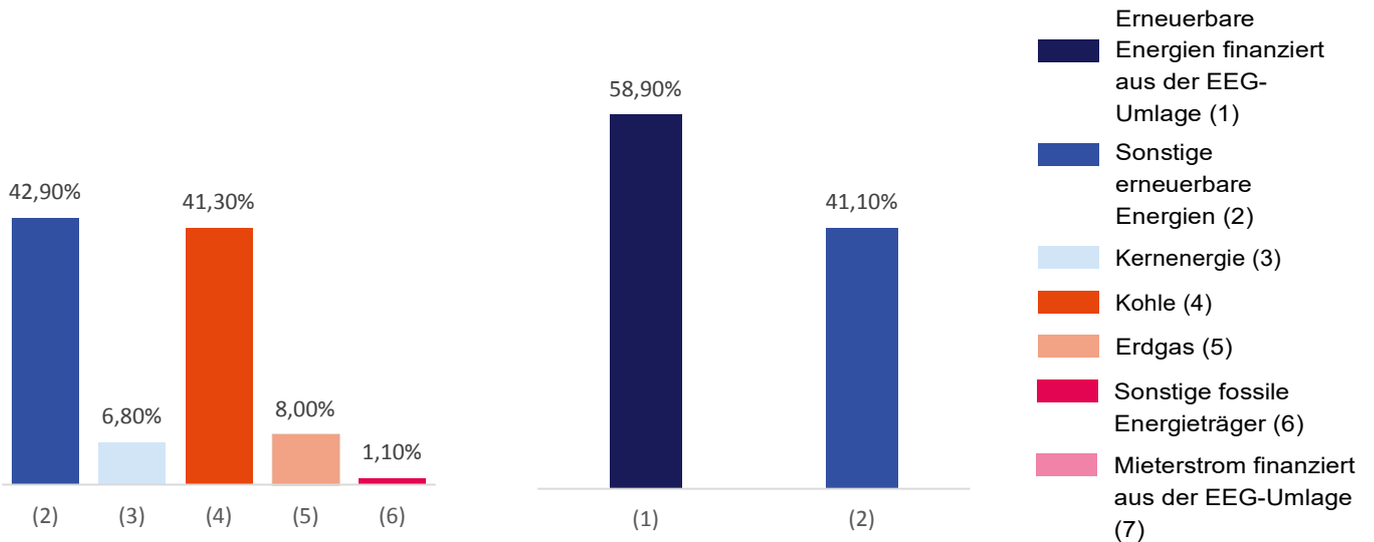


Kennzeichnung der Stromlieferung 2022

Angaben auf Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz
vom 07. Juli 2005 geändert 2022

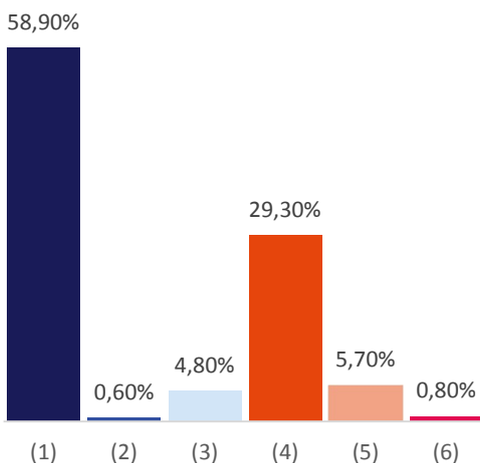


Gesamtstromlieferung des Unternehmens

CO₂-Emission 448 g/kWh
radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh

Produkt ÖkoStrompur

CO₂-Emission 0 g/kWh
radioaktiver Abfall 0 g/kWh



Verbleibender Energieträgermix

CO₂-Emission 317 g/kWh
radioaktiver Abfall 0,0001 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland

CO₂-Emission 377 g/kWh radioaktiver
Abfall 0,0002 g/kWh

