

Sprawozdanie roczne podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy	Sprawozdanie należy przekazać w terminie do 60 dni po zakończeniu roku kalendarzowego, na adres:
za rok 2018	Urząd Regulacji Energetyki Al. Jerozolimskie 181, 02-222 Warszawa

Podstawa prawna: art. 30b ust. 1 i 1a ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1344, z późn. zm.)

Informacje o podmiocie realizującym Narodowy Cel Wskaźnikowy	
Oznaczenie firmy lub imię i nazwisko podmiotu realizującego Narodowy Cel Wskaźnikowy	
Państwo	
Ulica, numer budynku, numer lokalu (miejsca zamieszkania lub siedziby)	
Kod pocztowy	
Miejscowość	
Województwo	
Numer identyfikacji podatkowej (NIP)	
Numer DKN	

Dział 1

Paliwa ciekłe i biopaliwa ciekłe

stosowane w transporcie drogowym i kolejowym, rozporządzone przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzbyciem się paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub zużyte przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy w ciągu roku kalendarzowego na potrzeby własne na tym terytorium

		Paliwa ciekłe		Biopaliwa ciekłe		
		Benzyny silnikowe (mogą zawierać biowęglowodory ciekłe lub do 10,0% objętościowo innych biokomponentów lub do 22,0% objętościowo eteru etylo-tert-butyłowego lub eteru etylo-tert-amylowego)	Olej napędowy (może zawierać biowęglowodory ciekłe lub do 7,0% objętościowo innych biokomponentów)	Benzyny silnikowe (zawierają powyżej 10,0% objętościowo biokomponentów lub powyżej 22,0% objętościowo eterów, z wyłączeniem benzyn silnikowych zawierających biowęglowodory ciekłe)	Olej napędowy (zawiera powyżej 7% objętościowo biokomponentów, z wyłączeniem oleju napędowego zawierającego biowęglowodory ciekłe)	Samoistne (biokomponenty stanowiące samoistne paliwa)
Ilość ogółem	101					
		Zawartość biokomponentów [tony]				
Bioetanol	102					
Ester metylowy kwasów tłuszczowych	103					
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie iskrowym	104					
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie samoczynnym	105					
Ester etylowy kwasów tłuszczowych	106					
Biometanol	107					
Biobutanol	108					
Bioeter dimetylowy	109					
Czysty olej roślinny	110					
Bio propan-butan	111					
Skroplony biometan	112					
Sprężony biometan	113					
Biowodór	114					

Dział 2A

Biokomponenty

spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych, stosowanych we wszystkich rodzajach transportu, rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzbyciem się paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy na potrzeby własne na tym terytorium

Oznaczenie firmy dostawcy biokomponentu	NIP dostawcy	Rodzaj biokomponentu	Ilość [ton]	Poziom emisji gazów cieplarnianych [gCO ₂ eq/MJ]	Nazwa uznanego systemu certyfikacji lub data zawarcia umowy ^{*)}
0	1	2	3	4	5
2.1. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z surowców rolniczych pozyskiwanych z gospodarstwa rolnego położonego na obszarze co najmniej jednego z państw członkowskich Unii Europejskiej, w Republice Turcji albo w państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym na podstawie umowy kontraktacji zawartej między producentem rolnym prowadzącym to gospodarstwo a wytwórcą, przetwórcą lub pośrednikiem					
	201a				
	201b				
	201c				
	201d				
	201e				
	201f				
	201g				
Razem					
2.2. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z biomasy pozyskanej na podstawie umowy dostawy zawartej między wytwórcą a pośrednikiem lub przetwórcą					
	202a				
	202b				
	202c				
	202d				
	202e				
	202f				
	202g				
Razem					

*) nazwa uznanego systemu certyfikacji, w ramach którego dostawca wystawił dokument potwierdzający spełnienie kryteriów zrównoważonego rozwoju dla danego rodzaju biokomponentu, wraz z numerem tego dokumentu, a w przypadku gdy dokument został wystawiony w kraju trzecim, z którym Unia Europejska zawarła umowę, o której mowa w art. 28c ust. 2 pkt 2 ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych, datę zawarcia tej umowy

Dział 2A cd.

Biokomponenty

spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych, stosowanych we wszystkich rodzajach transportu, rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzbyciem się paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy na potrzeby własne na tym terytorium

Wytworzone z roślin wysokoskrobiowych, roślin cukrowych i oleistych oraz roślin uprawianych do celów energetycznych na użytkach rolnych jako uprawy główne [Tak/Nie]	Kraj pochodzenia surowców rolniczych lub biomasy	Nazwa surowca odpowiadający pozycji w załączniku nr 1 do ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych
4	5	6
<p>2.1. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z surowców rolniczych pozyskiwanych z gospodarstwa rolnego położonego na obszarze co najmniej jednego z państw członkowskich Unii Europejskiej, w Republice Turcji albo w państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym na podstawie umowy kontraktacji zawartej między producentem rolnym prowadzącym to gospodarstwo a wytwórcą, przetwórcą lub pośrednikiem</p>		
201a		
201b		
201c		
201d		
201e		
201f		
201g		
<p>2.2. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z biomasy pozyskanej na podstawie umowy dostawy zawartej między wytwórcą a pośrednikiem lub przetwórcą</p>		
202a		
202b		
202c		
202d		
202e		
202f		
202g		

Dział 2B

Biokomponenty

spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych, stosowanych we wszystkich rodzajach transportu, rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzbyciem się paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy na potrzeby własne na tym terytorium

Oznaczenie firmy dostawcy biokomponentu	NIP dostawcy	Rodzaj biokomponentu	Ilość [ton]	Poziom emisji gazów cieplarnianych [gCO ₂ eq/MJ]	Nazwa uznanego systemu certyfikacji lub data zawarcia umowy ^{*)}
0	1	2	3	4	5
2.3. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z surowców rolniczych pozyskanych z produkcji własnej wytwórców					
	201a				
	201b				
	201c				
	201d				
	201e				
	201f				
	201g				
Razem					
2.4. Biokomponenty wytworzone z surowców rolniczych lub biomasy pozyskanych w inny sposób niż określony wyżej w pkt 2.1-2.3					
	202a				
	202b				
	202c				
	202d				
	202e				
	202f				
	202h				
Razem					

*) nazwa uznanego systemu certyfikacji, w ramach którego dostawca wystawił dokument potwierdzający spełnienie kryteriów zrównoważonego rozwoju dla danego rodzaju biokomponentu, wraz z numerem tego dokumentu, a w przypadku gdy dokument został wystawiony w kraju trzecim, z którym Unia Europejska zawarła umowę, o której mowa w art. 28c ust. 2 pkt 2 ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych, datę zawarcia tej umowy

Dział 2B cd.

Biokomponenty

spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych, stosowanych we wszystkich rodzajach transportu, rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej skutkującej trwałym wyzbyciem się paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub zużytych przez podmiot realizujący Narodowy Cel Wskaźnikowy na potrzeby własne na tym terytorium

Wytworzone z roślin wysokoskrobiowych, roślin cukrowych i oleistych oraz roślin uprawianych do celów energetycznych na użytkach rolnych jako uprawy główne [Tak/Nie]	Kraj pochodzenia surowców rolniczych lub biomasy	Nazwa surowca odpowiadający pozycji w załączniku 1 do ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych
4	5	6

2.3. Biokomponenty wytworzone przez wytwórców, prowadzących działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania biokomponentów, z **surowców rolniczych pozyskanych z produkcji własnej** wytwórców

201a		
201b		
201c		
201d		
201e		
201f		
201g		

2.4. Biokomponenty wytworzone z surowców rolniczych lub biomasy pozyskanych w **inny sposób** niż określony wyżej w pkt 2.1-2.3

202a		
202b		
202c		
202d		
202e		
202f		
202h		

Dział 3A					
Wartości opałowe					
Biokomponenty zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych stosowanych we wszystkich rodzajach transportu (Dział 2)					
		Ilość [ton]	w tym ilość zaliczona podwójnie [ton]	Wartość opałowa	
				[MJ/kg]	[MJ]
Bioetanol	301			27	
Ester metylowy kwasów tłuszczowych	302			37	
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie iskrowym	303			43	
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie samoczynnym	304			44	
Ester etylowy kwasów tłuszczowych	305			40,1	
Biometanol	306			20	
Biobutanol	307			33	
Bioeter dimetylowy	308			28	
Czysty olej roślinny	309			37	
Bio propan-butan	310				
Skroplony biometan	311				
Sprężony biometan	312			50	
Biowodór	313			120	
Biopaliwa ciekłe produkowane z biomasy, stanowiące samoistne paliwa inne niż wymienione w wierszach 102-114, wykorzystane do realizacji Narodowego Celu Wskaźnikowego w roku kalendarzowym					
		Ilość [ton]		Wartość opałowa	
				[MJ/kg]	[MJ]
	314a				
	314b				
	314c				
Inne paliwa odnawialne *) wykorzystane do realizacji narodowego celu wskaźnikowego w roku kalendarzowym					
		Ilość [ton]		Wartość opałowa	
				[MJ/kg]	[MJ]
	315a				
	315b				
	315c				
RAZEM (suma wierszy od 301 do 315)	316				

*) inne paliwa odnawialne - paliwa pochodzące z odnawialnych źródeł energii w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz.U. z 2018 r. poz. 1269), z wyłączeniem paliw pochodzących z biomasy, stosowane w transporcie

Dział 3B				
Wartości opałowe				
Biokomponenty zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych stosowanych w transporcie drogowym i kolejowym (Dział 1)				
		Ilość [ton]	Wartość opałowa	
			[MJ/kg]	[MJ]
Bioetanol	301		27	
Ester metylowy kwasów tłuszczowych	302		37	
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie iskrowym	303		43	
Biowęglowodory ciekłe do silników o zapłonie samoczynnym	304		44	
Ester etylowy kwasów tłuszczowych	305		40,1	
Biometanol	306		20	
Biobutanol	307		33	
Bioeter dimetylowy	308		28	
Czysty olej roślinny	309		37	
Bio propan-butan	310			
Skroplony biometan	311			
Sprężony biometan	312		50	
Biowodór	313		120	
Razem	314			
Czyste paliwa ciekłe i biopaliwa ciekłe stosowane w transporcie drogowym i kolejowym				
		Ilość [ton]	Wartość opałowa	
			[MJ/kg]	[MJ]
Czyste benzyny silnikowe zawarte w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych	314a		43	
Czysty olej napędowy zawarty w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych	314b		43	
RAZEM	314c			

Dział 4			
Udział biokomponentów wytworzonych z surowców rolniczych lub biomasy pozyskanych w sposób określony w Dziale 2 w pkt 2.1 - 2.3.			
		Ilość [ton]	Udział [%]
Wykorzystane biokomponenty	401		100%
Biokomponenty wytworzone z surowców rolniczych lub biomasy pozyskanych w sposób określony w Dziale 2 pkt 2.1 - 2.3	402		

Podsumowanie informacji o realizacji Narodowego Celu Wskaźnikowego		
Narodowy Cel Wskaźnikowy [%]	z tego 85% stanowi	
Współczynnik Redukcyjny		
Zredukowany Narodowy Cel Wskaźnikowy [%]	z tego 85% stanowi	
Zrealizowany Narodowy Cel Wskaźnikowy [%]		

KORZYSTAM z możliwości redukcji Narodowego Celu Wskaźnikowego, o której mowa w art. 23 ust. 4 ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych.

KORZYSTAM z możliwości realizacji części Narodowego Celu Wskaźnikowego poprzez uiszczenie opłaty zastępczej, o której mowa w art. 23 ust. 1a ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych i załączam kopię dowodu wpłaty opłaty zastępczej.

ZAŁĄCZAM świadectwa potwierdzające spełnienie kryteriów zrównoważonego rozwoju przez biokomponenty, zgodnie z art. 30b ust. 1b ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych.

(imię i nazwisko, numer telefonu osoby wypełniającej sprawozdanie)

(miejscowość, data)

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu)