

Warszawa, dnia 23 maja 2019 r.

Poz. 971

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ENERGII¹⁾**

z dnia 17 maja 2019 r.

**w sprawie wzoru sprawozdania o rodzajach i ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych,
a także ich przeznaczeniu**

Na podstawie art. 43d ust. 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r. poz. 755 i 730) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się wzór sprawozdania o rodzajach i ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych, a także ich przeznaczeniu, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Wzór sprawozdania, o którym mowa w § 1, stosuje się po raz pierwszy do sprawozdań przekazywanych za miesiąc maj 2019 r.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.²⁾

Minister Energii: *K. Tchórzewski*

¹⁾ Minister Energii kieruje działem administracji rządowej – energia, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Energii (Dz. U. poz. 2314).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 15 maja 2017 r. w sprawie wzoru sprawozdania o rodzajach oraz ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych, a także ich przeznaczeniu (Dz. U. poz. 1011), które utraciło moc z dniem 1 maja 2019 r. zgodnie z art. 215 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo przedsiębiorców oraz inne ustawy dotyczące działalności gospodarczej (Dz. U. poz. 650).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Energii
z dnia 17 maja 2019 r. (poz. 971)

WZÓR

1. NIP PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO SPRAWOZDANIE _____ - _____ - _____ - _____	2. NUMER NADANY PRZEZ ORGAN PRZYJMUJĄCY SPRAWOZDANIE _____
--	---

SPRAWOZDANIE

O RODZAJACH ORAZ ILOŚCI WYTWORZONYCH, PRZYWIEZIONYCH I WYWIEZIONYCH PALIW CIEKŁYCH,
A TAKŻE ICH PRZEZNACZENIU

ZA MIESIĄC _____ ROK _____

ZŁOŻENIE SPRAWOZDANIA KOREKTA SPRAWOZDANIA

Podstawa prawna: art. 43d ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne

Składający: przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na wytwarzanie paliw ciekłych lub koncesję na obrót paliwami ciekłymi z zagranicą oraz podmiot przywożący

Termin składania: 20 dni od dnia zakończenia miesiąca, którego dotyczy sprawozdanie

Organ, do którego składa się sprawozdanie: _____

A. OZNACZENIE:

- PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO
 PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO

A1. NAZWA PEŁNA:

A2. PESEL (JEŻELI POSIADA):

A3. RODZAJ I NR KONCESJI (JEŻELI POSIADA)

A4. WPIS DO REJESTRU PODMIOTÓW
PRZYWOŻĄCYCH (JEŻELI POSIADA):

A5. ADRES SIEDZIBY ALBO MIEJSCE ZAMIESZKANIA:

3. KRAJ	4. WOJEWÓDZTWO	5. POWIAT	
6. GMINA	7. ULICA	8. NR DOMU	9. NR LOKALU
10. MIEJSCOWOŚĆ	11. KOD POCZTOWY		

B. ILOŚĆ WYTWORZONYCH PALIW CIEKŁYCH ORAZ ICH PRZEZNACZENIE

12. Rodzaj paliwa	13. Kod CN	14. Sprzedaż (w tym wywóz)					15. Wytworzenie usługowe					16. Inne przeznaczenie (np. zapasy obowiązkowe, zużycie własne, przeznaczenie nieokreślone do dnia złożenia sprawozdania – wpisać jakie):						
		14a. Gaz płynny (LPG)	14c. Paliwa ciekłe inne niż gaz płynny (LPG)				15a. Gaz płynny (LPG)	15c. Paliwa ciekłe inne niż gaz płynny (LPG)				16a. Przeznaczenie	16b. Gaz płynny (LPG)	16d. Paliwa ciekłe inne niż gaz płynny (LPG)				
			14b. Wytworzenie gazu płynnego (LPG)	14d. Wytworzenie rafineryjne i przeklasyfikowanie biokomponentów w biopaliwa ciekłe	14e. Procesy komponowania i uszlachetniania paliw ciekłych			15b. Wytworzenie gazu płynnego (LPG)	15d. Wytworzenie rafineryjne	15e. Procesy komponowania i uszlachetniania paliw ciekłych				16c. Wytworzenie gazu płynnego (LPG)	16e. Wytworzenie rafineryjne i przeklasyfikowanie biokomponentów w biopaliwa ciekłe	16f. Procesy komponowania i uszlachetniania paliw ciekłych		16j. Ilość paliwa bazowego
					14f. Ilość dodatków					14i. Ilość paliwa bazowego	15f. Ilość dodatków					15i. Ilość paliwa bazowego	16g. Ilość dodatków	
	14g. Dodatki uszlachetniające	14h. Biokomponenty		15g. Dodatki uszlachetniające	15h. Biokomponenty		16h. Dodatki uszlachetniające	16i. Biokomponenty										

		C. ILOŚĆ PRZYWIEZIONYCH PALIW CIEKŁYCH I ICH PRZEZNACZENIE					D. ILOŚĆ WYWIEZIONYCH PALIW CIEKŁYCH I ICH PRZEZNACZENIE		
17. Rodzaj paliwa	18. Kod CN	19. Sprzedaż (w tym wywóz)	20. Przetworzenie na paliwa ciekłe	21. Przetworzenie na produkty niebędące paliwami ciekłymi	22. Przeznaczenie inne niż wskazane w kolumnach 19–21 (np. zapasy obowiązkowe, zużycie własne, nieokreślone do dnia złożenia sprawozdania – wpisać jakie):		23. Sprzedaż	24. Inne przeznaczenie (wpisać jakie):	
					22a. Przeznaczenie	22b. Ilość paliwa		24a. Przeznaczenie	24b. Ilość paliwa

E. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH

Załączniki	25.
-------------------	-----

F. PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO ZŁOŻENIA SPRAWOZDANIA

Imię i nazwisko	26.	28. Data i podpis
Telefon kontaktowy	27.	

OBJAŚNIENIA

OBJAŚNIENIA OGÓLNE

1. Przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesję na wytwarzanie paliw ciekłych lub koncesję na obrót paliwami ciekłymi z zagranicą oraz podmioty przywożące składają na podstawie art. 43d ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne organom wymienionym w tym przepisie miesięczne sprawozdania o rodzajach oraz ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych oraz o ich przeznaczeniu.
2. Sprawozdanie składa się w terminie 20 dni od dnia zakończenia miesiąca, którego dotyczy sprawozdanie.
3. Przedsiębiorstwo energetyczne posiadające różne koncesje oraz wpis do rejestru podmiotów przywożących składa jedno sprawozdanie.
4. Niewypełnienie któregokolwiek z pól, w którym wymagana jest wartość liczbowa, jest równoznaczne z wpisaniem wartości „zero” (0).
5. Wielkości odnoszące się do jednostek objętości lub masy należy wpisywać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.
6. Niedokonanie wytworzenia, przywozu lub wywozu paliw ciekłych z za granicy w okresie sprawozdawczym nie zwalnia z obowiązku złożenia sprawozdania.

OBJAŚNIENIA SZCZEGÓLNE

1. W polu 1 należy wpisać Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) nadany w Polsce podmiotowi składającemu informację.
2. Pole 2 fakultatywnie wypełnia organ przyjmujący sprawozdanie przez ewentualne nadanie przedsiębiorstwu energetycznemu składającemu sprawozdanie indywidualnego numeru.
3. Należy wpisać, za jaki miesiąc i rok składane jest sprawozdanie, oraz znakiem „X” oznaczyć odpowiednio: złożenie sprawozdania lub korekta sprawozdania.
4. Należy wpisać pełną nazwę organu, do którego składa się sprawozdanie, zgodnie z art. 43d ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.

Część A. OZNACZENIE PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO ALBO PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO

1. Znakiem „X” należy zaznaczyć odpowiednio, czy sprawozdanie składa przedsiębiorca energetyczny czy podmiot przywożący. W przypadku przedsiębiorcy energetycznego, który jest równocześnie podmiotem przywożącym, zaznacza się obie informacje.
2. W poz. A1 należy wpisać pełną nazwę przedsiębiorstwa energetycznego albo podmiotu przywożącego.
3. W poz. A2, A3 i A4 należy wpisać (jeżeli posiada) kolejno PESEL, rodzaje i numer koncesji (dotyczących paliw ciekłych), wpis do rejestru podmiotów przywożących.
4. W poz. A5 należy wpisać wyszczególnione w tabeli dane. W przypadku przedsiębiorcy zagranicznego, który prowadzi działalność na terytorium RP w ramach oddziału z siedzibą na terytorium RP utworzonego na warunkach i zasadach określonych w ustawie z dnia 6 marca 2018 r. o zasadach uczestnictwa przedsiębiorców zagranicznych i innych osób zagranicznych w obrocie gospodarczym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, należy wpisać ww. dane dotyczące oddziału.

Część B. ILOŚĆ WYTWORZONYCH PALIW CIEKŁYCH ORAZ ICH PRZEZNACZENIE

1. Kolumna 12: w poszczególnych wierszach należy wskazać rodzaje paliw ciekłych będących przedmiotem działalności objętych sprawozdaniem z grupy
 - a) półprodukty rafineryjne [tona],
 - b) gaz płynny LPG [tona]:
 - do celów napędowych,
 - do celów grzewczych,
 - c) benzyny pirolityczne [m³],
 - d) benzyny silnikowe [m³],
 - e) benzyny lotnicze [m³],
 - f) paliwa typu benzyny do silników odrzutowych [m³],
 - g) paliwa typu nafty do silników odrzutowych [m³],
 - h) inne nafty [m³],
 - i) oleje napędowe [m³]:
 - do celów napędowych,
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,
 - j) lekkie oleje opałowe i pozostałe oleje napędowe [m³]:
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,
 - k) ciężkie oleje opałowe [tona],
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,
 - l) benzyny lakowe i przemysłowe [m³],
 - m) biopaliwa płynne (ciekłe) [m³],
 - n) smary [tona].
2. Kolumna 13: należy podać kod CN przyporządkowany paliwom wpisanym w poszczególnych wierszach w kolumnie 12.
3. Kolumna 14: ilość paliw wytworzonych z przeznaczeniem na sprzedaż (sprzedaż krajowa i z przeznaczeniem na wywóz):
 - a) kolumna 14b: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości wytworzonego gazu płynnego (LPG),
 - b) kolumna 14c: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliw ciekłych innych niż gaz płynny (LPG),
 - kolumna 14d: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliw ciekłych wytworzonych w procesach rafineryjnych oraz ilości wyprodukowanych biopaliw,
 - kolumna 14g: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości dodatków uszlachetniających dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 14h: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości biokomponentów dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 14i: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliwa bazowego użytego w procesach uszlachetniania lub komponowania.

4. Kolumna 15: ilości paliw ciekłych wytworzonych usługowo:
 - a) kolumna 15b: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości wytworzonego gazu płynnego (LPG),
 - b) kolumna 15c: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliw ciekłych innych niż gaz płynny (LPG),
 - kolumna 15d: w poszczególnych wierszach należy wpisać globalne ilości paliw ciekłych wytworzonych w procesach rafineryjnych,
 - kolumna 15g: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości dodatków uszlachetniających dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 15h: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości biokomponentów dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 15i: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliwa bazowego użytego w procesach uszlachetniania lub komponowania.
5. Kolumna 16: ilość paliw ciekłych wytworzonych z innym przeznaczeniem:
 - a) kolumna 16c: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości wytworzonego gazu płynnego (LPG),
 - b) kolumna 16d: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliw ciekłych innych niż gaz płynny (LPG),
 - kolumna 16e: w poszczególnych wierszach należy wpisać globalne ilości paliw ciekłych wytworzonych w procesach rafineryjnych oraz ilości wyprodukowanych biopaliw,
 - kolumna 16h: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości dodatków uszlachetniających dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 16i: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości biokomponentów dodanych do paliwa bazowego,
 - kolumna 16j: w poszczególnych wierszach należy wpisać ilości paliwa bazowego użytego w procesach uszlachetniania lub komponowania.

Część C. ILOŚĆ PRZYWIEZIONYCH PALIW CIEKŁYCH I ICH PRZEZNACZENIE

1. Kolumna 17: w poszczególnych wierszach należy wskazać rodzaje paliw ciekłych będących przedmiotem działalności objętych sprawozdaniem z grupy:
 - a) półprodukty rafineryjne [tona],
 - b) gaz płynny LPG [tona]:
 - do celów napędowych,
 - do celów grzewczych,
 - c) benzyny pirolityczne [m³],
 - d) benzyny silnikowe [m³],
 - e) benzyny lotnicze [m³],
 - f) paliwa typu benzyny do silników odrzutowych [m³],
 - g) paliwa typu nafty do silników odrzutowych [m³],
 - h) inne nafty [m³],
 - i) oleje napędowe [m³]:
 - do celów napędowych,
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,

- j) lekkie oleje opałowe i pozostałe oleje napędowe [m³):
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,
 - k) ciężkie oleje opałowe [tona]:
 - do celów grzewczych,
 - do celów żeglugowych,
 - do innych celów,
 - l) benzyny lakowe i przemysłowe [m³],
 - m) biopaliwa płynne (ciekłe) [m³],
 - n) smary [tona].
2. Kolumna 18: należy podać kod CN przyporządkowany paliwom wpisanym w poszczególnych wierszach w kolumnie 17.
 3. Kolumna 19: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość paliwa przywiezionego z przeznaczeniem na sprzedaż (sprzedaż krajowa i z przeznaczeniem na wywóz).
 4. Kolumna 20: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość paliwa przywiezionego z przeznaczeniem na przetworzenie na inne paliwa ciekłe.
 5. Kolumna 21: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość paliwa przywiezionego z przeznaczeniem na przetworzenie na produkty niebędące paliwami ciekłymi.
 6. Kolumna 22: ilość paliw ciekłych przywiezionych z innym przeznaczeniem:
 - a) kolumna 22a: w poszczególnym wierszach należy wskazać przeznaczenie przywiezionego paliwa, np. zapasy obowiązkowe, zużycie własne, nieokreślone do dnia złożenia sprawozdania,
 - b) kolumna 22b: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość przywiezionego paliwa.

Część D. ILOŚĆ WYWIEZIONYCH PALIW CIEKŁYCH I ICH PRZEZNACZENIE

1. Kolumna 23: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość paliw wywiezionych z przeznaczeniem na sprzedaż.
2. Kolumna 24: ilość paliw ciekłych wywiezionych z innym przeznaczeniem:
 - a) kolumna 24a: w poszczególnych wierszach należy wskazać przeznaczenie wywiezionego paliwa,
 - b) kolumna 24b: w poszczególnych wierszach należy wskazać ilość wywiezionego paliwa.

Część E. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH

1. Pole 25: w przypadku działania przez pełnomocnika – pełnomocnictwo wraz z dokumentem potwierdzającym dokonanie opłaty skarbowej za złożone pełnomocnictwo. W przypadku przedsiębiorcy zagranicznego – dokument potwierdzający, iż osoba działająca w jego imieniu jest skutecznie umocowana i uprawniona do reprezentacji zgodnie z prawem właściwym określonym w odrębnych przepisach.

Część F. PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO ZŁOŻENIA SPRAWOZDANIA

1. Pole 26: imię i nazwisko osoby uprawnionej do składania sprawozdania.
2. Pole 27: numer telefonu do osoby uprawnionej do składania sprawozdania.
3. Pole 28: data sporządzenia sprawozdania i podpis osoby uprawnionej do składania sprawozdania.