

## CO<sub>2</sub>-footprint 2020

### Energieverbruik en emissie scope 1

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Brandstoffen voertuigen (wagenpark)	Diesel (B7, 2020 blend)	50.018,000	Liter	3,262	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	163,159	Ton CO <sub>2</sub>	97,4%
2. Brandstoffen energieopwekking (verwarming)	Aardgas	1.510,000	Kubieke meter	1,884	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	2,845	Ton CO <sub>2</sub>	1,7%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 1</b>						<b>166,004</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>99,1%</b>

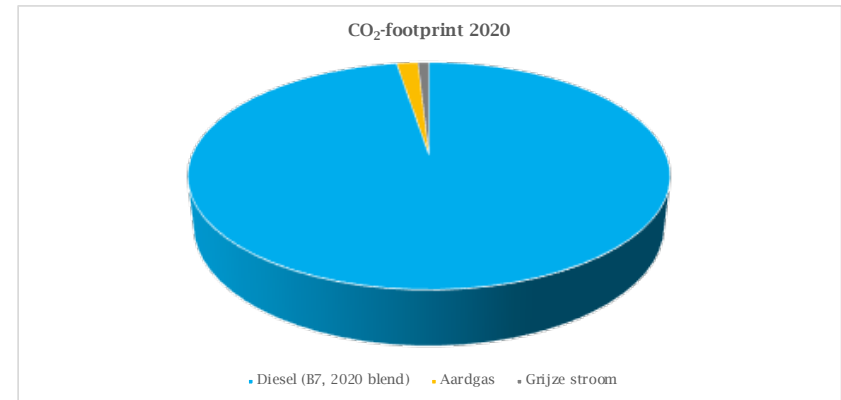
### Energieverbruik en emissie scope 2

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Elektriciteit	Grijze stroom	2.680,000	Kilowattuur	0,556	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	1,490	Ton CO <sub>2</sub>	0,9%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 2</b>						<b>1,490</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>0,9%</b>

### Energieverbruik en emissie scope 1 & 2

Scope	Uitstoot	Eenheid	Percentage
Scope 1	166,004	Ton CO <sub>2</sub>	99,1%
Scope 2	1,490	Ton CO <sub>2</sub>	0,9%
<b>Totaal scope 1 &amp; 2</b>	<b>167,494</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	

Aan de hand van de door Sloopwerken Limburg B.V. aangedragen data is de CO<sub>2</sub>-footprint opgesteld.  
Deze CO<sub>2</sub>-footprint is gemaakt op basis van de CO<sub>2</sub>-emissiefactoren die staan vermeld op "www.co2emissiefactoren".



## CO<sub>2</sub>-footprint 1<sup>e</sup> helft 2020

### Energieverbruik en emissie scope 1

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Brandstoffen voertuigen (wagenpark)	Diesel (B7, 2020 blend)	19.371,000	Liter	3,262	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	63,188	Ton CO <sub>2</sub>	96,7%
2. Brandstoffen energieopwekking (verwarming)	Aardgas	755,000	Kubieke meter	1,884	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	1,422	Ton CO <sub>2</sub>	2,2%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 1</b>						<b>64,611</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>98,9%</b>

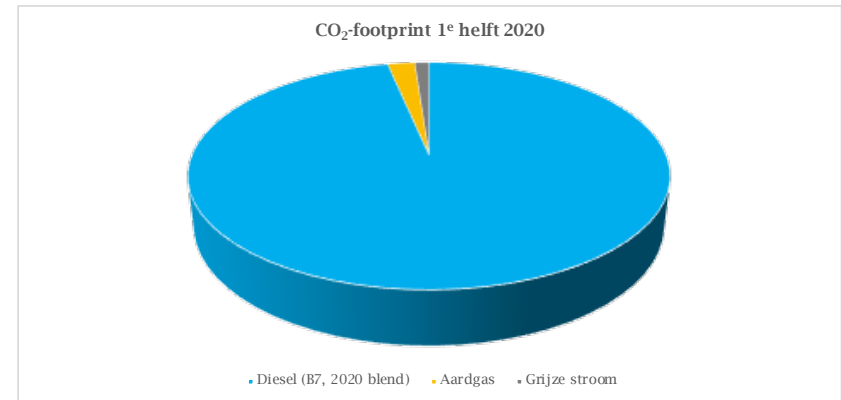
### Energieverbruik en emissie scope 2

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Elektriciteit	Grijze stroom	1.340,000	Kilowattuur	0,556	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	0,745	Ton CO <sub>2</sub>	1,1%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 2</b>						<b>0,745</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>1,1%</b>

### Energieverbruik en emissie scope 1 & 2

Scope	Uitstoot	Eenheid	Percentage
Scope 1	64,611	Ton CO <sub>2</sub>	98,9%
Scope 2	0,745	Ton CO <sub>2</sub>	1,1%
<b>Totaal scope 1 &amp; 2</b>	<b>65,356</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	

Aan de hand van de door Sloopwerken Limburg B.V. aangedragen data is de CO<sub>2</sub>-footprint opgesteld.  
Deze CO<sub>2</sub>-footprint is gemaakt op basis van de CO<sub>2</sub>-emissiefactoren die staan vermeld op "www.co2emissiefactoren".



## CO<sub>2</sub>-footprint 2<sup>e</sup> helft 2020

### Energieverbruik en emissie scope 1

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Brandstoffen voertuigen (wagenpark)	Diesel (B7, 2020 blend)	30.647,000	Liter	3,262	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	99,971	Ton CO <sub>2</sub>	97,9%
2. Brandstoffen energieopwekking (verwarming)	Aardgas	755,000	Kubieke meter	1,884	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	1,422	Ton CO <sub>2</sub>	1,4%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 1</b>						<b>101,393</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>99,3%</b>

### Energieverbruik en emissie scope 2

Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage
1. Elektriciteit	Grijze stroom	1.340,000	Kilowattuur	0,556	Kg CO <sub>2</sub> /eenheid	0,745	Ton CO <sub>2</sub>	0,7%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
						0,000		0,0%
<b>Totaal scope 2</b>						<b>0,745</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	<b>0,7%</b>

### Energieverbruik en emissie scope 1 & 2

Scope	Uitstoot	Eenheid	Percentage
Scope 1	101,393	Ton CO <sub>2</sub>	99,3%
Scope 2	0,745	Ton CO <sub>2</sub>	0,7%
<b>Totaal scope 1 &amp; 2</b>	<b>102,138</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub></b>	

Aan de hand van de door Sloopwerken Limburg B.V. aangedragen data is de CO<sub>2</sub>-footprint opgesteld.  
Deze CO<sub>2</sub>-footprint is gemaakt op basis van de CO<sub>2</sub>-emissiefactoren die staan vermeld op "www.co2emissiefactoren".

