

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 IV kwartał 2019 r. przez podmioty sprowadzające i podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 11.09.2020 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	-	23 399,965	-	55 926,914	-	-	79 326,879
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	-	-	-	-
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM	-	23 399,965	-	55 926,914	-	-	79 326,879

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 IV kwartał 2019 r. przez podmioty realizujące Narodowy Cel Wskaźnikowy – stan na dzień 11.09.2020 r.)

Wyszczególnienie	Bioetanol [t]		Ester [t]		Biówęglowodory 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	-	7 526,411	-	13 258,509	-	-	20 784,920
biokomponenty spełniające kryteria zrównoważonego rozwoju, które uprawniają do ich podwójnego zaliczenia do realizacji NCW	-	-	-	-	-	-	-
biokomponenty niespełniające kryteriów zrównoważonego rozwoju	-	-	-	90,734	-	-	90,734
RAZEM	-	7 526,411	-	13 349,243	-	-	20 875,654