

Tabela nr 1. Ilości i rodzaje biokomponentów pochodzących z importu lub nabycia wewnątrzspółnotowego z uwzględnieniem kryteriów zrównoważonego rozwoju (zestawienie sporządzone na podstawie sprawozdań kwartalnych złożonych za II kwartał 2019 r. przez podmioty sprowadzające i podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 10.03.2020 r.)

Wyszczególnienie	Bioetanol [t]		Ester [t]		Biowęglowodory ciekłe [t]		Ogółem
	import	nabycie wewnątrzspółnotowe	import	nabycie wewnątrzspółnotowe	import	nabycie wewnątrzspółnotowe	
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które nie uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	12 481,696	-	119 174,891	-	-	131 656,587
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	25,033	-	-	25,033
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM	-	12 481,696	-	119 199,924	-	-	131 681,620

Tabela nr 2. Ilości i rodzaje biokomponentów zawartych w paliwach ciekłych i biopaliwach ciekłych pochodzących z importu lub nabycia wewnątrzwspólnotowego z uwzględnieniem kryteriów zrównoważonego rozwoju (zestawienie sporządzone na podstawie sprawozdań kwartalnych złożonych za II kwartał 2019 r. przez podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 10.03.2020 r.)

Wyszczególnienie	Bioetanol [t]		Ester [t]		Biowęglowodory ciekłe [t]		Ogółem
	import	nabycie wewnątrzwspólnotowe	import	nabycie wewnątrzwspólnotowe	import	nabycie wewnątrzwspólnotowe	
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które nie uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	6 393,939	-	11 671,196	-	-	18 065,135
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	-	-	-	-
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	27,078	-	91,141	-	-	118,219
RAZEM	-	6 421,017	-	11 762,337	-	-	18 183,354