



CO₂-footprint 2014

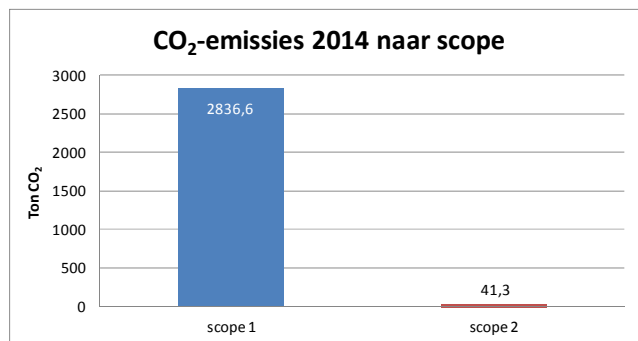
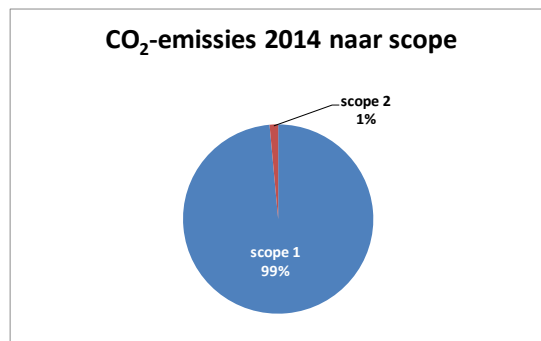
BEREKENDE CO₂-EMISSIES 2014

Uit de inventarisatie over 2014 zijn de volgende cijfers naar voren gekomen:

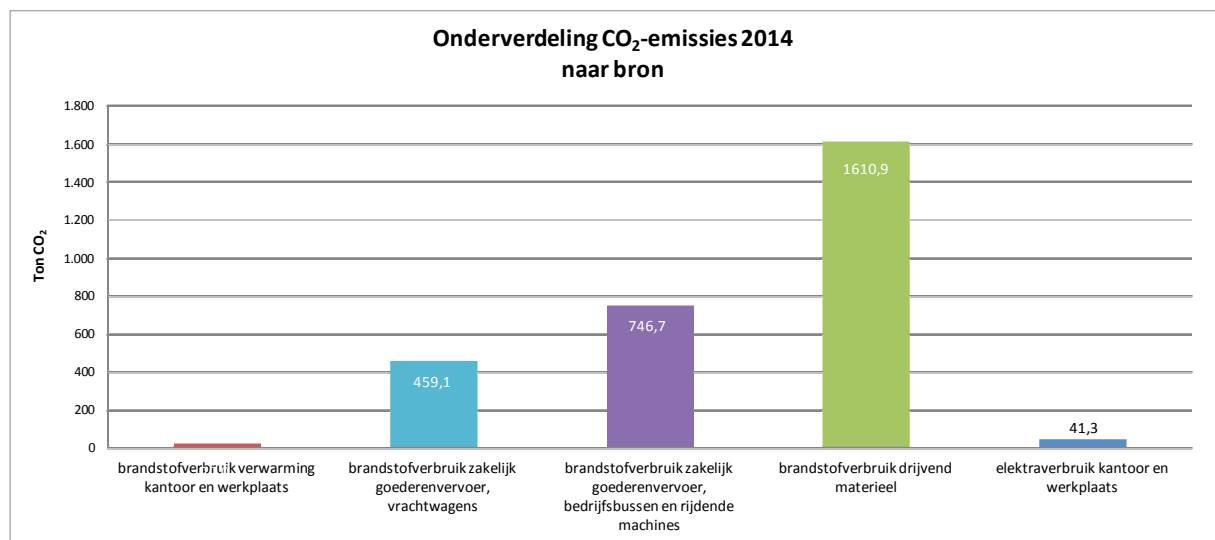
Scope 1						
Categorie	Onderdeel	Omschrijving	Hoeveelheden	Eenheid	Conversie factor	Ton CO ₂
Brandstofverbruik	verwarming	kantoor en werkplaats	6.382	liter diesel	3.135 g CO ₂ /liter brandstof	20,0
Brandstofverbruik	zakelijk goederenvervoer	vrachtwagens	146.444	liter diesel	3.135 g CO ₂ /liter brandstof	459,1
Brandstofverbruik	zakelijk goederenvervoer	bedrijfsbussen en rijdende machines	237.009	liter diesel	3.135 g CO ₂ /liter brandstof	743,0
Brandstofverbruik	zakelijk goederenvervoer	bedrijfsbussen en rijdende machines	1.306	liter benzine	2.780 g CO ₂ /liter brandstof	3,6
Brandstofverbruik	zakelijk goederenvervoer	drijvend materieel	513.836	liter diesel	3.135 g CO ₂ /liter brandstof	1.610,9
totaal scope 1						2.836,6

Scope 2						
Categorie	Onderdeel	Omschrijving	Hoeveelheden	Eenheid	Conversie factor	Ton CO ₂
Elektra verbruik	kantoor en werkplaats	verlichting, werkplekken, machines	90.870	kWh	455 g CO ₂ /kiloWattuur	41,3
totaal scope 2						41,3

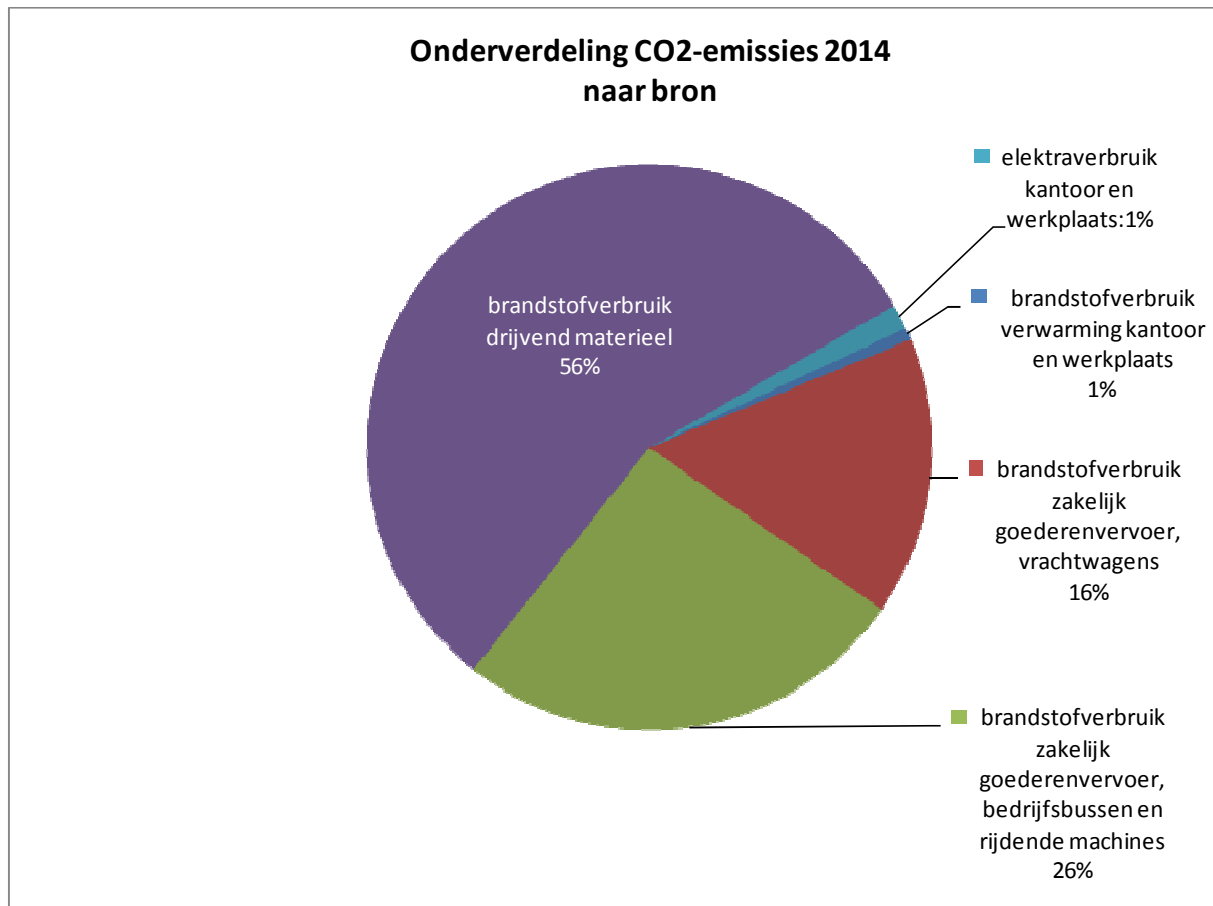
Aannemingsbedrijf Van der Lee BV	Ton CO₂ over 2014 2.878,0
---	---



Figuur 1 en 2: CO₂-emissie naar scope, 2014



Figuur 3: onderverdeling absolute CO₂-emissies naar bron, 2014



Figuur 4: onderverdeling CO2-emissies naar bron, 2014