

Dane dotyczące ilości biokomponentów wytworzonych, a następnie rozporządzonych przez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej, lub przeznaczonych do wytworzenia paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych przez wytwórców w I kwartale 2018 r., z uwzględnieniem podstawowych surowców użytych do ich wytworzenia (zestawienie sporządzone na podstawie sprawozdań kwartalnych złożonych przez wytwórców - stan na dzień 25.02.2021 r.)

Rodzaj biokomponentu	Nazwa surowca	Ilość wykorzystanego surowca (t)			Ilość wytworzonego biokomponentu (t)			Ilość biokomponentu rozporządzonego poprzez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej (t)			Ilość biokomponentu przeznaczonego do wytworzenia przez siebie paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych (t)		
		surowce spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które nie uprawniają wytworzonych z nich biokomponentów do podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	surowce spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają wytworzone z nich biokomponenty do podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	surowce niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który nie uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent niespełniający kryteriów zrównoważonego rozwoju	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który nie uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent niespełniający kryteriów zrównoważonego rozwoju	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który nie uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent spełniający kryteria zrównoważonego rozwoju, który uprawnia do jego podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	biokomponent niespełniający kryteriów zrównoważonego rozwoju
bioetanol	kukurydza	120 027,415	-	-	50 850,319	616,330	-	45 432,725	635,809	3 974,036	-	-	-
	pozostałość skrobiowa	64 555,880	-	-									
	pozostałości produkcyjne skrobi z przetwórstwa pszenicy	15 259,888	-	-									
	melasa	8 702,814	-	-									
	destylat rolniczy	7 303,768	-	-									
	odpady spożywcze	-	2 381,376	-									
	porektyfikat	1 034,903	-	-									
ester metylowy	olej rzepakowy	191 845,859	-	-	191 579,586	1 377,659	-	193 487,531	1 392,016	-	2,542	-	-
	tluszcze zwierzęce kat. 2	-	749,951	-									
	zużyty olej kuchenny	-	644,800	-									
	kwasy tłuszczowe	144,428	-	-									
	estry metylowe niespełniające wymagań jakościowych dla biokomponentów	96,640	-	-									