

CO ₂ Prestatieladder 2018								
HOLDING								
Overzicht	CO ₂ Emissie in tonnen			(4 weekse periode)		Periode 1 t/m 6		2018
Categorie		Scope	Eenheid	Conversiefactor SKAO 2018				CO ₂
Diesel goederenvervoer - werkzaamheden		1	Liter	3230	g CO ₂ / liter brandstof		1.918.577	6.197
Adblue		1	Liter	260	g CO ₂ / liter brandstof		56.234	15
Personenvervoer leaseautos - busjes		1	Liter	3230	g CO ₂ / liter brandstof		47.000	152
Propaangas		1	Liter	1725	g CO ₂ / liter brandstof		23.290	40
Aardgas		1	m3	1890	g CO ₂ / liter brandstof		1.214.696	2.296
Subtotaal scope 1								8.699
Vlucht	≤ 700 km	2	km.	297	g CO ₂ / reizigers km		2.000	1
Vlucht	700 - 2500 km	2	km.	200	g CO ₂ / reizigers km		0	0
Vlucht ≥ 2500 km	≥ 2500 km	2	km.	147	g CO ₂ / reizigers km		28.600	4
Personenwagens prive gedeclareerde km's		2	km.	220	g CO ₂ / voertuig km		78.665	17
Elektriciteitsverbruik	Grijze stroom	2	kWh	649	g CO ₂ / Kilo Wattuur		3.011.035	1.954
Subtotaal scope 2								1.976
Totaal scope 1 + 2								10.676

CO ₂ Prestatieladder 2018								
HOLDING								
Overzicht	CO ₂ Emissie in tonnen			(4 weekse periode)		Periode 1 t/m 13		2018
Categorie		Scope	Eenheid	Conversiefactor SKAO 2018				CO ₂
Diesel goederenvervoer - werkzaamheden		1	Liter	3230	g CO ₂ / liter brandstof		3.969.306	12.821
Adblue		1	Liter	260	g CO ₂ / liter brandstof		117.310	31
Personenvervoer leaseautos - busjes		1	Liter	3230	g CO ₂ / liter brandstof		105.390	340
Propaangas		1	Liter	1725	g CO ₂ / liter brandstof		39.338	68
Aardgas		1	m3	1890	g CO ₂ / liter brandstof		2.516.090	4.755
Subtotaal scope 1								18.015
Vlucht	≤ 700 km	2	km.	297	g CO ₂ / reizigers km		3.600	1
Vlucht	700 - 2500 km	2	km.	200	g CO ₂ / reizigers km		0	0
Vlucht ≥ 2500 km	≥ 2500 km	2	km.	147	g CO ₂ / reizigers km		39.000	6
Personenwagens prive gedeclareerde km's		2	km.	220	g CO ₂ / voertuig km		157.332	35
Elektriciteitsverbruik	Grijze stroom	2	kWh	649	g CO ₂ / Kilo Wattuur		5.754.182	3.734
Subtotaal scope 2								3.776
Totaal scope 1 + 2								21.791