

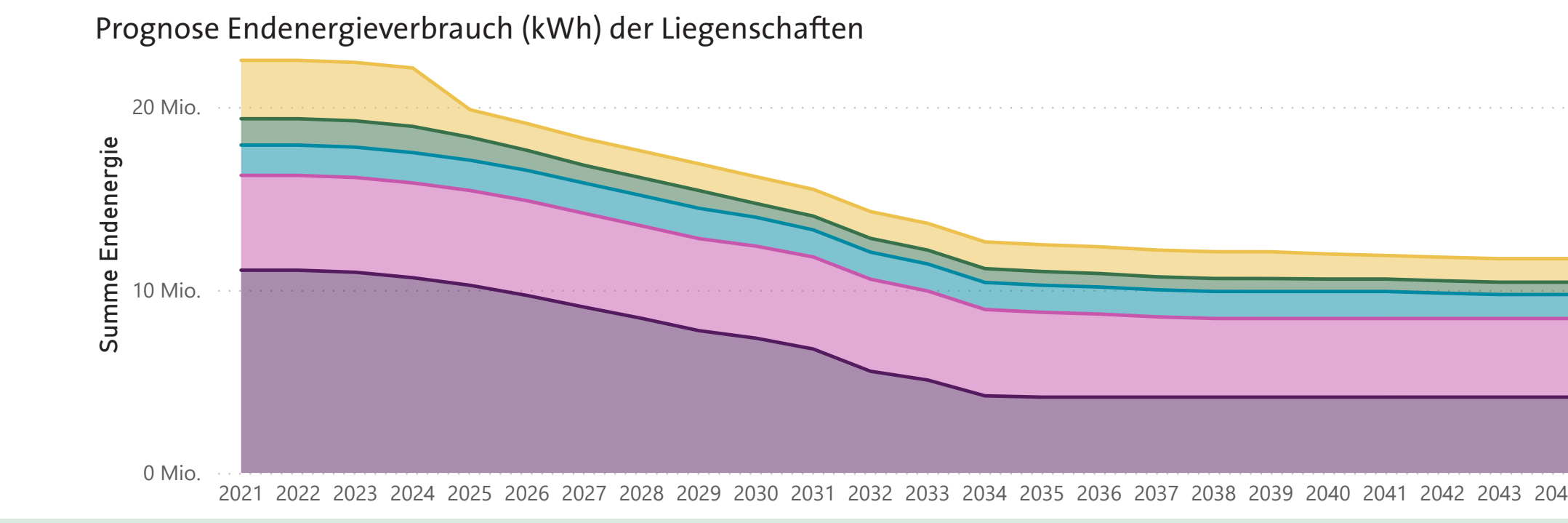
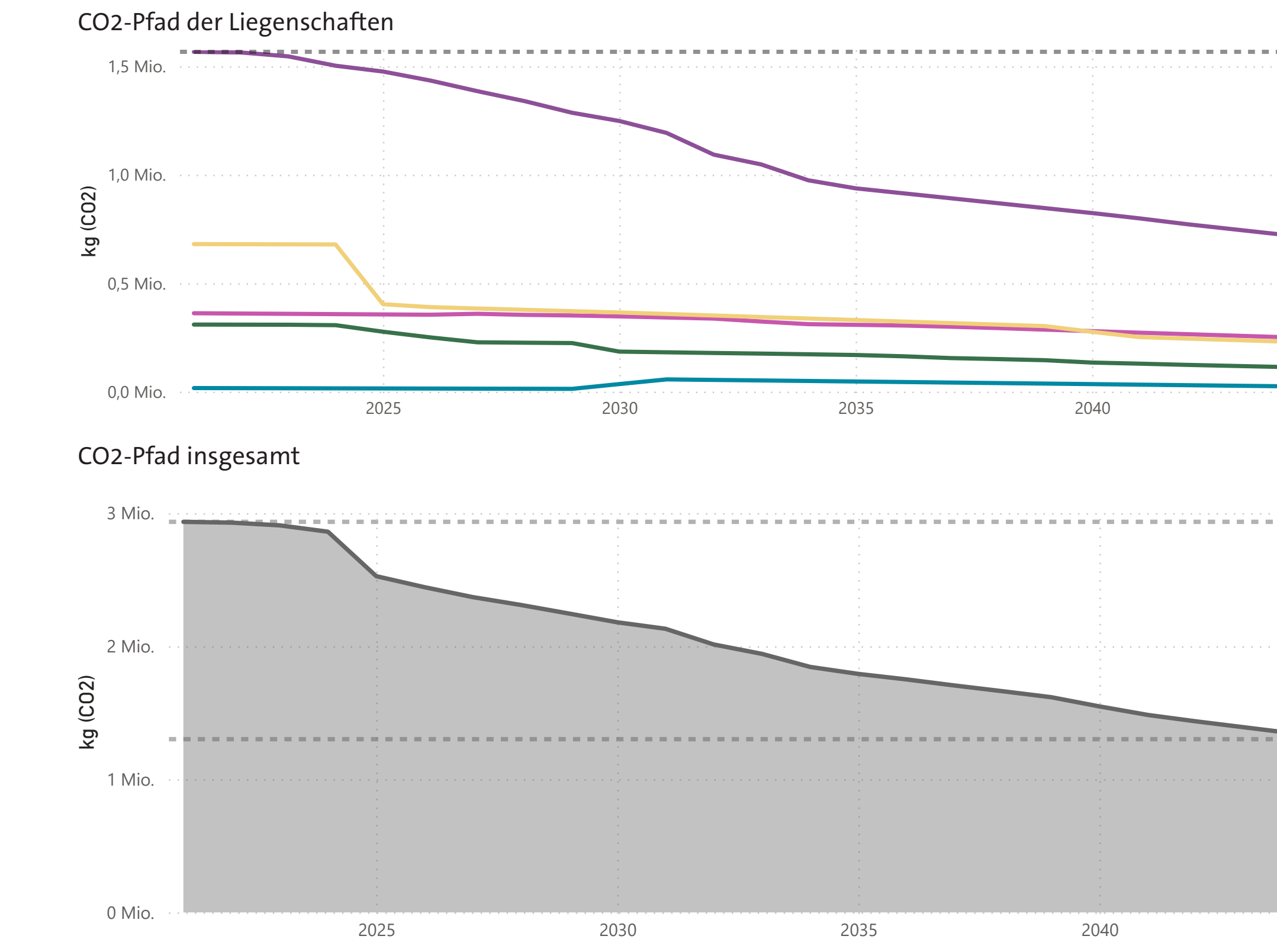
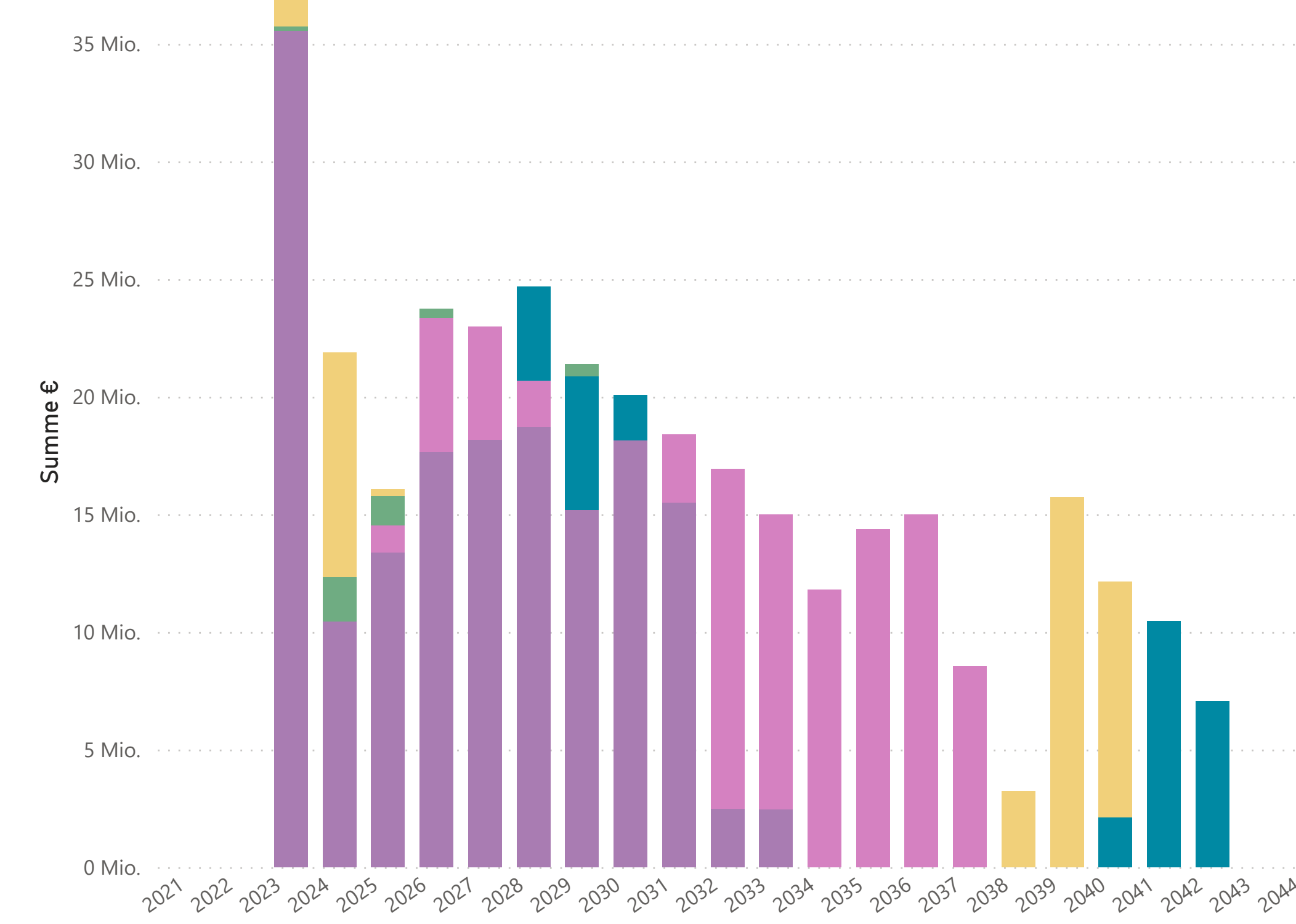
# # Der 1893-Weg

Transformation zum dekarbonisierten Gebäudestand 2023 - 2045

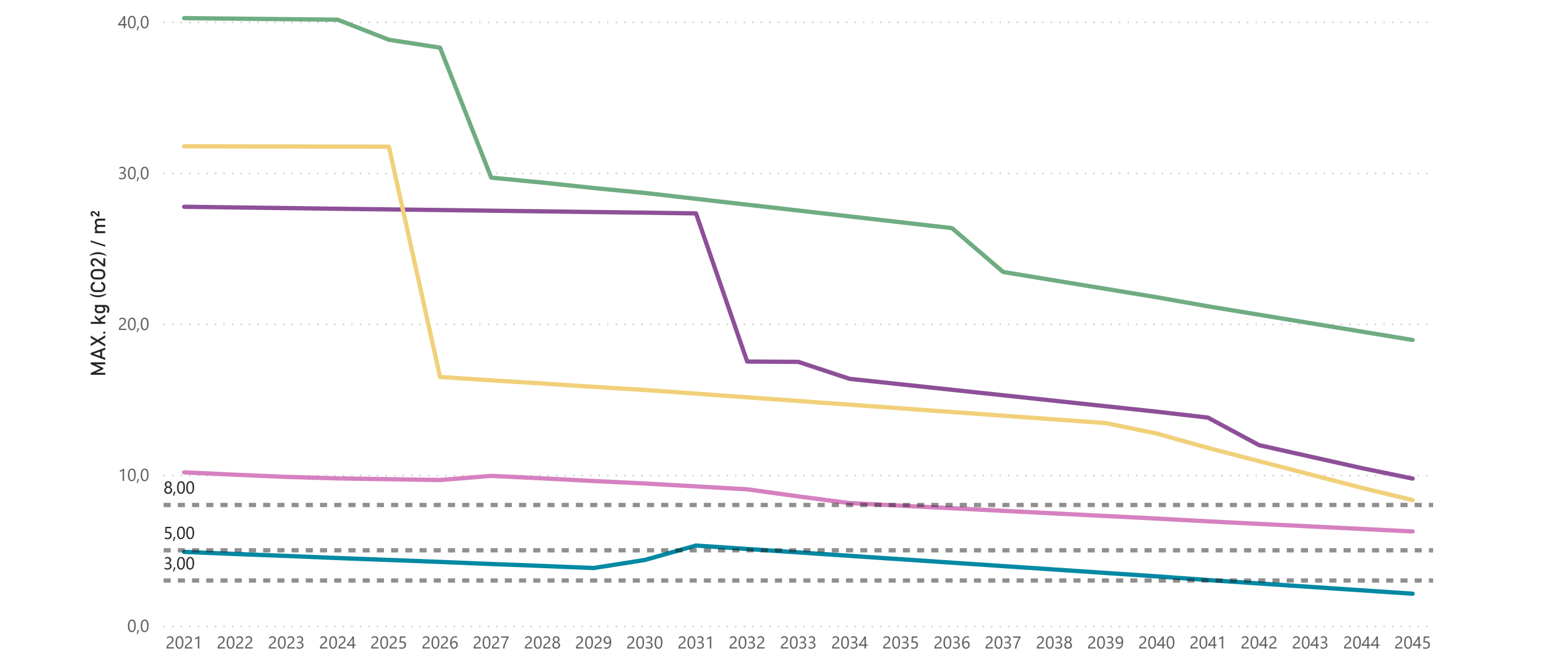
## Sanierungsablauf für die Dekarbonisierung

Hier abgebildet ist der notwendige Sanierungsablauf der Gebäude der Wohnungsgenossenschaft Eberswalde 1893 eG um ihren Gebäudebestand bis 2045 zu dekarbonisieren. Bei der Dekarbonisierung wird das Ziel 8 kg CO2/m² zu Grunde gelegt. Ziel ist es nicht nur den CO2 Ausstoß der Gebäude zu reduzieren und den Gebäudestandard zu verbessern, sondern auch die Nebenkosten langzeitig zu reduzieren um weiterhin bezahlbaren Wohnraum anzubieten.

### Investitionskosten (brutto) der Liegenschaften



### Maximale flächenspezifische Treibhausgasemissionen der Liegenschaften



- Einzelmaßnahme: Sanierung der Gebäudehülle
- Einzelmaßnahme: Tausch oder ertüchtigung der Anlagentechnik
- Sanierung zum KfW Effizienzhaus
- KDE Kellerdecke
- OGD oberste Geschossdecke
- WRG Wärmerückgewinnung
- EE erneuerbare Energien
- ?
- ... Reevaluation der Meilsteine

