

Korzystanie z usług

GAS INSIDE INFORMATION PLATFORM

Katarzyna Golczyk/Paweł Wiszniewski, Biuro Informacji Rynkowej

GAZ-SYSTEM DLA KLIENTÓW – PRAKTYCZNE WEBINARIA, 11 maja 2021 r.



AGENDA

- 1 REMIT – cele i obszar regulacji

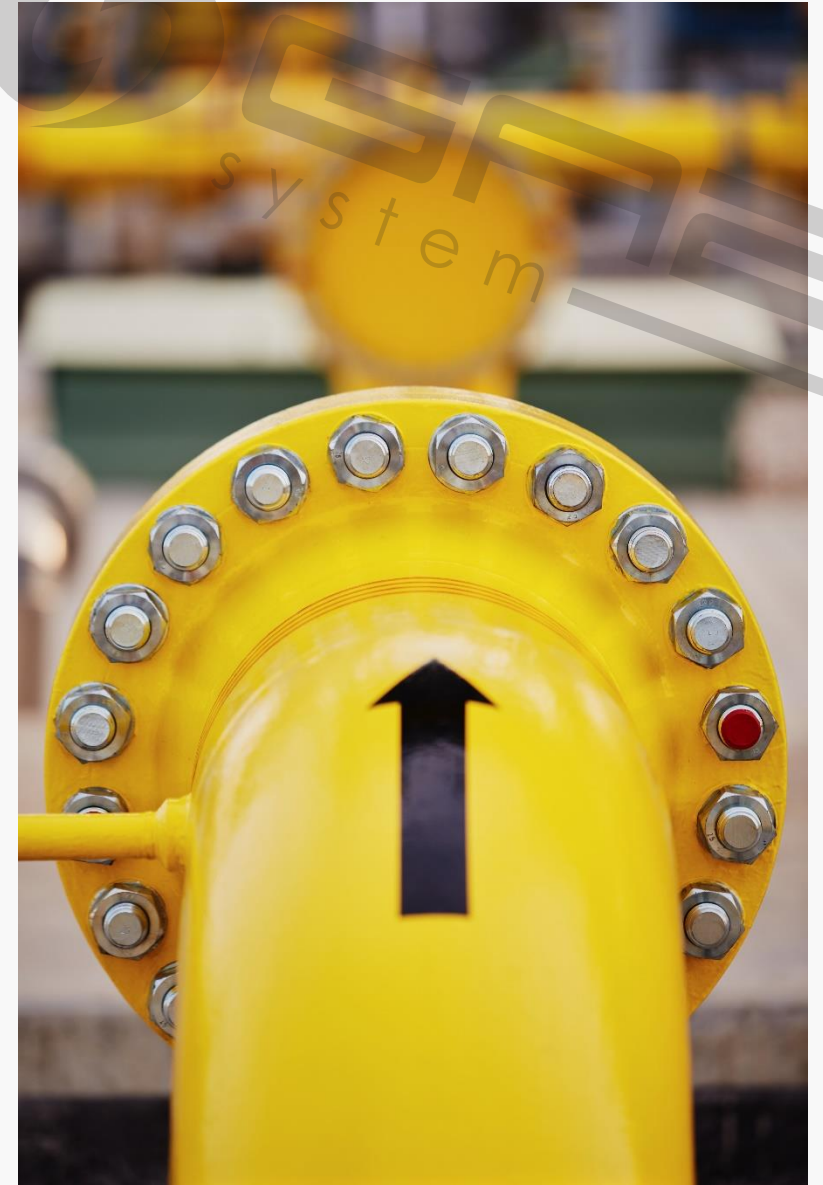
- 2 Definicja Informacji Wewnętrznej

- 3 Publikacja Informacji Wewnętrznej

- 4 Gas Inside Information Platform

 - 4.1. Założenia biznesowe i wymagania

 - 4.2. GIIP w praktyce



REMIT – REGULATION ON WHOLESALE ENERGY MARKET INTEGRITY AND TRANSPARENCY

CELE ROZPORZĄDZENIA REMIT 1227/2011



TRANSPARENTNOŚĆ

Obowiązek ujawniania informacji wewnętrznej



INTEGRALNOŚĆ

Zakaz manipulacji i nadużyć rynkowych



MONITORING

Ramy prawne do monitorowania hurtowego rynku energii



WSPÓŁPRACA

Ścisła współpraca i koordynacja nadzoru rynkowego między ACER a krajowymi organami regulacyjnymi



Art. 2. (1) Rozporządzenia REMIT: „informacja wewnętrzna” oznacza informację o szczególnym charakterze, która nie została podana do publicznej wiadomości, która dotyczy – bezpośrednio lub pośrednio – jednego lub większej liczby produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym i która, jeżeli zostałaaby podana do wiadomości publicznej, mogłaby znacząco wpłynąć na ceny tych produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym.

DEFINICJA INFORMACJI WEWNĘTRZNEJ

- informację, co do której istnieje wymóg podania do publicznej wiadomości zgodnie z rozporządzeniami (WE) nr 714/2009 i (WE) nr 715/2009, w tym również z wytycznymi i kodeksami sieci przyjętymi na podstawie tych rozporządzeń;
- informację dotyczącą zdolności i wykorzystania instalacji służących produkcji, magazynowaniu lub przesyłowi energii elektrycznej lub gazu ziemnego lub zużywających energię elektryczną lub gaz ziemny, lub informację dotyczącą zdolności i wykorzystania instalacji skroplonego gazu ziemnego (LNG), w tym również planowanej i nieplanowanej niedostępności tych instalacji;
- informację, co do której istnieje wymóg ujawnienia zgodnie z przepisami ustawowymi lub regulacyjnymi na szczeblu unijnym lub krajowym, z zasadami rynkowymi oraz umowami lub zwyczajami obowiązującymi na danym hurtowym rynku energii, w zakresie, w jakim taka informacja mogłaby znacząco wpłynąć na ceny produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym; oraz
- inne informacje, na której rozsądny uczestnik rynku mógłby częściowo oprzeć swoją decyzję o zawarciu transakcji lub złożeniu zlecenia dotyczącego produktu energetycznego sprzedawanego w obrocie hurtowym.



A. o szczegółowym charakterze



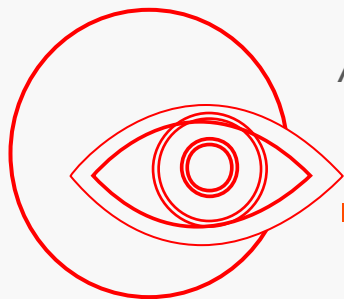
B. nie została podana do publicznej wiadomości



C. dotyczy produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym

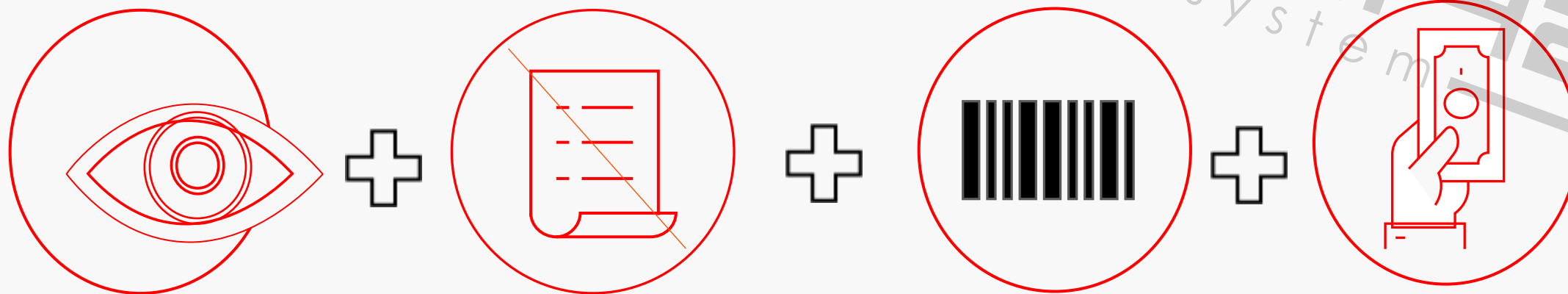


D. może wpłynąć na ceny produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym



- A. „Informacja ma szczegółowy charakter”, jeśli:
- wskazuje na zbiór istniejących okoliczności lub okoliczności, których zaistnienie w uzasadniony sposób **można się spodziewać** lub
 - wskazuje na wydarzenie, które wystąpiło lub którego wystąpienia **można w uzasadniony sposób się spodziewać**, a także
 - jest wystarczająco **konkretna**, aby umożliwić wyciągnięcie wniosku dotyczącego możliwości wpływu tego zbioru okoliczności lub wydarzenia na ceny produktów energetycznych sprzedawanych w obrocie hurtowym.

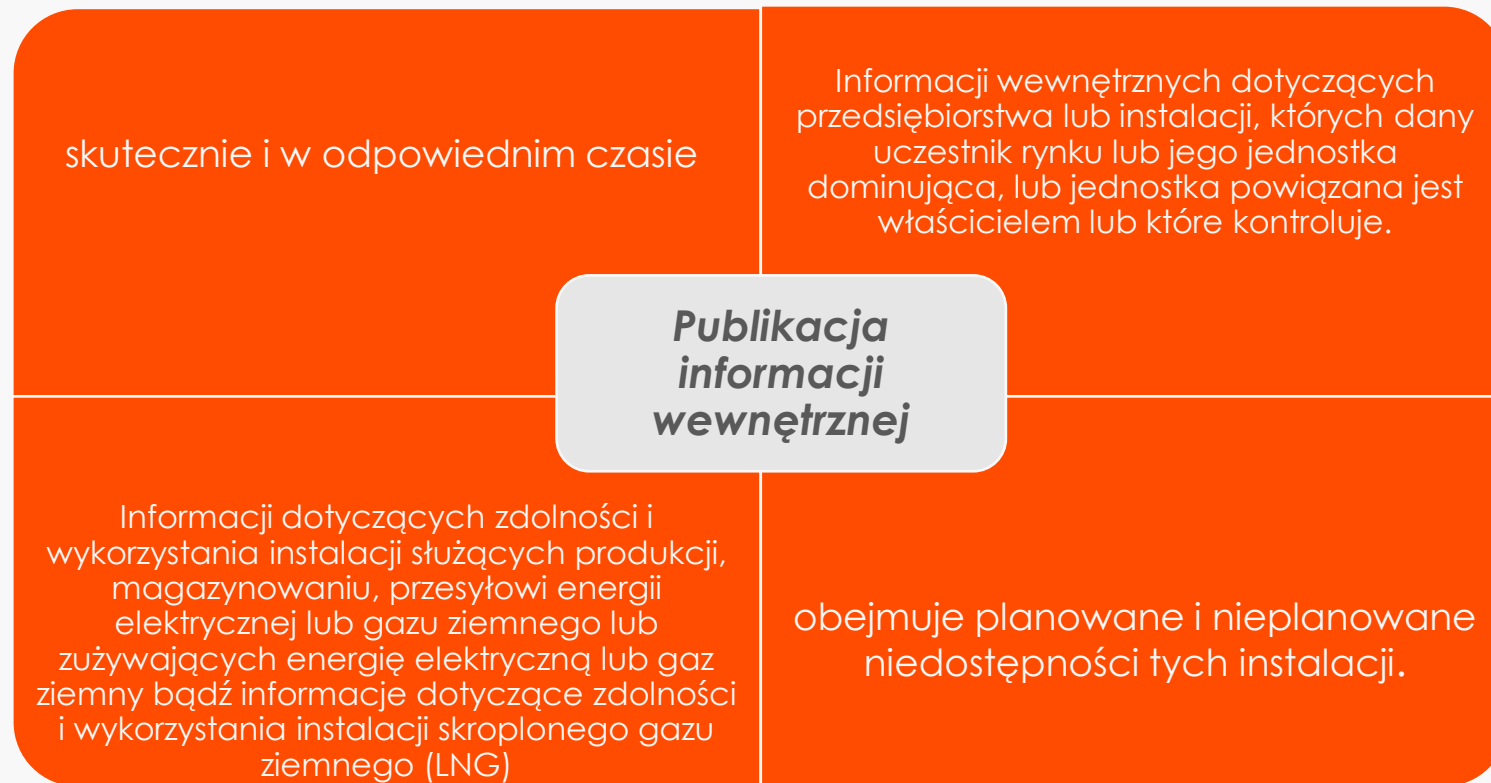
DEFINICJA INFORMACJI WEWNĘTRZNEJ



Spełnienie łącznie 4 przesłanek = obowiązek podania informacji wewnętrznej do wiadomości publicznej

Obowiązek podawania do publicznej wiadomości informacji wewnętrznej

Art. 4. ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1227/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie integralności i przejrzystości hurtowego rynku energii.



Obowiązek podawania do publicznej wiadomości informacji wewnętrznej

Art. 4. ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1227/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie integralności i przejrzystości hurtowego rynku energii

Uczestnicy rynku skutecznie i w odpowiednim czasie podają do publicznej wiadomości posiadane przez nich informacje wewnętrzne dotyczące przedsiębiorstwa lub instalacji, których dany uczestnik rynku lub jego jednostka dominująca, lub jednostka powiązana jest właścicielem lub które kontroluje lub w stosunku do których dany uczestnik rynku lub taka jednostka odpowiada za kwestie operacyjne w całości lub w części. Takie ujawnienie obejmuje informacje dotyczące zdolności i wykorzystania instalacji służących produkcji, magazynowaniu przesyłowi energii elektrycznej lub gazu ziemnego lub zużywających energię elektryczną lub gaz ziemny bądź informacje dotyczące zdolności i wykorzystania instalacji skroplonego gazu ziemnego (LNG), w tym dotyczące planowanej i nieplanowanej niedostępności tych instalacji. (...)"

Skuteczne podawanie informacji wewnętrznej do publicznej wiadomości na Inside Information Platform

Roz. 7.2. **Guidance on the application** of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on wholesale energy market integrity and Transparency (wydanie 4, opublikowane przez Agencję ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki).

PUBLIKACJA INFORMACJI WEWNĘTRZNEJ

WYTYCZNE ACER

„The Agency believes that, in order to achieve effective disclosure according to Article 4 of REMIT, the information shall be disclosed using a platform for the disclosure of inside information (Inside Information Platform or IIP), i.e. an electronic system for the delivery of information which allows multiple market participants to share information with the wide public and complies with the minimum quality requirements listed in Chapter 7.2.2. ”*

* According to Article 4(4) of REMIT the publication of inside information, including in aggregated form, in accordance with Regulation (EU) 2019/943 or (EC) No 715/2009, or guidelines and network codes adopted pursuant to those Regulations, constitutes simultaneous, complete and effective public disclosure.

ZAŁOŻENIA BIZNESOWE I WYMAGANIA DLA GIIP

Inside Information Platforms



Brak polskiej/regionalnej platformy dla gazu ziemnego



Zasięg regionalny



Ograniczenia IT



Gas Inside Information Platform

Oferta dla rynku polskiego i regionu



Potencjał IT



Wysoki standard usług i publikacji



2018

decyzja o powstaniu
ogólnodostępnej
Platformy

utworzenie
zespołu
projektowego

uruchomienie
Gas Inside
Information Platform

pierwszy wniosek
o przystąpienie
do użytkowania
Platformy

2019

2020



przygotowanie
koncepcji
biznesowej

prace
wdrożeńowe
i testy

ochrona
patentowa
znaku GIIP

umieszczenie na
liście platform w
ACER

28 IV 2021 r. - uzyskanie pełnej certyfikacji GIIP w ACER

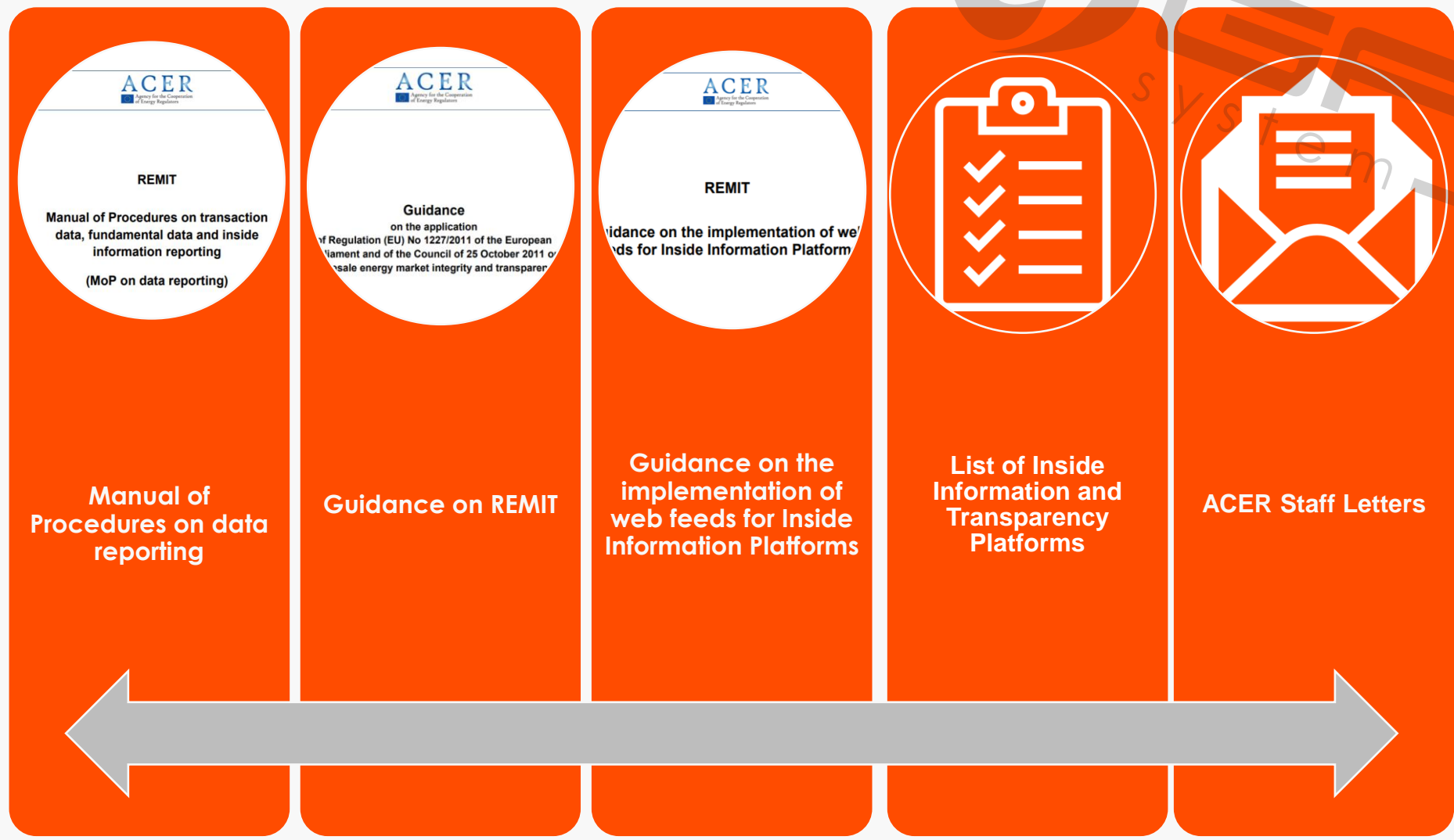


Figure 1: List of fields for UMMs related to unavailability of electricity (I.) and gas facilities (II.) and 'other market information' (III.)

I.	Unavailability of electricity facilities
1	Message ID
2	Event Status
3	Type of Unavailability
4/a	Type of Event
5	Publication date/time
6	Event Start
7	Event Stop
8/a	Unit of measurement
9	Unavailable Capacity
10	Available Capacity
11/a	Installed Capacity
12	Reason for the unavailability
13	Remarks
14	Fuel Type
15/a	Bidding Zone
16	Affected Asset or Unit
17	Affected Asset or Unit EIC code
18	Market Participant
19	Market Participant Code
20	Interval Start [V2 schema only]
21	Interval Stop [V2 schema only]

II.	Unavailability of gas facilities
1	Message ID
2	Event Status
3	Type of Unavailability
4/b	Type of Event
5	Publication date/time
6	Event Start
7	Event Stop
8/b	Unit of measurement
9	Unavailable Capacity
10	Available Capacity
11/b	Technical Capacity
12	Reason for the unavailability
13	Remarks
15/b	Balancing Zone
16	Affected Asset or Unit
17	Affected Asset or Unit EIC code
18	Market Participant
19	Market Participant Code
22	Direction [V2 schema only]

III.	Other market information
1	Message ID
2	Event Status
5	Publication date/time
6	Event Start
7	Event Stop
13	Remarks
18	Market Participant
19	Market Participant Code

administrowany przez
GAZ – SYSTEM



wsparcie IT 24/7/365

bezpłatny dostęp
do informacji
zamieszczonych na
platformie



zapewnienie web feeds



publikacje dotyczące
gazu ziemnego



dostępność filtrów oraz
archiwum publikacji



zapewnienie kompletności,
integracji oraz poufności
informacji do momentu
publikacji



Welcome to Gas Inside Information Platform!

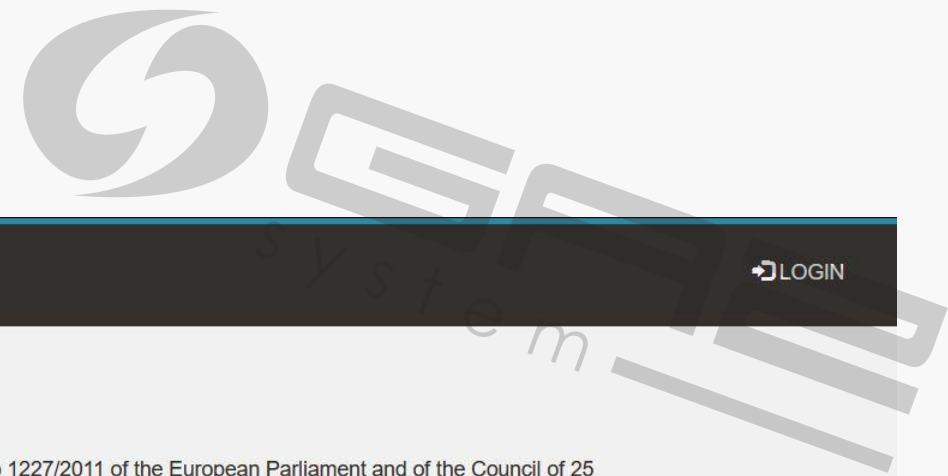
This platform is dedicated to Market Participants to disclosure information according to Article 4 (1) of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on wholesale energy market integrity and transparency (REMIT).

Guidances on REMIT can be found on the Agency for the Cooperation of Energy Regulators ([ACER](#)) website.

Disclaimer:

The sole responsibility for the content of Urgent Market Messages shall rest with the Market Participant.

Market Participants who published their UMMs on gasinsideinformationplatform.pl hold responsibility for any errors, omissions or inaccuracies that may occur in their REMIT messages.



Welcome to Gas Inside Information Platform!

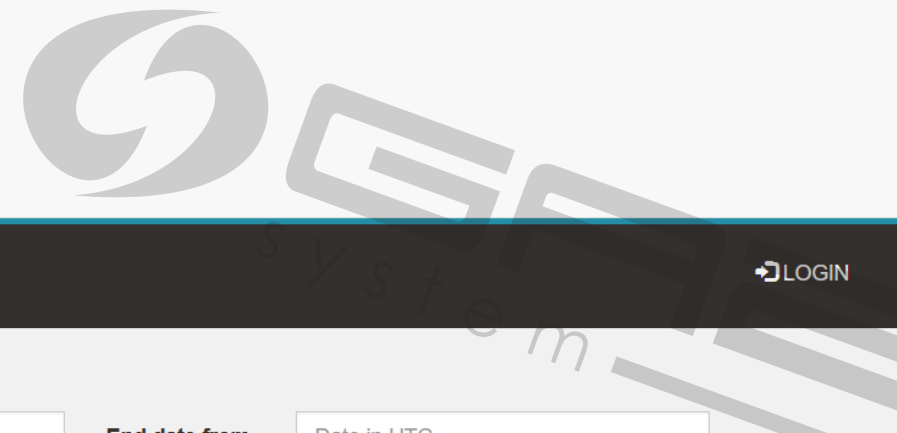
This platform is dedicated to Market Participants to disclosure information according to Article 4 (1) of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on wholesale energy market integrity and transparency (REMIT).

Guidances on REMIT can be found on the Agency for the Cooperation of Energy Regulators ([ACER](#)) website.

Disclaimer:

The sole responsibility for the content of Urgent Market Messages shall rest with the Market Participant.

Market Participants who published their UMMs on gasinsideinformationplatform.pl hold responsibility for any errors, omissions or inaccuracies that may occur in their REMIT messages.



Filters/Exports ▼ ▲

Publication date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>	Start date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>	End date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>
Publication date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>	Start date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>	End date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>
Event status	<input type="text" value="Nothing selected"/>	UMM version	<input type="text" value="Show all versions"/>	UMM type	<input type="text" value="Nothing selected"/>
Message id	<input type="text"/>	Remarks	<input type="text"/>	Market participant	<input type="text" value="Nothing selected"/>
Event type	<input type="text" value="Nothing selected"/>	Unavailability type	<input type="text" value="Nothing selected"/>	Unavailability reason	<input type="text"/>
Balancing zone	<input type="text"/>	Affected asset	<input type="text" value="Nothing selected"/>		

Export by choosed filters:

UMM List RSS

Show entries

Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
+ 20-1231A0009591D.PL-00076_002	2021-04-26 08:02:16	2021-01-01 00:00		Inactive	OTHER	EuRoPol GAZ SA			The decision of the President of the

Filters/Exports ▲▼


Publication date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>	Start date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>	End date from	<input type="text" value="Date in UTC"/>
Publication date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>	Start date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>	End date to	<input type="text" value="Date in UTC"/>
Event status	<input type="text" value="Nothing selected"/>	UMM version	<input type="text" value="Show all versions"/>	UMM type	<input type="text" value="Nothing selected"/>
Message id	<input type="text" value="20-0803A0001079H.PL-00051"/> ✓	Remarks	<input type="text"/>	Market participant	<input type="text" value="Nothing selected"/>
Event type	<input type="text" value="Nothing selected"/>	Unavailability type	<input type="text" value="Nothing selected"/>	Unavailability reason	<input type="text"/>
Balancing zone	<input type="text"/>	Affected asset	<input type="text" value="[21Z0000000000066] Kondratki [Entr]"/>		

Export by choosed filters:

UMM List [RSS](#)

Show entries

Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
 20-0803A0001079H.PL-00051_003	2020-10-15 06:00:47	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Inactive	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL	[21Z0000000000066] Kondratki [Entr]	14 630 259 [kWh/h]	






UMM List [RSS](#)

Show entries


Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
 20-0803A0001079H.PL-00051_003	2020-10-15 06:00:47	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Inactive	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	

Actions


- [Details](#)
- [XML ▾](#)
- [Show related](#)



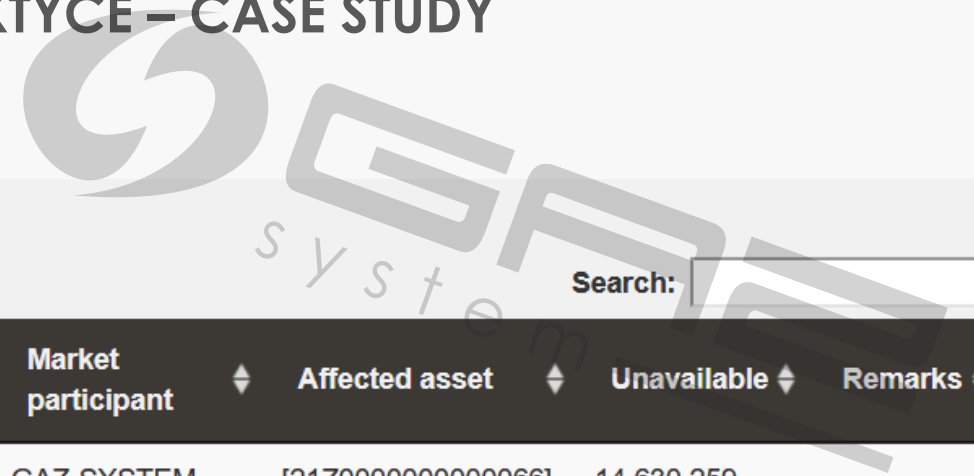
UMM List 

Show entries

Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
 20-0803A0001079H.PL-00051_003	2020-10-15 06:00:47	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Inactive	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	

- Actions**
- Details
 - XML
 - Show related



UMM List [RSS](#)


Show entries

Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
+ 20-0803A0001079H.PL-00051_003	2020-10-15 06:00:47	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Inactive	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	
+ 20-0803A0001079H.PL-00051_002	2020-08-27 17:49:57	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Active	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	
+ 20-0803A0001079H.PL-00051_001	2020-08-03 10:21:27	2020-09-22 06:00	2020-09-24 06:00	Active	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	




Showing 1 to 3 of 3 entries

Previous Next

UMM List 

Show entries

Search:

Message id	Publication date UTC	Start date UTC	End date UTC	Event status	Umm type	Market participant	Affected asset	Unavailable	Remarks
 20-0803A0001079H.PL-00051_003	2020-10-15 06:00:47	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Inactive	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	
 20-0803A0001079H.PL-00051_002	2020-08-27 17:49:57	2020-10-13 06:00	2020-10-15 06:00	Active	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	
 20-0803A0001079H.PL-00051_001	2020-08-03 10:21:27	2020-09-22 06:00	2020-09-24 06:00	Active	GAS	GAZ-SYSTEM S.A. A0001079H.PL [ace]	[21Z0000000000066] Kondratki [Entry]	14 630 259 [KWh/h]	

Actions

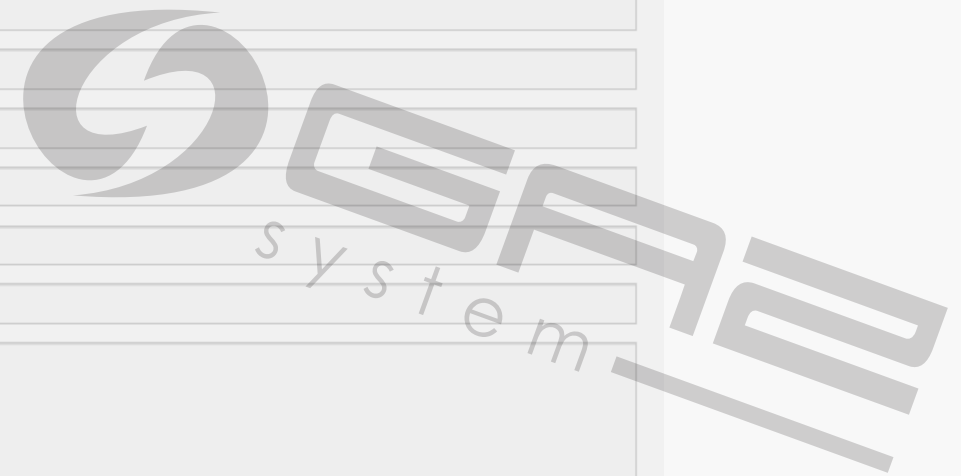
[Details](#)

[XML](#) ▾

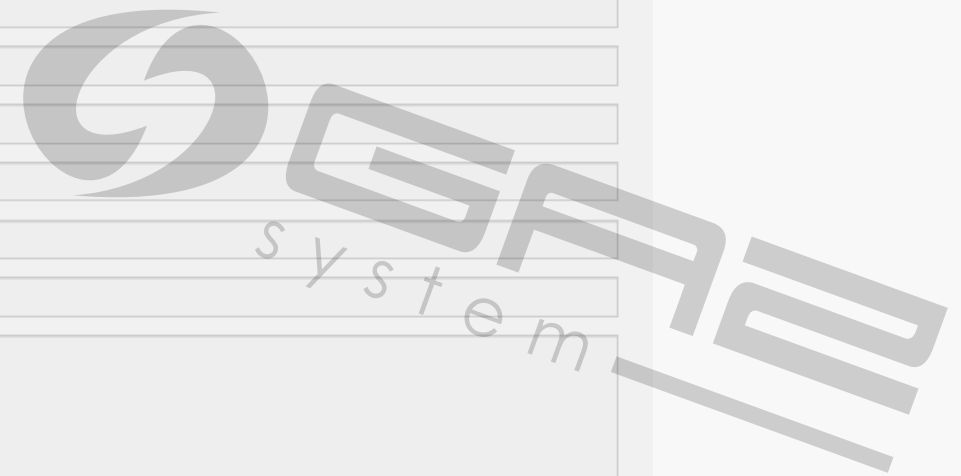
[Show related](#)

UMM (details)

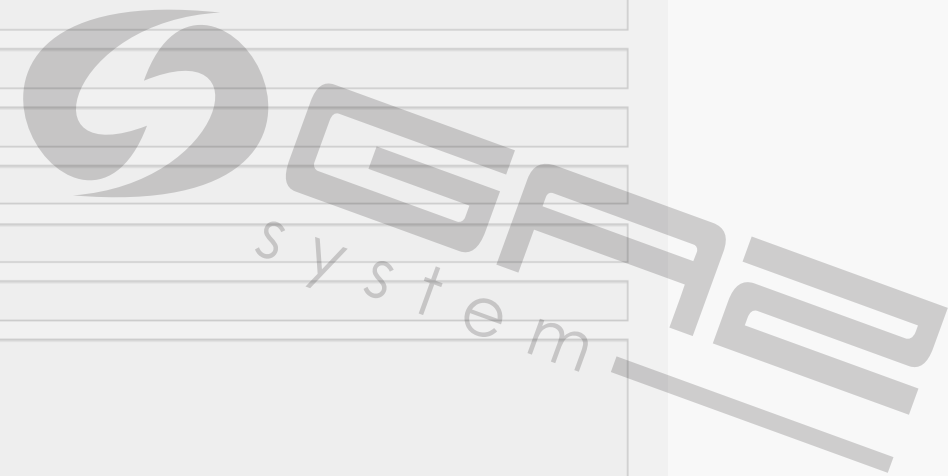
Message Id	20-0803A0001079H.PL-00051_001
UMM Type	GAS
Publication Date UTC	2020-08-03 10:21:27
Event Status	Active
Event Start UTC	2020-09-22 06:00
Event Stop UTC	2020-09-24 06:00
Remarks	
Market Participant	GAZ-SYSTEM S.A. - A0001079H.PL [ace]
Event Type	Transmission system unavailability
Unavailability Type	Planned
Unavailability Reason	Due to planned maintenance works GAZ-SYSTEM S.A. will reduce the capacity.
Balancing Zone (EIC)	21Y0000000000085Z
Affected Asset	Kondratki [Entry] - 21Z00000000000066
Unit of Measurement	KWh/h
Unavailable Capacity	14 630 259
Available Capacity	28 166 667
Technical Capacity	42 796 926
Related Messages	20-0803A0001079H.PL-00051_002 20-0803A0001079H.PL-00051_003



UMM (details)	
Message Id	20-0803A0001079H.PL-00051_002
UMM Type	GAS
Publication Date UTC	2020-08-27 17:49:57
Event Status	Active
Event Start UTC	2020-10-13 06:00
Event Stop UTC	2020-10-15 06:00
Remarks	
Market Participant	GAZ-SYSTEM S.A. - A0001079H.PL [ace]
Event Type	Transmission system unavailability
Unavailability Type	Planned
Unavailability Reason	Due to planned maintenance works GAZ-SYSTEM S.A. will reduce the capacity.
Balancing Zone (EIC)	21Y000000000085Z
Affected Asset	Kondratki [Entry] - 21Z0000000000066
Unit of Measurement	KWh/h
Unavailable Capacity	14 630 259
Available Capacity	28 166 667
Technical Capacity	42 796 926
Related Messages	20-0803A0001079H.PL-00051_001 20-0803A0001079H.PL-00051_003



UMM (details)	
Message Id	20-0803A0001079H.PL-00051_003
UMM Type	GAS
Publication Date UTC	2020-10-15 06:00:47
Event Status	Inactive
Event Start UTC	2020-10-13 06:00
Event Stop UTC	2020-10-15 06:00
Remarks	
Market Participant	GAZ-SYSTEM S.A. - A0001079H.PL [ace]
Event Type	Transmission system unavailability
Unavailability Type	Planned
Unavailability Reason	Due to planned maintenance works GAZ-SYSTEM S.A. will reduce the capacity.
Balancing Zone (EIC)	21Y000000000085Z
Affected Asset	Kondratki [Entry] - 21Z0000000000066
Unit of Measurement	KWh/h
Unavailable Capacity	14 630 259
Available Capacity	28 166 667
Technical Capacity	42 796 926
Related Messages	20-0803A0001079H.PL-00051_001 20-0803A0001079H.PL-00051_002



Welcome to Gas Inside Information Platform!

This platform is dedicated to Market Participants to disclosure information according to Article 4 (1) of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on wholesale energy market integrity and transparency (REMIT).

Guidances on REMIT can be found on the Agency for the Cooperation of Energy Regulators ([ACER](#)) website.

Disclaimer:

The sole responsibility for the content of Urgent Market Messages shall rest with the Market Participant.

Market Participants who published their UMMs on gasinsideinformationplatform.pl hold responsibility for any errors, omissions or inaccuracies that may occur in their REMIT messages.

Welcome to Gas Inside Information Platform!

This platform is dedicated to Market Participants to disclosure information according to Article 4 (1) of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on wholesale energy market integrity and transparency (REMIT).

Guidances on REMIT can be found on the Agency for the Cooperation of Energy Regulators ([ACER](#)) website.

Disclaimer:

The sole responsibility for the content of Urgent Market Messages shall rest with the Market Participant.

Market Participants who published their UMMs on [gasinsideinformationplatform.pl](#) hold responsibility for any errors, omissions or inaccuracies that may occur in their REMIT messages.



GAS INSIDE
INFORMATION
PLATFORM

Adres GIIP:

<https://www.gasinsideinformationplatform.pl/>

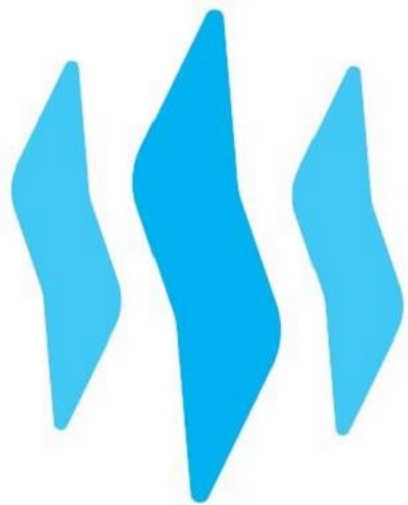
Katarzyna Golczyk
Biuro Informacji Rynkowej

+48 607 630 024
katarzyna.golczyk@gaz-system.pl

Paweł Wiszniewski
Biuro Informacji Rynkowej

+48 693 786 959
pawel.wiszniewski@gaz-system.pl





GIIP

GAS INSIDE
INFORMATION
PLATFORM



ZASTRZEŻENIE

- Niniejsza prezentacja została przygotowana na potrzeby webinarium, które odbyło się 11 maja 2021 r. w ramach cyklu „[GAZ-SYSTEM DLA KLIENTÓW – PRAKTYCZNE WEBINARIA](#)”.
- Prezentacja ma charakter informacyjny, a GAZ-SYSTEM S.A. dokłada wszelkich starań, aby prezentowane w niej informacje były kompletne i aktualne. Klient ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody majątkowe lub niemajątkowe wynikające z zastosowania lub niezastosowania jakichkolwiek przedstawionych informacji i nie będzie dochodził z tego tytułu żadnych roszczeń od GAZ-SYSTEM S.A. Niektóre fragmenty lub cała prezentacja mogą zostać poszerzone, zmienione lub częściowo bądź w całości usunięte przez GAZ-SYSTEM S.A. bez uprzedniego powiadomienia.

