



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Schaffung einer marktfähigen CO<sub>2</sub>-Abscheidungs- und Transportinfrastruktur für die thermische Abfallverwertung

Stand vom 28.01.2025 13:43:54 bis 16.06.2025 09:13:56

#### Angegeben von:

EEW Energy from Waste GmbH (R001537) am 03.12.2024

#### Beschreibung:

EEW Energy from Waste fordert klare rechtliche Rahmenbedingungen, die CO<sub>2</sub>-Abscheidung, -Speicherung und -Nutzung (CCS/U) in der thermischen Abfallverwertung ermöglichen. Dazu gehören: 1) Zugang zu Klimaschutzverträgen oder gleichwertiger Förderung, 2) Aufbau einer leistungsfähigen Infrastruktur wie eines CO<sub>2</sub>-Pipelinenetzes, 3) Anerkennung von CO<sub>2</sub>-Nettoeinsparungen bei CCU, 4) Schaffung von Kohlenstoffkreisläufen und damit eines Markts für CO<sub>2</sub> und Güter daraus, 5) Ermöglichung der wirtschaftlichen CO<sub>2</sub>-Speicherung (On- und Offshore), 6) Priorisierung von CO<sub>2</sub>-Abscheidung aus Punktemissionsquellen, 7) Negativemissionszertifikate für abgeschiedenes CO<sub>2</sub>. Diese Maßnahmen sind entscheidend für die Erreichung der Klimaziele.

#### Zu Regelungsentwurf

---

1. **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11900 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes

Zuständiges Ministerium: BMWK (20. WP) [alle RV hierzu]

#### Betroffene Interessenbereiche (2)

---

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Klimaschutz [alle RV hierzu]

## Betroffene Bundesgesetze (1)

---

KSpG [alle RV hierzu]