT, včetně Nabídek vstupujících do procesu vyhodnocení DT dle bodu 4.7.6 OPE, v případě Druhé aukce dle 4.7.16 bodu OPE, a Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na IDA, včetně Nabídek vstupujících do procesu vyhodnocení IDA dle bodu 4.19.5 OPE;	Příkazy k obchodování – Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na VDT včetně <b>změn</b> jejich <b>stavu Životního cyklu</b> a Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na DT, včetně Nabídek vstupujících do procesu vyhodnocení DT dle bodu 4.7.6 OPE, <del>v případě Druhé aukce dle 4.7.16 bodu OPE</del> , a Nabídky zadané Účastníkem krátkodobého trhu na IDA, včetně Nabídek vstupujících do procesu vyhodnocení IDA dle bodu 4.19.5 OPE;	Úprava v návaznosti na zrušení druhé aukce a pojmu Životní cyklus, který se v OPE již nepoužívá.
8.	1.1.111	Zrušení	TRUM – Uživatelský manuál pro oznamování údajů vydaný Agenturou ACER, dostupný na webových stránkách REMIT Agentury ACER, v sekci dokumenty Transaction Reporting User Manual (TRUM)	<del>TRUM – Uživatelský manuál pro oznamování údajů vydaný Agenturou ACER, dostupný na webových stránkách REMIT Agentury ACER, v sekci dokumenty Transaction Reporting User Manual (TRUM)</del>	Návrh na zrušení pojmu z důvodu nadbytečnosti. Považujeme za postačující uvádět odkaz na Nařízení REMIT a jeho Prováděcí nařízení REMIT, které již postupy oznamování údajů obsahují.
9.	1.1.135	Aktualizace	Zákon o platebním styku – zákon č. 284/2009 Sb., o platebním styku, ve znění pozdějších předpisů;	Zákon o platebním styku – zákon č. <del>284/2009</del> <b>2017</b> Sb., o platebním styku, ve znění pozdějších předpisů;	Aktualizace čísla zákona
10.	1.1.144	Zrušení	Životní cyklus – modifikace, anulace, spárování (částečné spárování) nebo nespárování nabídky;	<del>Životní cyklus – modifikace, anulace, spárování (částečné spárování) nebo nespárování nabídky;</del>	Pojem Životní cyklus se v OPE již nepoužívá.
13.	4.7.7 4.19.16	Aktualizace	Výstupem vyhodnocení DT pro jednotlivé Obchodní intervaly je jednotná zúčtovací cena a údaje, z nichž lze určit sjednaná množství elektřiny jednotlivých Účastníků krátkodobého trhu, a v případě organizování DT formou Implicitního obchodování jednotné saldo za Tržní oblast. Jednotlivé kroky procesu vyhodnocení DT jsou popsány v Příloze č. 3 OPE.	Výstupem vyhodnocení DT pro jednotlivé Obchodní intervaly je jednotná zúčtovací cena <b>pro nejmenší Obchodní interval a další</b> údaje, z nichž lze určit sjednaná množství elektřiny jednotlivých Účastníků krátkodobého trhu, a v případě organizování DT formou Implicitního obchodování jednotné saldo za Tržní oblast. Jednotlivé kroky procesu vyhodnocení DT jsou popsány v Příloze č. 3 OPE.	Upřesnění textu

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
14.	4.7.11.1 4.7.11.2 4.7.12 4.7.13 4.7.14 4.7.16 (původní) 4.7.17	Odstranění			Odstranění uvedených ustanovení z důvodu zrušení druhé aukce – viz. vysvětlení v bodě 3.
15.	4.8.13	Doplnění	V případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů Účastníkem krátkodobého trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohačetná obnovování obchodovacích obrazovek a modifikace nebo zadávání Nabídek, mnohačetné paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním Účastníkům krátkodobého trhu, může Operátor trhu přistoupit k zamezení těchto přístupů daného Účastníka krátkodobého trhu.	V případě použití automatizovaných či jiných strojových přístupů Účastníkem krátkodobého trhu, tedy chování, které není možné navodit lidskými silami (např. krátkodobá a mnohačetná obnovování obchodovacích obrazovek a modifikace nebo zadávání Nabídek, mnohačetné paralelní připojení) a které může omezit provoz CS OTE nebo nepřiměřeně omezit možnost obchodování ostatním Účastníkům krátkodobého trhu, může Operátor trhu přistoupit k zamezení těchto přístupů daného Účastníka krátkodobého trhu. <b>K zamezení přístupu daného Účastníka krátkodobého trhu na VDT dle věty první může dále dojít při překročení maximálního možného poměru počtu operací s nabídkami všech Kontraktů VDT vůči počtu uzavřených obchodů na všech Kontraktech VDT v rámci kalendářního dne, přičemž tyto limity jsou specifikovány na Webu OTE. Operací s nabídkou je rozuměno její zadání Účastníkem krátkodobého trhu včetně změny stavu této nabídky.</b>	Jedná se o bezpečnostní opatření Operátora trhu k zamezení negativního chování účastníků trhu, které mohou ohrozit obchodování na krátkodobých trzích organizovaných Operátorem trhu. S cílem zajistit maximální transparentnost postupu Operátora trhu budou zveřejněny technické limity pro obchodování na webu OTE.
16.	Kapitola 5	Nový text		<b>Provozovatel zařízení pro ukládání elektřiny</b>	V souvislosti s přípravou na novelizaci zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) je kapitola 5 nově určena pro registraci provozovatelů zařízení pro ukládání elektřiny a Pověřených osob v CS OTE.
17.	6.2.3.2	Zrušení	6.2.3 Registrované údaje o OPM jsou členěny na povinné a nepovinné. Povinnými	6.2.3 Registrované údaje o OPM jsou členěny na povinné a nepovinné. Povinnými	Dle platné legislativy (EZ, vyhláška o pravidlech trhu s elektřinou) není pole název

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			údaji o OPM, jejichž registraci v CS OTE provádí příslušný PDS či PPS, jsou  6.2.3.3 název OPM; editaci názvu u již zaregistrovaného OPM zajistí Provozovatel, který toto OPM zaregistroval,	údaji o OPM, jejichž registraci v CS OTE provádí příslušný PDS či PPS, jsou  <del>6.2.3.3 název OPM; editaci názvu u již zaregistrovaného OPM zajistí Provozovatel, který toto OPM zaregistroval,</del>	OPM povinný údaj, který by měl operátor trhu evidovat. V tomto poli jsou provozovateli DS velmi často uváděny osobní údaje, např. jméno a příjmení majitele OPM. V souladu s aplikací nařízení (EU) 2016/679, GDPR (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) usiluje Operátor trhu o minimalizaci zpracování osobních údajů, ke kterým není oprávněn příslušnou legislativou. Jelikož operátor není žádným právním předpisem povinen údaj o názvu OPM evidovat, navrhuje příslušné ustanovení OPE uvedeným způsobem upravit.
18.	6.2.14 6.2.15	Nový text		<b>6.2.14 Registrace přiřazení služby agregace flexibility u OPM je umožněna pouze Smluvnímu partnerovi OTE, který je v dotčeném období registrován u OPM jako dodavatel, a zároveň pouze se souhlasem SZ, který na daném OPM přebírá odpovědnost za odchylku. Zahájení možnosti registrace přiřazení služby agregace flexibility v CS OTE v návaznosti na podmínky stanovené příslušnými právními předpisy, oznámí Operátor trhu způsobem umožňujícím dálkový přístup.</b> <b>6.2.15 V případě ukončení Dodavatele nebo SZ na daném OPM se přiřazení služby agregace flexibility dle bodu 6.2.14 ruší.</b>	V souvislosti s přípravou na novelizaci zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), kde v ustanovení § 20a odst. 4 písmeno f), tzv. LEX OZE III je operátorovi trhu stanovena povinnost registrovat dodavatele a agregátora u předávacích míst, nicméně doposud v právních předpisech nejsou stanoveny žádné podmínky, za jakých registrace agregátora u předávacích míst u OTE má být zajištěna, Operátor trhu do OPE doplňuje uvedené ustanovení týkající se registrace agregátora a související služby agregace flexibility na OPM v CS OTE, které alespoň rámcové podmínky stanovuje. Souhlas SZ považujeme za nezbytný, neboť SZ by měl vědět, že k datům týkajícím se daného OPM bude mít přístup i další (nový) subjekt v pozici agregátora.
19.	6.4.17	Nový text		<b>Smluvní partner OTE, který je držitelem licence na obchod s elektřinou, má právo v CS OTE registrovat činnost agregace za účelem poskytování služby agregace flexibility. Operátor trhu je oprávněn časově omezit registraci činnosti agregace a/nebo přiřazení služby agregace flexibility u OPM</b>	Viz. bod výše (18) – registrace agregátora v CS OTE.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
				<b>dle 6.2.14. Zahájení možnosti registrace činnosti agregace v CS OTE v návaznosti na podmínky stanovené příslušnými právními předpisy, oznámí Operátor trhu způsobem umožňujícím dálkový přístup.</b>	
20.	9.4.17	Aktualizace	Registrované údaje o OPM, které obsahují osobní údaje (např. vlastník OPM a adresa přípojného objektu (Číslo domu; Ulice; Místo /Obec; PSČ) mohou být Operátorem trhu poskytovány SZ/Dodavateli/Poskytovateli RE/Provozovateli DS v podobě, která neumožňuje identifikaci fyzické osoby, v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (GDPR).	Registrované údaje o OPM, které obsahují osobní údaje (např. <b>název OPM</b> , vlastník OPM) <b>Operátor trhu v CS OTE nezpracovává.</b> <del>a Adresa přípojného objektu OPM</del> (Číslo domu; Ulice; Místo /Obec; PSČ) <del>může</del> <del>být</del> <del>Operátorem</del> <del>trhu</del> poskytována SZ/Dodavateli/Poskytovateli RE/Provozovateli DS v podobě, která neumožňuje identifikaci fyzické osoby, v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (GDPR).	Navazuje na úpravu bodu 17 (6.2.3.2). V souvislosti s aplikací nařízení (EU) 2016/679, GDPR (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) usiluje Operátor trhu o minimalizaci zpracování osobních údajů, ke kterému není oprávněn příslušnou legislativou.
21.	10.5.2	Aktualizace	Operátor trhu eviduje a poskytuje Účastníkovi krátkodobého trhu Obchodní údaje v rozsahu a lhůtách dle Prováděcího nařízení REMIT a manuálu TRUM prostřednictvím webového rozhraní v CS OTE vytvořeného k tomuto účelu.	Operátor trhu eviduje a poskytuje Účastníkovi krátkodobého trhu Obchodní údaje v rozsahu a lhůtách dle Prováděcího nařízení REMIT <del>a manuálu TRUM</del> prostřednictvím webového rozhraní v CS OTE vytvořeného k tomuto účelu.	Viz. bod 8 (ustanovení 1.1.68 OPE) – návrh na odstranění pojmu TRUM pro nadbytečnost.
22.	10.5.3	Aktualizace	Účastník krátkodobého trhu ověřuje úplnost a přesnost evidovaných Obchodních údajů v CS OTE prostřednictvím webového rozhraní v CS OTE. V případě, že Účastník krátkodobého trhu zjistí chybné, případně neúplné Obchodní údaje, informuje neprodleně Operátora trhu o této skutečnosti. Účastník krátkodobého trhu nenese odpovědnost za neúplnost nebo nepřesnost v evidovaných Obchodních údajích v CS OTE v důsledku chyb vzniklých na straně Operátora trhu.	Účastník krátkodobého trhu ověřuje úplnost a přesnost evidovaných Obchodních údajů v CS OTE. V případě, že Účastník krátkodobého trhu zjistí chybné, případně neúplné Obchodní údaje, informuje neprodleně Operátora trhu o této skutečnosti. <del>Účastník krátkodobého trhu nenese odpovědnost za neúplnost nebo nepřesnost v evidovaných Obchodních údajích v CS OTE v důsledku chyb vzniklých na straně Operátora trhu.</del> <b>Operátor trhu dále informuje Účastníka krátkodobého trhu o výsledcích oznámení Obchodních údajů Agentuře ACER způsobem umožňujícím dálkový přístup.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Odstranění textu z důvodu nadbytečnosti. Ustanovení o odpovědnosti je uvedeno v Prováděcím nařízení REMIT (nařízení EU 1348/2014, čl. 11, odst. 2).</li> <li>b) Doplnění ustanovení o zpřístupnění výsledků oznamování obchodních údajů, tak aby Účastník krátkodobého trhu měl dostupné informace o stavu splnění oznamovací povinnosti.</li> </ul>
23.	10.5.5	Odstranění	Operátor trhu přidělí prostřednictvím CS OTE každému příkazu k obchodování a transakci jedinečný identifikátor.	-	Odstranění z důvodu nadbytečnosti, ponecháno pouze v kapitole 10.6, která se týká oznamování obchodních údajů.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
24.	10.6.1	Aktualizace	Kapitola 10.6 OPP se vztahuje pouze na Účastníky krátkodobého trhu, kteří mají s Operátorem trhu uzavřenou smlouvu o přístupu na organizovaný Krátkodobý trh obsahující ustanovení o oznamování obchodních údajů, bez ohledu, zda toto ustanovení je v rámci nově uzavřené smlouvy nebo ve formě dodatku ke smlouvě o přístupu na organizovaný Krátkodobý trh.	Kapitola 10.6 OPP se vztahuje <del>pouze</del> na <b>všechny</b> Účastníky krátkodobého trhu, kteří mají s Operátorem trhu uzavřenou přístupu na organizovaný Krátkodobý trh a <b>mají možnost přístup (účasti) na VDT.</b> <del>obsahující ustanovení o oznamování obchodních údajů, bez ohledu, zda toto ustanovení je v rámci nově uzavřené smlouvy nebo ve formě dodatku ke smlouvě o přístupu na organizovaný Krátkodobý trh.</del> <b>Pro vyloučení pochybností se výslovně uvádí, že kapitola 10.6 OPP se vztahuje rovněž na Účastníky krátkodobého trhu se sídlem mimo území členských států Evropské unie.</b>	V souladu s aktualizovaným Nařízením REMIT a novou oznamovací povinností Operátora trhu se nově kapitola 10.6 Oznamování Obchodních údajů vztahuje na všechny Účastníky krátkodobého trhu, kteří mají s Operátorem trhu uzavřenou smlouvu o přístupu na organizovaný Krátkodobý trh (včetně těch Účastníků krátkodobého trhu, kteří nemají sídlo ve členských státech EU).
25.	10.6.2 (původní)	Odstranění	Pro účely oznamování Obchodních údajů jménem Účastníka krátkodobého trhu Operátor trhu eviduje a poskytuje obchodní údaje Účastníka krátkodobého trhu dle bodu 10.5 OPP.	<del>Pro účely oznamování Obchodních údajů jménem Účastníka krátkodobého trhu Operátor trhu eviduje a poskytuje obchodní údaje Účastníka krátkodobého trhu dle bodu 10.5 OPP.</del>	Nově je kapitola 10.6 platná pro všechny Účastníky krátkodobého trhu– viz. bod 24 (ustanovení 10.6.1.)
26.	10.6.2	Nový text		<b>Operátor trhu oznamuje Agentuře ACER Obchodní údaje Účastníků krátkodobého trhu v souladu s Nařízením REMIT a navazujícím Prováděcím nařízením REMIT.</b>	Nová povinnost Operátora trhu dle čl. 8 (1a), písm. a) Nařízení EP a Rady (EU) č. 2024/1106 ze dne 11. dubna 2024 (Nařízení REMIT)
27.	10.6.3	Nový text		<b>Operátor trhu je oprávněn zpřístupnit Obchodní údaje v CS OTE Účastníků krátkodobého trhu Agentuře ACER na základě výzvy obdržené od Agentury ACER dle Nařízení REMIT nebo ERÚ.</b>	Nová povinnost Operátora trhu dle čl. 8 (1a), písm. b) Nařízení EP a Rady (EU) č. 2024/1106 ze dne 11. dubna 2024 (Nařízení REMIT)
28.	10.6.4	Nový text		<b>Účastníkovi krátkodobého trhu účtuje Operátor trhu ceny za činnost poskytování údajů z evidence o obchodních transakcích ve výši stanovené příslušným CR a Účastník krátkodobého trhu je povinen tuto cenu Operátorovi trhu hradit.</b>	Poplatek za evidenci obchodních údajů bude účtován pro všechny Účastníky krátkodobého trhu, kteří mají s Operátorem uzavřenou smlouvu o přístupu na organizovaný krátkodobý trh. Tato úprava vychází z aktualizovaného Nařízení REMIT a z nové povinnosti Operátora trhu oznamovat obchodní údaje za všechny Účastníky krátkodobého trhu.
29.	10.6.5	Aktualizace	Operátor trhu oznamuje do ARIS Obchodní údaje jménem Účastníků krátkodobého trhu	<del>Operátor trhu oznamuje do ARIS Agentuře</del> <b>ACER</b> Obchodní údaje jménem Účastníků krátkodobého trhu ve lhůtách a rozsahu dle	Aktualizace odkazů na příslušnou legislativu.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			do ARIS ve lhůtách a rozsahu dle Prováděcího nařízení REMIT a manuálu TRUM.	<b>Nařízení REMIT</b> a Prováděcího nařízení REMIT a manuálu TRUM.	
30.	10.6.5 (původní)	Odstranění	Obchodní údaje evidované v CS OTE za Účastníka krátkodobého trhu, stav zpracování těchto údajů a výsledky jejich oznámení do ARIS jsou Operátorem trhu zaznamenány v CS OTE a zpřístupněny Účastníkovi krátkodobého trhu přes webové rozhraní v CS OTE vytvořené k tomuto účelu.	-	Přesunuto do kapitoly 10.5, která se týká evidence a poskytování údajů
31.	10.6.6	Aktualizace	Operátor trhu je oprávněn ode dne zahájení oznamování Obchodních údajů oznámit i Obchodní údaje evidované v CS OTE před dnem zahájení oznamování Obchodních údajů, pokud jsou tyto údaje nezbytné pro splnění oznamovací povinnosti jménem Účastníka krátkodobého trhu.	Operátor trhu je oprávněn <del>ode dne zahájení oznamování</del> <b>oznamovat</b> <del>oznamování</del> Obchodních údajů <del>oznámit i obchodní údaje</del> evidované v CS OTE <b>bez ohledu na časovou známku Obchodních údajů, před dnem zahájení oznamování obchodních údajů, pokud jsou tyto údaje nezbytné pro splnění oznamovací povinnosti- jménem Subjektu zúčtování.</b>	Aktualizace textu – technické zajištění reportingu.
32.	10.6.7	Odstraněno	Operátor trhu dále informuje Účastníky krátkodobého trhu o výsledcích oznámení obchodních údajů do ARIS prostřednictvím notifikačního emailu, který bude zaslán na Uživatele CS OTE s oprávněným přístupem na webový formulář s obchodními údaji v CS OTE.		Přesunuto do kapitoly 10.5, která se týká evidence a poskytování údajů
33.	10.6.8	Odstraněno	Pověřená osoba je oprávněna nastavit uživatelům CS OTE za Účastníka krátkodobého trhu přístup k webovému formuláři umožňující ověřovat úplnost, přesnost a včasnost obchodních údajů v CS OTE, které budou oznámeny do ARIS.		Přesunuto do kapitoly 10.5, která se týká evidence a poskytování údajů
34.	12.3.2	Aktualizace	Zprostředkovatel: 12.3.2.1 přistupuje do CS OTE za účelem zadávání údajů o výrobě a spotřebě za jiného Výrobce energie, případně za účelem zadávání a/nebo změn jejich nároků na podporu nebo registrací zdrojů,	Zprostředkovatel: 11.3.2.1 přistupuje do CS OTE za účelem zadávání údajů o výrobě a spotřebě za jiného Výrobce energie, <del>případně za účelem zadávání a/nebo změn jejich nároků na podporu nebo registrací zdrojů,</del>	Operátor trhu navrhuje omezení přístupových práv pro Zprostředkovatele z důvodu zvýšení ochrany dat a zajištění bezpečnosti procesů související s výplatou podpory a registrací zdrojů.



Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			12.3.2.2 není oprávněn zadávat za Výrobce energie změny v Registraci Výrobce energie (kmenová data); nemá oprávnění měnit a/nebo přidávat čísla bankovních účtů Výrobce energie.	11.3.2.2 není oprávněn zadávat za Výrobce energie změny v Registraci Výrobce energie (kmenová data); <b>registrovat provozní podporu, registrovat výrobu energie nebo údaje o výrobě aktualizovat</b> a nemá oprávnění měnit a/nebo přidávat čísla bankovních účtů Výrobce energie.	

## Změny ke schválení

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			Revize <b>37 – Listopad</b> 2024	Revize <b>38 – Červen</b> 2025	
1	1.4	Aktualizace	EUPHEMIA – algoritmus provádějící Sesouhlasení pro a) propojení denních trhů, b) vnitrodenní aukce, c) pro izolované trhy. EUPHEMIA je algoritmus typu větví a mezí (branch and bound), který má za úkol řešit problém spojených spotových trhů;	EUPHEMIA – algoritmus provádějící Sesouhlasení pro a) propojení denních trhů, b) vnitrodenní aukce, c) pro izolované trhy. EUPHEMIA je algoritmus typu větví a mezí (branch and bound), který má za úkol řešit problém spojených <del>spotových</del> <b>aukčních</b> trhů	Upřesnění pojmu
2	1.8	Zrušení	Marginální (uzávěrková) cena – cena poslední Akceptované nabídky nalezená po provedení sesouhlasení Nabídek v daném Obchodním intervalu Dne dodávky; je rovna nebo nižší/vyšší než cena poslední Akceptované nabídky na nákup/prodej;	<del>Marginální (uzávěrková) cena – cena poslední Akceptované nabídky nalezená po provedení sesouhlasení Nabídek v daném Obchodním intervalu Dne dodávky; je rovna nebo nižší/vyšší než cena poslední Akceptované nabídky na nákup/prodej;</del>	Zrušení pro nadbytečnost definice, pojem Marginální cena byl nahrazen pojmem Sesouhlasená cena viz vysvětlení u bodu 4.
3	1.10	Nový pojem		<b>Obchodní interval - doba, pro kterou je definován Produkt na Denním nebo Vnitrodenním s elektřinou. Obchodní intervaly využitelné na Denním nebo Vnitrodenním trhu s elektřinou organizovaných Operátorem trhu jsou uvedené na Webu OTE;</b>	Pojem se v textu Přílohy č. 3 mnohačetně používá, a proto je pro lepší čitelnost a orientaci v textu zadefinovaný v pojmosloví (ačkoliv je součástí definic textu OPE).
4	1.13	Aktualizace	Paradoxně zamítnuté nabídky –Profilové blokové nabídky, které nebyly sesouhlaseny z důvodu objemové nedělitelnosti či částečné objemové dělitelnosti, ačkoliv je jejich cena menší/větší nebo rovna Marginální ceně;	Paradoxně zamítnuté nabídky –Profilové blokové nabídky, které nebyly sesouhlaseny z důvodu objemové nedělitelnosti či částečné objemové dělitelnosti, ačkoliv je jejich cena menší/větší nebo rovna <del>Marginální</del> <b>Sesouhlasené ceně; a/nebo Standardní nabídky s hrubším rozlišením než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti, které nebyly sesouhlaseny z důvodu udržení Sesouhlasené ceny v rámci cenových limitů za současného zachování vyrovnané finanční</b>	S ohledem na zavedení 15min. produktů na DT bude nově na úrovni algoritmu EUPHEMIA možné v krajních případech standardní nabídky s hrubším rozlišení (60min) paradoxně zamítnout. Krajním případem je myšlena situace, kdy v rámci výpočtu bude potřeba Sesouhlasené ceny udržet mezi minimální a maximální cenou (tzn. v rámci cenových limitů) a zároveň zachovat vyrovnanou finanční bilanci trhu (aby nevzniknul žádný přeplatek/nedoplatek v

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
				<b>balance trhu, ačkoliv jejich cena je menší/větší nebo rovna Sesouhlasené ceně;</b>	<p>rámci trhu vůči OTE), což je zajištěno provázaností 60min. a 15min. cen (viz detailně Euphemia Public Description). V takových případech pak může dojít k situaci, kdy daná 60min. standardní nabídka byla nakonec paradoxně částečně či úplně zamítnuta, ačkoliv byla hluboko „v ceně“, a to právě kvůli tomu, že při výpočtu bylo potřeba zachovat cenové limity jednotlivých Sesouhlasených cen a vyrovnanou finanční bilanci trhu.</p> <p>Možnost paradoxně zamítnutých standardních nabídek s hrubším rozlišením bude zavedena se zavedením 15min na DT, protože jinak by algoritmus nebyl schopen ve zmíněných krajních případech nalézt řešení odpovídající cenovým limitům a vyrovnané finanční bilanci trhu.</p>
5	1.16	Nový pojem		<b>Sesouhlasená cena – cena stanovená Algoritmem nalezená po provedení sesouhlasení Nabídek zahrnujících daný Obchodní interval Dne dodávky;</b>	S ohledem na zavedení 15min. produktů na DT byl pro zpřesnění nahrazen pojem Marginální cena pojmem Sesouhlasená cena v rámci celé Přílohy č.3. Algoritmus bude pro DT počítat totiž nejen cenu pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti, ale i pro Obchodní intervaly s hrubším rozlišením, pokud je s produkty s takovým rozlišením Obchodního intervalu umožněno v dané Tržní oblasti obchodovat, což je také popsáno v novém odstavci 2.16.
6	Kapitola 2 (Postup vyhodnocení DT)	Rozdělení kapitoly			Kvůli lepší srozumitelnosti byla původní kapitola 2 Přílohy č.3 rozdělena na samostatné kapitoly 2 a 3 obsahující postup vyhodnocení DT, resp. IDA.
7	2.1	Aktualizace	Provede se získání seznamu Nabídek platných a předložených na DT nebo IDA dle Obchodních podmínek pro Den dodávky resp. danou IDA, který je určen k vyhodnocení jedné nebo více tržních oblastí,	Provede se získání seznamu Nabídek platných a předložených na DT <del>nebo IDA</del> dle Obchodních podmínek pro Den dodávky <del>resp. danou IDA</del> , který je určen k vyhodnocení jedné nebo více tržních oblastí,	Byly odstraněny reference k IDA kvůli rozdělením kapitoly 2 na samostatné kapitoly 2 a 3 vztahující se k DT, resp. IDA.

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
			a následná tvorba Křivek nabídky a poptávky, určení Akceptovaných nabídek, výpočet Marginálních cen a nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP pro jednotlivé Obchodní intervaly dodávky. V případě více tržních oblastí se přihlíží ke kapacitním omezením získaným od Provozovatelů přenosových soustav.	a následná tvorba Křivek nabídky a poptávky, určení Akceptovaných nabídek, výpočet <del>Marginálních cen</del> <b>Sesouhlasených cen pro jednotlivé Obchodní intervaly</b> a nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP pro <del>jednotlivé Obchodní intervaly dodávky</del> <b>pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti</b> . V případě více tržních oblastí se přihlíží ke kapacitním omezením získaným od Provozovatelů přenosových soustav. <b>Sesouhlasená cena pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti je zúčtovací cenou.</b>	Upřesnění ohledně výpočtu nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP, která po zavedení 15min. produktů na DT bude Algoritmem počítána pouze pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti (nikoliv pro jednotlivé Obchodní intervaly).  Doplnění informace, že zúčtovací cenou je Sesouhlasená cena pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti.
8	2.3.5	Nový text		Standardní nabídka na prodej s rozlišením hrubším než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti a cenovým limitem nabídky nižším než Sesouhlasená cena může být úplně zamítnutá (takovou Nabídku pak nazýváme úplně „Paradoxně zamítnutá nabídka“), pokud bude potřeba udržet Sesouhlasenou cenu v rámci cenových limitů za současného zachování vyrovnané finanční bilance trhu.	Viz bod 4 (Standardní nabídky s hrubším rozlišením než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti bude po zavedení 15min. produktů na DT také možné paradoxně zamítnout.)
9	2.3.6	Nový text		Standardní nabídka na nákup s rozlišením hrubším než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti a cenovým limitem nabídky vyšším než Sesouhlasená cena může být úplně zamítnutá (takovou Nabídku pak nazýváme úplně „Paradoxně zamítnutá nabídka“), pokud bude potřeba udržet Sesouhlasenou cenu v rámci cenových limitů za současného zachování vyrovnané finanční bilance trhu.	Viz bod 4 (Standardní nabídky s hrubším rozlišením než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti bude po zavedení 15min. produktů na DT také možné paradoxně zamítnout.)
10	2.3.7	Aktualizace	2.3.5 Standardní nabídka (na nákup i prodej) může být částečně sesouhlasená jen a pouze pokud je Marginální cena rovna cenovému limitu Nabídky.	2.3.7 Standardní nabídka (na nákup i prodej) <b>se stejným rozlišením jako je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti</b> může být částečně sesouhlasená jen a pouze pokud je Marginální cena rovna cenovému limitu Nabídky.	Původní odstavec 2.3.5 byl aktualizován (aktuálně odstavec 2.3.7) v souvislosti s bodem 4 (Standardní nabídky s hrubším rozlišením než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti bude po zavedení 15min. produktů na DT také možné paradoxně zamítnout.)

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
11	2.3.8	Nový text		Standardní nabídka (na nákup i prodej) s rozlišením hrubším než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti může být částečně sesouhlasená, 2.3.8.1 pokud je Sesouhlasená cena rovna cenovému limitu Nabídky, nebo 2.3.8.2 pokud bude potřeba udržet Sesouhlasenou cenu v rámci cenových limitů za současného zachování vyrovnané finanční bilance trhu (takovou Nabídku pak nazýváme částečně „Paradoxně zamítnutá nabídka“).	Viz bod 4 (Standardní nabídky s hrubším rozlišením než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti bude po zavedení 15min. produktů na DT také možné paradoxně zamítnout.)
12	2.11	Aktualizace	Po úspěšném předběžném přerozdělení sesouhlaseného množství konkrétním Nabídkám Účastníků krátkodobého trhu v Tržní oblasti dle bodu 2.10 provede systém CS OTE pro každý Obchodní interval stanovení zaokrouhlené hodnoty salda $NP_{round}^{OTE}$ pro každý Obchodní interval jako rozdíl zaokrouhlených hodnot celkového sesouhlaseného množství prodeje a nákupu v daném Obchodním intervalu.	Po úspěšném předběžném přerozdělení sesouhlaseného množství konkrétním Nabídkám Účastníků krátkodobého trhu v Tržní oblasti dle bodu 2.10 provede systém CS OTE <del>pro každý Obchodní interval</del> stanovení zaokrouhlené hodnoty salda $NP_{round}^{OTE}$ pro každý Obchodní interval <b>v rozlišení odpovídající rozlišení Tržní oblasti</b> jako rozdíl zaokrouhlených hodnot celkového sesouhlaseného množství prodeje a nákupu <b>(souhrnně za všechny sesouhlasené Nabídky všech rozlišení)</b> v daném Obchodním intervalu.	Upřesnění v návaznosti na bod 7 (Upřesnění ohledně výpočtu nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP, která po zavedení 15min. produktů na DT bude Algoritmem počítána pouze pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti (nikoliv pro jednotlivé Obchodní intervaly)).
13	2.12	Aktualizace	Po stanovení zaokrouhlené hodnoty salda $NP_{round}^{OTE}$ provede systém CS OTE pro každý Obchodní interval stanovení odchylky salda $\Delta NP$ jako rozdíl zaokrouhleného salda $NP_{round}^{ALG}$ získaného v rámci výstupů poskytnutých Algoritmem a zaokrouhleného salda $NP_{round}^{OTE}$ získaného dle bodu 2.11:	Po stanovení zaokrouhlené hodnoty salda $NP_{round}^{OTE}$ provede systém CS OTE pro každý Obchodní interval <b>v rozlišení odpovídající rozlišení Tržní oblasti</b> stanovení odchylky salda $\Delta NP$ jako rozdíl zaokrouhleného salda $NP_{round}^{ALG}$ získaného v rámci výstupů poskytnutých Algoritmem a zaokrouhleného salda $NP_{round}^{OTE}$ získaného dle bodu 2.11:	Upřesnění v návaznosti na bod 7 (Upřesnění ohledně výpočtu nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP, která po zavedení 15min. produktů na DT bude Algoritmem počítána pouze pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti (nikoliv pro jednotlivé Obchodní intervaly)).
14	2.16	Nový text		Pokud je v Tržní oblasti umožněno obchodovat s produkty na Obchodní intervaly s rozlišením hrubším než je nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti, stanovuje	Viz bod 5 (Algoritmus bude počítat nejen cenu pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti, ale i pro Obchodní intervaly s hrubším rozlišením, pokud je s produkty s

Pořadové číslo	Odstavec	Typ změny	Původní text	Revidovaný text	Zdůvodnění
				algoritmus i cenu pro tyto Obchodní intervaly v daném rozlišení.	takovým rozlišením Obchodního intervalu umožněno v dané Tržní oblasti obchodovat).
15	Kapitola 3 (Postup vyhodnocení IDA)	Rozdělení kapitoly			Kvůli lepší srozumitelnosti byla původní kapitola 2 Přílohy č.3 rozdělena na samostatné kapitoly 2 a 3 obsahující postup vyhodnocení DT, resp. IDA.
16	3.1	Aktualizace	Provede se získání seznamu Nabídek platných a předložených na DT nebo IDA dle Obchodních podmínek pro Den dodávky resp. danou IDA, který je určen k vyhodnocení jedné nebo více tržních oblastí, a následná tvorba Křivek nabídky a poptávky, určení Akceptovaných nabídek, výpočet Marginálních cen a nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP pro jednotlivé Obchodní intervaly dodávky. V případě více tržních oblastí se přihlíží ke kapacitním omezením získaným od Provozovatelů přenosových soustav.	Provede se získání seznamu Nabídek platných a předložených na <del>DT nebo</del> IDA dle Obchodních podmínek pro Den dodávky resp. danou IDA, který je určen k vyhodnocení jedné nebo více tržních oblastí, a následná tvorba Křivek nabídky a poptávky, určení Akceptovaných nabídek, výpočet <del>Marginálních</del> <b>Sesouhlasených</b> cen a nezaokrouhlené a zaokrouhlené hodnoty NP pro jednotlivé Obchodní intervaly dodávky. V případě více tržních oblastí se přihlíží ke kapacitním omezením získaným od Provozovatelů přenosových soustav. <b>Sesouhlasená cena pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti je zúčtovací cenou.</b>	Byly odstraněny reference k DT kvůli rozdělením kapitoly 2 na samostatné kapitoly 2 a 3 vztahující se k DT, resp. IDA.  Doplnění informace, že zúčtovací cenou je Sesouhlasená cena pro nejmenší Obchodní interval Tržní oblasti.