

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA
Centrala Spółki

Warszawa, 27 stycznia 2021 roku

Szacunkowe wybrane dane operacyjne za IV kwartał i 2020 rok

Raport bieżący nr 5/2021

Zarząd Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa SA („PGNiG”) przekazuje szacunkowe, wybrane dane operacyjne za IV kwartał oraz 2020 rok:

	IV kwartał 2019 roku	2019 rok	IV kwartał 2020 roku	2020 rok
GAZ ZIEMNY* (mld m³)				
Wolumen wydobycia	1,17	4,49	1,22	4,52
- w tym PGNiG Upstream Norway	0,10	0,48	0,16	0,48
Wolumen importu do Polski	3,97	14,85	3,62	14,79
- w tym z kierunku wschodniego	2,65	8,95	2,37	9,00
- w tym LNG	0,95	3,43	0,81	3,76
Wolumen sprzedaży poza GK PGNiG	9,18	30,65	9,37	31,64
- w tym PGNiG SA	5,39	17,60	5,57	18,99
na Towarowej Gieldzie Energii	2,98	8,91	3,15	9,65
sprzedaż na Ukrainie	0,22	0,54	0,29	1,24
- w tym PGNiG Obrót Detaliczny	2,31	7,81	2,55	8,20
- w tym PGNiG Supply & Trading	1,49	5,24	1,25	4,45
DYSTRYBUCJA (mld m³ w jedn. naturalnych)				
Wolumen dystrybucji gazów przez Polską Spółkę Gazownictwa	3,29	11,53	3,54	11,57
ROPA NAFTOWA** (tys. ton)				
Wolumen wydobycia	327,8	1 216,5	361,5	1 324,1
- w tym PGNiG Upstream Norway	119,8	440,2	177,8	614,9
Wolumen sprzedaży	360,7	1 210,3	360,7	1 331,4
- w tym PGNiG Upstream Norway	159,6	439,4	178,6	618,8
CIEPŁO i ENERGIA ELEKTRYCZNA***				
Wolumen sprzedaży ciepła (PJ)	12,99	39,26	13,02	38,94
Wolumen sprzedaży energii elektrycznej z produkcji (TWh)	1,27	3,95	1,16	3,64

* w przeliczeniu na gaz wysokometanowy o ciepłe spalania 39,5 mJ/m³, dane GK PGNiG

** dane łączne dla ropy naftowej, NGL i kondensatu, dane GK PGNiG

*** dane PGNiG Termika SA, PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa SA

W wolumenie sprzedaży gazu poza Grupę PGNiG uwzględniona została sprzedaż realizowana przez spółki: PGNiG SA, PGNiG Supply & Trading oraz PGNiG Obrót Detaliczny.

Na dzień 31 grudnia 2020 roku stan zapasów gazu należącego do PGNiG (obejmujący zapas obowiązkowy będący w gestii ministra właściwego ds. energii) wynosił ok. 3,0 mld m³ gazu w przeliczeniu na gaz wysokometanowy o cieple spalania 39,5 MJ/m³. Powyższy stan zapasów obejmuje gaz wysokometanowy, zaazotowany zmagazynowany w Polsce i za granicą oraz gaz LNG w terminalach. Dane nie obejmują wolumenu gazu ziemnego będącego w gestii Operatora Systemu Przesyłowego GAZ-SYSTEM SA.

Przedstawione informacje są szacunkowe i mogą różnić się od danych ostatecznych, które zostaną przedstawione podczas publikacji raportu okresowego.

Podstawa prawna:

Art. 17 ust 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 roku w sprawie nadużyć na rynku oraz uchylające dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE