

# 2022

Project  
Datum  
Onderwerp

CO2 uitstoot berekening  
1-1-2022  
Rekentool CO2 uitstoot 2022



Soort gebruik	Aantal	Eenheid	CO2-emissiefactor Eenheid	Ton CO2
<b>SCOPE 1</b>				
Brandstof eigen wagenpark				
Aardgas				
Benzine	580	[l]	2,784 [kg CO2/pl]	1,61
Diesel	817	[l]	3,309 [kg CO2/pl]	2,70
Aardgas	4.213	[m³]	1,89 [kg CO2/m³]	7,96
<b>Totaal Scope 1</b>				12,28
<b>SCOPE 2</b>				
Brandstof eigen wagenpark				
Electra				
Zakelijk gebruik OV				
Zakelijk gebruik privé auto				
Elektrisch verbruik auto's (groene stroom)	72.716	[km]	0,092 [kg CO2/pkm]	6,69
Elektriciteit kantoorpand (groene stroom)	18.476	[kWh]	0 [kg CO2/kWh]	0,00
Benzine	506	[km]	0,202 [kg CO2/pkm]	0,10
Ferry	442	[km]	0,145 [kg CO2/pkm]	0,06
<b>Totaal Scope 2</b>				6,86
<b>SCOPE 3</b>				
Woon-werk verkeer eigen vervoer/ OV				
Gebruik papier				
Diesel	16.404	[km]	0,176 [kg CO2/pkm]	2,89
LPG	8.426	[km]	0,153 [kg CO2/pkm]	1,29
Benzine	2.952	[km]	0,202 [kg CO2/pkm]	0,60
Openbaar treinvervoer NS	31.653	[km]	0 [kg CO2/pkm]	0,00
Geprint papier	103	[kg]	2,42 [kg CO2/kg]	0,25
<b>Totaal scope 3</b>				5,02
<b>Totaal</b>			<b>ton CO2</b>	<b>24,16</b>