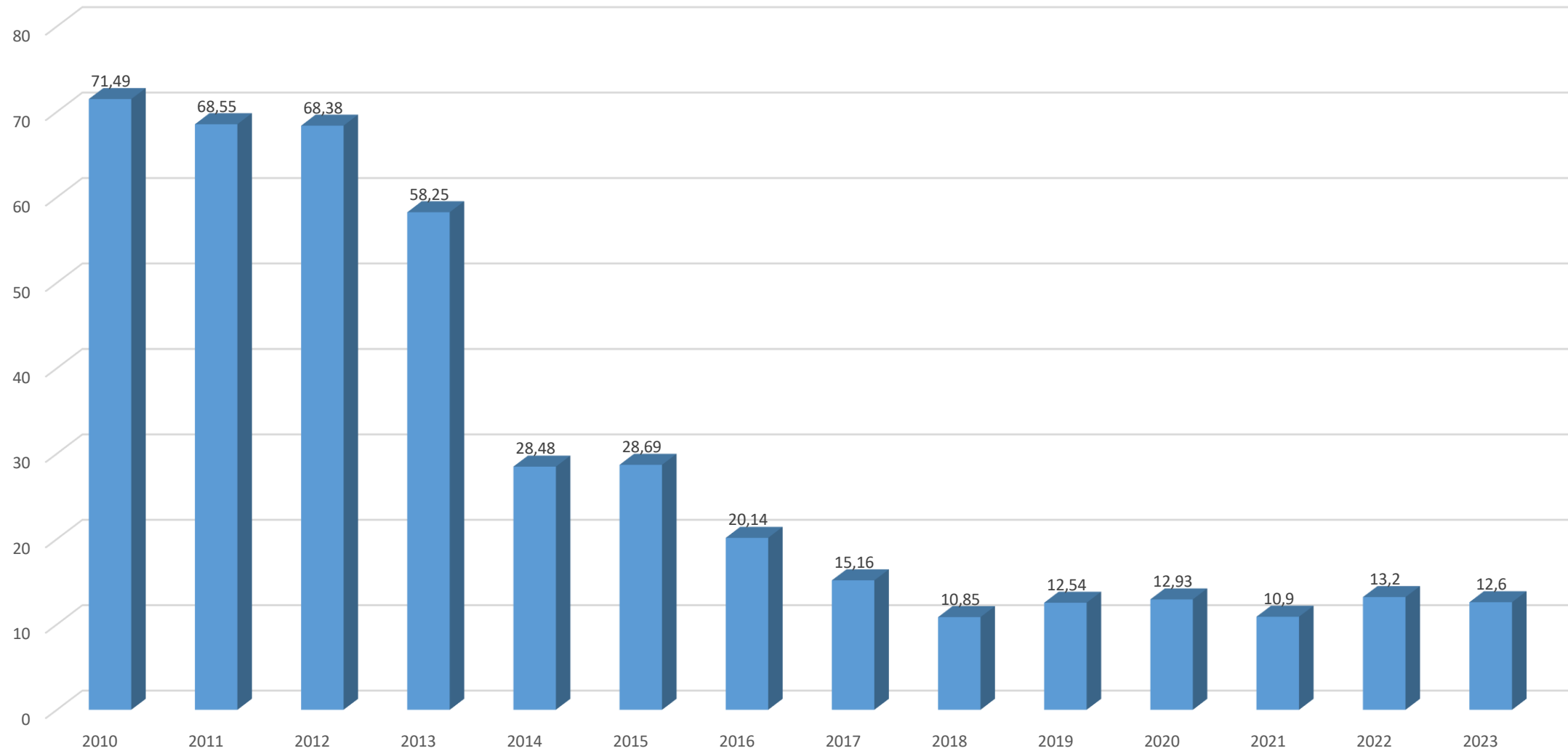


CO₂-Footprint 2023

	Thema		CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
CO₂ Scope 1				
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	2.318 liter	2,82 kg CO ₂ /liter	6,54 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	1.624 liter	3,26 kg CO ₂ /liter	5,29 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>11,8 ton CO₂</i>
<hr/>				
CO₂ Scope 2 en Business travel				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	41.851 kWh	0,456 kg CO ₂ /kWh	19,1 ton CO ₂
Waarvan voor opladen voertuigen (groen conform CO2-PL)	Elektriciteit	1.725 kWh	0 kg CO ₂ /kWh	0 ton CO ₂
Waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	41.851 kWh	-0,456 kg CO ₂ /kWh	-19,1 ton CO ₂
Elektrische auto's (laden op de zaak)	Zakelijk verkeer	1.725 kWh	0,456 kg CO ₂ /kWh	0,787 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>0,787 ton CO₂</i>
			CO₂-uitstoot	12,6 ton CO₂

CO₂-grafiek 2010 - 2023

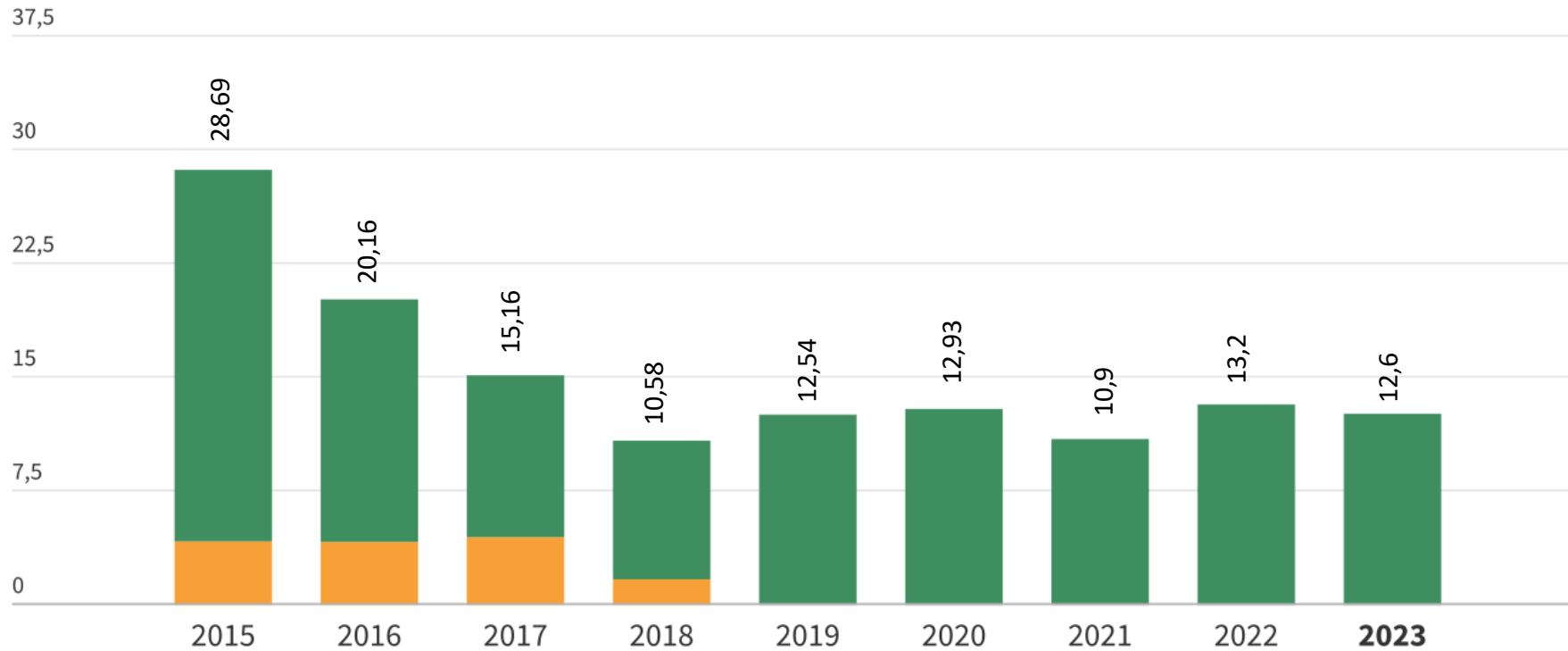
CO2 Uitstoot (ton)



CO₂-grafiek 2015 - 2023

Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂

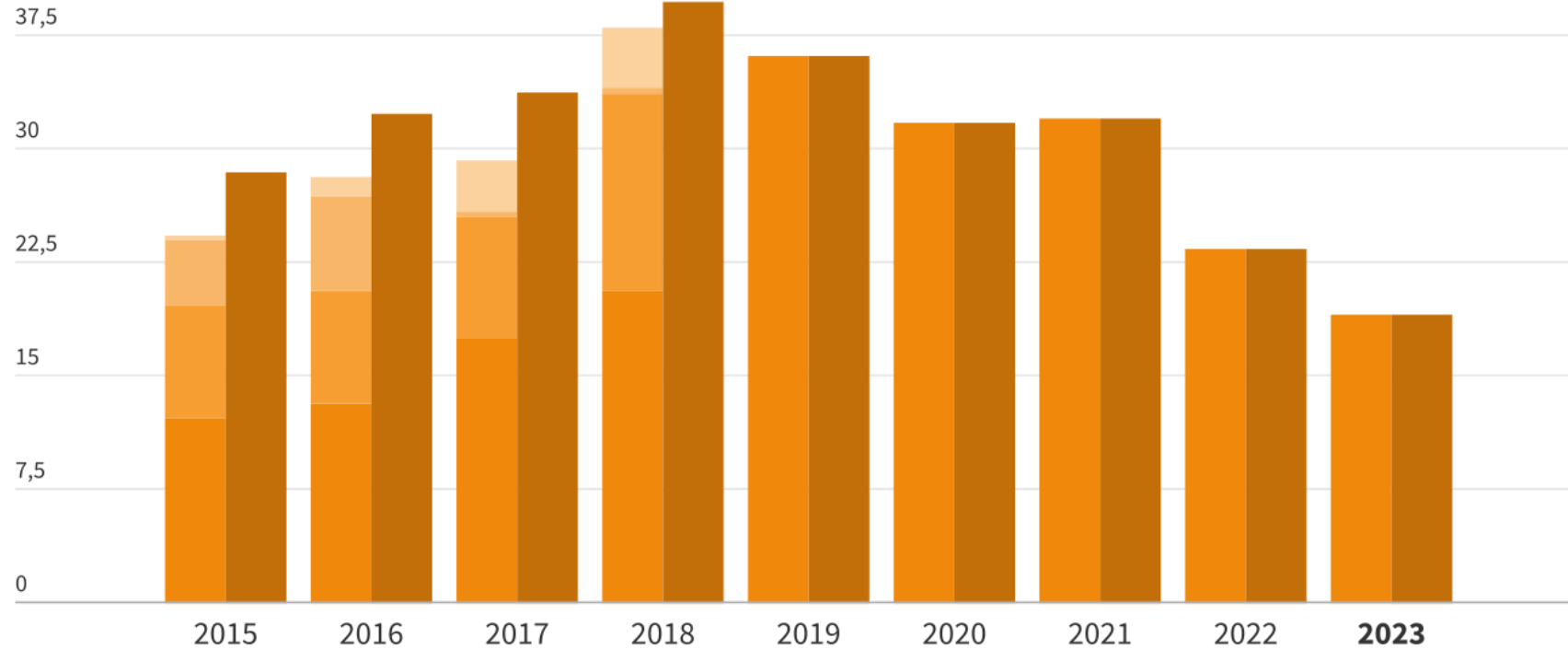


- Elektriciteit
- Water & afvalwater
- Zakelijk verkeer

CO₂-grafiek elektriciteit 2015 - 2023

Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂

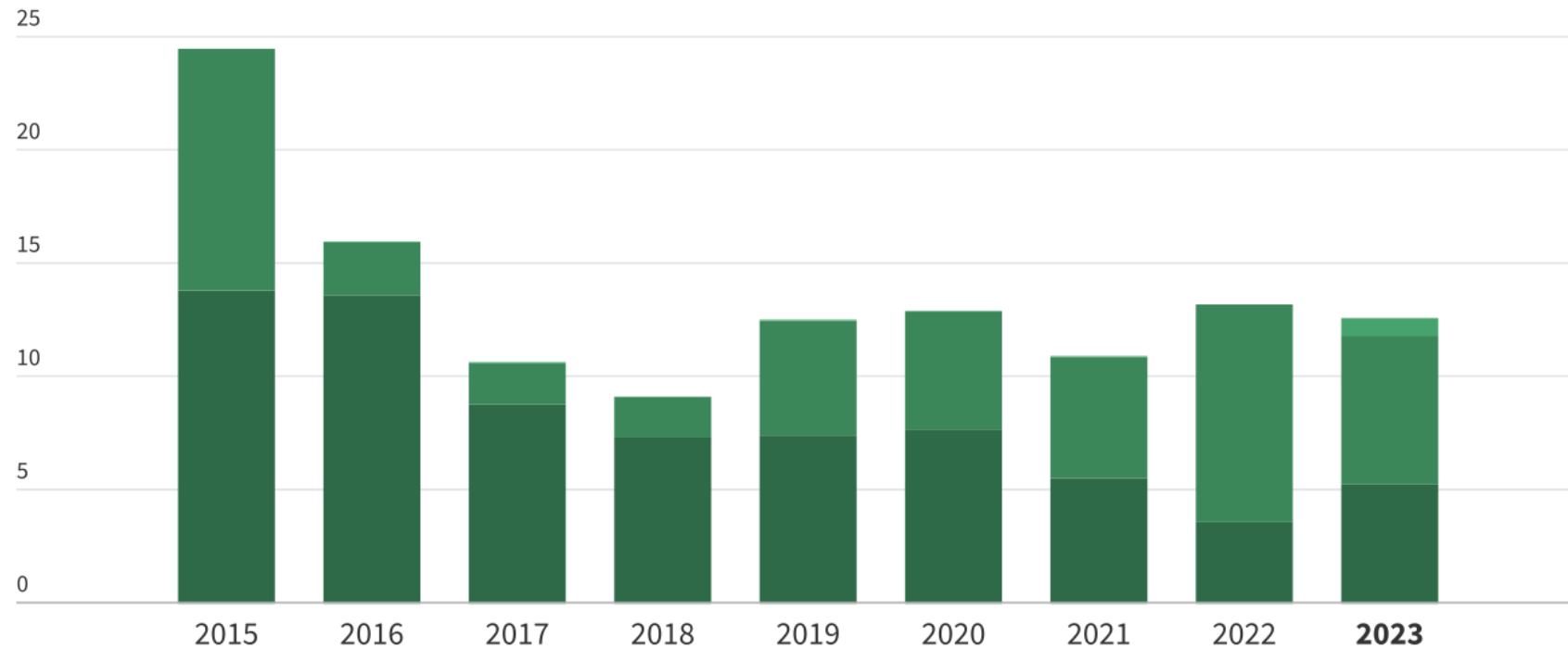


- Ingekochte elektriciteit
- Waarvan groene stroom uit windkracht
- Waarvan groene stroom uit biomassa
- Waarvan groene stroom uit waterkracht
- Waarvan groene stroom uit zonne-energie

CO₂-grafiek zakelijk verkeer 2015 - 2023

Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂



- Personenwagen (in liters) diesel
- Personenwagen (in liters) benzine
- Elektrische auto's (laden op de zaak)