

Zasoby Grupy Kapitałowej LOTOS

Zasobni w ropę i gaz

Naszą przewagą konkurencyjną jest zróżnicowany portfel koncesji wydobywczych. Poszukiwanie, wydobycie i sprzedaż węglowodorów odbywa się ze złóż zlokalizowanych na terenie **Polski** (głównie ropa naftowa z niewielką ilością towarzyszącego gazu), **Norwegii** (gaz i kondensat, czyli lekka ropa naftowa) oraz **Litwy** (ropa naftowa).

W Grupie Kapitałowej LOTOS za działalność w segmencie poszukiwawczo-wydobywczym odpowiedzialna jest spółka LOTOS Petrobaltic i jej spółki zależne LOTOS Exploration and Production Norge AS oraz AB LOTOS Geonafta.

Zestawienie zasobów ropy naftowej i gazu ziemnego Grupy Kapitałowej LOTOS Petrobaltic na 31 grudnia 2015 roku

Klasyfikacja	Ropa naftowa [mln ton]	Gaz ziemny [mld m ³]	W przeliczeniu na [mln boe*]
2P - zasoby pewne i prawdopodobne wg. klasyfikacji międzynarodowej SPE 2007	6,724	2,755	66,834

* baryłek ekwiwalentu ropy naftowej

Zestawienie zasobów ropy naftowej i gazu ziemnego na 31 grudnia 2015 roku z podziałem na kraje

Wolumen	Ropa naftowa		Gaz ziemny		Łącznie
	[mln ton]	[mln boe]	[mln ton]	[mln boe]	[mln boe]
Polska	4,815	37,380	0,509	3,200	40,581
Norwegia	0,982	4,990	2,246	14,125	19,115
Litwa	0,927	7,138	n.m.	0	7,138

Zestawienie wielkości wydobycia ropy naftowej i gazu ziemnego na 31 grudnia 2015 roku z podziałem na kraje:

Wielkość wydobycia Grupy Kapitałowej LOTOS Petrobaltic w roku 2015

	Ropa naftowa [mln ton]	Gaz ziemny [mld m ³]	W przeliczeniu na [mln boe]
Polska	0,162	0,018	1,374
Litwa	0,063	n.m.	0,486
Norwegia	0,316	0,981	2,484
Sumarycznie wydobycie w ramach Grupy Kapitałowej LOTOS Petrobaltic za rok 2015	0,541	0,999	4,344

Zestawienie wielkości wydobycia ropy naftowej i gazu ziemnego na 31 grudnia 2014 roku z podziałem na kraje:

Wielkość wydobycia Grupy Kapitałowej LOTOS Petrobaltic w roku 2014

	Ropa naftowa [mln ton]	Gaz ziemny [mld m ³]	W przeliczeniu na [mln boe*]
Polska	0,160	0,018	1,352
Litwa	0,070	n.m.	0,537
Norwegia	0,075	0,221	1,957
Sumarycznie wydobycie w ramach Grupy Kapitałowej LOTOS Petrobaltic za rok 2014	0,305	0,239	3,846

Kryteria i metodologie wykorzystane do obliczeń: metoda objętościowa, bilans mas i Monte Carlo, audyty zasobowe prowadzone przez zewnętrznych audytorów.