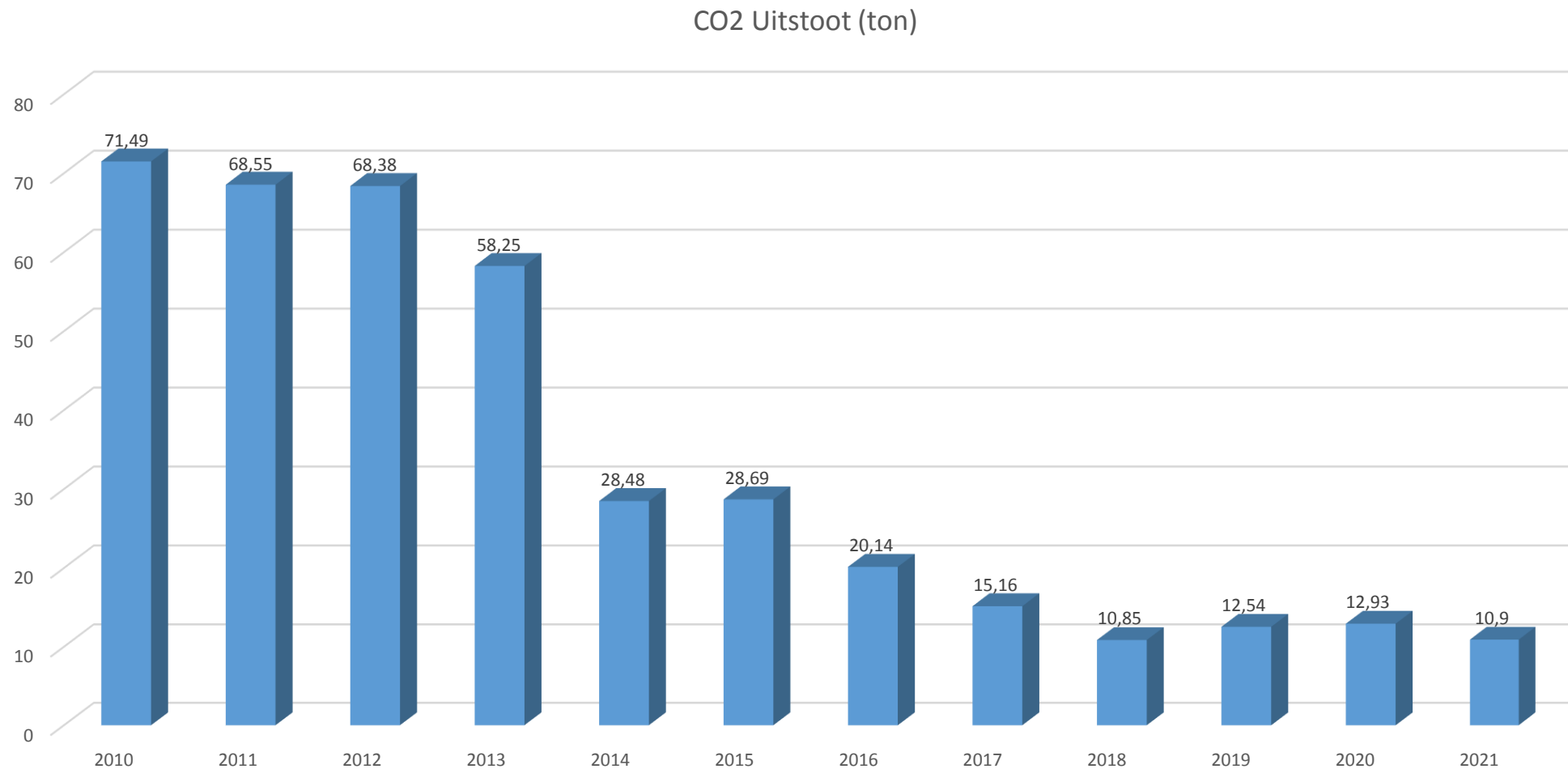


CO₂-Footprint 2021 – Brandwijk Holding B.V.

	Thema		CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
CO₂ Scope 1				
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	1.920 liter	2,78 kg CO ₂ / liter	5,35 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	1.701 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	5,55 ton CO ₂
				<hr/>
<i>Subtotaal</i>				<i>10,9 ton CO₂</i>
 CO₂ Scope 2 en Business travel				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	57.654 kWh	0,556 kg CO ₂ / kWh	32,1 ton CO ₂
Waarvan voor opladen voertuigen (groen conform CO2-PL)	Elektriciteit	4.980 kWh	0 kg CO ₂ / kWh	0 ton CO ₂
Waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	57.654 kWh	-0,556 kg CO ₂ / kWh	-32,1 ton CO ₂
Elektrische auto's (kWh)	Zakelijk verkeer	85,0 kWh	0,556 kg CO ₂ / kWh	0,0472 ton CO ₂
				<hr/>
<i>Subtotaal</i>				<i>0,0472 ton CO₂</i>
 CO₂-uitstoot				10,9 ton CO₂

CO₂-grafiek 2010 - 2021

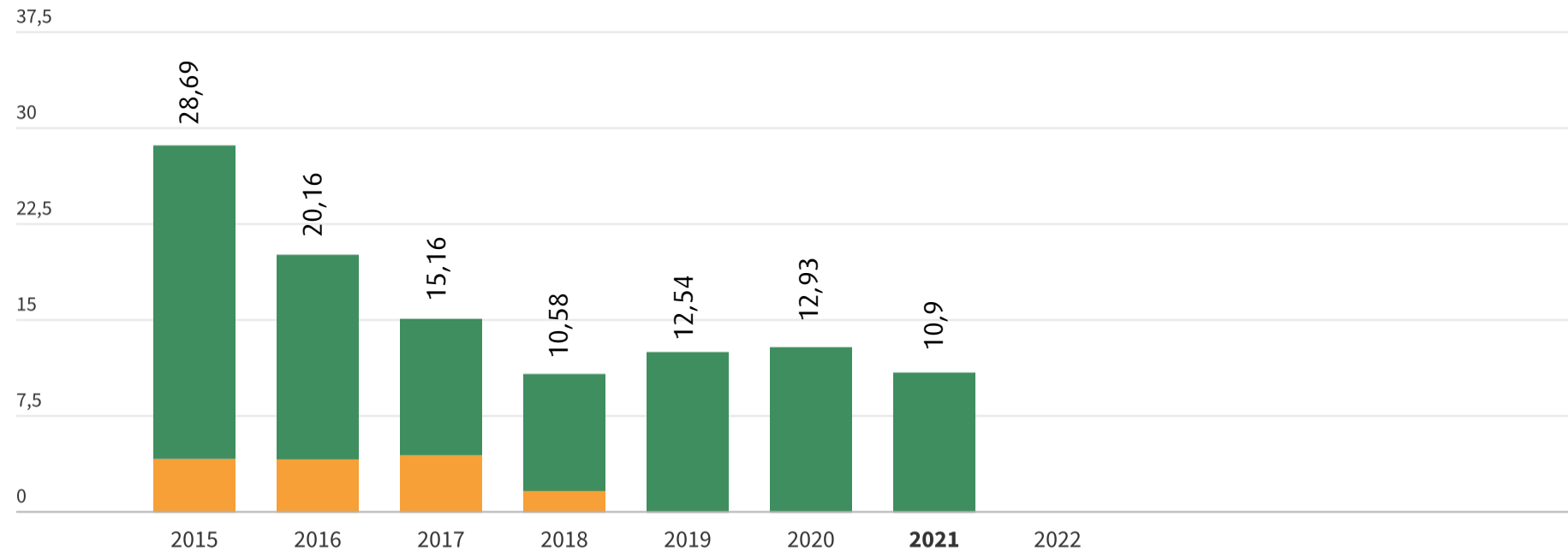


We zijn er trots op dat we de CO₂ uitstoot hebben kunnen reduceren van 71,49 in 2010 naar 10,9 in 2021, dit is een daling van de CO₂ uitstoot van ruim 84%.

CO₂-grafiek 2015 - 2021

Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂

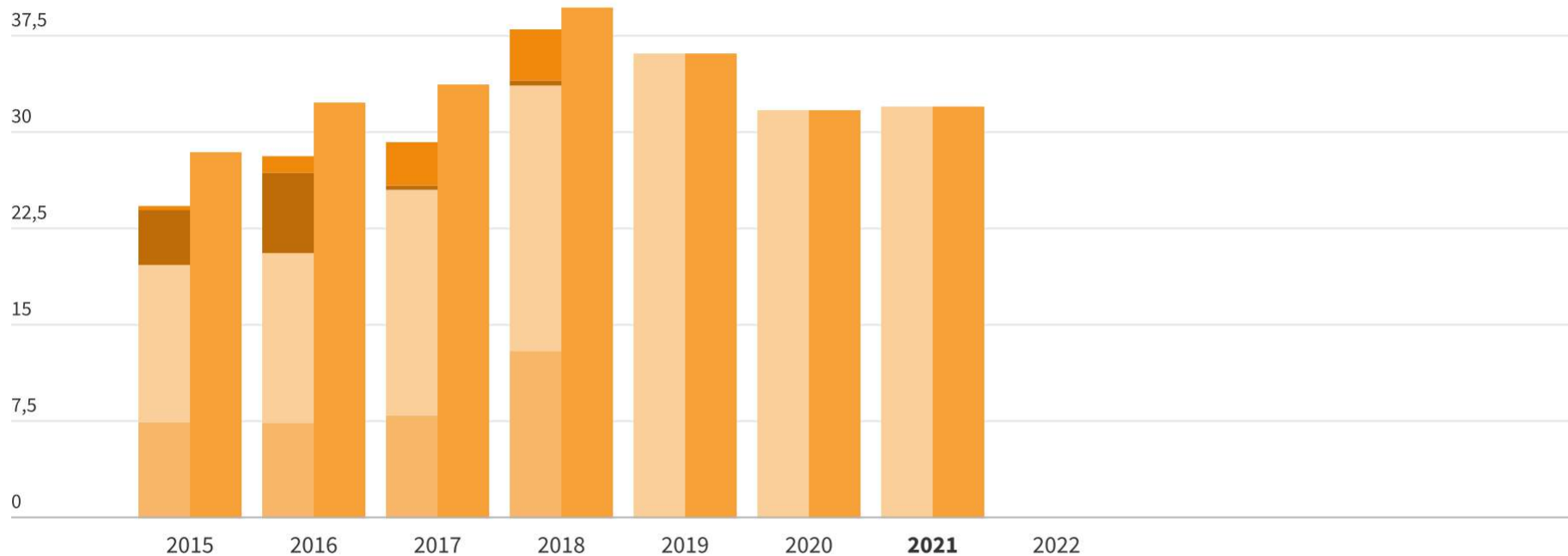


- Elektricititeit
- Water & afvalwater
- Zakelijk verkeer

CO₂-grafiek elektriciteit 2015 - 2021

Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂

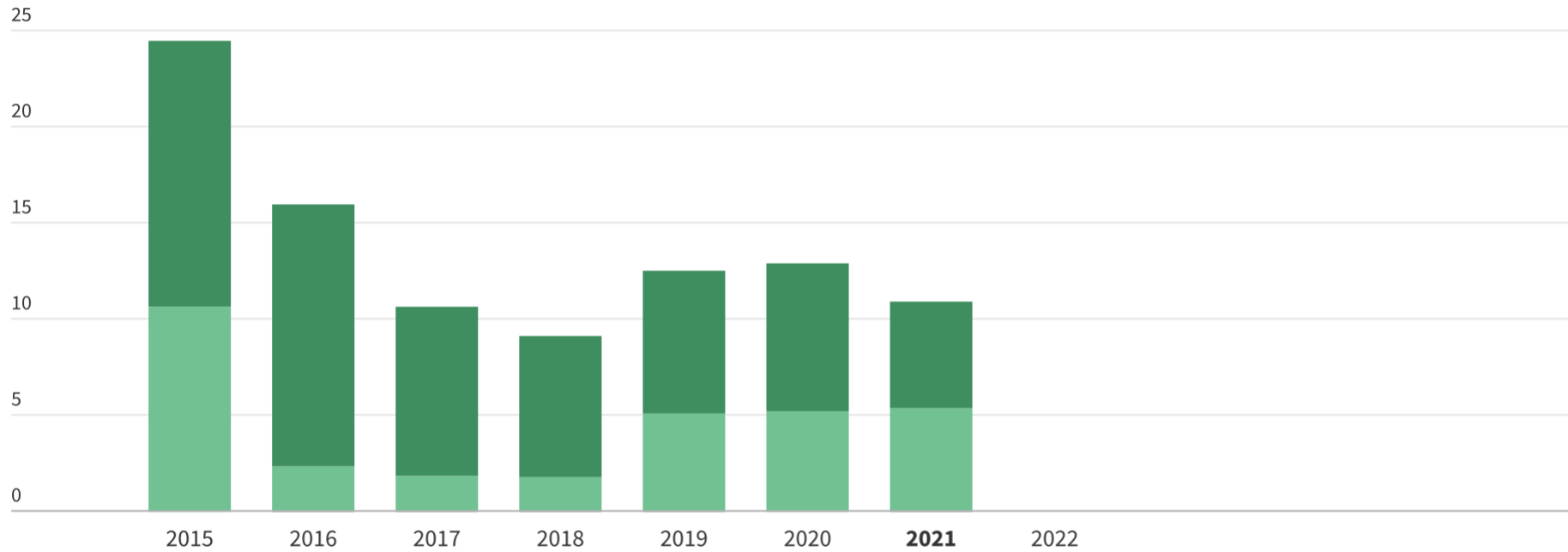


- Ingekochte elektriciteit
- Waarvan groene stroom uit biomassa
- Waarvan groene stroom uit windkracht
- Waarvan groene stroom uit waterkracht
- Waarvan groene stroom uit zonne-energie

CO₂-grafiek zakelijk verkeer 2015 - 2021

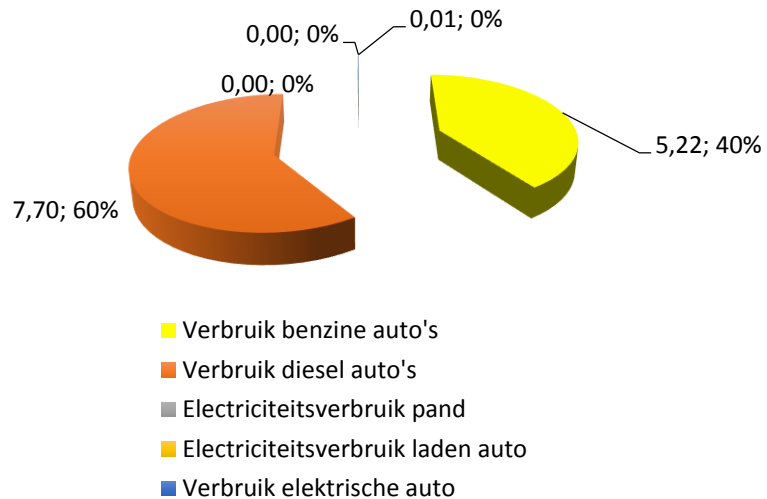
Brandwijk Kerstpakketten/Promo.nl

Ton CO₂

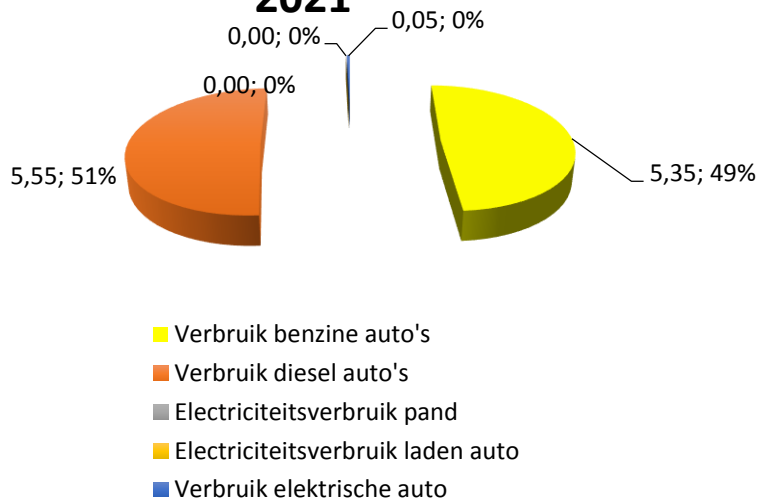


- Elektrische auto's (kWh)
- Personenwagen (in liters) benzine
- Personenwagen (in liters) diesel

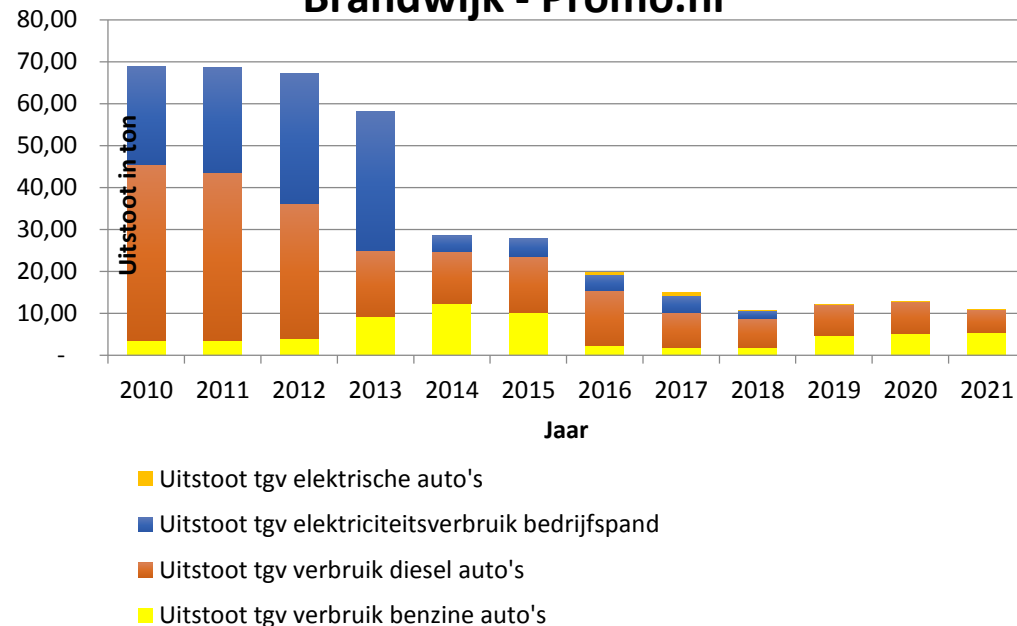
CO₂ uitstoot (ton) - 2020



CO₂ uitstoot (ton) - 2021



CO₂ Footprint Brandwijk - Promo.nl



Trends in uitstoot

