

**Powiadomienie o transakcji/transakcjach*, o którym mowa
w art. 19 ust. 1 rozporządzenia MAR**

1	Dane osoby pełniącej obowiązki zarządcze/osoby blisko z nią związanej	
a)	Nazwa/Nazwisko	ARKADIUSZ ŁASZKIEWICZ
2	Powód powiadomienia	
a)	Stanowisko/status	CZŁONEK RADY NADZORCZEJ
b)	Pierwotne powiadomienie/zmiana	Powiadomienie pierwotne
3	Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnionego do emisji, platformy aukcyjnej, prowadzącego aukcje lub monitorującego aukcje	
a)	Nazwa	4MASS SPÓŁKA AKCYJNA
b)	LEI	259400WOE17597SWQP25
4	Szczegółowe informacje dotyczące transakcji: rubryki należy wypełnić dla (i) każdego rodzaju instrumentu; (ii) każdego rodzaju transakcji; (iii) każdej daty; oraz (iv) każdego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje	
a)	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu Kod identyfikacyjny	AKCJE PL4MASS00011
b)	Rodzaj transakcji	Nabycie

c)	Cena i wolumen	Cena	Wolumen
		1,1 PLN	20000
		1,09 PLN	50121
		0,9 PLN	100000
		0,87 PLN	20989
		0,87 PLN	11232
		0,854 PLN	9008
		0,858 PLN	10089
		0,97 PLN	20080
		0,98 PLN	20000
		0,82 PLN	20000
		0,83 PLN	20000
		0,84 PLN	20121
		0,82 PLN	20089
		0,97 PLN	20000
		0,81 PLN	30000
		0,83 PLN	8001
		0,84 PLN	10000
		1,09 PLN	3122
		1,08 PLN	4000
		1,08 PLN	12154
		1,08 PLN	724
		1,09 PLN	553
		1,09 PLN	13130
		1,09 PLN	31620
		1 PLN	1007
		1 PLN	3811
		0,9 PLN	100000
		0,87 PLN	20989
		0,87 PLN	1268
		0,87 PLN	2500
		0,87 PLN	1594
		0,87 PLN	5870
		0,854 PLN	1324
		0,858 PLN	10089
		0,97 PLN	9342
		0,97 PLN	2000
		0,97 PLN	1406
		0,97 PLN	7252
		0,976 PLN	19833
		0,97 PLN	167
		0,82 PLN	20000
		0,83 PLN	15081
		0,83 PLN	4919
		0,84 PLN	2125
		0,84 PLN	5000
		0,84 PLN	7990
		0,84 PLN	1500

		0,84 PLN	3506
		0,82 PLN	89
		0,82 PLN	20000
		0,97 PLN	12445
		0,968 PLN	2000
		0,968 PLN	5000
		0,968 PLN	555
		0,81 PLN	30000
		0,83 PLN	8001
		0,84 PLN	1200
		0,84 PLN	8800
		0,84 PLN	9881
		0,81 PLN	240
d)	Informacje zbiorcze - Ł czny wolumen - Cena		412087 0,913 PLN
e)	Data transakcji	2020-08-14	
f)	Miejsce transakcji	XNCO – NewConnect rynek akcji	

* Niepotrzebne skre li