

**Wartości parametrów dla wyznaczania dziennych kursów rozliczeniowych na Zorganizowanej Platformie Obrotu, obowiązujące od 1 kwietnia 2026 r.**

Zgodnie z:

- I. § 41 ust. 12 Warunków obrotu dla instrumentów notowanych na Rynku Terminowym Produktów z dostawą energii elektrycznej,
- II. § 42 ust. 11 Warunków obrotu dla instrumentów notowanych na Rynku Terminowym Produktów z dostawą gazu,
- III. § 45 ust. 9 Warunków obrotu dla instrumentów notowanych na Rynku Terminowym Praw Majątkowych,

określa się następujące parametry dla wyznaczania dziennych kursów rozliczeniowych na Zorganizowanej Platformie Obrotu, obowiązujące od dnia 16 września 2025 r.:

1. **Okno obserwacji** – okres sesji w którym zawarte transakcje i aktywne zlecenia są wykorzystywane przy wyznaczaniu kursów wyjściowych metodą 1 i metodą 2.

Okno obserwacji	Czas	Okres sesji
	120 minut	Od 12:00 do 14:00

2. **Liczba uśrednianych transakcji w oknie obserwacji** – maksymalna liczba ostatnich transakcji zawartych w oknie obserwacji branych pod uwagę przy wyznaczaniu kursu wyjściowego metodą 1.

Maksymalna liczba uśrednianych transakcji w oknie obserwacji	5
--	---

3. **Liczba uśrednianych transakcji przed oknem obserwacji** – maksymalna liczba ostatnich transakcji zawartych przed oknem obserwacji branych pod uwagę przy wyznaczaniu kursu wyjściowego metodą 2.

Maksymalna liczba uśrednianych transakcji przed oknem obserwacji	3
--	---

4. **Najlepsza para zleceń** – jedno zlecenie kupna i jedno zlecenie sprzedaży, spełniające następujące warunki:

- a) Minimalny czas aktywności najlepszych zleceń – minimalny czas przez jaki każde ze zleceń tworzących najlepszą parę zleceń musi być aktywne, a także muszą posiadać przynajmniej częściowy wspólny okres trwania (aktywności) podczas okna obserwacji,

Minimalny czas aktywności najlepszego zlecenia	3 minuty
--	----------

- b) Dopuszczalna szerokość spreadu dla najlepszej pary zleceń – maksymalna dopuszczalna wartość spreadu dla najlepszej pary zleceń. Spread jest wyznaczany jako iloraz różnicy pomiędzy ceną zlecenia sprzedaży, a zleceniem kupna i połową sumy ceny zlecenie kupna oraz zlecenia sprzedaży, spread jest wyrażony jako wartość procentowa.

Dopuszczalna szerokość spreadu dla najlepszej pary zleceń	20 %
---	------

5. **Czas minimalnej aktywności ostatniego zlecenia** – parametr określa czas bezpośrednio poprzedzający koniec sesji na OTF, przez jaki zlecenie kupna lub zlecenie sprzedaży, nie może być modyfikowane i musi być aktywne podczas notowań ciągłych, aby mogło zostać uznane za ostatnie zlecenie kupa lub sprzedaży.

Ostatnie zlecenie	Czas minimalnej aktywności	Okres sesji
	30 sekund	Od 13:59:30 do 14:00:00

6. **Sezonowość dzienna dla instrumentów typu BASE, PEAK5, L-PEAK, H-PEAK, OFFPEAK, GAS\_BASE** – parametr informujący o tym, jak historycznie kształtowały się wartości instrumentów notowanych na odpowiednim rynku towarów giełdowych prowadzonym przez Giełdę (SPOT) wypadające w poszczególne dni tygodnia pokrywające termin wykonania danego typu instrumentu BASE, PEAK5, L-PEAK, H-PEAK, OFFPEAK, GAS\_BASE w porównaniu do wszystkich dni tygodnia wchodzących w termin wykonania danego typu instrumentu. Sezonowość dzienna jest wyznaczana w pierwszym dniu kalendarzowym danego kwartału, przy wyznaczaniu sezonowości dziennej wykorzystywane są dane z rynku SPOT.

**Wartość sezonowości dziennej dla poszczególnych typów instrumentów notowanych na OTF:**

Typ instrumentu	Dzień tygodnia	Sezonowość Dzienna
BASE	poniedziałek	1,0538
GAS_BASE	poniedziałek	1,0042
OFFPEAK	poniedziałek	0,9865
PEAK5	poniedziałek	1,0178
L-PEAK	poniedziałek	1,0521
H-PEAK	poniedziałek	1,0297
BASE	wtorek	1,1119
GAS_BASE	wtorek	1,0031
OFFPEAK	wtorek	1,0824
PEAK5	wtorek	1,0496
L-PEAK	wtorek	1,013
H-PEAK	wtorek	1,0444
BASE	środa	1,0767
GAS_BASE	środa	1,0048
OFFPEAK	środa	1,1065
PEAK5	środa	0,992
L-PEAK	środa	0,9788
H-PEAK	środa	1,0068
BASE	czwartek	1,0662
GAS_BASE	czwartek	1,0007
OFFPEAK	czwartek	1,0939
PEAK5	czwartek	0,9915
L-PEAK	czwartek	0,9853
H-PEAK	czwartek	0,9949
BASE	piątek	1,0337
GAS_BASE	piątek	1,0045
OFFPEAK	piątek	1,0837
PEAK5	piątek	0,9491
L-PEAK	piątek	0,9708
H-PEAK	piątek	0,9241
BASE	sobota	0,8942
GAS_BASE	sobota	0,9903
OFFPEAK	sobota	1,0116
PEAK5	sobota	0
L-PEAK	sobota	0
H-PEAK	sobota	0
BASE	niedziela	0,7636
GAS_BASE	niedziela	0,9923
OFFPEAK	niedziela	0,856
PEAK5	niedziela	0
L-PEAK	niedziela	0
H-PEAK	niedziela	0

**7. Dla instrumentów notowanych na Rynku Terminowym Produktów z dostawą energii elektrycznej identyfikuje się typy instrumentów o większej/mniejszej płynności spośród następujących par:**

- a) z pary PEAK i OFFPEAK, typem instrumentu o większej płynności jest PEAK, typem instrumentu o mniejszej płynności jest OFFPEAK,
- b) z pary L-PEAK i H-PEAK, typem instrumentu o większej płynności jest L-PEAK, typem instrumentu o mniejszej płynności jest H-PEAK.