

Otázky a odpovede

Webinár k zmenám v produktovom portfóliu OKTE, 04.03.2021

Otázka: Aké je fungovanie finančného zabezpečenia v prípade nových produktov?

Odpoveď: Každá samostatná objednávka, tak ako v súčasnosti, musí byť pri jej zadaní krytá finančnou zábezpekou v prípade, že z nej môže dôjsť k potenciálnej platbe v smere ÚT->OT. To znamená, že každá objednávka v rozsahu jej finančného objemu (maximálna platba účastníka trhu operátorovi trhu) musí byť pokrytá finančným zabezpečením. Finančný objem objednávky sa vypočíta ako:

- Kladná cena blokovej objednávky (priemerná) * Suma množstva celej objednávky v prípade objednávok na nákup
- Záporná cena blokovej objednávky (priemerná) * Suma množstva celej objednávky v prípade objednávok na predaj

V prípade exkluzívnej skupiny objednávok je za FOO celej skupiny považované najväčšie FOO konkrétnej objednávky v rámci skupiny vzhľadom k tomu, že pri exkluzívnej skupine môže dôjsť k zobchodovaniu najviac jednej objednávky z celej skupiny.

Otázka: Po novom nemusia byť ceny v blokoch zoradené zostupne?

Odpoveď: Zoradovanie cien v rámci blokov bude naďalej vyžadované v prípade využitia pôvodného formátu objednávky – tzv. štandardné hodinové objednávky, ktoré budú umožňovať zadať navyše 25 blokov v rámci objednávky.

Otázka: Aké ID bude mať prvá ručne vložená jednoduchá objednávka?

Odpoveď: Identifikátory objednávok sa po zavedení nových produktov nemenia čo sa týka ich štruktúry v porovnaní so súčasným stavom. Navyše bude identifikovaná okrem ID aj verzia v ktorej sa objednávka nachádza.

Príklad: Zadaním objednávky vznikne objednávka (uvádzame príklad) s ID = 123456 a verzia = 1.

Otázka: Nie je jednoduchšie pri modifikácii vymazať poslednú objednávku a novú zadávať opäť bez ID? Aby sa nemuselo zadávať ID poslednej objednávky.

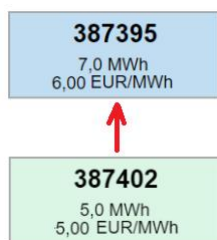
Odpoveď: Tento postup závisí od spôsobu akým účastník trhu zadáva objednávky (webový formulár, externé rozhrania). V prípade komunikácie prostredníctvom externých rozhraní musí účastník trhu pre výmaz konkrétnej objednávky identifikovať danú objednávku prostredníctvom jej ID. Rovnako ako by to vykonal v prípade modifikácie danej objednávky. V prípade, že účastník trhu obchoduje priamo na portáli, samozrejme môže vykonať výmaz konkrétnej objednávky a následne import súboru bez identifikácie existujúcej objednávky.

Otázka: K čomu slúži linkovaná objednávka?

Odpoveď: Linkovanie objednávok umožňuje zadať obchodnú stratégiu, na základe ktorej účastník trhu podmieňuje ochotu obchodovať objednávku B iba v prípade, že bude zobchodovaná objednávka A.

Príklad:

Objednávka 387402 je linkovaná objednávka naviazaná na nadradenú objednávku 387395. Objednávka 387402 bude pripustená na párovanie iba v prípade, že objednávka 387395 bude plne zobchodovaná. Linkovanie je umožnené iba medzi jednoduchými blokovými objednávkami a linkovanými blokovými objednávkami v rovnakom smere (nákup alebo predaj).



Otázka: Aký je smer linkovania pri linkovaných objednávkach? Od nadradenej po podradené alebo naopak? Objednávky na rovnakej úrovni podmieňujú realizáciu objednávky z ďalšej úrovne?

Odpoveď: Pri zadávaní linkovanej objednávky sa vždy zadáva ID nadradenej objednávky, ktorej zobchodovanie je nevyhnutnou podmienkou pre párovanie zadávanej linkovanej objednávky.

Otázka: Bude možné zadávať viac flexibilných blokových objednávok s rôznou cenou a množstvom alebo jeden účastník trhu môže zadať len jednu flexibilnú hodinovú objednávku?

Odpoveď: Účastník trhu môže zadať viac flexibilných hodinových blokových objednávok s ľubovoľnou cenou a množstvom. Tento typ objednávok nie je navzájom prepojený a každá objednávka sa obchoduje samostatne.

Otázka: Ak vytvoríme dve samostatné flexibilné objednávky, môžu byť obe vyhodnotené na rovnakú obchodnú hodinu?

Odpoveď: Áno, vzhľadom k tomu, že kritériom párovania je maximalizácia hodnoty „spoločenského prospechu“, môže dôjsť k situácii, že 2 samostatné flexibilné objednávky môžu byť zobchodované v rovnakej obchodnej perióde.

Otázka: Aký je kľúč k vyhodnoteniu exkluzívnych objednávok, ktorá z nich bude spárovaná?

Odpoveď: Kritériom párovania jednotlivých objednávok v rámci exkluzívnej skupiny je hodnota „spoločenského prospechu“, ktorá sa počíta ako súčet celkového výnosu na strane účastníka trhu so

zaregistrovanými objednávkami na nákup, celkového výnosu na strane účastníka trhu so zaregistrovanými objednávkami na predaj a celkového výnosu profilov v danej obchodnej oblasti (v prípade cezhraničného párovania).

Otázka: Zmenia sa časy uzávierky príjmu objednávok alebo ich vyhodnotenia v ISOT?

Odpoveď: Nie, zmeny zavádzané od 01. 04. 2021 nespôsobia zmeny v časoch zasielania či vyhodnotenia objednávok. Zmeny v týchto časoch prinesie ďalší rozvojový projekt zameraný na geografické rozšírenie prepojeného denného trhu s elektrinou, ktorého spustenie do prevádzky je momentálne plánované na jún 2021.

Otázka: Týka sa plán pre zavedenie obchodovania v 15 minútových obchodných intervaloch iba VDT alebo i DT?

Odpoveď: Zavedenie obchodovania v 15 minútových obchodných intervaloch (MTU) sa týka oboch časových rámcov, DT aj VDT. Pri VDT je zavedenie možnosti zadávať 15 minútové produkty plánované zároveň so spustením cezhraničného vnútrodenného obchodovania. V rámci DT ide o dlhodobý projekt na európskej úrovni, ktorý je momentálne v počiatočnej fáze.

Otázka: Kedy bude možné dostať sa k dátam ohľadom FB? Mám na mysli samotné matice, na základe ktorých sa bude počítať tok. Predpokladám, že bude obdobie, kedy bude výpočet prebiehať paralelne s aktuálnym ATC systémom.

Odpoveď: Paralelný výpočet kapacít metódou FB s aktuálne využívanou metódou ATC už prebieha v rámci tzv. „external parallel run“ v rámci projektu Core FB MC. Účastníkom trhu sú tieto dáta periodicky sprístupňované v rámci tzv. „Publication tool“ prístupnom na stránkach spoločnosti JAO: <https://core-parallelrun-publicationtool.jao.eu/>. Ďalšie informácie sú dostupné v tlačovej správe publikovanej na webe OKTE:

<https://www.okte.sk/sk/informacie/oznamy/2020-11-19-projekt-core-fb-mc-oznamuje-spustenie-publikacie-kapacit-vypocitanych-metodou-flow-based-a-novy-casovy-plan-projektu/>