

Anlagenzertifikat

EEW Energy from Waste Großräschen GmbH
Bergmannstraße 29
01983 Großräschen

Die oben genannte Anlage wurde am **21.08.2020** unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der Zentralen Stelle Verpackungsregister idF. vom 21.01.2020 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: **20.08.2022**

Prüfzeitraum: vom **01.01.2019** bis zum **20.08.2020**

Prüfung am: **21.08.2020**

Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage: **28.08.2020**

Die geprüfte Anlage weist 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 jeweils aufgeführte Verwertungsverfahren auf und ist jeweils nach Eingangsqualität als Vorbehandlungs- oder Letztempfängeranlage einzustufen:

Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Articlebene) / Einstufung der Anlage ¹⁾	Lieferform	Kapazität (Input) t/a	Endprodukt des Verarbeitungsprozesses / 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 / Zuführungsquote [%] ²⁾
Mischkunststoffe (350; 352;352-1) EBS-Vorprodukt (365); MPO-Beiprodukt (361), Sortierreste (830, 831) Status: LE	lose Schüttung Ballen	240.000	Erzeugung von Frischdampf zur Elektroenergie- und Fernwärmeerzeugung	100 %	0%	0 %	W: 0% E: 100% R: 0%
Gesamt	240.000 Mg/a						

¹⁾ LE: Letztempfänger; AB: Aufbereiter

²⁾ E: energetisch; W: werkstofflich; R: rohstofflich

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.

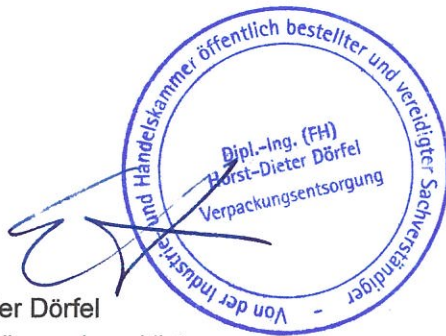
Der Prüfbericht Nummer **02-004-20** vom **28.08.2020** ist in **Anhang 3** enthalten.

Ein Musterwiegeschein der in der Anlage verwendeten Waage ist in **Anhang 4** enthalten.

Auflagen:

keine

Töpchin, **28.08.2020**



Dipl.-Ing. (FH) Horst-Dieter Dörfel

Von der IHK öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Verpackungsentsorgung

Prüfer-ID: DE6363864625155


IMMISSION WASSER ABFALL

IWA Ingenieur- und
Beratungsgesellschaft mbH
In der Muna 2
15749 Mittenwalde OT Töpchin
Tel.: +49 33769 20515
E-Mail: doerfel@iwaonline.de