



CERTIFICATE

CONCERNING THE VERIFICATION OF THE EMISSION INVENTORY FOR COMPLETENESS
IN ACCORDANCE WITH THE NEN-ISO 14064-1 § 9.3.1 "GHG REPORT CONTENT"

The undersigned certifies that:

Company name:	Edilon)(Sedra B.V.
Address:	Postbus 1000
Postal code & city:	2003 RZ Haarlem
Chamber of Comm. No.:	34033500
Project reference:	06477/222/05/925

the Scope 1 & Scope 2 CO2 emission inventories

Location:	Haarlem
Assessed:	Carbon Footprint Rapportage 2021
Version number:	Version 1.0
Verification dates:	12 may 2022
Verification year:	2021
Calculated emission:	406,5 tonnes of CO ₂
Appendix (see reverse)	CO ₂ voetafdruk rekenmodule 2021 Edilon)(Sedra B.V.

Investigated and tested in accordance with the NEN-ISO 14064-3 and were verified with positive results on 12 may 2022 and as such were found to be free of any nonconformities at:

The verification is carried out for the benefit of the CO₂ Performance Ladder.
The extent of the depth of the work is a sign that the conclusion can be made with the CO₂ Performance Limited degree of certainty.

On the basis of the assessment activities carried out, our findings do not indicate that the CO₂ emission in the above-referenced CO₂ emission inventory was not represented with the required materiality.

This certificate pertains to the verified reference year 2021 and is consequently valid to 31 March 2023 at the latest.

On behalf of the Certifying Authority:

Energie Consult Holland B.V.
Hertzstraat 14
6716 BT EDE
0318 - 551106
info@energieconsult.nl
KvK-nummer: 30126804

 **ENERGIE CONSULT**
HOLLAND BV
Ing. C. van Rhenen NOBO lg.nr.1242

Verifier: C. van Rhenen



Date: 12 mei 2022

CO2 voetafdruk rekenmodule 2021

Bijlage 1
Carbon Footprint Rapportage 2021

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 1	Brandstof verbruik	Verwarming KIES OORSPRONG	m ³ gas	62.949	1.884	118,6	Zie eindaftrekening en zie gas edilionsedra 2021	
		zware voertuigen/materieel	GJ		0	0,0	Zie Rapport 8.3.2 Zie Rapport 8.3.3	
	zakelijke autoreizen	lasgassen	diesel	liter diesel		3.262	0,0	
			benzine	liter benzine		2.884	0,0	
			LPG	liter LPG		1.805	0,0	
			CNG	liter CNG			0,0	
		lease bedrijf	LNG	liter LNG			0,0	
			Probaan	liter probaan		1.725	0,0	Zie Rapport 8.3.4
			acetyleen	kg acetyleen		4.400	0,0	
			diesel	liter diesel		3.262	1,3	Zie edilionsedra by-Group km-brandstof-kwh overzicht 2021
eigen beheer auto's	benzine	liter benzine	408	2.884	44,0	Zie edilionsedra by-Group km-brandstof-kwh overzicht 2021		
	LPG	liter LPG	15.261	1.805	0,0	Zie edilionsedra by-Group km-brandstof-kwh overzicht 2021		
	CNG	liter CNG			0,0			
	LNG	liter LNG			0,0			
airco koudemiddelen	koelers/vriezen	diesel	liter diesel	4.250	3.262	13,9	Zie mail Km en brandstof 2021_VB-B38-H.dd_08-04-2022	
		benzine	liter benzine		2.884	0,0		
		LPG	liter LPG		1.805	0,0		
		CNG	liter CNG		2.728	0,0		
overlief koelers/vriezen	overlief koelgas	LNG	liter LNG		3.370	0,0	Zie Rapport 8.3.7	
		vestiaino 1	kg gelekt koelgas			0,0	Zie Rapport 8.3.8	
		vestiaino 2				0,0		
		vestiaino 3				0,0		
	vestiaino 4				0,0			
	projecten				0,0			
						177,8		

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 2	zakelijke vlieguren	vlucht <700 km	reizigerskilometer	59.237	297	17,6	Zie aanvragen km 2021	
		vlucht 700-2500 km		113.980	200	22,8	idem	
	zakelijke kilometers met lease en prive elektra verbruik	vlucht >2500 km		98.715	147	14,5	idem	
		Op projecten gedeclareerde kilometers			220	0,0	Zie Rapport 8.4.2	
	zakelijke kilometers met lease en prive elektra verbruik	zakelijke ritten	adresgegevens	kWh	312.550	556	173,8	Zie eindaftrekening en zie edilionsedra 2021
			adresgegevens	kWh		0	0,0	
			adresgegevens	kWh		0	0,0	
			adresgegevens	kWh		0	0,0	
			adresgegevens	kWh		0	0,0	
			adresgegevens	kWh		0	0,0	
	overige	overige	kWh		0	0,0	Zie Rapport	
						228,7		

Edilion)(Sedra B.V.

Ton CO2 over 2021

406,5