



Szczegółowe zasady obrotu i rozliczeń dla energii elektrycznej na Rynku Dnia Bieżącego

*Zatwierdzone Uchwałą Zarządu nr 92/23/26 z dnia 2 czerwca 2026 r.
Wchodzą w życie z dniem 10 czerwca 2026 r.*



Rozdział 1. Definicje

1. Członek Giełdy – podmiot posiadający status Członka Giełdy, dopuszczony przez Zarząd Giełdy do działania na RDNiB,
2. Członek OTF – rozumie się przez to podmiot posiadający status Członka OTF zgodnie z Regulaminem obrotu Zorganizowanej Platformy Obrotu Towarowej Giełdy Energii S.A.,
3. Dzień Dostawy, Doba Dostawy – dzień, w którym energia zakontraktowana na RDB w Dniu Obrotu, zostanie dostarczona lub odebrana,
4. Dzień Obrotu – dzień, kiedy odbywa się określenie Kursów RDB dla danego Dnia Dostawy,
5. giełda – Rynek Towarów Giełdowych prowadzony przez Towarową Giełdę Energii S.A. zgodnie z Regulaminem Giełdy,
6. Giełda, TGE – Towarowa Giełda Energii S.A.,
7. Grafiki Pracy – program dostaw lub odbioru energii elektrycznej dla pojedynczej jednostki USE, w każdym kwadransie Dnia Dostawy, obejmujący energię zakontraktowaną na RDB,
8. IDA (Intraday Auction, model IDA) - aukcje organizowane w ramach jednolitego łączenia rynków dnia bieżącego zgodnie z harmonogramem opisanym w §6,
9. Instrument 15-minutowy – instrument na dostawę energii elektrycznej w jednym pełnym kwadransie godziny zegarowej zdefiniowanym w systemie notującym,
10. Instrument blokowy – instrument obejmujący co najmniej 2 (dwa) następujące po sobie okresy dostawy definiowany na etapie składania zlecenia,
11. Instrument godzinowy – instrument na dostawę energii elektrycznej w jednej pełnej godzinie zegarowej zdefiniowany w systemie notującym,
12. Izba Rozliczeniowa – Izba Rozliczeniowa Giełd Towarowych S.A. z siedzibą w Warszawie prowadząca izbę rozliczeniową i rozrachunkową, która pełni funkcję giełdowej izby rozrachunkowej, zgodnie z ustawą o obrocie instrumentami finansowymi,
13. jednostka USE - rozumie się przez to obiekt rynku bilansującego prowadzonego przez Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. w rozumieniu WDB umożliwiający zgłaszanie zawartych umów sprzedaży energii, których przedmiotem są zawarte na Giełdzie transakcje,
14. Jednostka USE Udostępniona – jednostka USE udostępniana na zasadach określonych w Regulaminie Giełdy,
15. kontrakt – umowa zawarta na RDB pomiędzy Członkami Giełdy, w wyniku której dochodzi do przeniesienia własności energii elektrycznej ze sprzedającego na kupującego,
16. Kontrakt 15-minutowy - kontrakt na dostawę energii elektrycznej o terminie wykonania równym jednemu kwadransowi w Dniu Dostawy,
17. Kontrakt godzinowy - kontrakt na dostawę energii elektrycznej o terminie wykonania równym jednej godzinie w Dniu Dostawy,
18. kurs – cena za 1 MWh energii elektrycznej w danym okresie Dnia Dostawy, określana na poszczególnych instrumentach na RDB,
19. M7 – system informatyczny giełdy, za pośrednictwem którego odbywa się obrót na RDB w modelu XBID,
20. niepubliczna strona internetowa – strona internetowa dostępna tylko dla danego Członka Giełdy i dla Giełdy,
21. Okres Dostawy – oznacza termin wykonania kontraktu opisany w specyfikacjach instrumentów stanowiących załączniki do SZOIR RDB, w którym energia

- zakontraktowana na Giełdzie w Dniu Obrotu zostanie dostarczona lub odebrana, przy czym 15-minutowy okres dostawy oznacza kwadrans, 60-minutowy okres dostawy oznacza godzinę zegarową.,
22. OSP – Operator Systemu Przesyłowego, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na przesyłanie i dystrybucję energii elektrycznej za pomocą sieci przesyłowej na terenie całego kraju, Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. (PSE),
 23. Portfel – konto Członka Giełdy, do którego przyporządkowana jest co najmniej jedna jednostka USE,
 24. Prawo Energetyczne – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (j.t. Dz. U. z 2012 r.; poz. 1059; z późn. zm.),
 25. RDB - wyodrębniony w ramach RDNiB Rynek Dnia Bieżącego, prowadzony przez Giełdę,
 26. RDN – wyodrębniony w ramach RDNiB Rynek Dnia Następnego, prowadzony przez Giełdę,
 27. RDNiB – Rynek Dnia Następnego i Bieżącego, prowadzony przez Giełdę,
 28. RTPE - Rynek Terminowy Produktów z dostawą energii elektrycznej prowadzony w ramach Zorganizowanej Platformy Obrotu Towarowej Giełdy Energii S.A.,
 29. Regulamin Giełdy – Regulamin obrotu Rynku Towarów Giełdowych Towarowej Giełdy Energii S.A.,
 30. Sapri – system informatyczny giełdy za pośrednictwem, którego odbywa się obrót na RDB w modelu IDA,
 31. system informatyczny giełdy – zespół urządzeń i oprogramowania, w szczególności wyspecjalizowany program komputerowy, za pośrednictwem którego odbywa się obrót na RDB,
 32. Szczegółowe zasady obrotu i rozliczeń (SZOiR) – niniejsze Szczegółowe zasady obrotu i rozliczeń dla energii elektrycznej na Rynku Dnia Bieżącego,
 33. transakcja – transakcja giełdowa w rozumieniu art. 2 pkt. 3 ustawy o giełdach towarowych,
 34. Warunki obrotu – Warunki obrotu dla instrumentów notowanych na Rynku Terminowym Produktów z dostawą energii elektrycznej przyjęte przez Zarząd Giełdy na podstawie Regulaminu obrotu Zorganizowanej Platformy Obrotu Towarowej Giełdy Energii S.A.,
 35. WDB – Warunki Dotyczące Bilansowania opracowane przez Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółkę Akcyjną z siedzibą w Konstancinie-Jeziornie,
 36. XBID (model XBID) – notowania ciągłe oraz aukcje transgraniczne organizowane w ramach jednolitego łączenia rynków dnia bieżącego,
 37. zlecenie – złożona przez Członka Giełdy oferta kupna lub sprzedaży energii elektrycznej na RDB.

Rozdział 2. Zasady obrotu.

Oddział 1. Organizacja notowań na RDB.

§1

- Obrót na RDB w modelu XBID prowadzony jest na instrumentach określonych w Załączniku nr 1, Załączniku nr 2, Załączniku nr 3 i w Załączniku nr 4.
- Obrót na RDB w modelu IDA prowadzony jest na instrumentach określonych w Załączniku nr 3 oraz w Załączniku nr 4.

§2

W dobach zmiany Czasu Urzędowego w Polsce, regulowanego rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie wprowadzenia czasu letniego, liczba godzin w terminie wykonania kontraktu jest odpowiednio zmieniona stosownie do treści rozporządzenia (tj. 23 lub 25 godzin).

§3

Giełda podaje do wiadomości Członków Giełdy informacje o wyznaczonej przez OSP mocy dostępnej dla celów handlowych dla danego połączenia w ramach łączenia rynków XBID. Informacja jest dostępna w systemie informatycznym giełdy.

Oddział 2. Harmonogram notowań na RDB.

§4

Notowania instrumentów określonych w Załączniku nr 1 i w Załączniku nr 2 w modelu XBID odbywają się codziennie wg poniższego harmonogramu, z wyłączeniem aukcji transgranicznych opisanych w §40:

Godzina	Faza notowań															
Od 14:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy do 00:00 w Dniu Dostawy	<p>Notowania ciągłe</p> <p>Przyjmowanie zleceń dla wszystkich instrumentów Dnia Dostawy podanych w tabeli poniżej, zgodnie ze specyfikacją stanowiącą Załącznik nr 2 do niniejszych Szczegółowych Zasad obrotu i rozliczeń; zlecenia można usuwać i modyfikować.</p> <p>Niezrealizowane zlecenia złożone na poniższe instrumenty przechodzą na instrumenty notowane w dobie n, o tym samym okresie dostawy.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Notowany instrument</th> <th>Notowanie w dobie n-1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>T00-T01_XB</td> <td>od 14:00 do 23:00</td> </tr> <tr> <td>T01-T02_XB</td> <td rowspan="10">od 14:00 do 00:00 (doby n)</td> </tr> <tr> <td>T02-T03_XB</td> </tr> <tr> <td>T03-T04_XB</td> </tr> <tr> <td>T04-T05_XB</td> </tr> <tr> <td>T05-T06_XB</td> </tr> <tr> <td>T06-T07_XB</td> </tr> <tr> <td>T07-T08_XB</td> </tr> <tr> <td>T08-T09_XB</td> </tr> <tr> <td>T09-T10_XB</td> </tr> <tr> <td>T10-T12_XB</td> </tr> </tbody> </table>	Notowany instrument	Notowanie w dobie n-1	T00-T01_XB	od 14:00 do 23:00	T01-T02_XB	od 14:00 do 00:00 (doby n)	T02-T03_XB	T03-T04_XB	T04-T05_XB	T05-T06_XB	T06-T07_XB	T07-T08_XB	T08-T09_XB	T09-T10_XB	T10-T12_XB
	Notowany instrument	Notowanie w dobie n-1														
	T00-T01_XB	od 14:00 do 23:00														
	T01-T02_XB	od 14:00 do 00:00 (doby n)														
	T02-T03_XB															
	T03-T04_XB															
	T04-T05_XB															
	T05-T06_XB															
	T06-T07_XB															
	T07-T08_XB															
	T08-T09_XB															
	T09-T10_XB															
	T10-T12_XB															



	<table border="1"><tr><td>T11-T12_XB</td></tr><tr><td>T12-T13_XB</td></tr><tr><td>T13-T14_XB</td></tr><tr><td>T14-T15_XB</td></tr><tr><td>T15-T16_XB</td></tr><tr><td>T16-T17_XB</td></tr><tr><td>T17-T18_XB</td></tr><tr><td>T18-T19_XB</td></tr><tr><td>T19-T20_XB</td></tr><tr><td>T20-T21_XB</td></tr><tr><td>T21-T22_XB</td></tr><tr><td>T22-T23_XB</td></tr><tr><td>T23-TT00_XB</td></tr></table>	T11-T12_XB	T12-T13_XB	T13-T14_XB	T14-T15_XB	T15-T16_XB	T16-T17_XB	T17-T18_XB	T18-T19_XB	T19-T20_XB	T20-T21_XB	T21-T22_XB	T22-T23_XB	T23-TT00_XB																							
T11-T12_XB																																					
T12-T13_XB																																					
T13-T14_XB																																					
T14-T15_XB																																					
T15-T16_XB																																					
T16-T17_XB																																					
T17-T18_XB																																					
T18-T19_XB																																					
T19-T20_XB																																					
T20-T21_XB																																					
T21-T22_XB																																					
T22-T23_XB																																					
T23-TT00_XB																																					
Od 00:00 w Dniu Dostawy do 22:00 w Dniu Dostawy	Notowania ciągłe Przyjmowanie zleceń dla instrumentów Dnia Dostawy podanych w tabeli poniżej, zgodnie ze specyfikacją stanowiącą Załącznik nr 1 do niniejszych Szczegółowych Zasad obrotu i rozliczeń; zlecenia można usuwać i modyfikować.																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument</th><th>Notowanie w dobie n</th></tr></thead><tbody><tr><td>01-02_XB</td><td>-</td></tr><tr><td>02-03_XB</td><td>od 00:00 do 01:00</td></tr><tr><td>03-04_XB</td><td>od 00:00 do 02:00</td></tr><tr><td>04-05_XB</td><td>od 00:00 do 03:00</td></tr><tr><td>05-06_XB</td><td>od 00:00 do 04:00</td></tr><tr><td>06-07_XB</td><td>od 00:00 do 05:00</td></tr><tr><td>07-08_XB</td><td>od 00:00 do 06:00</td></tr><tr><td>08-09_XB</td><td>od 00:00 do 07:00</td></tr><tr><td>09-10_XB</td><td>od 00:00 do 08:00</td></tr><tr><td>10-11_XB</td><td>od 00:00 do 09:00</td></tr><tr><td>11-12_XB</td><td>od 00:00 do 10:00</td></tr><tr><td>12-13_XB</td><td>od 00:00 do 11:00</td></tr><tr><td>13-14_XB</td><td>od 00:00 do 12:00</td></tr><tr><td>14-15_XB</td><td>od 00:00 do 13:00</td></tr><tr><td>15-16_XB</td><td>od 00:00 do 14:00</td></tr><tr><td>16-17_XB</td><td>od 00:00 do 15:00</td></tr><tr><td>17-18_XB</td><td>od 00:00 do 16:00</td></tr></tbody></table>	Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument	Notowanie w dobie n	01-02_XB	-	02-03_XB	od 00:00 do 01:00	03-04_XB	od 00:00 do 02:00	04-05_XB	od 00:00 do 03:00	05-06_XB	od 00:00 do 04:00	06-07_XB	od 00:00 do 05:00	07-08_XB	od 00:00 do 06:00	08-09_XB	od 00:00 do 07:00	09-10_XB	od 00:00 do 08:00	10-11_XB	od 00:00 do 09:00	11-12_XB	od 00:00 do 10:00	12-13_XB	od 00:00 do 11:00	13-14_XB	od 00:00 do 12:00	14-15_XB	od 00:00 do 13:00	15-16_XB	od 00:00 do 14:00	16-17_XB	od 00:00 do 15:00	17-18_XB	od 00:00 do 16:00
Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument	Notowanie w dobie n																																				
01-02_XB	-																																				
02-03_XB	od 00:00 do 01:00																																				
03-04_XB	od 00:00 do 02:00																																				
04-05_XB	od 00:00 do 03:00																																				
05-06_XB	od 00:00 do 04:00																																				
06-07_XB	od 00:00 do 05:00																																				
07-08_XB	od 00:00 do 06:00																																				
08-09_XB	od 00:00 do 07:00																																				
09-10_XB	od 00:00 do 08:00																																				
10-11_XB	od 00:00 do 09:00																																				
11-12_XB	od 00:00 do 10:00																																				
12-13_XB	od 00:00 do 11:00																																				
13-14_XB	od 00:00 do 12:00																																				
14-15_XB	od 00:00 do 13:00																																				
15-16_XB	od 00:00 do 14:00																																				
16-17_XB	od 00:00 do 15:00																																				
17-18_XB	od 00:00 do 16:00																																				



	18-19_XB	od 00:00 do 17:00
	19-20_XB	od 00:00 do 18:00
	20-21_XB	od 00:00 do 19:00
	21-22_XB	od 00:00 do 20:00
	22-23_XB	od 00:00 do 21:00
	23-T00_XB	od 00:00 do 22:00

Wyniki notowań są publikowane na publicznej stronie internetowej.

Notowania instrumentów blokowych, o których mowa w Załączniku nr 1 i Załączniku nr 2 są prowadzone dla danego instrumentu w okresie od złożenia zlecenia blokowego na rynek do końca okresu notowania instrumentu godzinowego definiującego początek okresu dostawy danego instrumentu blokowego. Wyniki notowań instrumentów blokowych publikowane są na publicznej stronie internetowej w podziale na okresy dostawy godzinowe tworzące dany instrument blokowy.

§5

Notowania instrumentami określonymi w Załączniku nr 3 i Załączniku nr 4 w modelu XBID odbywają się codziennie wg poniższego harmonogramu.

Godzina	Faza notowań																							
Od 14:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy do 00:00 w Dniu Dostawy	<p>Notowania ciągłe</p> <p>Przyjmowanie zleceń dla wszystkich instrumentów Dnia Dostawy podanych w tabeli poniżej, zgodnie ze specyfikacją stanowiącą Załącznik nr 4 do niniejszych Szczegółowych Zasad obrotu i rozliczeń; zlecenia można usuwać i modyfikować.</p> <p>Niezrealizowane zlecenia złożone na poniższe instrumenty przechodzą na instrumenty notowane w dobie n, o tym samym okresie dostawy.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Notowany instrument</th> <th>Notowanie w dobie n-1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>QT00:00-T00:15_XB</td> <td>od 14:00 do 23:00</td> </tr> <tr> <td>QT00:15-T00:30_XB</td> <td>od 14:00 do 23:15</td> </tr> <tr> <td>QT00:30-T00:45_XB</td> <td>od 14:00 do 23:30</td> </tr> <tr> <td>QT00:45-T01:00_XB</td> <td>od 14:00 do 23:45</td> </tr> <tr> <td>QT01:00-T01:15_XB</td> <td rowspan="15">od 14:00 do 00:00 (doby n)</td> </tr> <tr> <td>QT01:15-T01:30_XB</td> </tr> <tr> <td>QT01:30-T01:45_XB</td> </tr> <tr> <td>QT01:45-T02:00_XB</td> </tr> <tr> <td>QT02:00-T02:15_XB</td> </tr> <tr> <td>QT02:15-T02:30_XB</td> </tr> <tr> <td>QT02:30-T02:45_XB</td> </tr> <tr> <td>QT02:45-T03:00_XB</td> </tr> <tr> <td>QT03:00-T03:15_XB</td> </tr> <tr> <td>QT03:15-T03:30_XB</td> </tr> <tr> <td>QT03:30-T03:45_XB</td> </tr> <tr> <td>QT03:45-T04:00_XB</td> </tr> </tbody> </table>	Notowany instrument	Notowanie w dobie n-1	QT00:00-T00:15_XB	od 14:00 do 23:00	QT00:15-T00:30_XB	od 14:00 do 23:15	QT00:30-T00:45_XB	od 14:00 do 23:30	QT00:45-T01:00_XB	od 14:00 do 23:45	QT01:00-T01:15_XB	od 14:00 do 00:00 (doby n)	QT01:15-T01:30_XB	QT01:30-T01:45_XB	QT01:45-T02:00_XB	QT02:00-T02:15_XB	QT02:15-T02:30_XB	QT02:30-T02:45_XB	QT02:45-T03:00_XB	QT03:00-T03:15_XB	QT03:15-T03:30_XB	QT03:30-T03:45_XB	QT03:45-T04:00_XB
	Notowany instrument	Notowanie w dobie n-1																						
	QT00:00-T00:15_XB	od 14:00 do 23:00																						
	QT00:15-T00:30_XB	od 14:00 do 23:15																						
	QT00:30-T00:45_XB	od 14:00 do 23:30																						
	QT00:45-T01:00_XB	od 14:00 do 23:45																						
	QT01:00-T01:15_XB	od 14:00 do 00:00 (doby n)																						
	QT01:15-T01:30_XB																							
	QT01:30-T01:45_XB																							
	QT01:45-T02:00_XB																							
	QT02:00-T02:15_XB																							
	QT02:15-T02:30_XB																							
	QT02:30-T02:45_XB																							
	QT02:45-T03:00_XB																							
	QT03:00-T03:15_XB																							
	QT03:15-T03:30_XB																							
	QT03:30-T03:45_XB																							
	QT03:45-T04:00_XB																							

	QT04:00-T04:15_XB
	QT04:15-T04:30_XB
	QT04:30-T04:45_XB
	QT04:45-T05:00_XB
	QT05:00-T05:15_XB
	QT05:15-T05:30_XB
	QT05:30-T05:45_XB
	QT05:45-T06:00_XB
	QT06:00-T06:15_XB
	QT06:15-T06:30_XB
	QT06:30-T06:45_XB
	QT06:45-T07:00_XB
	QT07:00-T07:15_XB
	QT07:15-T07:30_XB
	QT07:30-T07:45_XB
	QT07:45-T08:00_XB
	QT08:00-T08:15_XB
	QT08:15-T08:30_XB
	QT08:30-T08:45_XB
	QT08:45-T09:00_XB
	QT09:00-T09:15_XB
	QT09:15-T09:30_XB
	QT09:30-T09:45_XB
	QT09:45-T10:00_XB
	QT10:00-T10:15_XB
	QT10:15-T10:30_XB
	QT10:30-T10:45_XB
	QT10:45-T11:00_XB
	QT11:00-T11:15_XB
	QT11:15-T11:30_XB
	QT11:30-T11:45_XB
	QT11:45-T12:00_XB
	QT12:00-T12:15_XB
	QT12:15-T12:30_XB
	QT12:30-T12:45_XB
	QT12:45-T13:00_XB
	QT13:00-T13:15_XB
	QT13:15-T13:30_XB
	QT13:30-T13:45_XB
	QT13:45-T14:00_XB
	QT14:00-T14:15_XB
	QT14:15-T14:30_XB
	QT14:30-T14:45_XB
	QT14:45-T15:00_XB
	QT15:00-T15:15_XB
	QT15:15-T15:30_XB
	QT15:30-T15:45_XB
	QT15:45-T16:00_XB
	QT16:00-T16:15_XB
	QT16:15-T16:30_XB
	QT16:30-T16:45_XB
	QT16:45-T17:00_XB
	QT17:00-T17:15_XB
	QT17:15-T17:30_XB

	<table border="1"> <tr><td>QT17:30-T17:45_XB</td></tr> <tr><td>QT17:45-T18:00_XB</td></tr> <tr><td>QT18:00-T18:15_XB</td></tr> <tr><td>QT18:15-T18:30_XB</td></tr> <tr><td>QT18:30-T18:45_XB</td></tr> <tr><td>QT18:45-T19:00_XB</td></tr> <tr><td>QT19:00-T19:15_XB</td></tr> <tr><td>QT19:15-T19:30_XB</td></tr> <tr><td>QT19:30-T19:45_XB</td></tr> <tr><td>QT19:45-T20:00_XB</td></tr> <tr><td>QT20:00-T20:15_XB</td></tr> <tr><td>QT20:15-T20:30_XB</td></tr> <tr><td>QT20:30-T20:45_XB</td></tr> <tr><td>QT20:45-T21:00_XB</td></tr> <tr><td>QT21:00-T21:15_XB</td></tr> <tr><td>QT21:15-T21:30_XB</td></tr> <tr><td>QT21:30-T21:45_XB</td></tr> <tr><td>QT21:45-T22:00_XB</td></tr> <tr><td>QT22:00-T22:15_XB</td></tr> <tr><td>QT22:15-T22:30_XB</td></tr> <tr><td>QT22:30-T22:45_XB</td></tr> <tr><td>QT22:45-T23:00_XB</td></tr> <tr><td>QT23:00-T23:15_XB</td></tr> <tr><td>QT23:15-T23:30_XB</td></tr> <tr><td>QT23:30-T23:45_XB</td></tr> <tr><td>QT23:45-TT00:00_XB</td></tr> </table>	QT17:30-T17:45_XB	QT17:45-T18:00_XB	QT18:00-T18:15_XB	QT18:15-T18:30_XB	QT18:30-T18:45_XB	QT18:45-T19:00_XB	QT19:00-T19:15_XB	QT19:15-T19:30_XB	QT19:30-T19:45_XB	QT19:45-T20:00_XB	QT20:00-T20:15_XB	QT20:15-T20:30_XB	QT20:30-T20:45_XB	QT20:45-T21:00_XB	QT21:00-T21:15_XB	QT21:15-T21:30_XB	QT21:30-T21:45_XB	QT21:45-T22:00_XB	QT22:00-T22:15_XB	QT22:15-T22:30_XB	QT22:30-T22:45_XB	QT22:45-T23:00_XB	QT23:00-T23:15_XB	QT23:15-T23:30_XB	QT23:30-T23:45_XB	QT23:45-TT00:00_XB		
QT17:30-T17:45_XB																													
QT17:45-T18:00_XB																													
QT18:00-T18:15_XB																													
QT18:15-T18:30_XB																													
QT18:30-T18:45_XB																													
QT18:45-T19:00_XB																													
QT19:00-T19:15_XB																													
QT19:15-T19:30_XB																													
QT19:30-T19:45_XB																													
QT19:45-T20:00_XB																													
QT20:00-T20:15_XB																													
QT20:15-T20:30_XB																													
QT20:30-T20:45_XB																													
QT20:45-T21:00_XB																													
QT21:00-T21:15_XB																													
QT21:15-T21:30_XB																													
QT21:30-T21:45_XB																													
QT21:45-T22:00_XB																													
QT22:00-T22:15_XB																													
QT22:15-T22:30_XB																													
QT22:30-T22:45_XB																													
QT22:45-T23:00_XB																													
QT23:00-T23:15_XB																													
QT23:15-T23:30_XB																													
QT23:30-T23:45_XB																													
QT23:45-TT00:00_XB																													
<p>Od 00:00 w Dniu Dostawy do 22:45 w Dniu Dostawy</p>	<p>Notowania ciągłe</p> <p>Przyjmowanie zleceń dla instrumentów Dnia Dostawy podanych w tabeli poniżej, zgodnie ze specyfikacją stanowiącą Załącznik nr 3 do niniejszych Szczegółowych Zasad obrotu i rozliczeń; zlecenia można usuwać i modyfikować.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th> Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument </th> <th> Notowanie w dobie n </th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Q00:00-00:15_XB</td><td>-</td></tr> <tr><td>Q00:15-00:30_XB</td><td>-</td></tr> <tr><td>Q00:30-00:45_XB</td><td>-</td></tr> <tr><td>Q00:45-01:00_XB</td><td>-</td></tr> <tr><td>Q01:00-01:15_XB</td><td>-</td></tr> <tr><td>Q01:15-01:30_XB</td><td>od 00:00 do 00:15</td></tr> <tr><td>Q01:30-01:45_XB</td><td>od 00:00 do 00:30</td></tr> <tr><td>Q01:45-02:00_XB</td><td>od 00:00 do 00:45</td></tr> <tr><td>Q02:00-02:15_XB</td><td>od 00:00 do 01:00</td></tr> <tr><td>Q02:15-02:30_XB</td><td>od 00:00 do 01:15</td></tr> <tr><td>Q02:30-02:45_XB</td><td>od 00:00 do 01:30</td></tr> <tr><td>Q02:45-03:00_XB</td><td>od 00:00 do 01:45</td></tr> <tr><td>Q03:00-03:15_XB</td><td>od 00:00 do 02:00</td></tr> </tbody> </table>	Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument	Notowanie w dobie n	Q00:00-00:15_XB	-	Q00:15-00:30_XB	-	Q00:30-00:45_XB	-	Q00:45-01:00_XB	-	Q01:00-01:15_XB	-	Q01:15-01:30_XB	od 00:00 do 00:15	Q01:30-01:45_XB	od 00:00 do 00:30	Q01:45-02:00_XB	od 00:00 do 00:45	Q02:00-02:15_XB	od 00:00 do 01:00	Q02:15-02:30_XB	od 00:00 do 01:15	Q02:30-02:45_XB	od 00:00 do 01:30	Q02:45-03:00_XB	od 00:00 do 01:45	Q03:00-03:15_XB	od 00:00 do 02:00
Zlecenia składane na poniższe instrumenty są usuwane po zakończeniu notowań na danym instrumencie. Notowany instrument	Notowanie w dobie n																												
Q00:00-00:15_XB	-																												
Q00:15-00:30_XB	-																												
Q00:30-00:45_XB	-																												
Q00:45-01:00_XB	-																												
Q01:00-01:15_XB	-																												
Q01:15-01:30_XB	od 00:00 do 00:15																												
Q01:30-01:45_XB	od 00:00 do 00:30																												
Q01:45-02:00_XB	od 00:00 do 00:45																												
Q02:00-02:15_XB	od 00:00 do 01:00																												
Q02:15-02:30_XB	od 00:00 do 01:15																												
Q02:30-02:45_XB	od 00:00 do 01:30																												
Q02:45-03:00_XB	od 00:00 do 01:45																												
Q03:00-03:15_XB	od 00:00 do 02:00																												

Q03:15-03:30_XB	od 00:00 do 02:15
Q03:30-03:45_XB	od 00:00 do 02:30
Q03:45-04:00_XB	od 00:00 do 02:45
Q04:00-04:15_XB	od 00:00 do 03:00
Q04:15-04:30_XB	od 00:00 do 03:15
Q04:30-04:45_XB	od 00:00 do 03:30
Q04:45-05:00_XB	od 00:00 do 03:45
Q05:00-05:15_XB	od 00:00 do 04:00
Q05:15-05:30_XB	od 00:00 do 04:15
Q05:30-05:45_XB	od 00:00 do 04:30
Q05:45-06:00_XB	od 00:00 do 04:45
Q06:00-06:15_XB	od 00:00 do 05:00
Q06:15-06:30_XB	od 00:00 do 05:15
Q06:30-06:45_XB	od 00:00 do 05:30
Q06:45-07:00_XB	od 00:00 do 05:45
Q07:00-07:15_XB	od 00:00 do 06:00
Q07:15-07:30_XB	od 00:00 do 06:15
Q07:30-07:45_XB	od 00:00 do 06:30
Q07:45-08:00_XB	od 00:00 do 06:45
Q08:00-08:15_XB	od 00:00 do 07:00
Q08:15-08:30_XB	od 00:00 do 07:15
Q08:30-08:45_XB	od 00:00 do 07:30
Q08:45-09:00_XB	od 00:00 do 07:45
Q09:00-09:15_XB	od 00:00 do 08:00
Q09:15-09:30_XB	od 00:00 do 08:15
Q09:30-09:45_XB	od 00:00 do 08:30
Q09:45-10:00_XB	od 00:00 do 08:45
Q10:00-10:15_XB	od 00:00 do 09:00
Q10:15-10:30_XB	od 00:00 do 09:15
Q10:30-10:45_XB	od 00:00 do 09:30
Q10:45-11:00_XB	od 00:00 do 09:45
Q11:00-11:15_XB	od 00:00 do 10:00
Q11:15-11:30_XB	od 00:00 do 10:15
Q11:30-11:45_XB	od 00:00 do 10:30
Q11:45-12:00_XB	od 00:00 do 10:45
Q12:00-12:15_XB	od 00:00 do 11:00
Q12:15-12:30_XB	od 00:00 do 11:15
Q12:30-12:45_XB	od 00:00 do 11:30
Q12:45-13:00_XB	od 00:00 do 11:45
Q13:00-13:15_XB	od 00:00 do 12:00
Q13:15-13:30_XB	od 00:00 do 12:15
Q13:30-13:45_XB	od 00:00 do 12:30
Q13:45-14:00_XB	od 00:00 do 12:45
Q14:00-14:15_XB	od 00:00 do 13:00
Q14:15-14:30_XB	od 00:00 do 13:15
Q14:30-14:45_XB	od 00:00 do 13:30
Q14:45-15:00_XB	od 00:00 do 13:45
Q15:00-15:15_XB	od 00:00 do 14:00
Q15:15-15:30_XB	od 00:00 do 14:15
Q15:30-15:45_XB	od 00:00 do 14:30
Q15:45-16:00_XB	od 00:00 do 14:45
Q16:00-16:15_XB	od 00:00 do 15:00
Q16:15-16:30_XB	od 00:00 do 15:15
Q16:30-16:45_XB	od 00:00 do 15:30

Q16:45-17:00_XB	od 00:00 do 15:45
Q17:00-17:15_XB	od 00:00 do 16:00
Q17:15-17:30_XB	od 00:00 do 16:15
Q17:30-17:45_XB	od 00:00 do 16:30
Q17:45-18:00_XB	od 00:00 do 16:45
Q18:00-18:15_XB	od 00:00 do 17:00
Q18:15-18:30_XB	od 00:00 do 17:15
Q18:30-18:45_XB	od 00:00 do 17:30
Q18:45-19:00_XB	od 00:00 do 17:45
Q19:00-19:15_XB	od 00:00 do 18:00
Q19:15-19:30_XB	od 00:00 do 18:15
Q19:30-19:45_XB	od 00:00 do 18:30
Q19:45-20:00_XB	od 00:00 do 18:45
Q20:00-20:15_XB	od 00:00 do 19:00
Q20:15-20:30_XB	od 00:00 do 19:15
Q20:30-20:45_XB	od 00:00 do 19:30
Q20:45-21:00_XB	od 00:00 do 19:45
Q21:00-21:15_XB	od 00:00 do 20:00
Q21:15-21:30_XB	od 00:00 do 20:15
Q21:30-21:45_XB	od 00:00 do 20:30
Q21:45-22:00_XB	od 00:00 do 20:45
Q22:00-22:15_XB	od 00:00 do 21:00
Q22:15-22:30_XB	od 00:00 do 21:15
Q22:30-22:45_XB	od 00:00 do 21:30
Q22:45-23:00_XB	od 00:00 do 21:45
Q23:00-23:15_XB	od 00:00 do 22:00
Q23:15-23:30_XB	od 00:00 do 22:15
Q23:30-23:45_XB	od 00:00 do 22:30
Q23:45-T00:00_XB	od 00:00 do 22:45

Wyniki notowań są publikowane na publicznej stronie internetowej.

§6

Notowania instrumentami określonymi w Załączniku nr 3 i Załączniku nr 4 w modelu IDA odbywają się codziennie wg poniższego harmonogramu:

Godzina	Faza notowań
Od 13:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy do 15:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy	IDA 1: Faza przed notowaniami w systemie kursu jednolitego Przyjmowanie zleceń; zlecenia można usuwać i modyfikować. Instrumenty w notowaniach: dla doby dostawy n+1, kwadrans dostawy od 1 do 96.
W terminie podanym w komunikacie na 1 dzień przed Dniem Dostawy	IDA 1: Określenie Kursu Jednolitego Określenie kursów dla wszystkich kwadransów Dnia Dostawy i podanie wstępnych (nietransakcyjnych) oraz ostatecznych (transakcyjnych) wyników notowań na niepublicznej stronie internetowej (z zachowaniem trybu opisanego w §48).
Do 17:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy	IDA 1: Opublikowanie wyników notowań na publicznej stronie internetowej

<p>Od 16:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy do 22:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy</p>	<p>IDA 2: Faza przed notowaniami w systemie kursu jednolitego</p> <p>Przyjmowanie zleceń; zlecenia można usuwać i modyfikować.</p> <p>Instrumenty w notowaniach: dla doby dostawy n+1, kwadrans dostawy od 1 do 96.</p>
<p>W terminie podanym w komunikacie na 1 dzień przed Dniem Dostawy</p>	<p>IDA 2: Określenie Kursu Jednolitego</p> <p>Określenie kursów dla wszystkich kwadransów Dnia Dostawy i podanie wstępnych (nietransakcyjnych) oraz ostatecznych (transakcyjnych) wyników notowań na niepublicznej stronie internetowej (z zachowaniem trybu opisanego w §48).</p>
<p>Do 24:00 na 1 dzień przed Dniem Dostawy</p>	<p>IDA 2: Opublikowanie wyników notowań na publicznej stronie internetowej</p>
<p>Od 8:00 w Dniu Dostawy do 10:00 w Dniu Dostawy</p>	<p>IDA 3: Faza przed notowaniami w systemie kursu jednolitego</p> <p>Przyjmowanie zleceń; zlecenia można usuwać i modyfikować.</p> <p>Instrumenty w notowaniach: dla doby dostawy n, kwadrans dostawy od 49 do 96.</p>
<p>W terminie podanym w komunikacie w Dniu Dostawy</p>	<p>IDA 3: Określenie Kursu Jednolitego</p> <p>Określenie kursów dla wszystkich kwadransów Dnia Dostawy i podanie wstępnych (nietransakcyjnych) oraz ostatecznych (transakcyjnych) wyników notowań na niepublicznej stronie internetowej (z zachowaniem trybu opisanego w §48).</p>
<p>Do 12:00 w Dniu Dostawy</p>	<p>IDA 3: Opublikowanie wyników notowań na publicznej stronie internetowej</p>

Rozdział 3. Zasady składania zleceń.

Oddział 1. Ogólne zasady składania zleceń.

§7

Członkowie Giełdy składają zlecenia w odniesieniu do Portfeli. W systemie informatycznym giełdy Portfel jest zdefiniowany jako konto.

§8

Członek Giełdy może posiadać Portfele dla Jednostek USE Udostępnionych.

§9

1. Na RDB obowiązuje minimalny i maksymalny limit ceny w zleceniach. Cena minimalna i cena maksymalna jest określana zgodnie ze specyfikacją instrumentów przedstawioną w załącznikach do Szczegółowych zasad obrotu i rozliczeń.
2. Limit ceny w zleceniu nie może być niższy niż cena minimalna oraz nie może być wyższy niż cena maksymalna.

**Oddział 2. Zlecenia składane na sesje w modelu XBID.**

§10

Członek Giełdy może złożyć więcej niż jedno zlecenie w odniesieniu do danego Portfela.

§11

1. Każde zlecenie Członka Giełdy składane na RDB określa w szczególności:

- a) oznaczenie (kod) towaru giełdowego danego rodzaju będącego przedmiotem zlecenia,
- b) rodzaj zlecenia (kupno/sprzedaż),
- c) Portfel, w odniesieniu, do którego zlecenie jest składane,
- d) wolumen wyrażony w MW, który może być przedmiotem transakcji
- e) limit ceny wyrażony w EUR/MWh lub polecenie wykonania zlecenia bez limitu ceny,
- f) termin ważności,
- g) warunki realizacji zlecenia, przedstawione w § 12,
- h) oznaczenie Członka Giełdy wystawiającego zlecenie,
- i) datę i godzinę wystawienia zlecenia,
- j) numer zlecenia.

§12

1. Zlecenia wprowadzane do notowań powinny zawierać warunki realizacji i termin ich ważności. W zależności od warunków i terminu realizacji występują następujące typy zleceń:

- a) Zlecenie regularne (Regular order) - zlecenie jest ważne do końca notowania instrumentu. Może być składane w fazie notowań ciągłych. Zlecenie może brać udział w fazie notowań ciągłych i w fazie aukcji transgranicznej. Zlecenie może zawierać dodatkowy warunek i termin realizacji;
- b) Zlecenie uwalniane etapowo (Iceberg order) - zlecenie z widoczną tylko częścią całkowitego złożonego wolumenu na rynek. Pozostała część zlecenia jest niewidoczna. Zlecenie może brać udział w fazie notowań ciągłych i w fazie aukcji transgranicznej. W zleceniu tym określone są dodatkowo parametry:
 - i) Peak - wolumen ujawniany - określa maksymalny wolumen zlecenia ujawniany na rynku;
 - ii) Delta - określa wartość zmiany limitu ceny po zrealizowaniu ujawnionej części zlecenia. W przypadku zlecenia kupna delta może przyjąć wartości od -5 do 0 włącznie. W przypadku zlecenia sprzedaży delta może przyjąć wartości od 0 do +5 włącznie.

Przykład:

Zlecenie Iceberg kupna z parametrami: wolumen = 40 MW, limit ceny = 20 EUR/MWh, Peak = 10 MW, Delta = -3,00; W arkuszu zleceń widoczne będzie zlecenie z wolumenem 10 MW i limitem ceny 20 EUR/MWh, po jego zrealizowaniu widoczne będzie kolejne zlecenie z wolumenem 10 MW, z limitem ceny 17 EUR/MWh, (20-3) EUR/MWh.

- c) Zlecenie blokowe (block order) - zlecenie składane wyłącznie w odniesieniu do instrumentów godzinowych, na wybrany przez użytkownika zbiór następujących po sobie godzin dostawy, definiujące zarazem instrument blokowy z okresem dostawy wynikającym ze wskazanych instrumentów godzinowych.

Przykład:

Zlecenie blokowe z godziną początkową określoną jako 17-18_XB i godziną końcową określoną jako 22-23_XB będzie obejmowało okres dostawy od godziny 17:00 do godziny 23:00 i będzie widoczne w systemie jako zlecenie na instrument 17-23_XB.

2. Zlecenie może zawierać dodatkowo warunek realizacji i termin ważności, od których zależy sposób realizacji tego zlecenia na rynku:

- a) Możliwe konfiguracje dodatkowego warunku realizacji i terminu ważności dla poszczególnych typów zleceń:

Typ zlecenia	Warunek realizacji	Termin ważności
Regularne (Regular Order)	- (brak możliwości wyboru)	GTD GFS
	FOK IOC	- (brak możliwości wyboru)
	- (brak możliwości wyboru)	GTD GFS
Uwalniane etapowo (Iceberg)	- (brak możliwości wyboru)	GTD GFS
Zlecenie blokowe (block order)	AON	GTD GFS

- b) Możliwe warunki realizacji zlecenia:

- i) IOC (Immediate-or-Cancel) - warunek typu zrealizuj i anuluj – zlecenie natychmiastowe, zlecenie z tym warunkiem uczestniczy tylko w fazie notowań ciągłych, zlecenie nie uczestniczy w fazie aukcji transgranicznej. Jest ważne do momentu zawarcia pierwszej transakcji (lub pierwszych transakcji, jeżeli realizowane są jednocześnie), przy czym niezrealizowana część zlecenia jest anulowana. Zlecenie może być realizowane w całości, częściowo lub nie zostać zrealizowane w ogóle.
- ii) FOK (Fill or Kill) - warunek typu zrealizuj lub anuluj (Fill or Kill) – zlecenie natychmiastowe, zlecenie z tym warunkiem uczestniczy tylko w fazie notowań ciągłych, zlecenie nie uczestniczy w fazie aukcji transgranicznej. Jest ważne do momentu zawarcia pierwszej transakcji (lub pierwszych transakcji, jeżeli realizowane są jednocześnie), przy czym zlecenie musi być zrealizowane w całości albo nie zostanie zrealizowane w ogóle. Jeżeli układ zleceń nie pozwala na realizację zlecenia w całości, zlecenie jest anulowane.
- iii) AON (All-or-Nothing) – zlecenie z tym warunkiem uczestniczy w fazie notowań ciągłych i w fazie aukcji transgranicznej, przy czym zlecenie musi być zrealizowane w całości albo nie zostanie zrealizowane w ogóle. Jeżeli układ zleceń nie pozwala na realizację zlecenia w całości, zlecenie trafia do arkusza zleceń.



- c) Możliwe terminy ważności zlecenia.
- i) GTD - Zlecenie do dnia (Good till date) – zlecenie złożone z tym warunkiem jest ważne do daty i godziny określonej na etapie składania zlecenia.
 - ii) GFS – zlecenie typu Session (Good-for-Session) – zlecenie złożone z tym warunkiem jest ważne do końca sesji, w trakcie trwania której zostało złożone na rynek. Niezrealizowane zlecenie bądź jego część jest anulowana po zmianie fazy notowań.

§13

Zlecenia mogą zostać złożone na rynek (zlecenie rynkowe) albo lokalnie (zlecenie lokalne). Zlecenia lokalne nie biorą udziału w notowaniach.

§14

Zlecenie lokalne może zostać złożone na rynek przez aktywowanie. Zlecenie rynkowe może stać się zleceniem lokalnym przez zawieszenie. Aktywowanie i zawieszenie zleceń można wykonać podczas prowadzenia notowań na RDB.

§15

Składanie, modyfikowanie, zawieszanie bądź aktywowanie zleceń możliwe jest tylko podczas prowadzenia notowań na RDB.

§16

1. (uchylony)
2. (uchylony)
3. (uchylony)
4. (uchylony)
5. Zlecenia lokalne są weryfikowane ze względu na okres ważności zlecenia i pozostają ważne do czasu upłynięcia tego okresu.

§17

Członkowie Giełdy mogą modyfikować własne zlecenia. Modyfikacji mogą podlegać:

- a) oferowana ilość energii elektrycznej,
- b) limit ceny,
- c) typ zlecenia,
- d) warunek realizacji,
- e) termin realizacji.

§18

Zlecenia można modyfikować podczas prowadzenia notowań na RDB. Jeśli modyfikacja polega na zmianie terminu realizacji lub na zmniejszeniu wolumenu oferowanej ilości energii elektrycznej, czas złożenia zlecenia nie ulega zmianie. W pozostałych przypadkach modyfikacji (zwiększenie wolumenu i zmiana ceny), zlecenie otrzyma nowy czas złożenia.

§19

1. Zlecenia niezrealizowane (w całości lub częściowo) złożone w fazie notowań ciągłych przechodzą automatycznie na fazę kursu jednolitego (aukcja transgraniczna) z uwzględnieniem warunku realizacji zlecenia.
2. Zlecenia niezrealizowane (w całości lub częściowo) w fazie kursu jednolitego (aukcja transgraniczna) przechodzą automatycznie do fazy notowań ciągłych, z uwzględnieniem warunku realizacji zlecenia.



§20

W przypadku, gdy notowania na instrumencie są zawieszane, wszystkie zlecenia zostają zawieszane i nie mogą być modyfikowane.

§21

Zlecenia można anulować podczas prowadzenia notowań na RDB. Zlecenie może zostać anulowane przez Członka Giełdy, który złożył to zlecenie, przed upływem terminu ważności zlecenia. Nie mogą być anulowane zlecenia będące przedmiotem zawartych transakcji.

§22

Zlecenie złożone na rynek pozostaje aktywne do czasu zakończenia procesu modyfikacji lub anulowania.

Oddział 3. Zlecenia składane na sesje w modelu IDA.

§23

1. Każde zlecenie Członka Giełdy określa w szczególności:
 - a) oznaczenie (kod) towaru giełdowego danego rodzaju będącego przedmiotem zlecenia;
 - b) oznaczenie aukcji, na którą składane jest zlecenie;
 - c) rodzaj zlecenia;
 - d) portfel, w odniesieniu, do którego zlecenie jest składane;
 - e) wolumen wyrażony w MW, który może być przedmiotem transakcji;
 - f) limit ceny wyrażony w EUR/MWh;
 - g) termin ważności;
 - h) oznaczenie Członka Giełdy wystawiającego zlecenie;
 - i) datę i godzinę wystawienia zlecenia;
 - j) numer zlecenia.
2. Zlecenia wprowadzane do systemu informatycznego giełdy powinny zawierać warunki realizacji i termin ich ważności. W zależności od warunków i terminu realizacji występują następujące typy zleceń:
 - a) Zlecenia Single Order – ważne do końca trwania danej aukcji, podczas której zostały złożone. Zlecenie to składane jest na każdy kwadrans doby dostawy z osobna.
 - b) Zlecenia Block Order - ważne do końca trwania danej aukcji, podczas której zostały złożone. Zlecenie to składane jest dla zbioru okresów dostawy (bloku), w ramach danego dnia dostawy.

§24

1. Zlecenie Single Order jest to zbiór punktów znajdujących się na krzywej wyznaczonej na podstawie wprowadzonych danych zgodnie z pkt. 2 niniejszego paragrafu. Zlecenia Single Order składane są w odniesieniu do Portfela zgodnie z §7.
2. Zasady składania zleceń Single Order:
 - a) Należy złożyć sekwencje par danych dla punktów granicznych: cena i wolumen dla wybranego okresu dostawy.
 - b) Każde zlecenie może zawierać pary danych przynajmniej dla dwóch punktów granicznych: dla ceny minimalnej i dla ceny maksymalnej. Odległości pomiędzy

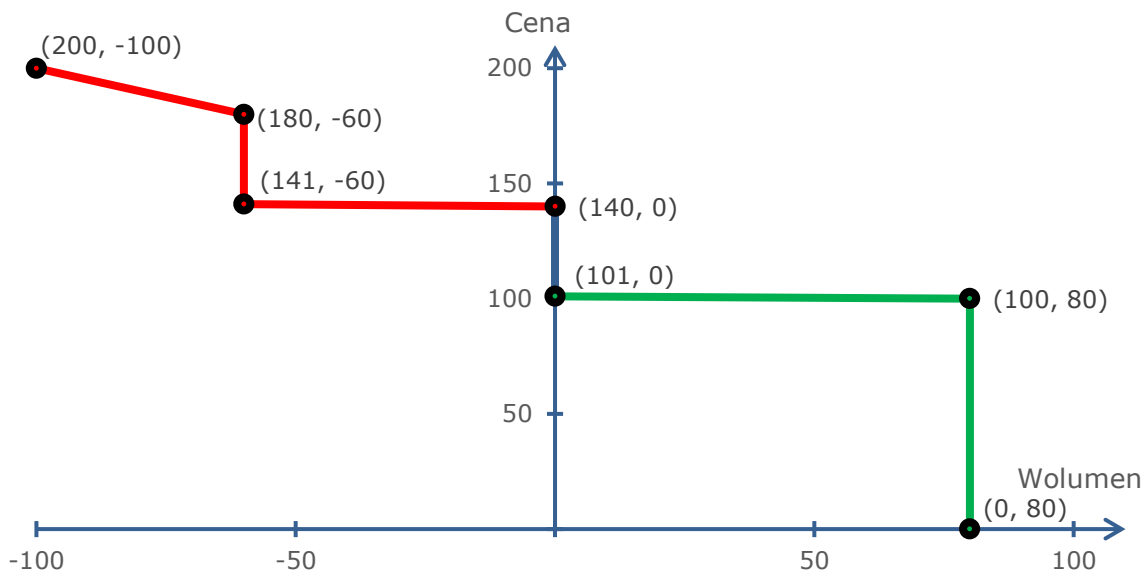
sąsiednimi punktami granicznymi stanowią krok cenowy. Maksymalną liczbę kroków cenowych określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.

- c) Rodzaj zlecenia: jest oznaczony za pomocą znaku przy wolumenie: znak minus przy wolumenie oznacza sprzedaż, brak znaku przy wolumenie oznacza kupno.
- d) Zlecenie ma postać krzywej uzyskanej z połączenia linią wprowadzonych do systemu informatycznego giełdy par danych.

Przykład zlecenia Single Order:

- Cena minimalna – 0 EUR/MWh;
- Cena maksymalna – 200 EUR/MWh;

Cena [EUR/MWh]	0	100	101	140	141	180	200
Wolumen [MW]	80	80	0	0	-60	-60	-100



§25

1. Zlecenie blokowe to zlecenie z jedną ceną i jednakowym lub różnym wolumenem dla zbioru kwadransów, w ramach danego dnia dostawy. Zlecenie blokowe może być realizowane tylko w całości. Zlecenia blokowe składane są w odniesieniu do Portfela zgodnie z §7.
2. Zlecenie blokowe można łączyć z innym zleceniem blokowym (zlecenie nadrzędne) nadając zleceniom blokowym charakter przyczynowo-skutkowy (ang. Linked Block Order), gdzie zlecenie blokowe podrzędne jest aktywne wówczas, gdy zlecenie nadrzędne jest zaakceptowane. Maksymalną liczbę poziomów łączenia zleceń blokowych oraz maksymalną liczbę zleceń podrzędnych dla zlecenia blokowego dla portfela, o którym mowa w §7, określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.
3. Zasady składania zleceń blokowych:



- a) Zlecenie blokowe powinno zawierać cenę oraz wolumen dla zlecenia blokowego. Wolumen w zleceniu może być jednakowy lub różny dla zbioru kwadransów dla danego dnia dostawy. Definiując zbiór kwadransów dla danego dnia dostawy należy zachować ciągłość kwadransów w zleceniu.
 - b) Rodzaj zlecenia jest oznaczony za pomocą znaku przy wolumenie: znak minus przy wolumenie oznacza sprzedaż, brak znaku przy wolumenie oznacza kupno.
 - c) Maksymalny wolumen możliwy do wprowadzenia w zleceniu blokowym określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.
 - d) Maksymalną liczbę zleceń blokowych dla portfela, o którym mowa w §7 określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.
 - e) W przypadku nadania zleceniu blokowemu, określönemu w ust. 2 charakteru przyczynowo-skutkowego, należy wskazać zlecenie nadrzędne.
4. Zlecenia blokowe mogą być grupowane (ang. Group Block Order), gdzie tylko jedno zlecenie z grupy może zostać zaakceptowane. Minimalny poziom akceptowalnego wolumenu dla każdego zlecenia w grupie wynosi 100%. Maksymalną liczbę grup zleceń blokowych dla portfela, o którym mowa w §7, oraz maksymalną liczbę zleceń blokowych w ramach grupy określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.
5. Zasady składania zleceń blokowych grupowych:
- a) Należy wprowadzić cenę, wolumen, zbiór okresów dostawy dla danego dnia dostawy oraz nazwę dla każdego zlecenia blokowego w ramach grupy. Wolumen w zleceniu może być jednakowy lub różny dla zbioru okresów dostawy dla danego dnia dostawy. Definiując zbiór okresów dostawy dla danego dnia dostawy należy zachować ciągłość okresów dostawy w zleceniu.
 - b) Rodzaj zlecenia jest oznaczony za pomocą znaku przy wolumenie: znak minus przy wolumenie oznacza sprzedaż, brak znaku przy wolumenie oznacza kupno.
 - c) Maksymalny wolumen możliwy do wprowadzenia w zleceniu blokowym w ramach grupy określa Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy.
 - d) Zlecenia blokowe złożone w ramach grupy nie wliczają się do limitu liczby zleceń blokowych opisanego w §23 ust. 3 pkt. d).
6. Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy może zmienić parametry, o których mowa w §25 ust. 2, §25 ust. 3 pkt. c) i d), §25 ust. 4 oraz §25 ust. 5 pkt. c), kierując się interesem Członków Giełdy lub koniecznością zapewnienia bezpiecznego obrotu.
7. Informacja o parametrach, o których mowa w §25 ust. 2, §25 ust. 3 pkt. c) i d), §25 ust. 4 oraz §25 ust. 5 pkt. c) i ich zmianie zgodnie z §25 ust. 6, jest udostępniana na publicznej stronie internetowej TGE, co najmniej na jeden dzień przed rozpoczęciem ich obowiązywania.

§26

W uzasadnionych przypadkach Giełda, kierując się bezpieczeństwem obrotu, może usunąć zlecenie Członka Giełdy opisane w §23 ust. 2 pkt b). Giełda niezwłocznie powiadamia o tym Członka Giełdy podając przyczynę usunięcia zlecenia.

§27

1. Członkowie Giełdy mogą modyfikować własne zlecenia. Modyfikacji mogą podlegać:
 - a) oferowana ilość energii elektrycznej,



- b) limit ceny.

§28

Zlecenia można modyfikować podczas prowadzenia notowań na RDB w modelu IDA zgodnie z §6.

§29

W przypadku, gdy notowania na instrumencie są zawieszane, zlecenia nie mogą być modyfikowane.

§30

1. Zlecenia można anulować podczas prowadzenia notowań na RDB w modelu IDA zgodnie z §6. Zlecenie może zostać anulowane przez Członka Giełdy, który złożył to zlecenie, przed upływem terminu ważności zlecenia.
2. Zlecenia będące przedmiotem zawartych transakcji nie mogą być anulowane.

§31

Zlecenie złożone na rynek pozostaje aktywne do czasu zakończenia procesu modyfikacji lub anulowania.

§32

1. Zlecenia nie podlegają weryfikacji pod względem pokrycia finansowego.
2. Członek Giełdy może zostać niedopuszczony do składania zleceń w przypadku braku środków na pokrycie zobowiązań w wysokości wymaganej przez Izbę na zasadach określonych przez Izbę Rozliczeniową.

§33

1. Giełda w celu realizacji obrotu transgranicznego w ramach łączenia rynków może składać zlecenia z następującymi parametrami zlecenia:
 - a) oznaczenie (kod) towaru giełdowego danego rodzaju będącego przedmiotem zlecenia;
 - b) oznaczenie aukcji, na której składane jest zlecenie;
 - c) rodzaj zlecenia (import energii - sprzedaż, eksport energii - kupno);
 - d) portfel, w odniesieniu, do którego zlecenie jest składane;
 - e) ilość energii będącej przedmiotem zlecenia sprzedaży lub kupna - równa liczbie jednostek obrotu transgranicznego na połączeniach udostępnionych do realizacji procesu łączenia rynków i jednostek obrotu pomiędzy poszczególnymi NEMO działającymi w polskiej strefie cenowej. Wolumen ten nie może przekraczać sumy udostępnionych uczestnikom połączonych rynków zdolności przesyłowych na połączeniach z innymi systemami przesyłowymi elektroenergetycznymi, o których mowa w art. 2 pkt. 17 ustawy o giełdach towarowych i wolumenu jednostek obrotu pomiędzy poszczególnymi NEMO działającymi w polskiej strefie cenowej.
 - f) limit ceny wyrażony w EUR/MWh;
 - g) termin ważności;
 - h) datę i godzinę wystawienia zlecenia;
 - i) numer zlecenia.

**Rozdział 4. Zasady ustalania kursu i realizacji zleceń.****Oddział 1. Ogólne zasady ustalania kursu i realizacji zleceń.**

§34

Kurs określany jest z dokładnością do 0,01 EUR/MWh. Wolumen określany jest z dokładnością do 0,1 MW.

§35

Na RDB nie obowiązują ograniczenia wahań kursów.

§36

1. Na RDB transakcje są zawierane w modelu XBID w systemie notowań ciągłych z zastrzeżeniem ust. 2 oraz w modelu IDA w systemie kursu jednolitego.
2. W sytuacji zwiększenia przez OSP dostępnych zdolności przesyłowych na granicach, w ramach procesu łączenia rynków w modelu XBID transakcje mogą być zawierane w systemie aukcji transgranicznych zgodnie z zasadami przedstawionymi w Oddziale 3. niniejszego Rozdziału.

§37

W przypadkach i w zakresie, w jakich zgodnie z Warunkami obrotu Giełda jest uprawniona do zamknięcia pozycji Członka OTF, Giełda ma prawo do składania zleceń na RDB w imieniu tego Członka OTF/Giełdy.

Oddział 2. Zasady ustalania kursu i realizacji zleceń w systemie notowań ciągłych.

§38

Transakcje w systemie notowań ciągłych zawierane są po kursie równym limitowi ceny, jaki został podany w zleceniu wcześniej wprowadzonym, oczekującym w tabeli zleceń na realizację, zgodnie z następującymi zasadami:

- a) w pierwszej kolejności będą realizowane zlecenia o najwyższym limicie ceny w przypadku zleceń kupna i o najniższym limicie ceny w przypadku zleceń sprzedaży,
- b) w przypadku zleceń z równymi limitami ceny będą one realizowane według czasu przyjęcia zlecenia (zlecenie przyjęte wcześniej zostanie zrealizowane w pierwszej kolejności).

§39

Zlecenia w systemie notowań ciągłych mogą być realizowane częściowo, przy czym każda częściowa transakcja będzie dotyczyć przynajmniej 0,1 MW energii elektrycznej.

Oddział 3. Zasady ustalania kursu i realizacji zleceń w systemie aukcji transgranicznych.

§40

1. Aukcja transgraniczna odbywa się automatycznie przez system notujący w przypadku wystąpienia łącznie następujących zdarzeń:
 - a) OSP dokonał zwiększenia dostępnych zdolności przesyłowych na odpowiednich połączeniach transgranicznych,
 - b) W systemie notującym łączonych rynków dla odpowiednich połączeń transgranicznych, dla danego instrumentu znajdowało się przynajmniej jedno zlecenie sprzedaży z limitem ceny niższym lub równym limitowi ceny co najmniej jednego zlecenia kupna znajdującego się po drugiej stronie łączonych rynków.
2. Kolejność rozstrzygnięcia aukcji transgranicznych dla poszczególnych instrumentów



notowanych na RDB zdefiniowana jest w następujący sposób:

- a) W pierwszej kolejności realizowane są aukcje transgraniczne dla instrumentów o najdłuższym okresie dostawy.

Przykład: aukcja transgraniczna dla instrumentu z okresem dostawy od 09:00 do 11:00 (2 godziny, instrument blokowy zdefiniowany przez użytkownika) jest realizowana przed aukcją transgraniczną instrumentu z okresem dostawy od 10:00 do 11:00 (1 godzina).

- b) W przypadku, gdy dwa lub więcej instrumentów ma taką samą długość okresu dostawy, jako pierwsza realizowana jest aukcja transgraniczna dla instrumentu z najwcześniejszym czasem rozpoczęcia okresu dostawy.

Przykład: aukcja transgraniczna dla instrumentu z okresem dostawy od 09:00 do 11:00 jest realizowana przed aukcją transgraniczną dla instrumentu z okresem dostawy od 10:00 do 12:00.

- c) Jeśli dwa lub więcej instrumentów ma taką samą długość okresu dostawy i czas rozpoczęcia dostawy (tzn. mają identyczne okresy dostawy), to jako pierwsza realizowana jest aukcja transgraniczna na instrumentach z największym minimalnym jednostkowym wolumenem notowań.

Przykład: Instrument o minimalnym jednostkowym wolumenie notowań 1,0 MW jest realizowany przed instrumentem o minimalnym jednostkowym wolumenie notowań 0,1 MW.

- d) Jeśli dwa lub więcej instrumentów ma identyczny okres dostawy i minimalny jednostkowy wolumen notowań, to w pierwszej kolejności realizowana jest aukcja transgraniczna dla instrumentów z największą jednostką okresu dostawy.

Przykład: Instrument z okresem dostawy o jednostce 1 godziny jest realizowany przed instrumentem z okresem dostawy o jednostce 15 minut.

§41

1. Transakcje w systemie aukcji transgranicznej zawierane są po jednakowym kursie równym średniej arytmetycznej z limitu ceny ostatniego zlecenia kupna możliwego do zrealizowania w ramach aukcji (najniższy limit ceny ze zleceń kupna możliwych do zrealizowania w ramach danej aukcji transgranicznej) oraz z limitu ceny ostatniego zlecenia sprzedaży możliwego do zrealizowania w ramach tej samej aukcji (najwyższy limit ceny ze zleceń sprzedaży możliwych do zrealizowania w ramach aukcji transgranicznej).
2. Transakcje w systemie aukcji transgranicznych zawierane są po kursie określonym w ust. 1. zgodnie z następującymi zasadami:
 - a) w pierwszej kolejności będą realizowane zlecenia o najwyższym limicie ceny w przypadku zleceń kupna i o najniższym limicie ceny w przypadku zleceń sprzedaży,
 - b) w przypadku zleceń z równymi limitami ceny będą one realizowane według czasu przyjęcia zlecenia (zlecenie przyjęte wcześniej zostanie zrealizowane w pierwszej kolejności),
 - c) wolumen transakcji zrealizowanych w systemie aukcji transgranicznych wynika z parametrów zleceń biorących udział w aukcji z zastrzeżeniem pkt. d),
 - d) wolumen transakcji zrealizowanych w systemie aukcji transgranicznych nie może przekraczać udostępnionych przez OSP zdolności przesyłowych.



§42

Zlecenia w systemie aukcji transgranicznej mogą być realizowane częściowo, przy czym każda częściowa transakcja będzie dotyczyć przynajmniej 0,1 MW energii elektrycznej.

§43

Zlecenia Iceberg z parametrem Peak Price Delta równym 0,00 uczestniczą w aukcji transgranicznej z ich całkowitym wolumenem pozostającym do wykonania.

Zlecenia Iceberg z parametrem Peak Price Delta różnym od 0,00 uczestniczą w aukcji transgranicznej z każdym wolumenem ujawnianym indywidualnie, do momentu pełnej realizacji lub do momentu, gdy nie mogą być już zrealizowane.

W przypadku częściowej realizacji zlecenia typu Iceberg podczas aukcji transgranicznej pozostały jego niezrealizowany wolumen przechodzi w fazę notowań ciągłych z tym samym parametrem Peak oraz z ceną wynikającą z transakcji zawartej podczas aukcji transgranicznej.

Przykłady przedstawiające zasady ustalania kursu i realizacji zleceń w systemie aukcji transgranicznych pomiędzy obszarami dostawy łączonych rynków:

Przykład nr 1:

Obszar dostawy „A” zawiera jedno zlecenie kupna:

Kupno, instrument: 18-19_XB, wolumen: 10MW, cena: 20,00€/MWh

- *Obszar dostawy „B” zawiera jedno zlecenie sprzedaży:*

Sprzedaż, instrument: 18-19_XB, wolumen: 10MW, cena: 10,00€/MWh

Jeśli dostępne zdolności przesyłowe pomiędzy obszarem „A” i obszarem „B” wynoszą zero, nie ma możliwości zawarcia transakcji na podstawie powyższych zleceń.

W momencie wprowadzenia (lub zaktualizowania) dostępnych zdolności przesyłowych przez OSP pomiędzy obszarem „A” i obszarem „B” o wolumen (całkowity lub częściowy) umożliwiające zawarcie transakcji na podstawie powyższych zleceń, w systemie notującym wyzwalana jest automatycznie aukcja transgraniczna.

W tym przypadku wolumen zawartej transakcji będzie wynikał z wolumenu złożonych zleceń oraz wprowadzonego (lub zaktualizowanego) wolumenu udostępnionych zdolności przesyłowych przez OSP.

Kurs zawartej transakcji jest wyznaczony w następujący sposób:

$$\frac{20,00\text{€} + 10,00\text{€}}{2} = 15,00\text{€}$$

Przykład nr 2:

Instrument 20-21_XB notowany jest w trzech różnych obszarach dostawy „A”, „B” i „C”. Zdolności przesyłowe pomiędzy wszystkimi obszarami wynoszą zero.

Zlecenia dla instrumentu 20-21_XB złożone w poszczególnym obszarze:

Obszar „A”:

Numer zlecenia	Kupno		Sprzedaż		Numer zlecenia
	Wolumen	Cena	Cena	Wolumen	
			12	10	a03
			11	10	a04
a01	15	10			
a02	10	9			

Obszar „B”:

Numer zlecenia	Kupno		Sprzedaż		Numer zlecenia
	Wolumen	Cena	Cena	Wolumen	
			13,5	5	b03
			12,5	5	b04
b01	5	11,5			
b02	5	10,5			

Obszar „C”:

Numer zlecenia	Kupno		Sprzedaż		Numer zlecenia
	Wolumen	Cena	Cena	Wolumen	
			9,5	20	c03
			9,3	20	c04
c01	20	8,3			
c02	20	7,3			

W momencie, gdy OSP dokonają zwiększenia dostępnych zdolności przesyłowych na granicach wszystkich obszarów „A”, „B” i „C” dla instrumentu 20-21_XB do wartości 500MW system automatycznie uruchomi aukcję transgraniczną, dla której układ zleceń będzie następujący:

Numer zlecenia	Kupno		Sprzedaż		Numer zlecenia
	Wolumen	Cena	Cena	Wolumen	
			13,5	5	b03
			12,5	5	b04
			12	10	a03
b01	5	11,5	11	10	a04
b02	5	10,5	9,5	20	c03
a01	15	10	9,3	20	c04
a02	10	9			
c01	20	8,3			
c02	20	7,3			

Wynikiem aukcji transgranicznej będą transakcje zawarte na podstawie następujących par zleceń:

Transakcja nr 1 z wolumenem 5MW na podstawie zleceń b01 i c04

Transakcja nr 2 z wolumenem 5MW na podstawie zleceń b02 i c04

Transakcja nr 3 z wolumenem 10MW na podstawie zleceń a01 i c04

Transakcja nr 4 z wolumenem 5MW na podstawie zleceń a01 i c03

Wszystkie transakcje zostaną zawarte po jednakowym kursie aukcji 9,75€/MWh:

$$\frac{10,00\text{€} + 9,50\text{€}}{2} = 9,75\text{€}$$

Oddział 4. Zasady ustalania kursu i realizacji zleceń w systemie kursu jednolitego

§44

1. Zlecenia, o których mowa w §33 realizowane są w pierwszej kolejności.
2. Zlecenia, o których mowa w §23 ust. 2 pkt a) są realizowane zgodnie z poniższymi zasadami:
 - a) w przypadku zleceń kupna w pierwszej kolejności będą realizowane zlecenia o najwyższym limicie ceny;
 - b) w przypadku zleceń sprzedaży w pierwszej kolejności będą realizowane zlecenia o najniższym limicie ceny;
 - c) zlecenia sprzedaży złożone z limitem ceny poniżej kursu jednolitego będą zrealizowane w całości.
 - d) zlecenia kupna złożone z limitem ceny powyżej kursu jednolitego będą zrealizowane w całości.
 - e) zlecenia kupna i sprzedaży złożone z limitem ceny równym kursowi jednolitemu mogą zostać zrealizowane częściowo, w całości lub mogą nie zostać zrealizowane;
 - f) zlecenia sprzedaży, złożone z pierwszym najniższym limitem ceny powyżej kursu jednolitego, mogą zostać zrealizowane częściowo lub mogą nie zostać zrealizowane;



- g) zlecenia kupna, złożone z pierwszym najwyższym limitem ceny poniżej kursu jednolitego mogą zostać zrealizowane częściowo lub mogą nie zostać zrealizowane;
 - h) zlecenia sprzedaży, złożone z limitem ceny powyżej kursu jednolitego, inne niż opisane w lit. f) nie zostaną zrealizowane.
 - i) zlecenia kupna, złożone z limitem ceny poniżej kursu jednolitego inne niż opisane w lit. g) nie zostaną zrealizowane.
3. Wyniki jednolitego łączenia rynków mogą zawierać zaokrąglenia do 0,1 MW dla realizowania zlecenia, o którym mowa w §33. Zlecenia o których mowa w §23 ust. 2 pkt a) mogą zostać zrealizowane z uwzględnieniem wartości tego zaokrąglenia.

§45

W przypadku braku możliwości wyznaczenia kursu jednolitego w punkcie granicznym określonym w §24 ust.2, jest ona wyznaczana w sposób następujący:

- a) wyznaczane jest równanie prostej pomiędzy dwoma najbliższymi limitami cen punktów granicznych w zleceniach sprzedaży, dla których różnica pomiędzy skumulowanym wolumenem kupna i skumulowanym wolumenem sprzedaży jest najmniejsza;
- b) wyznaczane jest równanie prostej pomiędzy dwoma najbliższymi limitami cen punktów granicznych w zleceniach kupna, dla których różnica pomiędzy skumulowanym wolumenem kupna i skumulowanym wolumenem sprzedaży jest najmniejsza;
- c) wyznaczany jest punkt przecięcia krzywych określonych według zasad opisanych w lit a) i b); współrzędne tego punktu określają kurs i wolumen obrotu.

§46

1. Zlecenia o których mowa w §23 ust. 2 pkt. b), realizowane są zgodnie z poniższymi zasadami, z zastrzeżeniem ust. 2:
 - a) zlecenia sprzedaży złożone z limitem ceny równym bądź niższym kursowi określonemu jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych wchodzących w skład zlecenia, będą realizowane w całości,
 - b) zlecenia kupna złożone z limitem ceny równym bądź wyższym kursowi określonemu jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych wchodzących w skład zlecenia, będą realizowane w całości,
 - c) zlecenia sprzedaży złożone z limitem ceny powyżej kursu określonego jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych wchodzących w skład zlecenia, nie zostaną zrealizowane,
 - d) zlecenia kupna złożone z limitem ceny poniżej kursu określonego jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych wchodzących w skład zlecenia, nie zostaną zrealizowane
2. Zlecenia „Linked Block Order”, o których mowa w §25 ust. 2 realizowane są z uwzględnieniem zasad opisanych w ust. 1 oraz poniższych zasad:
 - a. zlecenie podrzędne może zostać zrealizowane w całości lub wcale, gdy zrealizowane jest zlecenie nadrzędne
 - b. zlecenie nadrzędne nie spełniające warunków realizacji opisanych w ust. 1 może zostać zrealizowane w całości, gdy zlecenie podrzędne spełnia te warunki oraz różnica między limitem ceny w zleceniu podrzędnym oraz kursem określonym jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych określonych odpowiednio w Załączniku nr 3 lub w Załączniku nr 4 wchodzących w skład

zlecenia podrzędnego kompensuje stratę wynikającą z różnicy między limitem ceny w zleceniu nadrzędnym oraz kursem określonym jako średnia ważona wolumenem z instrumentów 15-minutowych określonych odpowiednio w Załączniku nr 3 lub w Załączniku nr 4 wchodzących w skład zlecenia nadrzędnego.

3. Zlecenie blokowe może zostać niezrealizowane pomimo spełnienia warunków opisanych w ust. 1 i w ust. 2 w sytuacji, gdy jego realizacja prowadzi do zmiany kursów ustalonych dla zbioru okresów dostawy, na których zlecenie zostało złożone w taki sposób, że realizacja tego zlecenia blokowego nie byłaby możliwa przy nowo ustalonych kursach, tzw. Paradoxically Rejected Blocks.

§47

Zlecenia mogą być realizowane częściowo, przy czym każda częściowa transakcja będzie dotyczyć przynajmniej 0,1 MW energii elektrycznej z zastrzeżeniem §25 ust. 1 oraz ust. 5.

§48

1. Giełda publikuje wyniki jednolitego łączenia rynków w modelu IDA w czasie określonym w §6 z zachowaniem poniższego trybu:
 - a) wyniki ustalone zgodnie z postanowieniami niniejszego Rozdziału są publikowane jako wstępne (nietransakcyjne) lub ostateczne (transakcyjne);
 - b) wyniki są publikowane jako wstępne (nietransakcyjne), jedynie do zakończenia procedury reklamacyjnej, jednak dla poszczególnych aukcji IDA nie dłużej niż do godziny 15:30 dla IDA 1, 22:30 dla IDA 2 i 10:30 dla IDA 3;
 - c) wraz z publikacją wyników ostatecznych (transakcyjnych) procedura reklamacyjna zostaje zakończona;
 - d) transakcje w ramach łączenia rynków są zawarte w momencie publikacji wyników ostatecznych (transakcyjnych).

Rozdział 5. Zasady realizacji transakcji.

Oddział 1. Realizacja fizycznej dostawy energii elektrycznej.

§49

Transakcje giełdowe zawarte na RDB zgłaszane są do OSP jako saldo transakcji, w podziale na jednostki USE przydzielone przez OSP z zastrzeżeniem § 50.

§50

Transakcje giełdowe zawarte na RDB mogą być zgłoszone saldem łącznie z transakcjami zawartymi na RDN, które nie zostały zgłoszone zgodnie z harmonogramem notowań na RDN. W takim przypadku Giełda podaje odpowiedni komunikat operacyjny dla Członków Giełdy. Zgłoszenie to jest dokonywane na zasadach określonych w § 61.

§51

Transakcje giełdowe zawarte przez Członka Giełdy w odniesieniu do Jednostek USE Udostępnionych są zgłaszane do OSP na Jednostkach USE Udostępnionych, których dane identyfikacyjne są przedstawione w oświadczeniu określonym w § 11 ust. 4 Regulaminu Giełdy.

§52

Każdy Członek Giełdy podczas składania zlecenia deklaruje Portfel, do którego będzie przypisana całość energii elektrycznej dla zawartej transakcji wynikającej z tego zlecenia. Członek Giełdy może dokonać aktualizacji wolumenów energii przypisanych poszczególnym



jednostkom USE w systemie informatycznym giełdy, zgodnie z harmonogramem określonym w § 61.

§53

Warunkiem zgłoszenia do OSP aktualizacji wolumenów energii, o której mowa w § 52, dokonanej w Dniu Dostawy, jest poinformowanie Giełdy o dokonaniu aktualizacji Grafiku Pracy w terminie określonym w § 61. Informację o dokonaniu aktualizacji Grafiku należy zgłosić telefonicznie pod numer telefonu operacyjnego Prowadzącego sesję.

§54

Grafik Pracy dla Członków Giełdy posiadających jedną jednostkę USE, dla danego okresu dostawy doby handlowej zawiera saldo ilości zakupionej i sprzedanej energii.

§55

Dokumenty, za pomocą których przesyłane jest zgłoszenie transakcji giełdowych do OSP, zawierają dane identyfikacyjne zgłoszenia oraz dane handlowe. Wzory tych dokumentów określają odrębne przepisy, opublikowane przez OSP.

§56

W przypadku zmiany danych identyfikacyjnych, o których mowa w § 55, Członek Giełdy jest zobowiązany do niezwłocznej ich aktualizacji. Naruszenie obowiązku, o którym mowa w zdaniu poprzedzającym powoduje natychmiastowe zawieszenie możliwości zawierania transakcji przez tego Członka Giełdy na RDB.

§57

W przypadku zmiany danych identyfikacyjnych, o których mowa w § 51, Członek Giełdy jest zobowiązany do niezwłocznej ich aktualizacji. Naruszenie obowiązku, o którym mowa w zdaniu poprzedzającym, może stanowić podstawę cofnięcia zgody na działanie Członka Giełdy na Jednostkach USE Udostępnionych na RDB.

§58

W przypadku otrzymania zgłoszenia od Członka Giełdy dotyczącego zmiany jednostki USE przyporządkowanej do danego portfela, Giełda zastrzega sobie prawo do zawieszenia portfela na czas przełączenia jednostki USE.

Oddział 2. Tryb postępowania w przypadku zawieszenia świadczenia usługi przesyłowej przez OSP dla Członka Giełdy

§59

W przypadku otrzymania przez TGE informacji od OSP o wstrzymaniu świadczenia usług przesyłowych dla Członka Giełdy w zakresie zgłaszania umów sprzedaży energii na jednostkę USE, Giełda uniemożliwia od daty dostawy wskazanej przez OSP zgłaszanie Grafików Pracy na tą jednostkę USE.

§60

W przypadku otrzymania przez TGE informacji od OSP o wstrzymaniu przyjmowania zgłoszeń umów sprzedaży energii dla danego okresu dostawy, Giełda uniemożliwia zgłaszanie Grafików Pracy dla okresu dostawy wskazanego przez OSP. Wznowienie możliwości zgłaszania Grafików Pracy dla tego okresu dostawy następuje po otrzymaniu od OSP informacji o przywróceniu przyjmowania zgłoszeń umów sprzedaży energii.

Oddział 3. Zgłaszanie transakcji zawartych na RDB do OSP.

§61

Zgłaszanie do OSP transakcji zawartych na RDB w dobie n, odbywa się codziennie wg następującego harmonogramu:

Zgłoszenie Grafiku Pracy przez TGE do OSP (w dobie n)	Aktualizacja Grafików Pracy w systemie rozliczeniowym (w dobie n)	Okres dostawy (w dobie n)
do 23:15 dnia poprzedniego (n-1)	do 23:00 dnia poprzedniego (n-1)	od 00:00 do końca doby n
do 23:30 dnia poprzedniego (n-1)	do 23:15 dnia poprzedniego (n-1)	od 00:15 do końca doby n
do 23:45 dnia poprzedniego (n-1)	do 23:30 dnia poprzedniego (n-1)	od 00:30 do końca doby n
do 00:00	do 23:45 dnia poprzedniego (n-1)	od 00:45 do końca doby n
do 00:15	do 00:00	od 01:00 do końca doby n
do 00:30	do 00:15	od 01:15 do końca doby n
do 00:45	do 00:30	od 01:30 do końca doby n
do 01:00	do 00:45	od 01:45 do końca doby n
do 01:15	do 01:00	od 02:00 do końca doby n
do 01:30	do 01:15	od 02:15 do końca doby n
do 01:45	do 01:30	od 02:30 do końca doby n
do 02:00	do 01:45	od 02:45 do końca doby n
do 02:15	do 02:00	od 03:00 do końca doby n
do 02:30	do 02:15	od 03:15 do końca doby n
do 02:45	do 02:30	od 03:30 do końca doby n
do 03:00	do 02:45	od 03:45 do końca doby n
do 03:15	do 03:00	od 04:00 do końca doby n
do 03:30	do 03:15	od 04:15 do końca doby n
do 03:45	do 03:30	od 04:30 do końca doby n
do 04:00	do 03:45	od 04:45 do końca doby n
do 04:15	do 04:00	od 05:00 do końca doby n
do 04:30	do 04:15	od 05:15 do końca doby n
do 04:45	do 04:30	od 05:30 do końca doby n
do 05:00	do 04:45	od 05:45 do końca doby n
do 05:15	do 05:00	od 06:00 do końca doby n
do 05:30	do 05:15	od 06:15 do końca doby n
do 05:45	do 05:30	od 06:30 do końca doby n
do 06:00	do 05:45	od 06:45 do końca doby n
do 06:15	do 06:00	od 07:00 do końca doby n
do 06:30	do 06:15	od 07:15 do końca doby n
do 06:45	do 06:30	od 07:30 do końca doby n

do 07:00	do 06:45	od 07:45 do końca doby n
do 07:15	do 07:00	od 08:00 do końca doby n
do 07:30	do 07:15	od 08:15 do końca doby n
do 07:45	do 07:30	od 08:30 do końca doby n
do 08:00	do 07:45	od 08:45 do końca doby n
do 08:15	do 08:00	od 09:00 do końca doby n
do 08:30	do 08:15	od 09:15 do końca doby n
do 08:45	do 08:30	od 09:30 do końca doby n
do 09:00	do 08:45	od 09:45 do końca doby n
do 09:15	do 09:00	od 10:00 do końca doby n
do 09:30	do 09:15	od 10:15 do końca doby n
do 09:45	do 09:30	od 10:30 do końca doby n
do 10:00	do 09:45	od 10:45 do końca doby n
do 10:15	do 10:00	od 11:00 do końca doby n
do 10:30	do 10:15	od 11:15 do końca doby n
do 10:45	do 10:30	od 11:30 do końca doby n
do 11:00	do 10:45	od 11:45 do końca doby n
do 11:15	do 11:00	od 12:00 do końca doby n
do 11:30	do 11:15	od 12:15 do końca doby n
do 11:45	do 11:30	od 12:30 do końca doby n
do 12:00	do 11:45	od 12:45 do końca doby n
do 12:15	do 12:00	od 13:00 do końca doby n
do 12:30	do 12:15	od 13:15 do końca doby n
do 12:45	do 12:30	od 13:30 do końca doby n
do 13:00	do 12:45	od 13:45 do końca doby n
do 13:15	do 13:00	od 14:00 do końca doby n
do 13:30	do 13:15	od 14:15 do końca doby n
do 13:45	do 13:30	od 14:30 do końca doby n
do 14:00	do 13:45	od 14:45 do końca doby n
do 14:15	do 14:00	od 15:00 do końca doby n
do 14:30	do 14:15	od 15:15 do końca doby n
do 14:45	do 14:30	od 15:30 do końca doby n
do 15:00	do 14:45	od 15:45 do końca doby n
do 15:15	do 15:00	od 16:00 do końca doby n
do 15:30	do 15:15	od 16:15 do końca doby n
do 15:45	do 15:30	od 16:30 do końca doby n
do 16:00	do 15:45	od 16:45 do końca doby n
do 16:15	do 16:00	od 17:00 do końca doby n
do 16:30	do 16:15	od 17:15 do końca doby n
do 16:45	do 16:30	od 17:30 do końca doby n
do 17:00	do 16:45	od 17:45 do końca doby n
do 17:15	do 17:00	od 18:00 do końca doby n
do 17:30	do 17:15	od 18:15 do końca doby n
do 17:45	do 17:30	od 18:30 do końca doby n
do 18:00	do 17:45	od 18:45 do końca doby n
do 18:15	do 18:00	od 19:00 do końca doby n
do 18:30	do 18:15	od 19:15 do końca doby n

do 18:45	do 18:30	od 19:30 do końca doby n
do 19:00	do 18:45	od 19:45 do końca doby n
do 19:15	do 19:00	od 20:00 do końca doby n
do 19:30	do 19:15	od 20:15 do końca doby n
do 19:45	do 19:30	od 20:30 do końca doby n
do 20:00	do 19:45	od 20:45 do końca doby n
do 20:15	do 20:00	od 21:00 do końca doby n
do 20:30	do 20:15	od 21:15 do końca doby n
do 20:45	do 20:30	od 21:30 do końca doby n
do 21:00	do 20:45	od 21:45 do końca doby n
do 21:15	do 21:00	od 22:00 do końca doby n
do 21:30	do 21:15	od 22:15 do końca doby n
do 21:45	do 21:30	od 22:30 do końca doby n
do 22:00	do 21:45	od 22:45 do końca doby n
do 22:15	do 22:00	od 23:00 do końca doby n
do 22:30	do 22:15	od 23:15 do końca doby n
do 22:45	do 22:30	od 23:30 do końca doby n
do 23:00	do 22:45	od 23:45 do końca doby n

Zgłoszenia transakcji zawartych na RDB w dobie n są wysyłane cyklicznie co kwadrans.

Rozdział 6. Ograniczenie, opóźnienie, zawieszenie lub zakończenie notowań instrumentami.

§62

1. Zarząd Giełdy ma prawo do ograniczenia, zawieszenia, opóźnienia lub zakończenia notowań na RTG na sesji prowadzonej w ramach RDB, w tym do odwołania sesji giełdowej w danym dniu, w przypadkach określonych w Regulaminie RTG lub wówczas, jeżeli uzna, że takie działania są wskazane ze względu na interes Członków Giełdy, bezpieczeństwo obrotu, lub zachowanie uczciwych zasad obrotu na rynku.
2. W przypadkach określonych w ust. 1, Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd pracownik Giełdy może zawiesić notowania wszystkimi lub poszczególnymi instrumentami notowanymi na RDB na okres nie dłuższy niż 12 godzin, powiadamiając o tym niezwłocznie Członków Giełdy, KNF, Izbę Rozliczeniową oraz podając przyczynę zawieszenia.
3. Prowadzący daną sesję giełdową może z powodów technicznych zawiesić obrót na poszczególnych rynkach wszystkimi lub poszczególnymi towarami giełdowymi danego rodzaju na okres nie dłuższy niż 12 godzin. O zawieszeniu powiadamia się niezwłocznie Członków Giełdy i KNF podając przyczynę zawieszenia.
4. W przypadkach szczególnych, jeżeli przyczyny zawieszenia, o których mowa w ust. 2 lub ust. 3, nie można usunąć w terminie określonym w ust. 2 lub ust. 3, Zarząd Giełdy może zawiesić notowania instrumentami na czas dłuższy niż jedna sesja. Informacja o zawieszeniu notowania i przewidywanym czasie jego wznowienia jest przekazywana niezwłocznie Członkom Giełdy, KNF oraz Izbę Rozliczeniową.

§63

1. Zarząd Giełdy lub upoważniony przez Zarząd Giełdy pracownik Giełdy, w ramach terminów określonych w § 62, może zawiesić obrót instrumentami na żądanie Izby Rozliczeniowej, jeżeli wymaga tego interes i bezpieczeństwo uczestników obrotu, a w



szczegółności, gdy zachodzi konieczność uzupełnienia depozytów transakcyjnych.

2. W przypadku, o którym mowa w ust. 1, obrót może być wznowiony po otrzymaniu z Izby Rozliczeniowej informacji o ustaniu przyczyn zawieszenia.

Rozdział 7. Zasady rozliczeń.

§64

Rozliczenie oraz zabezpieczenie transakcji zawieranych na Rynku Dnia Bieżącego odbywa się na zasadach określonych przez Izbę Rozliczeniową.

Załącznik nr 1. Specyfikacja instrumentu 60-minutowego na energię elektryczną RDB z dostawą w dobie n.

<p>Kod</p>	<p>W systemie informatycznym M7 giełdy: GP-(T)GK_XB - okres, w którym nastąpi dostawa energii; GP oznacza godzinę początku okresu dostawy, GK oznacza godzinę końca okresu dostawy, T oznacza dobę n+1, np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instrument godzinowy 02-03_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 02:00:00 do godziny 03:00:00 doby n; • instrument godzinowy 23-T00_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 23:00:00 do godziny 00:00:00 doby n+1; • instrument blokowy 22-T05_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 22:00:00 do godziny 05:00:00 doby n+1. <p>01-02A_XB, 02A-02B_XB, 02B-03_XB oznaczenie dedykowanych godzin w dobie odwołania czasu letniego, n oznacza Dzień Obrotu.</p> <p>W systemie rozliczeniowym Izby Rozliczeniowej kody instrumentów godzinowych i blokowych prezentowane są wyłącznie jako instrumenty godzinowe: IDM_DD-MM-RR_HGG, gdzie GG - godzina doby, DD - dzień dostawy, MM - miesiąc dostawy, RR - rok dostawy, GG jest oznaczona jako godzina końca przedziału czasowego, np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instrumentowi godzinowemu 02-03_XB (w systemie M7) odpowiada instrument o kodzie IDM_DD-MM-RR_H03, z okresem dostawy od godziny 02:00:00 do godziny 03:00:00; • instrumentowi blokowemu 02-04_XB (w systemie M7) odpowiadają dwa instrumenty godzinowe o kodach IDM_DD-MM-RR_H03 z okresem dostawy od godziny 02:00:00 do godziny 03:00:00 i IDM_DD-MM-RR_H04, z okresem dostawy od godziny 03:00:00 do godziny 04:00:00. <p>W systemie rozliczeniowym Izby Rozliczeniowej H02a oznacza dodatkową godzinę w dobie odwołania czasu letniego.</p>
<p>Przedmiot obrotu</p>	<p>Energia elektryczna</p>
<p>Nominał</p>	<p>1 instrument odpowiada 1 MW energii elektrycznej pomnożonemu przez liczbę godzin okresu dostawy danego instrumentu (z dokładnością do 0,1 MW), np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dla 1 instrumentu godzinowego oznaczonego w systemie M7 jako 02-03_XB: 1MW x 1h dostawy = 1 MWh • dla 1 instrumentu blokowego oznaczonego w systemie M7 jako 02-04_XB: 1MW x 2h dostawy = 2 MWh
<p>Kurs</p>	<p>Wyrażony w EUR/MWh z dokładnością do 0,01 EUR/MWh</p>
<p>Cena minimalna</p>	<p>Cena minimalna jest równoważnością -9 999 Euro</p>
<p>Cena maksymalna</p>	<p>Cena maksymalna jest równoważnością 9 999 Euro</p>
<p>Wartość</p>	<p>Iloczyn Kursu i Nominału</p>
<p>Termin notowania</p>	<p>Dzień Dostawy</p>

Termin wykonania	Okres dostawy w ramach doby dostawy określony w kodzie instrumentu
Jednostka notowania	1 instrument
Sposób rozliczenia	Fizyczna dostawa energii elektrycznej
System notowań	Notowania ciągłe, aukcja transgraniczna

Załącznik nr 2. Specyfikacja instrumentu 60-minutowego na energię elektryczną RDB z dostawą w dobie n+1.

Kod	<p>W systemie informatycznym M7 giełdy: TGP-T(T)GK_XB - okres, w którym nastąpi dostawa energii; GP oznacza godzinę początku okresu dostawy, GK oznacza godzinę końca okresu dostawy, T oznacza dobę n+1, TT oznacza dobę n+2, np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> Instrument godzinowy T02-T03 odpowiada okresowi czasu od godziny 02:00:00 do godziny 03:00:00 doby n+1; Instrument godzinowy T23-TT00_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 23:00:00 doby n+1 do godziny 00:00:00 doby n+2; Instrument blokowy T05-T10_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 05:00:00 do godziny 10:00:00 doby n+1; <p>T01-T02A_XB, T02A-T02B_XB, T02B-T03_XB oznaczenie dedykowanych godzin w dobie odwołania czasu letniego, n oznacza Dzień Obrotu.</p> <p>W systemie rozliczeniowym Izby Rozliczeniowej kody instrumentów godzinowych i blokowych prezentowane są wyłącznie jako instrumenty godzinowe: IDM_DD-MM-RR_HGG, gdzie GG-godzina doby, DD-dzień dostawy, MM-miesiąc dostawy, RR-rok dostawy, GG jest oznaczona jako godzina końca przedziału czasowego, tzn. 01 odpowiada okresowi czasu od godziny 00:00:00 do godziny 01:00:00.</p> <p>H02a oznacza dodatkową godzinę w dobie odwołania czasu letniego.</p>
Przedmiot obrotu	Energia elektryczna
Nominał	<p>1 instrument odpowiada 1 MW energii elektrycznej pomnożonej przez liczbę godzin okresu dostawy danego instrumentu (z dokładnością do 0,1 MW), np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> dla 1 instrumentu godzinowego oznaczonego w systemie M7 jako T02-T03_XB: 1MW x 1h dostawy = 1 MWh dla 1 instrumentu blokowego oznaczonego w systemie M7 jako T02-T04_XB: 1MW x 2h dostawy = 2 MWh
Kurs	Wyrażony w EUR/MWh z dokładnością do 0,01 EUR.
Cena minimalna	Cena minimalna jest równoważnością -9 999 Euro
Cena maksymalna	Cena maksymalna jest równoważnością 9 999 Euro

Wartość	Iloczyn Kursu i Nominału
Termin notowania	Okres dostawy w ramach doby określony w kodzie instrumentu.
Termin wykonania	Okres dostawy w ramach doby dostawy określony w kodzie instrumentu
Jednostka notowania	1 instrument
Sposób rozliczenia	Fizyczna dostawa energii elektrycznej
System notowań	Notowania ciągłe, aukcja transgraniczna

Załącznik nr 3. Specyfikacja instrumentu 15-minutowego na energię elektryczną RDB z dostawą w dobie n.

Kod	<p>W systemie informatycznym M7 giełdy: QGP:MP-(T)GK:MK_XB - okres, w którym nastąpi dostawa energii; GP oznacza godzinę początku okresu dostawy, MP oznacza minutę początku okresu dostawy, GK oznacza godzinę końca okresu dostawy, MK oznacza minutę końca okresu dostawy, T oznacza dobę n+1, tzn. Q02:00-02:15_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 02:00:00 do godziny 02:15:00; Q23:45-T00:00_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 23:45:00 do godziny 00:00:00 doby n+1, n oznacza Dzień Dostawy.</p> <p>Q01:45-02:00A_XB, Q02:00A-02:15A_XB, Q02:15A-02:30A_XB, Q02:30A-02:45A_XB, Q02:45A-02:00B_XB, Q02:00B-02:15B_XB, Q02:15B-02:30B_XB, Q02:30B-02:45B_XB Q02:45B-03:00_XB oznaczenie dedykowanych instrumentów w dobie odwołania czasu letniego,</p> <p>Q01:30-01:45_XB, Q01:45-03:00_XB, Q03:00-03:15_XB, oznaczenie dedykowanych instrumentów w dobie wprowadzenia czasu letniego.</p> <p>W systemie informatycznym Sapri: QQ (oznaczenie numeru kwadransa doby dostawy, w której nastąpi dostawa energii, np. „49” odpowiada kwadransowi doby dostawy od godziny 12:00:00 do godziny 12:15:00).</p> <p>W systemie rozliczeniowym Izby Rozliczeniowej: IDM_DD-MM-RR_QGG:MM, gdzie DD oznacza dzień dostawy, MM oznacza miesiąc dostawy, RR oznacza rok dostawy, GG:MM oznacza koniec 15-minutowego przedziału czasowego, tzn. np. Q03:45 odpowiada okresowi czasu od godziny 03:30:00 do godziny 03:45:00; Q01a:15, Q01a:30, Q01a:45, Q02a:00 oznaczają dodatkowe instrumenty w dobie odwołania czasu letniego.</p>
Przedmiot obrotu	Energia elektryczna

Nominał	1 instrument odpowiada 1 MW energii elektrycznej z dokładnością do 0,1 MW, np.: <ul style="list-style-type: none"> dla 1 instrumentu oznaczonego w systemie M7 jako Q02:00-02:15_XB: 1MW x ¼ h dostawy = 0,25 MWh dla 1 instrumentu oznaczonego w systemie Sapri jako Q12:00-12:15: 1MW x ¼ h dostawy = 0,25 MWh
Kurs	Wyrażony w EUR/MWh z dokładnością do 0,01 EUR.
Cena minimalna	Cena minimalna jest równoważnością -9 999 Euro
Cena maksymalna	Cena maksymalna jest równoważnością 9 999 Euro
Wartość	Iloczyn Kursu i Nominału
Termin notowania	Dzień Dostawy
Termin wykonania	Okres dostawy w ramach doby dostawy określony w kodzie instrumentu
Jednostka notowania	1 instrument
Sposób rozliczenia	Fizyczna dostawa energii elektrycznej
System notowań	Notowania ciągłe, aukcja transgraniczna, notowania w systemie kursu jednolitego

Załącznik nr 4. Specyfikacja instrumentu 15-minutowego na energię elektryczną RDB z dostawą w dobie n+1.

Kod	<p>W systemie informatycznym M7 giełdy: QTGP:MP-T(T)GK:MK_XB - okres, w którym nastąpi dostawa energii; GP oznacza godzinę początku okresu dostawy, MP oznacza minutę początku okresu dostawy, GK oznacza godzinę końca okresu dostawy, MK oznacza minutę końca okresu dostawy, T oznacza dobę n+1, tzn. QT02:00-T02:15_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 02:00:00 do godziny 02:15:00 doby n; QT23:45-TT00:00_XB odpowiada okresowi czasu od godziny 23:45:00 doby n do godziny 00:00:00 doby n+1, n oznacza Dzień Dostawy.</p> <p>QT01:45-T02:00A_XB, QT02:00A-T02:15A_XB, QT02:15A-T02:30A_XB, QT02:30A-T02:45A_XB, QT02:45A-T02:00B_XB, QT02:00B-T02:15B_XB, QT02:15B-T02:30B_XB, QT02:30B-T02:45B_XB QT02:45B-T03:00_XB oznaczenie dedykowanych instrumentów w dobie odwołania czasu letniego,</p> <p>QT01:30-T01:45_XB, QT01:45-T03:00_XB, QT03:00-T03:15_XB, oznaczenie dedykowanych instrumentów w dobie wprowadzenia czasu letniego.</p> <p>W systemie informatycznym Sapri: QQ (oznaczenie numeru kwadransa doby dostawy, w której nastąpi dostawa energii, np.</p>
-----	--

	<p>„01” odpowiada pierwszemu kwadransowi doby dostawy od godziny 00:00:00 do godziny 00:15:00).</p> <p>W systemie rozliczeniowym Izby Rozliczeniowej: IDM_DD-MM-RR_QGG:MM, gdzie DD oznacza dzień dostawy, MM oznacza miesiąc dostawy, RR oznacza rok dostawy, GG:MM oznacza koniec 15-minutowego przedziału czasowego, tzn. np. Q03:45 odpowiada okresowi czasu od godziny 03:30:00 do godziny 03:45:00; Q01a:15, Q01a:30, Q01a:45, Q02a:00 oznaczają dodatkowe instrumenty w dobie odwołania czasu letniego.</p>
Przedmiot obrotu	Energia elektryczna
Nominał	<p>1 instrument odpowiada 1 MW energii elektrycznej z dokładnością do 0,1 MW, np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> dla 1 instrumentu oznaczonego w systemie M7 jako QT02:00-T02:15_XB: $1\text{ MW} \times \frac{1}{4}\text{ h}$ dostawy = 0,25 MWh dla 1 instrumentu oznaczonego w systemie Sapri jako Q12:00-12:15: $1\text{ MW} \times \frac{1}{4}\text{ h}$ dostawy = 0,25 MWh
Kurs	Wyrażony w EUR/MWh z dokładnością do 0,01 EUR.
Cena minimalna	Cena minimalna jest równoważnością -9 999 Euro
Cena maksymalna	Cena maksymalna jest równoważnością 9 999 Euro
Wartość	Iloczyn Kursu i Nominału
Termin notowania	Dzień poprzedzający Dzień Dostawy
Termin wykonania	Okres dostawy w ramach doby dostawy określony w kodzie instrumentu
Jednostka notowania	1 instrument
Sposób rozliczenia	Fizyczna dostawa energii elektrycznej
System notowań	Notowania ciągłe, aukcja transgraniczna, notowania w systemie kursu jednolitego