



# ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2025-9609-0002

Hiermit bestätigen wir der  
Stadtwerke Niesky GmbH  
Hausmannstraße 10  
in 02906 Niesky



den Bezug von Ökostrom ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.

Die Ökostrom-Herkunftsnachweise stammen aus Anlagen, die die gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards erfüllen und die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem geprüften Kriterienkatalog ÖKOSTROM RE der KlimalInvest Green Concepts GmbH.

**Für den Strombezug aus erneuerbaren Energien in Höhe von 5.000 MWh erfolgt eine fortlaufende Entwertung der Ökostrom-Herkunftsnachweise im Zeitraum vom 01. Januar 2026 bis zum 31. Dezember 2026.**

**Außerdem werden regionale Projekte zur Förderung erneuerbarer Energien und/oder nachhaltiger Klimaschutzmaßnahmen durch den Bezug unterstützt, da der Energieversorger mindestens 250 EUR/GWh in solche investiert.**

**Bei der Erzeugung der Strommenge werden bis zu 1.490 Tonnen CO<sub>2</sub> weniger an die Atmosphäre abgegeben als beim durchschnittlichen, deutschen Strommix zum Zeitpunkt der Zertifikatserstellung. Hinzu kommt die jeweilige CO<sub>2</sub>-Kompensation der Vorkettenemissionen der erneuerbaren Energieanlagen in Höhe von voraussichtlich 51,5 Tonnen gemäß Produkt-Kriterienkatalog.**

Die Entwertung gem. § 30 der Herkunfts- und Regionalnachweis-Durchführungsverordnung wird über das Ökostrom-Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamtes durchgeführt und bestätigt.

Jobst Jenckel  
KlimalInvest  
Green Concepts GmbH



TÜV Rheinland überwacht:  Ausschließliche Nutzung von europäischen Anlagen mit netztechnischer Verbindung  Jährliche Zertifizierung des Ökostrom-Managements