

# ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

## EP Power Minerals GmbH Duisburger Str. 170 46535 Dinslaken

für die in der Anlage näher bezeichneten Standorte und den Geltungsbereich Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Versorgung von Steinkohlekraftwerken mit Absorbenzien; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Strahlmitteln und Industriemineralien aus Schmelzkammergranulat; Vermarktung von Mehrwegstrahlmitteln; Betrieb von Deponien für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Handel mit Ersatzstoffen für Zement/Zementklinker ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens-Nr. **Z2942**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

## **DIN EN ISO 14001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **03.06.2023** bis **02.06.2026** Zertifikat-Registrier-Nr.: **1096/Z2942** 

Cal Belli

Köln, den 03.06.2023

(Zertifizierungsstelle)

ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,

Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH

Volksgartenstr. 48, 50677 Köln



### Anlage zum Zertifikat Nr. 1096/Z2942

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehenden Standorte/Betriebsstätten mit dem Geltungsbereich:

EP Power Minerals GmbH Zentrale Duisburger Str. 170 46535 Dinslaken

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Versorgung von Steinkohlekraftwerken mit Absorbenzien; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Handel mit Ersatzstoffen für Zement/Zementklinker



#### Strahlmittelwerk Lünen Moltkestr. 212 44536 Lünen

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Strahlmitteln aus Schmelzkammergranulat und Industriemineralien; Vermarktung von Mehrwegstrahlmitteln

#### <u>Deponie Werne</u> Hammer Str. 2 59368 Werne

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Betrieb von Deponien für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen

#### Rohstofflager/Trocknungsanlage Lünen Buchenberg 13 44532 Lünen

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und andere Industrieanlagen; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Betrieb von Deponien für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen

#### <u>Granulathandling Marl</u> Paul-Baumann-Str. 1 45772 Marl

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen