

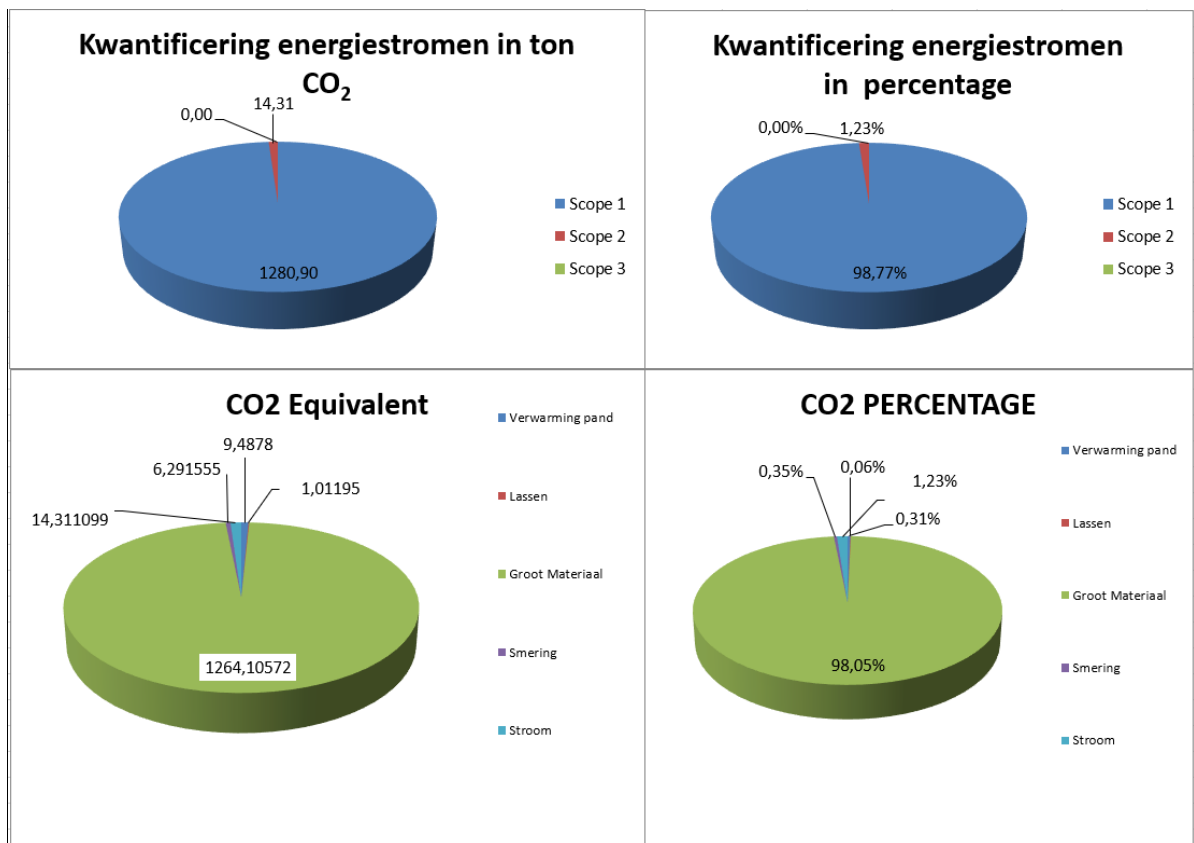


**Emissie inventarisatie**  
**januari – juni**  
**2018 / 2019**

**Holding Gebr. van Erp Loonbedrijf B.V.**

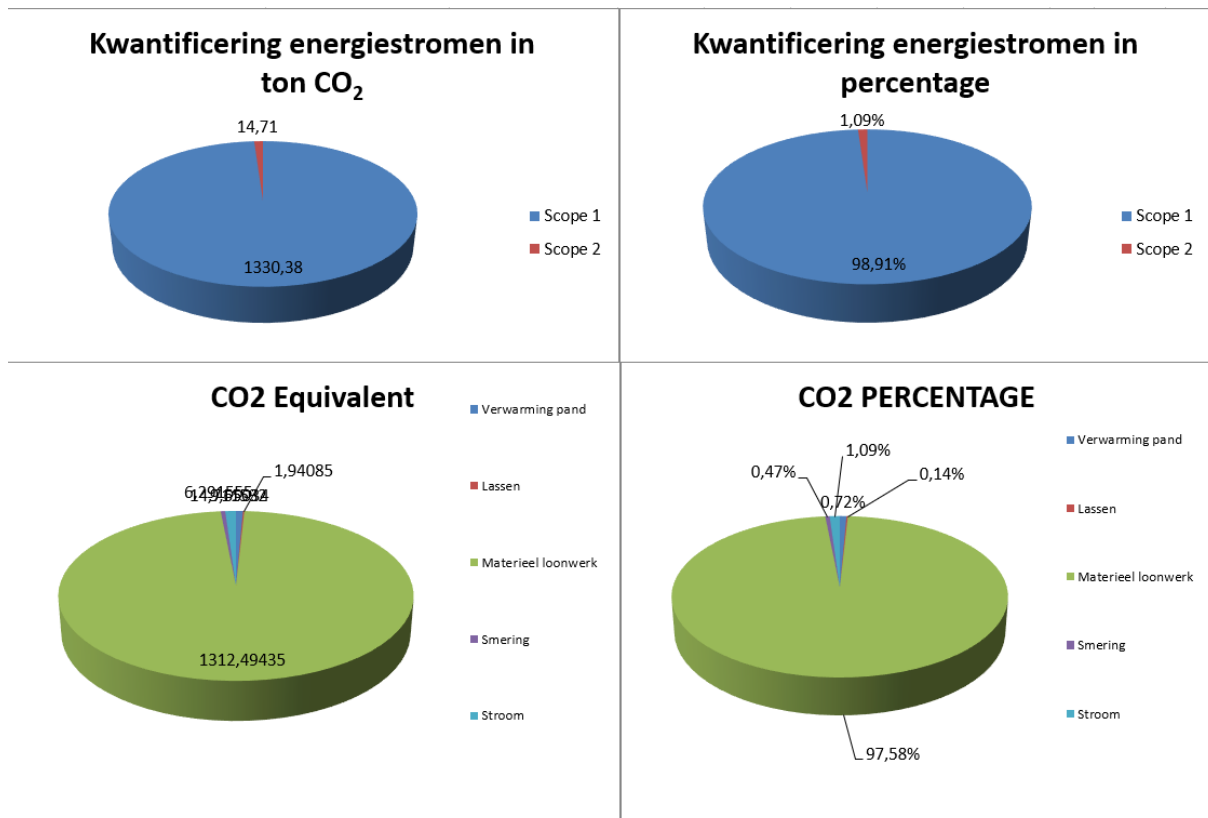
## Emissie inventarisatie januari – juni 2018

		CO <sup>2</sup> Uitstoot per eenheid	Verbruik	Eenheid	CO <sup>2</sup> -equivalent	Percentage
<b>CO2 scope 1</b>						
<b>Brandstoffen voor verwarming</b>						
Verwarming pand	Aardgas	0,001890 ton CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	5020	m <sup>3</sup>	9,4878 Ton CO <sub>2</sub>	0,73%
<b>Emissies</b>						
Lassen	Acethyleen	0,005639 ton CO <sub>2</sub> / liter	50	liter	0,28195 Ton CO <sub>2</sub>	0,02%
	Protegon	0,003650 ton CO <sub>2</sub> / liter	200	liter	0,73 Ton CO <sub>2</sub>	0,06%
<b>Zakelijk verkeer</b>						
Groot materieel	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / ve	391364	liter	1264,10572 Ton CO <sub>2</sub>	97,60%
Smering	Olie	0,003035 ton CO <sub>2</sub> / liter	2073	liter	6,291555 Ton CO <sub>2</sub>	0,49%
			Subtotaal scope 1		1280,897025	Ton CO <sub>2</sub>
<b>CO2 scope 2</b>						
<b>Electriciteit</b>						
	Ingekocht	0,000649 kg/kWh	22051	kWh	14,311099 Ton CO <sub>2</sub>	1,10%
	Groene stroom	0,000000 kg/kWh	0	kWh	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
			Subtotaal scope 2		14,311099	Ton CO <sub>2</sub>
<b>Totaal</b>						
			Totaal scope 1 + 2		1295,208124	100,00%
			Totaal afgerond		1295	



## Emissie inventarisatie januari – juni 2019

		CO <sup>2</sup> Uitstoot per eenheid	Verbruik	Eenheid	CO <sup>2</sup> -equivalent	Percentage
<b>CO2 scope 1</b>						
<b>Brandstoffen voor verwarming</b>						
Verwarming pand	Aardgas	0,001890 ton CO <sub>2</sub> / liter	5106	m <sup>3</sup>	9,65034 Ton CO <sub>2</sub>	0,72%
<b>Emissies</b>						
Lassen	Acethyleen	0,005639 ton CO <sub>2</sub> / kg	150	liter	0,84585 Ton CO <sub>2</sub>	0,06%
	Protegon	0,003650 ton CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	300	liter	1,095 Ton CO <sub>2</sub>	0,08%
<b>Zakelijk verkeer</b>						
Materieel loonwerk	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / liter	406345	liter	1312,49435 Ton CO <sub>2</sub>	97,58%
Materieel grondverzet	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Materieel transport	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Overig	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Diesel in tank	Diesel	0,003230 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Smering	Olie	0,003035	0	2073 liter	6,291555 Ton CO <sub>2</sub>	0,47%
				Subtotaal scope 1	1330,377095	Ton CO <sub>2</sub>
<b>CO2 scope 2</b>						
<b>Electriciteit</b>						
	Ingekocht	0,000649 kg/kWh	22668	kWh	14,711532 Ton CO <sub>2</sub>	1,09%
	Groene stroom	0,000000 kg/kWh	0	kWh	0 Ton CO <sub>2</sub>	0
				Subtotaal scope 2	14,711532	Ton CO <sub>2</sub>
<b>Totaal</b>						
				Totaal scope 1 + 2	1345,088627	100,00%
				Totaal afgerond	1345	Ton CO <sub>2</sub>



Controle van de gegevens en getekend voor akkoord, d.d. 25-10-2019

Namens de directie,

M. Van Erp

