

CO₂-footprint (jan-juni 2021)

Scope 1 - directe emissies	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO ₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	25.667	3,473	89,14	38,57
Verbruik benzine door wagenpark		liter	19.076	3,032	57,84	25,03
	<i>Velserbroek</i>	<i>m3</i>	<i>6715,00</i>	<i>1,884</i>	<i>12,65</i>	<i>5,47</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>m3</i>	<i>3432,00</i>	<i>1,884</i>	<i>6,47</i>	<i>2,80</i>
Gas voor verwarming	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>m3</i>	<i>4619,50</i>	<i>1,884</i>	<i>8,70</i>	<i>3,77</i>
	<i>Dordrecht</i>	<i>m3</i>		<i>1,884</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
	Totaal	m3	14766,50	1,884	27,82	12,04
Scope 2 - indirecte emissies						
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		km	0	0,092	0,00	0,00
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		kWh	5.383	0,556	2,99	1,30
	<i>Velserbroek</i>	<i>kWh</i>	<i>68.145</i>	<i>0,556</i>	<i>37,89</i>	<i>16,39</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>kWh</i>	<i>10.726</i>	<i>0,556</i>	<i>5,96</i>	<i>2,58</i>
	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>kWh</i>	<i>11.006</i>	<i>0,556</i>	<i>6,12</i>	<i>2,65</i>
Elektriciteit voor kantoren en bedrijfsruimtes	<i>Arnhem</i>	<i>kWh</i>	<i>2.370</i>	<i>0,556</i>	<i>1,32</i>	<i>0,57</i>
	<i>Dordrecht</i>	<i>kWh</i>		<i>0,556</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
	<i>Nieuwegein</i>	<i>kWh</i>	<i>2.370</i>	<i>0,556</i>	<i>1,32</i>	<i>0,57</i>
	Totaal	kWh	94.617	0,556	52,61	22,76
Warmtelevering	Arnhem	GJ	9,83	35,970	0,35	0,15
	Nieuwegein	GJ	9,83	35,970	0,35	0,15
Scope 3 - overige						
Verbruik woon-werk verkeer		km		0,202	0,00	0,00
Verbruik zakelijk gedeclareerde km's		km		0,202	0,00	0,00
Verbruik Openbaar Vervoer		km		0,015	0,00	0,00
Totaal scope 1 - 3					231,11	100,00

CO₂-footprint (jan-juni 2022)

Scope 1 - directe emissies	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	21.566,49	3,473	74,90	35,90
Verbruik benzine door wagenpark		liter	19.231,52	3,032	58,31	27,94
	<i>Velserbroek</i>	<i>m3</i>	<i>4548,50</i>	<i>2,085</i>	<i>9,48</i>	<i>4,54</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>m3</i>	<i>2791,08</i>	<i>2,085</i>	<i>5,82</i>	<i>2,79</i>
Gas voor verwarming	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>m3</i>	<i>5343,00</i>	<i>2,085</i>	<i>11,14</i>	<i>5,34</i>
	Totaal	m3	12.682,58	2,085	26,44	12,67
Scope 2 - indirecte emissies						
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		km	0	0,104	0,00	0,00
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		kWh	10.524	0,523	5,50	2,64
	<i>Velserbroek</i>	<i>kWh</i>	<i>53.600</i>	<i>0,523</i>	<i>28,03</i>	<i>13,43</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>kWh</i>	<i>11.354</i>	<i>0,523</i>	<i>5,94</i>	<i>2,85</i>
	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>kWh</i>	<i>12.521</i>	<i>0,523</i>	<i>6,55</i>	<i>3,14</i>
Elektriciteit voor kantoren en bedrijfsruimtes	<i>Arnhem</i>	<i>kWh</i>	<i>2.210</i>	<i>0,523</i>	<i>1,16</i>	<i>0,55</i>
	<i>Nieuwegein</i>	<i>kWh</i>	<i>2.210</i>	<i>0,523</i>	<i>1,16</i>	<i>0,55</i>
	Totaal	kWh	81.895	0,523	42,83	20,53
Warmtelevering	Arnhem	GJ	12,57	26,840	0,34	0,16
	Nieuwegein	GJ	12,57	26,840	0,34	0,16
Scope 3 - overige (alleen bij héél jaar)						
Verbruik woon-werk verkeer		km			0,00	0,00
Verbruik zakelijk gedeclareerde km's		km			0,00	0,00
Verbruik Openbaar Vervoer		km			0,00	0,00
Totaal scope 1 - 3					208,66	100,00