

Arnicon BV, CO₂ Footprint 1^e helft 2023

CO ₂ -footprint Arnicon BV 2023				
	Thema		CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
Elektriciteit				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	8.810 kWh	0,456 kg CO ₂ / kWh	4,02 ton CO ₂
Waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	8.810 kWh	-0,456 kg CO ₂ / kWh	-4,02 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	0 ton CO ₂
Brandstof & warmte				
Warmte uit warmtenet	Brandstof & warmte	26.028 kWh	0,0913 kg CO ₂ / kWh	2,38 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	2,38 ton CO ₂
Water & afvalwater				
Drinkwater	Water & afvalwater	85,0 m3	0,298 kg CO ₂ / m3	0,0253 ton CO ₂
Afvalwater	Water & afvalwater	85,0 m3 huishoudelijk	0,678 kg CO ₂ / m3 huishoudelijk	0,0576 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	0,0830 ton CO ₂
Zakelijk verkeer				
Elektrische auto's laadpas (marktmix stroom)	Zakelijk verkeer	248 kWh	0,337 kg CO ₂ / kWh	0,0837 ton CO ₂
Gedeclareerde km privé auto's	Zakelijk verkeer	15.270 km	0,193 kg CO ₂ / km	2,95 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	2.121 liter	2,82 kg CO ₂ / liter	5,98 ton CO ₂
Bestelwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	6.365 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	20,7 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	29,7 ton CO ₂
			CO₂-uitstoot	32,2ton CO₂

