

RPS NEDERLAND CO₂ PRESTATIELADDER

2017

		EENHEID	HOEVEELHEID	CO ₂ UITSTOOT TON	PER FTE
SCOPE 1				2.094,0	6,1
				1 GJ = 278 kWh	
				1 m3(n) gas = 9,769 kWh	
GAS	341,2			112,1	0,33
Delft	95,8	m ³	13.751	25,9	
Zwolle	17,5	m ³	2.796	5,3	
Leerdam	115,0	m ³	15.362	28,9	
Ouderkerk	1,9	m ³	749	1,4	
Breda	111,0	m ³	26.838	50,6	
PERSONENWAGENS				1.981,9	5,81
Personenwagens benzine		liter	9.562	26,2	
Personenwagens diesel		liter	604.620	1.952,9	
Personenwagens LPG		liter	1.547	2,8	
	FTE	EENHEID	HOEVEELHEID	CO₂ UITSTOOT TON	PER FTE
SCOPE 2				33,4	0,10
ELEKTRA	341,2			6,3	0,02
Delft	95,8	kWh	203.933	0,0	
Zwolle	17,5	kWh	70.591	0,0	
Leerdam	115,0	kWh	95.940	0,0	
Ouderkerk	1,9	kWh	11.266	6,3	
Breda	111,0	kWh	473.697	0,0	
VLUCHTEN		km	39.728	10,8	0,03
KILOMETER DECLARATIES				16,3	0,05
Openbaar vervoer		km	13.153	0,5	
personenwagens		km	78.434	15,8	
TOTAAL				2.127	6,24