

ZERTIFIKAT

für die Letztempfängeranlage



ELM Ersatzbrennstoff GmbH & Co. KG

Standort:

Carl-Schwenk-Str. 104
89522 Heidenheim-Mergelstetten

Ansprechpartner:

Dominic Scheu (Tel.: 07321 3496411)

Die oben genannte Anlage wurde am 27.11.2025 unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der Zentralen Stelle Verpackungsregister idF. vom 06.02.2025 auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen des VerpackG und des sonstigen Abfallrechts nach Maßgabe der genannten „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ erfüllt.

Es handelt sich um eine

- ☐ Erstprüfung
☐ Folgeprüfung
☒ Wiederholungsprüfung

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum:

30.11.2027

Prüfzeitraum vom:

01.01.2025 bis 31.10.2025

Vor-Ort-Prüfung am:

27.11.2025

Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage: 27.11.2025

Die geprüfte Anlage ist jeweils bezogen auf das spezifische Eingangsmaterial in der genannten Lieferform die jeweils nachfolgende Kapazität in Tonnen (t) pro Jahr und die hinreichende qualitative Leistungsfähigkeit für das nachfolgend aufgeführte Verwertungsverfahren als Letztempfängeranlage einzustufen:

Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Artekebene) / Einstufung der Anlage	Lieferform	Kapazität (bezogen auf Input) [t/a]	Endprodukt des Verarbeitungs- prozesses/ Nebenprodukt	dem Verwertungsverfahren zugeführt (in % bezogen auf das Input- Material)	Untypischer Störstoffanteil (in % bezogen auf das Input- Material)	im Zuge der Vorbehandlung systematisch ausgeschleust (in % bezogen auf das Input- Material)	Empfohlene Anerkennung Verwertungsart und -quote [%]
Kunststoffe aus Sortieranlagen Sorte:310, 310-1, 310-3, 323, 323-2, 328-3, 328-5, 350, 351-1, 351-2, 352, 361, 365, 550, 831	Ballen, lose Schüttung	30.000	Ersatzbrennstoff (EBS) für die Zement- herstellung	E: 92,92% EBS E: 4,88% AZV energ. W: 1,54% Metall W: 0,66% Kunststoff	0 %	Nicht zutreffend	100%
Status: LE							
Gesamt		30.000					

Legende: W...werkstofflich E...energetisch R...rohstofflich LE...Letztempfängeranlage V...Vorbehandlungsanlage

Die Zuweisung zur Verwertungsart liegt erst nach Abschluss des Kalenderjahres vor: ☐ Ja ☒ Nein

Auf die Einzelfeststellungen in Anhang 1 wird verwiesen.

Eine vereinfachte Prozessbeschreibung der Anlagenprozesse ist in Anhang 2 enthalten.

Ein Musterwiegeschein der in der Anlage verwendeten Waage ist in Anhang 3 enthalten.

Dem Zertifikat liegt der Prüfbericht 10071 vom 27.11.2025 zugrunde.

Bondorf, 27.11.2025

Dipl.-Ing. Klaus Suhm

Registrier Nr.: DE6345063120147

Von der Industrie- und Handelskammer öffentlich bestellter und

Vereidigter Sachverständiger für Verpackungsentsorgung,

Zuständig: IHK Region Stuttgart

