

## Presse­notiz

Frankfurt am Main  
22. Februar 2022  
Seite 1 von 2

### Ankündigung

#### **Aufstockung der 10-jährigen 0 % Grünen Bundesanleihe von 2020 (2030)**

#### **Aufstockung der konventionellen 0 % Bundesanleihe von 2020 II. Ausgabe (2030)**

Wie bereits im Emissionskalender für das erste Quartal 2022 angekündigt, wird der Bund am 2. März 2022 die am 2. September 2020 begebene

#### **0 % Grüne Bundesanleihe von 2020 (2030)**

ISIN DE0001030708

im Rahmen eines Tendersverfahrens aufstocken. Es wird ein Aufstockungsbetrag (einschließlich Marktpflegequote) von 1,5 Mrd € angestrebt. Das derzeitige Anleihevolumen beträgt 6,5 Mrd €. Bietungsberechtigt sind die Mitglieder der Bietergruppe Bundesemissionen.

#### **Zeitlicher Ablauf des Tendersverfahrens:**

Ausschreibungstag: Dienstag, 1. März 2022  
Abgabe der Gebote: Mittwoch, 2. März 2022,  
8.00 Uhr bis 11.30 Uhr Frankfurter Zeit  
Einbeziehung in den  
Börsenhandel: Mittwoch, 2. März 2022  
Valutierungstag: Freitag, 4. März 2022

#### **Ausstattungsmerkmale der aufzustockenden Anleihe:**

Fälligkeit: 15. August 2030  
Zinstermin: 15. August g.zj.,  
nächste Zinszahlung 15. August 2022  
Stripping: Die Anleihe ist nicht stripbar

Die Bundesrepublik Deutschland hat in Höhe eines Betrages, welcher der Summe der Emissionserlöse der 0 % Grünen Bundesanleihe von 2020 (2030) entspricht, Ausgaben getätigt, die zum Zeitpunkt der Aufstockung der 0 % Grünen Bundesanleihe von 2020 (2030) die Anforderungen erfüllen, welche die Bundesrepublik Deutschland in ihrem Green Bond Framework vom 24. August 2020 festgelegt hat.

### **Aufstockung der konventionellen 0 % Bundesanleihe von 2020 II. Ausgabe (2030)**

Am 2. März 2022 wird außerdem das umlaufende Emissionsvolumen der konventionellen 0 % Bundesanleihe von 2020 II. Ausgabe (2030), fällig am 15. August 2030, ISIN DE0001102507, um den entsprechenden Emissionsbetrag der 0 % Grünen Bundesanleihe von 2020 (2030) von voraussichtlich 1,5 Mrd € aufgestockt. Die Aufstockung erfolgt mit Valuta 4. März 2022 direkt in den Eigenbestand des Bundes. Das umlaufende Emissionsvolumen der konventionellen 0 % Bundesanleihe von 2020 II. Ausgabe (2030) beträgt dann voraussichtlich 32 Mrd €.