

## Pressenotiz

Frankfurt am Main  
25. März 2024

Seite 1 von 2

### **Ausschreibung Multi-ISIN-Auktion Aufstockung von zwei Grünen Bundeswertpapieren**

Wie bereits angekündigt, wird der Bund am 26. März 2024 die nachfolgenden Grünen Bundeswertpapiere im Rahmen einer Multi-ISIN-Auktion aufstocken:

#### **0 % Grüne Bundesobligationen von 2020 (2025)**

ISIN DE0001030716  
Fälligkeit: 10. Oktober 2025  
Zinstermin: 10. Oktober g.zj.  
Derzeitiges Emissionsvolumen: 7,5 Mrd €

#### **2,30 % Grüne Bundesanleihe von 2023 (2033)**

ISIN DE000BU3Z005  
Fälligkeit: 15. Februar 2033  
Zinstermin: 15. Februar g.zj.  
Derzeitiges Emissionsvolumen: 6,25 Mrd €

Für beide Grünen Bundeswertpapiere zusammen wird ein Aufstockungsbetrag (einschließlich jeweiliger Marktpflegequote) in Höhe von 2 Mrd € angestrebt. Dabei beabsichtigt der Bund, 1 Mrd € in den 0 % Grünen Bundesobligationen von 2020 (2025), ISIN DE0001030716 und 1 Mrd € in der 2,30 % Grünen Bundesanleihe von 2023 (2033), ISIN DE000BU3Z005 zuzuteilen. Die Festlegung des auf jedes Grüne Bundeswertpapier entfallenden Aufstockungsbetrages erfolgt im Rahmen der Tenderzuteilung am 26. März 2024.

Bietungsberechtigt sind die Mitglieder der Bietergruppe Bundesemissionen. Gebote müssen über einen Nennbetrag von mindestens 1 Mio € oder einem ganzen Vielfachen davon lauten. Kursgebote müssen auf volle 0,01-Prozentpunkte lauten. Gebote ohne Angabe eines Bietungskurses sind möglich. Die vom Bund akzeptierten Kursgebote werden zu dem im Gebot genannten Kurs, Gebote ohne Kursangabe zum gewogenen Durchschnittskurs der akzeptierten Kursgebote zugeteilt. Repartierung bleibt vorbehalten.

**Zeitlicher Ablauf des Multi-ISIN Tenderverfahrens:**

Abgabe der Gebote:	Dienstag, 26. März 2024 8.00 Uhr bis 11.30 Uhr Frankfurter Zeit
Einbeziehung in den Börsenhandel:	Dienstag, 26. März 2024
Valutierungstag:	Donnerstag, 28. März 2024

Es gelten die Verfahrensregeln für Tender, die Besonderen Bedingungen der Deutschen Bundesbank für Auktionen von Bundeswertpapieren über das Bund Bietungs-System (BBS) und die Emissionsbedingungen der Erstemission.