

Tabela nr 1. Ilości i rodzaje biokomponentów pochodzących z importu lub nabycia wewnątrzwspólnotowego z uwzględnieniem kryteriów zrównoważonego rozwoju (zestawienie sporządzone na podstawie sprawozdań kwartalnych złożonych za I kwartał 2019 r. przez podmioty sprawozdające i podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 11.12.2019 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	-	16 217,849	-	20 157,860	-	999,372	37 375,081
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	-	-	-	-
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM	-	16 217,849	-	20 157,860	-	999,372	37 375,081

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 I kwartał 2019 r. przez podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 11.12.2019 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	-	4 545,402	-	10 679,867	-	-	15 225,269
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	-	-	-	-
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	1,360	-	219,736	-	-	221,096
RAZEM	-	4 546,762	-	10 899,603	-	-	15 446,365