

*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 II 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 przeznaczanego 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	105 192,790	-	-	49 705,793	1 418,387	-	46 445,729	508,609	4 572,645	-	-	-
	zawiesina skrobi odpadowej o kodzie odpadu 02 03 80	-	35 626,990	-									
	pozostałość skrobiowa	21 346,440	-	-									
	pozostałości produkcyjne skrobi z przetwórstwa pszenicy	19 137,958	-	-									
	melasa	7 836,297	-	-									
	destylat rolniczy	7 299,926	-	-									
	odpady spożywcze	-	1 950,307	-									
	poroktyfikat	1 882,335	-	-									
ester metylowy	olej rzepakowy	210 843,967	-	-	210 764,838	3 000,667	-	225 616,778	3 023,645	-	-	-	-
	zużyty olej kuchenny	-	2 152,400	-									
	łuszcze zwierzęce kat. 2	-	873,400	-									
	oleina palmowa	511,870	-	-									
	zużyty olej roślinny	317,494	-	-									
	kwasy tłuszczowe	3,752	-	-									