

Beschlussempfehlung und Bericht

des Haushaltsausschusses (8. Ausschuss)

zu dem Antrag des Präsidenten des Bundesrechnungshofes

– Drucksache 21/470 –

Rechnung des Bundesrechnungshofes für das Haushaltsjahr 2024

– Einzelplan 20 –

Der Bundestag wolle beschließen:

1. Der Bundesrechnungshof ist mit der Vorlage der Rechnung für das Haushaltsjahr 2024 auf Drucksache 21/470 seiner Verpflichtung nach § 101 der Bundeshaushaltsordnung nachgekommen.
2. Für die vorbezeichnete Rechnung wird gemäß § 101 der Bundeshaushaltsordnung Entlastung erteilt.

Berlin, den 5. November 2025

Der Haushaltsausschuss

Lisa Paus

Amtierende Vorsitzende

Dr. Michael Ependiller

Berichterstatter

Christian Haase

Berichterstatter

Uwe Schmidt

Berichterstatter

Leon Eckert

Berichterstatter

Sascha Wagner

Berichterstatter

Bericht der Abgeordneten Dr. Michael Ependiller, Christian Haase, Uwe Schmidt, Leon Eckert und Sascha Wagner

Der Antrag des Präsidenten des Bundesrechnungshofes auf Drucksache 21/470 wurde in der 14. Sitzung des Deutschen Bundestages am 26. Juni 2025 an den Haushaltsausschuss überwiesen. Zur Vorbereitung der Beschlussfassung im Haushaltsausschuss hat der Rechnungsprüfungsausschuss die Vorlage beraten und in seiner 5. Sitzung am 10. Oktober 2025 dem Haushaltsausschuss einvernehmlich empfohlen, folgenden Beschluss zu fassen:

„Der Bundestag wolle beschließen:

1. Der Bundesrechnungshof ist mit der Vorlage der Rechnung für das Haushaltsjahr 2024 auf Drucksache 21/470 seiner Verpflichtung nach § 101 der Bundeshaushaltsordnung nachgekommen.
2. Für die vorbezeichnete Rechnung wird gemäß § 101 der Bundeshaushaltsordnung Entlastung erteilt.“

Der Haushaltsausschuss hat die Vorlage in seiner 21. Sitzung am 5. November 2025 beraten und ist dabei einvernehmlich der Beschlussempfehlung des Rechnungsprüfungsausschusses gefolgt.

Berlin, den 5. November 2025

Dr. Michael Ependiller
Berichterstatler

Christian Haase
Berichterstatler

Uwe Schmidt
Berichterstatler

Leon Eckert
Berichterstatler

Sascha Wagner
Berichterstatler