

RPS NEDERLAND CO₂ PRESTATIELADDER

2016

		EENHEID	HOEVEELHEID	CO ₂ UITSTOOT TON	PER FTE
SCOPE 1				2.075,8	6,08
				1 GJ = 278 kWh	
				1 m3(n) gas = 9,769 kWh	
GAS	341,2			118,3	0,35
Delft	95,8	m ³	16.149	30,4	
Zwolle	17,5	m ³	3.299	6,2	
Leerdam	115,0	m ³	15.631	29,4	
Ouderkerk	1,9	m ³	749	1,4	
Breda	111,0	m ³	26.943	50,8	
PERSONENWAGENS				1.957,5	5,74
Personenwagens benzine		liter	18.808	51,5	
Personenwagens diesel		liter	589.227	1.903,2	
Personenwagens LPG		liter	1.543	2,8	
	FTE	EENHEID	HOEVEELHEID	CO₂ UITSTOOT TON	PER FTE
SCOPE 2				39,1	0,11
ELEKTRA	341,2			6,3	0,02
Delft	95,8	kWh	190.147	0,0	
Zwolle	17,5	kWh	62.090	0,0	
Leerdam	115,0	kWh	103.200	0,0	
Ouderkerk	1,9	kWh	11.266	6,3	
Breda	111,0	kWh	494.370	0,0	
VLUCHTEN		km	54.720	11,1	0,03
KILOMETER DECLARATIES				21,7	0,06
Openbaar vervoer		km	13.267	0,5	
personenwagens		km	104.977	21,2	
TOTAAL				2.115	6,18