

DNK 13, UKE – Senkung der THG Emissionen, 2024

GRI SRS-305-5 (a-e) Senkung der THG-Emissionen	2021	2022	2023 (1)	2023 (2)	2024 (1)	2024 (2)
a. Umfang der Senkung der THG-Emissionen, die direkte Folge von Initiativen zur Emissionssenkung sind, in Tonnen CO ₂ -Äquivalent	249 t	273 t	370 t	184 t	452 t	380 t
b. In die Berechnung einbezogene Gase	Keine Gase, da ausschließlich Energieeffizienz-Projekte durchgeführt wurden.					
c. Basisjahr oder Basis/Referenz	Siehe GRI SRS-305-1 d					
d. Kategorien (Scopes), in denen die Senkung erfolgt ist	Die Senkung erfolgte bisher im Bereich der direkten Emissionen					
e. Verwendete Standards, Methodiken, Annahmen und/oder verwendetes Rechenprogramm	Siehe GRI SRS-305-1 d und e					