

CO2 data inventarisatie juli t/m december 2014 Spitzke Spoorbouw

Scope	Categorie	Onderdeel	Eenheid	Hoeveelheden	CO2 conversie factor	Ton CO2
Scope 1	Fuel used	Verwarming	m3 gas	2.545	1.884	4,8
		Busjes + auto's + BVL	Liter Diesel	15634	3.230	50,5
		Business car travel	Liter benzine	1802	2.800	5,0
Scope 2	Business air travel	Vliegtrajecten	Kilometers kort	1.150	297	0,3
		Personal car business travel	km	0	220	0,00
		Electricity purchased	KWh	23.434	526	12,3

Totaal 2014 H2 TON CO2 **73,0**

CO2 data inventarisatie januari t/m juni 2015 Spitzke Spoorbouw

Scope	Categorie	Onderdeel	Eenheid	Hoeveelheden	CO2 conversie factor	Ton CO2
Scope 1	Fuel used	Verwarming	m3 gas	2.693	1.884	5,1
		Busjes + auto's + BVL	Liter Diesel	16.239	3.230	52,5
		Business car travel	Liter benzine	0	2.800	0,0
Scope 2	Business air travel	Vliegtrajecten	Kilometers kort	1.150	297	0,3
		Personal car business travel	km	145	220	0,03
		Electricity purchased	KWh	27.203	526	14,3

Totaal 2015 H1 TON CO2 **72,2**

Totaal juli 2014 - juni 2015 ton CO2 **145,2**