

1	Dane osoby pełniącej obowiązki zarządcze/osoby blisko z nią związanej	
a)	Nazwa/Nazwisko	mBank S.A.
2	Powód powiadomienia	
a)	Stanowisko/status	Osoba blisko związana z osobami pełniącymi obowiązki zarządcze w mBanku Hipotecznym S.A.: Lidia Jabłonowska – Luba – Członek Rady Nadzorczej mBanku Hipotecznego S.A., Frank Bock – Członek Rady Nadzorczej mBanku Hipotecznego S.A., Andreas Boeger – Członek Rady Nadzorczej mBanku Hipotecznego S.A., Michał Popiołek – Członek Rady Nadzorczej mBanku Hipotecznego S.A.
b)	Pierwotne powiadomienie/zmiana	Pierwotne powiadomienie
3	Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnień do emisji, platformy aukcyjnej, prowadzącego aukcje lub monitorującego aukcje	
a)	Nazwa	mBank Hipoteczny S.A.
b)	LEI	259400BX0JB4WFBARF57
4	Szczegółowe informacje dotyczące transakcji: rubrykę tę należy wypełnić dla (i) każdego rodzaju instrumentu; (ii) każdego rodzaju transakcji; (iii) każdej daty; oraz (iv) każdego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje	
4.1	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu	List Zastawny, nr serii listów: HPA35
a)	Kod identyfikacyjny	PLRHNHP00623
b)	Rodzaj transakcji	Kupno
c)	Cena i wolumen	Cena
		Wolumen
		99.000,00 PLN
		70
d)	Informacje zbiorcze	
	- Łączny wolumen	70
	- Cena	99.000,00 PLN
e)	Data transakcji	2020-08-25
f)	Miejsce transakcji	Poza systemem obrotu
4.2	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu	List Zastawny, nr serii listów: HPA32
a)	Kod identyfikacyjny	PLRHNHP00581
b)	Rodzaj transakcji	Kupno

		Cena	Wolumen
c)	Cena i wolumen	98.000,00 PLN	50
Informacje zbiorcze			
d)	- Łączny wolumen	50	
	- Cena	98.000,00 PLN	
e)	Data transakcji	2020-08-25	
f)	Miejsce transakcji	Poza systemem obrotu	
<hr/>			
4.3	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu	List Zastawny, nr serii listów: HPA25	
a)	Kod identyfikacyjny	PLRHNHP00458	
b)	Rodzaj transakcji	Sprzedaż	
		Cena	Wolumen
c)	Cena i wolumen	992,00 PLN	20.000
Informacje zbiorcze			
d)	- Łączny wolumen	20.000	
	- Cena	992,00 PLN	
e)	Data transakcji	2020-08-25	
f)	Miejsce transakcji	Poza systemem obrotu	