

CO₂-footprint (jan-juni 2024)

Scope 1 - directe emissies	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO ₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	19.681,43	3,256	64,08	32,56
Verbruik benzine door wagenpark		liter	12.847,37	2,821	36,24	18,41
	<i>Velserbroek</i>	<i>m3</i>	<i>4254,72</i>			
	<i>Zoetermeer</i>	<i>m3</i>	<i>2820,00</i>			
Gas voor verwarming	<i>Berkel Enschtot</i>	<i>m3</i>	<i>3319,00</i>			
	Totaal	m3	10.393,72	2,134	22,18	11,27
Verbruik zakelijk gedeclareerde km's		km	16.323,90	0,204	3,33	1,69
Scope 2 - indirecte emissies						
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		km	0	0,094	0,00	0,00
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		kWh	57.062	0,536	30,59	15,54
Elektriciteit voor kantoren en bedrijfsruimtes	<i>Velserbroek</i>	<i>kWh</i>	<i>69.523</i>			
	<i>Zoetermeer</i>	<i>kWh</i>	<i>10.951</i>			
	<i>Berkel Enschtot</i>	<i>kWh</i>	<i>12.158</i>			
	<i>Arnhem</i>	<i>kWh</i>	<i>2.150</i>			
	<i>Nieuwegein</i>	<i>kWh</i>	<i>2.150</i>			
	<i>laadpalen</i>	<i>kWh</i>	<i>-22.774</i>			
	Totaal	kWh	74.158	0,536	39,75	20,20
Warmtelevering	Arnhem	GJ	12,81	25,050	0,32	0,16
	Nieuwegein	GJ	12,81	25,050	0,32	0,16
Scope 3 - overige (alleen bij héél jaar)						
Verbruik woon-werk verkeer		km			0,00	0,00
Verbruik Openbaar Vervoer (woon-werk)		km			0,00	0,00
Totaal scope 1 - 3					196,81	100,00

CO₂-footprint (jan-juni 2023)

Scope 1 - directe emissies

	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO ₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	21.210,00	3,256	69,06	36,35
Verbruik benzine door wagenpark		liter	17.962,00	2,821	50,67	26,67
	<i>Velserbroek</i>	<i>m3</i>	<i>3877,50</i>			
	<i>Zoetermeer</i>	<i>m3</i>	<i>2488,00</i>			
Gas voor verwarming	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>m3</i>	<i>3299,00</i>			
	Totaal	m3	9.664,50	2,079	20,09	10,58
Verbruik zakelijk gedeclareerde km's		km	14.822,00	0,204	3,02	1,59

Scope 2 - indirecte emissies

Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		km	0	0,094	0,00	0,00
Verbruik elektriciteit door elektrische auto's		kWh	28.823	0,456	13,14	6,92
Elektriciteit voor kantoren en bedrijfsruimtes	<i>Velserbroek</i>	<i>kWh</i>	<i>59.274</i>			
	<i>Zoetermeer</i>	<i>kWh</i>	<i>11.868</i>			
	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>kWh</i>	<i>12.582</i>			
	<i>Arnhem</i>	<i>kWh</i>	<i>2.230</i>			
	<i>Nieuwegein</i>	<i>kWh</i>	<i>2.230</i>			
	<i>laadpalen</i>	<i>kWh</i>	<i>-15.117</i>			
	Totaal	kWh	73.067	0,456	33,32	17,54
Warmtelevering	Arnhem	GJ	13,54	25,370	0,34	0,18
	Nieuwegein	GJ	13,54	25,370	0,34	0,18

Scope 3 - overige (alleen bij héél jaar)

Verbruik woon-werk verkeer		km			0,00	0,00
Verbruik Openbaar Vervoer (woon-werk)		km			0,00	0,00

Totaal scope 1 - 3

190,00 100,00

CO₂-footprint (jan-juni 2022)

Scope 1 - directe emissies

	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO ₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	21.566,49	3,262	70,35	35,29
Verbruik benzine door wagenpark		liter	19.231,52	2,784	53,54	26,86
	<i>Velserbroek</i>	<i>m3</i>	<i>4548,50</i>	<i>2,085</i>	<i>9,48</i>	<i>4,76</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>m3</i>	<i>2791,08</i>	<i>2,085</i>	<i>5,82</i>	<i>2,92</i>
Gas voor verwarming	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>m3</i>	<i>5343,00</i>	<i>2,085</i>	<i>11,14</i>	<i>5,59</i>
	Totaal	m3	12.682,58	2,085	26,44	13,27

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	2,76
	<i>Velserbroek</i>	<i>kWh</i>	<i>53.600</i>	<i>0,523</i>	<i>28,03</i>	<i>14,06</i>
	<i>Zoetermeer</i>	<i>kWh</i>	<i>11.354</i>	<i>0,523</i>	<i>5,94</i>	<i>2,98</i>
Elektriciteit voor kantoren en bedrijfsruimtes	<i>Berkel Enschoot</i>	<i>kWh</i>	<i>12.521</i>	<i>0,523</i>	<i>6,55</i>	<i>3,29</i>
	<i>Arnhem</i>	<i>kWh</i>	<i>2.210</i>	<i>0,523</i>	<i>1,16</i>	<i>0,58</i>
	<i>Nieuwegein</i>	<i>kWh</i>	<i>2.210</i>	<i>0,523</i>	<i>1,16</i>	<i>0,58</i>
	Totaal	kWh	81.895	0,523	42,83	21,49
Warmtelevering	Arnhem	GJ	12,57	26,840	0,34	0,17
	Nieuwegein	GJ	12,57	26,840	0,34	0,17

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

199,34 100,00

CO₂-footprint (jan-juni 2021)

Scope 1 - directe emissies	Vestiging	Eenheid	Verbruik	Factor	CO ₂ (ton)	%
Verbruik diesel door wagenpark		liter	25.667,44	3,473	89,14	38,57
Verbruik benzine door wagenpark		liter	19.075,88	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