



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 14 czerwca 2019 r.

Poz. 1113

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ENERGII<sup>1)</sup>

z dnia 3 czerwca 2019 r.

#### **w sprawie wzoru sprawozdania kwartalnego podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy w zakresie dotyczącym paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i innych paliw odnawialnych**

Na podstawie art. 30b ust. 6 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1344, 1356 i 1629 oraz z 2019 r. poz. 730) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się wzór sprawozdania kwartalnego podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy w zakresie dotyczącym paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i innych paliw odnawialnych, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.<sup>2)</sup>

Minister Energii: *K. Tchórzewski*

---

<sup>1)</sup> 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).

<sup>2)</sup> Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 20 marca 2018 r. w sprawie wzoru sprawozdania kwartalnego podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy w zakresie dotyczącym paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i innych paliw odnawialnych (Dz. U. poz. 600), które utraciło moc z dniem 1 października 2018 r. w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 6 czerwca 2018 r. o zmianie ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1356 i 2533 oraz z 2019 r. poz. 412).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Energii  
z dnia 3 czerwca 2019 r. (Dz. U. poz. 1113)

WZÓR

<b>Sprawozdanie kwartalne podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy</b>	
<b>za ..... kwartał 20..... r.</b>	
<b>Informacje o podmiocie realizującym Narodowy Cel Wskaźnikowy</b>	
1	Oznaczenie podmiotu <sup>1)</sup>
2	Państwo <sup>2)</sup>
3	Ulica i numer budynku/lokalu zamieszkania/siedziby
4	Kod pocztowy
5	Miejscowość
6	Województwo
7	Nr identyfikacji podatkowej <sup>3)</sup>







4. ILOŚCI I RODZAJE INNYCH PALIW ODNAWIALNYCH ROPORZĄDZANYCH PRZEZ DOKONANIE JAKIEJKOLWIEK CZYNNOŚCI PRAWNEJ LUB FAKTYCZNEJ LUB ZUŻYTYCH NA POTRZEBY WŁASNE <sup>9)</sup>					
Rodzaj innego paliwa odnawialnego		Nr wiersza		Ilość [tony]	
Rodzaj 1:		29			
Rodzaj 2:		30			
Rodzaj 3:		31			
<b>5.1. WARTOŚĆ ENERGETYCZNA BIKOMPONENTÓW WYKORZYSTANYCH W PALIWACH CIEKŁYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 30B UST. 3 PKT 1 LIT. A USTAWY <sup>10)</sup></b>					
0	1	2	3	4	
Rodzaj biokomponentu zawartego w benzynie silnikowej	Nr wiersza	Ilość [tony]	Wartość opałowa [MJ/kg]	Wartość energetyczna [MJ]	
bioetanol	32	0,00	27	0,00	
biometanol	33	0,00	20	0,00	
biobutanol	34	0,00	33	0,00	
ester	35	0,00	37	0,00	
etylowy kwasów tłuszczowych	36	0,00	40,1	0,00	
bioeter dimetylowy	37	0,00	28	0,00	
czysty olej roślinny	38	0,00	37	0,00	
biowęglowodory ciekłe do silników z zapłonem iskrowym	39	0,00	43	0,00	
bio propan-butan	40	0,00	0,00	0,00	
skroplony biometanol	41	0,00	0,00	0,00	
spiralizony biometanol	42	0,00	50	0,00	
biowodór	43	0,00	120	0,00	
Razem (w.32+w.33+w.34+w.35+w.36+w.37+w.38+w.39+w.40+w.41 +w.42+w.43)	44	0,00		0,00	

5.2. WARTOŚĆ ENERGETYCZNA BIOKOMPONENTÓW WYKORZYSTANYCH W PALIWACH CIEKŁYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 30B UST. 3 PKT 1 LIT. A USTAWY <sup>10)</sup>				
0	1	2	3	4
Rodzaj biokomponentu zawartego w oleju napędowym	Nr wiersza	Ilość [tony]	Wartość opałowa [MJ/kg]	Wartość energetyczna [MJ]
bioetanol	45	0,00	27	0,00
biometanol	46	0,00	20	0,00
biobutanol	47	0,00	33	0,00
ester	48	0,00	37	0,00
metylowy kwasów tłuszczowych	49	0,00	40,1	0,00
etylowy kwasów tłuszczowych	50	0,00	28	0,00
bioeter dimetylowy	51	0,00	37	0,00
czysty olej roślinny	52	0,00	44	0,00
biowęglowodory ciekłe do silników z zapłonem samoczynnym	53	0,00	0,00	0,00
bio propan-butan	54	0,00	0,00	0,00
skroplony biometan	55	0,00	50	0,00
sprężony biometan	56	0,00	120	0,00
biododór				
Razem (w.45+w.46+w.47+w.48+w.49+w.50+w.51+w.52+w.53+w.54 +w.55+w.56)	57	0,00		0,00

6. WARTOŚĆ ENERGETYCZNA PALIW CIEKŁYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 30B UST. 3 PKT 1 LIT. A USTAWY <sup>1)</sup>			
0	1	2	3
Rodzaj paliwa ciekłego	Nr wiersza	Ilość [tony]	Wartość opałowa [MJ/kg]
czyste benzyny silnikowe zawarte w paliwach ciekłych	58	0,00	43
czysty olej napędowy zawarty w paliwach ciekłych	59	0,00	43
7. UDZIAŁ BIAKOMPONENTÓW W PALIWACH CIEKŁYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 30B UST. 3 PKT 1 LIT. A USTAWY [%] <sup>12)</sup>			
benzyny silnikowe		#DZIEL/0/	
olej napędowy		#DZIEL/0/	
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny.			
Miejsce i data sporządzenia sprawozdania			
Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu składającego sprawozdanie <sup>13)</sup>			
<b>Objaśnienia</b>			
<sup>1)</sup> Firma, w brzmieniu zgodnym z wpisem występującym we właściwym rejestrze, tj. w Krajowym Rejestrze Sądowym lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w przypadku podmiotów prowadzących działalność gospodarczą lub inną i razwisko w przypadku osób fizycznych.			
<sup>2)</sup> Należy wpisać państwo, w którym podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.			
<sup>3)</sup> Jeżeli podmiot posiada.			
<sup>4)</sup> Wypełniając kolumnę 2 w tabelach nr 1-3 należy w niej uwzględnić całkowitą ilość paliwa ciekłego lub biopaliwa ciekłego, tj. wraz z zawartością danego rodzaju biokomponentu (biokomponentów). Natomiast wypełniając w tabelach nr 1-2 kolumny 3-4, a w tabeli nr 3 wypełniając kolumny 3-13 należy podać ilość danego rodzaju biokomponentu (biokomponentów) rozumianą jako jego zawartość w całkowitej ilości paliwa ciekłego lub biopaliwa ciekłego, podanej w kolumnie 2.			
<sup>5)</sup> Wypełniając tabelę nr 1 należy w niej umieścić całkowitą ilość paliwa ciekłego wraz z zawartością danego rodzaju biokomponentu (biokomponentów), która została wykorzystana przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy do realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 23b ustawy.			
<sup>6)</sup> W celu dokonania przeliczenia z jednostki objętości na jednostkę masy oraz z jednostki objętości należy stosować wartości wskazane w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2014 r. w sprawie wartości opałowej poszczególnych biokomponentów i paliw ciekłych (Dz. U. poz. 1517).			
<sup>7)</sup> Wypełniając tabelę nr 2 należy w niej umieścić całkowitą ilość paliwa ciekłego wraz z zawartością danego rodzaju biokomponentu (biokomponentów), o której mowa w art. 23b ust. 2 ustawy, odpowiadającą ilości komponentów lub dodatków dodanych do tego paliwa.			
<sup>8)</sup> Wypełniając tabelę nr 3 należy w niej umieścić całkowitą ilość biopaliw ciekłych wraz z zawartością danego rodzaju biokomponentu (biokomponentów), rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzyciem się biopaliw ciekłych lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy w okresie sprawozdawczym.			
<sup>9)</sup> Wypełniając tabelę nr 4 należy w niej umieścić całkowitą ilość innych paliw odnawialnych, rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzyciem się innych paliw odnawialnych lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy w okresie sprawozdawczym.			
<sup>10)</sup> Wartość energetyczna biokomponentów, których ilość sprawozdano w tabeli nr 1, tj. zawartych w paliwach ciekłych wykorzystanych do realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 23b ustawy.			
<sup>11)</sup> Wartość energetyczna czystych paliw ciekłych, których ilość sprawozdano w tabeli nr 1, tj. wykorzystanych do realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 23b ustawy.			
<sup>12)</sup> Udział biokomponentów w paliwach ciekłych, których ilość sprawozdano w tabeli nr 1, tj. zawartych w paliwach ciekłych wykorzystanych do realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 23b ustawy, liczony według wartości energetycznej.			
<sup>13)</sup> W przypadku sprawozdania składanego w postaci papierowej - czytelny podpis ze wskazaniem imienia i nazwiska; w przypadku postaci elektronicznej - kwalifikowany podpis elektroniczny albo podpis zaufany albo podpis osoby.			