

An die  
Finanzmarktaufsichtsbehörde  
Otto-Wagner-Platz 5  
A-1090 Wien

Bundessparte Bank und Versicherung  
Wiedner Hauptstraße 63 | Postfach 320  
1045 Wien  
T +43 (0)5 90 900-DW | F +43 (0)5 90 900-272  
E [bsbv@wko.at](mailto:bsbv@wko.at)  
W <http://wko.at/bsbv>

Via E-Mail an  
[begutachtung@fma.gv.at](mailto:begutachtung@fma.gv.at)

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom	Unser Zeichen, Sacharbeiter	Durchwahl	Datum
	BSBV 70/Dr. Egger/Aslan	3537	11.10.2024

**FMA-Entwurf betreffend die Novelle der Kreditinstitute-Risikomanagementverordnung (KI-RMV), Stellungnahme der Bundessparte**

*(GZ FMA-LE0001.210/0006-INT/2024)*

Sehr geehrter Herr Dr. Seggermann!

Zum im Betreff genannten Begutachtungsentwurf dürfen wir die folgende Stellungnahme übermitteln:

Mit der Novelle 2024 wurden im BMSVG eigene Vorgaben für ein wirksames Risikomanagement für Betriebliche Vorsorgekassen eingebettet. Da die KI-RMV nicht zu dem Geschäftsmodell der Vorsorgekassen passt und um allfällige Doppelgleisigkeiten zu vermeiden, sollten die BV-Kassen aus dem Risikomanagement-Regularium des BWG ausgenommen werden. Auch in den Erläuternden Bemerkungen zur Implementierung von § 26a BMSVG wird ausgeführt, dass die Anforderungen an das Risikomanagement einer Betrieblichen Vorsorgekasse aufgrund des spezifischen Geschäftsgegenstands nicht mit jenen an das Risikomanagement eines CRR-Instituts vergleichbar seien.

Diesem Ansatz folgt der Gesetzgeber auch mit der nun vorgesehenen Verordnungsermächtigung in § 26a Abs 7 BMSVG. Dieser bildet die rechtliche Basis für eine BVK-RMV. Durch die branchenspezifische Regelung des Risikomanagements ist die Anwendbarkeit der KI-RMV nicht mehr geboten.

In diesem Sinne ersuchen wir um eine entsprechende Klarstellung, dass die KI-RMV für Betriebliche Vorsorgekassen nicht mehr anzuwenden ist.

Wir bedanken uns für die Möglichkeit, eine Stellungnahme abgeben zu dürfen, und ersuchen um Berücksichtigung unserer Ausführungen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Franz Rudorfer  
Geschäftsführer  
Bundessparte Bank und Versicherung