

*Dane dotyczące ilości biokomponentów wytworzonych, a następnie rozporządzonych poprzez dokonanie jakiegokolwiek czynności prawnej lub faktycznej,
lub przeznaczonych do wytworzenia paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych przez wytwórców w III kwartale 2017 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	106 509,461	-	-	50 016,755	-	-	49 519,143	-	1 961,876	-	-	-
	pozostałość skrobiowa	81 692,535	-	-									
	destylat rolniczy	5 970,341	-	-									
	alkohol etylowy	2 613,698	-	-									
	melasa	2 318,245	-	-									
	porektyfikat	2 063,776	-	-									
	odpady spożywcze	517,508	-	-									
ester metylowy	olej rzepakowy	239 357,363	-	-	238 507,950	-	-	240 369,611	-	-	-	-	-
	zużyty olej roślinny	1 161,120	-	-									
	wytopiony tłuszcz kat. 2	442,300	-	-									
	wolne kwasy tłuszczowe	118,335	-	-									