Offenlegung gemäß Artikel 431 – 455 Verordnung (EU) Nr. 575/2013

Durchführungsverordnung (EU) 2021/637

Offenlegung von Risikopositionen, die Maßnahmen im Zusammenhang mit der COVID-19-Krise unterliegen EBA/GL/2020/07

2022

der

Raiffeisenbank Brückl-Eberstein-Klein St. Paul-Waisenberg

(Stampiglie)	

Offenlegung gemäß Artikel 431 - 455 Verordnung (EU) Nr. 575/2013

Die Raiffeisenbank ist ein **nicht börsenotiertes Unternehmen**. Sie entspricht gemäß Artikel 4 Abs 145 einem **kleinen und nicht komplexen Institut**.

Daher richtet sich der Umfang der Offenlegung nach Artikel 433b Abs 2 CRR, dh es ist nur eine Offenlegung der Schlüsselparameter nach Artikel 447 CRR jährlich erforderlich (Anhang 1 – Schlüsselparameter).

Nachdem die Raiffeisenbank auch nicht zur Offenlegung gemäß Artikel 450 CRR verpflichtet ist, besteht auch keine Offenlegungsverpflichtung gemäß EBA-GL 2021/04.

Offenlegung von Risikopositionen, die Maßnahmen im Zusammenhang mit der COVID-19-Krise unterliegen EBA/GL/2020/07:

Nachdem es sich bei der Raiffeisenbank um kein systemrelevantes Institut handelt, ist in Anwendung der von derösterreichischen Finanzmarktaufsicht (FMA) genutzten Waivermöglichkeit gemäß Absatz 19 lit d) der EBA/GL/2020/07 keine Offenlegung von Risikopositionen, die Zahlungsmoratoriennund staatlichen Garantien unterliegen, erforderlich.

Anhang 1 - EU KM1 - Schlüsselparameter:

		a)
		Ť
	Verfügbare Eigenmittel (Beträge)	
1	Hartes Kernkapital (CET1)	9.653.784
2	Kernkapital (T1)	9.653.784
3	Gesamtkapital	9.653.784
	Risk-weighted exposure amounts	
4	Gesamtrisikobetrag	56.476.336
	Kapitalquoten (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)	
5	Harte Kernkapitalquote (CET1-Quote) (%)	17,09%
6	Kernkapitalquote (%)	17,09%
7	Gesamtkapitalquote (%)	17,09%
	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)	
EU 7a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (%)	1,28%
EU 7b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	3,28%
EU 7c	Davon: in Form von T1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,96%
EU 7d	SREP-Gesamtkapitalanforderung (%)	9,28%
	Kombinierte Kapitalpuffer- und Gesamtkapitalanforderung (in % des	·
	risikogewichteten Positionsbetrags)	
8	Kapitalerhaltungspuffer (%)	2,50%
EU 8a	Kapitalerhaltungspuffer aufgrund von Makroaufsichtsrisiken oder Systemrisiken auf Ebene eines Mitgliedstaats (%)	0,00%
9	Institutsspezifischer antizyklischer Kapitalpuffer (%)	0,06%
EU 9a	Systemrisikopuffer (%)	0,00%
10	Puffer für global systemrelevante Institute (%)	0,00%
EU 10a	Puffer für sonstige systemrelevante Institute	0,00%
11	Kombinierte Kapitalpufferanforderung (%)	2,56%
EU 11a	Gesamtkapitalanforderungen (%)	11,84%
12	Nach Erfüllung der SREP-Gesamtkapitalanforderung verfügbares CET1 (%)	7,92%
	Verschuldungsquote	
13	Gesamtrisikopositionsmessgröße	105.663.485
14	Verschuldungsquote	9,14%
	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)	
EU 14a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen zur Eindämmung des Risikos einer übermäßigen Verschuldung (in %)	0,00%
EU 14b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,00%
EU 14c	SREP-Gesamtverschuldungsquote (%)	3,00%
	Anforderung für den Puffer bei der Verschuldungsquote und die Gesamtverschuldungsquote (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)	
EU 14d	Puffer bei der Verschuldungsquote (%)	0,00%
EU 14e	Insgesamt verlangte Verschuldungsquote (%)	3,00%
	Liquiditätsdeckungsquote	
15	Liquide Aktiva hoher Qualität (HQLA) insgesamt (gewichteter Wert – Durchschnitt)	13.564.394
EU 16a	Mittelabflüsse – Gewichteter Gesamtwert	5.842.681
EU 16b	Mittelzuflüsse – Gewichteter Gesamtwert	7.790.242
16	Nettomittelabflüsse insgesamt (angepasster Wert)	1.947.560
17	Liquiditätsdeckungsquote (%)	696,48%
	Strukturelle Liquiditätsquote	
18	Verfügbare stabile Refinanzierung, gesamt	79.569.000
10	Erforderliche stabile Refinanzierung, gesamt	60.811.000
19	Enordernone stabile iteminarizierung, gesannt	00.011.000