

Warszawa, dnia 27 marca 2014 r.

Poz. 241

**OBWIESZCZENIE  
MINISTRA GOSPODARKI<sup>1)</sup>**

z dnia 20 marca 2014 r.

**w sprawie wielkości średniego dziennego przywozu netto ropy naftowej i produktów naftowych,  
średniej dziennej produkcji paliw, średniego dziennego wewnętrznego zużycia ropy naftowej  
i produktów naftowych w 2013 r.**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym (Dz. U. z 2012 r. poz. 1190 oraz z 2013 r. poz. 984) ogłasza się wielkości średniego dziennego przywozu netto ropy naftowej i produktów naftowych, średniej dziennej produkcji paliw, średniego dziennego wewnętrznego zużycia ropy naftowej i produktów naftowych w 2013 r., zawarte w załączniku do obwieszczenia.

Minister Gospodarki: *wz. J. Pietrewicz*

---

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 248, poz. 1478).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Gospodarki  
z dnia 20 marca 2014 r. (poz. 241)

WIELKOŚCI ŚREDNIEGO DZIENNEGO PRZYWOZU NETTO ROPY NAFTOWEJ I PRODUKTÓW NAFTOWYCH,  
ŚREDNIEJ DZIENNEJ PRODUKCJI PALIW, ŚREDNIEGO DZIENNEGO WEWNĘTRZNEGO ZUŻYCIA ROPY  
NAFTOWEJ I PRODUKTÓW NAFTOWYCH W 2013 R.

1. Średni dzienny przywóz netto ropy naftowej i produktów naftowych w 2013 r. dla poszczególnych surowców oraz produktów wytwarzanych z ropy naftowej wyniósł dla:

1) ropy naftowej	62,86 tys. ton;
2) olejów ropy naftowej i olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, surowych (do przeprowadzania procesu specyficznego)	-0,22 tys. ton;
3) benzyn silnikowych i materiałów pędnych do silników lotniczych	-1,30 tys. ton (-1,75 tys. m <sup>3</sup> ),
w tym:	
a) benzyny silnikowe	-1,26 tys. ton (-1,70 tys. m <sup>3</sup> ),
b) benzyny lotnicze	-0,04 tys. ton (-0,05 tys. m <sup>3</sup> );
4) olejów napędowych do silników i materiałów pędnych do silników lotniczych na bazie ropy naftowej oraz olejów pozostałych napędowych	1,21 tys. ton (1,41 tys. m <sup>3</sup> ),
w tym:	
a) oleje napędowe do silników	2,07 tys. ton (2,49 tys. m <sup>3</sup> ),
b) oleje napędowe pozostałe	0,01 tys. ton (0,01 tys. m <sup>3</sup> ),
c) materiały pędne do silników lotniczych na bazie ropy naftowej	-0,87 tys. ton (-1,09 tys. m <sup>3</sup> );
5) ciężkich olejów opałowych	-7,08 tys. ton (-7,54 tys. m <sup>3</sup> );
6) gazu płynnego (LPG)	4,96 tys. ton (9,17 tys. m <sup>3</sup> );
7) gazu rafineryjnego	0,00 tys. ton;
8) benzyn lakierniczych	-0,16 tys. ton;
9) asfaltów	-0,44 tys. ton;
10) parafin, wazelin, wosków	0,15 tys. ton;
11) koksu naftowego	0,08 tys. ton;
12) środków smarowych	0,16 tys. ton.

2. Średnia dzienna produkcja paliw w 2013 r. wyniosła dla:

1) benzyn silnikowych i materiałów pędnych do silników lotniczych	11,07 tys. ton (14,96 tys. m <sup>3</sup> ),
w tym:	
a) benzyny silnikowe	11,02 tys. ton (14,89 tys. m <sup>3</sup> ),
b) benzyny lotnicze	0,05 tys. ton (0,07 tys. m <sup>3</sup> );
2) olejów napędowych do silników i materiałów pędnych do silników lotniczych na bazie ropy naftowej oraz olejów pozostałych napędowych	34,35 tys. ton (41,40 tys. m <sup>3</sup> ),
w tym:	
a) oleje napędowe do silników	29,72 tys. ton (35,72 tys. m <sup>3</sup> ),
b) oleje napędowe pozostałe	2,28 tys. ton (2,72 tys. m <sup>3</sup> ),
c) materiały pędne do silników lotniczych na bazie ropy naftowej	2,35 tys. ton (2,96 tys. m <sup>3</sup> );
3) ciężkich olejów opałowych	8,09 tys. ton (8,62 tys. m <sup>3</sup> );
4) gazu płynnego (LPG)	1,07 tys. ton (1,98 tys. m <sup>3</sup> ).

3. Średnie dzienne wewnętrzne zużycie ropy naftowej i produktów naftowych w 2013 r. wyniosło dla:

- |  |  |
|--|--|
| 1) ropy naftowej   | 66,58 tys. ton;                              |
| 2) olejów ropy naftowej i olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, surowych (do przeprowadzania procesu specyficznego)   | 0,00 tys. ton;                               |
| 3) benzyn silnikowych i materiałów pędnych do silników lotniczych  | 9,91 tys. ton (13,39 tys. m <sup>3</sup> ),  |
| w tym:   |  |
| a) benzyny silnikowe   | 9,90 tys. ton (13,38 tys. m <sup>3</sup> ),  |
| b) benzyny lotnicze  | 0,01 tys. ton (0,01 tys. m <sup>3</sup> );   |
| 4) olejów napędowych do silników i materiałów pędnych do silników lotniczych na bazie nafty oraz olejów pozostałych napędowych z wyłączeniem znakowanych i barwionych na podstawie odrębnych przepisów olejów do silników statków morskich | 34,27 tys. ton (41,25 tys. m <sup>3</sup> ), |
| w tym:   |  |
| a) oleje napędowe do silników  | 30,58 tys. ton (36,75 tys. m <sup>3</sup> ), |
| b) oleje napędowe pozostałe  | 2,29 tys. ton (2,74 tys. m <sup>3</sup> ),   |
| c) materiały pędne do silników lotniczych na bazie nafty   | 1,40 tys. ton (1,76 tys. m <sup>3</sup> );   |
| 5) ciężkich olejów opałowych z wyłączeniem znakowanych i barwionych na podstawie odrębnych przepisów olejów do silników statków morskich   | 0,79 tys. ton (0,84 tys. m <sup>3</sup> );   |
| 6) gazu płynnego (LPG)   | 5,95 tys. ton (11,00 tys. m <sup>3</sup> );  |
| 7) gazu rafineryjnego  | 2,53 tys. ton;                               |
| 8) benzyn lakierniczych  | 0,14 tys. ton;                               |
| 9) asfaltów  | 3,20 tys. ton;                               |
| 10) parafin, wazelin, wosków   | 0,34 tys. ton;                               |
| 11) koksu naftowego  | 0,08 tys. ton;                               |
| 12) środków smarowych  | 0,64 tys. ton.                               |