

7. CO₂-FOOTPRINT (naar scope)

CO ₂ scope 1	Thema	aantal	enh.	CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
Aardgas voor verwarming	Brandstof & Warmte	2.516	m ³	1,88 CO ₂ /m ³	5 ton CO ₂
Propan	Brandstof & Warmte	213	liter	1,725 CO ₂ /kg	0 ton CO ₂
Smeerolien	Brandstof & Warmte	31,15	kg	3,035 CO ₂ /kg	0 ton CO ₂
Diesel	Mobiele werktuigen	23.197	liter	3,23 CO ₂ /liter	75 ton CO ₂
Zwavelhoudende diesel	Mobiele werktuigen	0	liter	3,23 CO ₂ /liter	- ton CO ₂
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	1.595	liter	2,74 CO ₂ /liter	4 ton CO ₂
Personenenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	1.660	liter	3,23 CO ₂ /liter	5 ton CO ₂
Bestelwagen (in liters) diesel	Goederenvervoer	13.344	liter	3,23 CO ₂ /liter	43 ton CO ₂
Kleine vrachtwagen in km	Goederenvervoer	-	km	3,23 CO ₂ /km	- ton CO ₂
<i>subtotaal</i>					133 ton CO₂
CO ₂ scope 2	Thema	aantal	enh.	CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	1.918	kWh	0,526 CO ₂ /kWh	1 ton CO ₂
waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit		kWh	-0,526 kWh	0 ton CO ₂
<i>subtotaal</i>					1 ton CO₂
totaal					134
compensatie					-
Netto CO₂-uitstoot					134 ton CO₂