

3.A.1_1: CO <sub>2</sub> -inventarisatie			
Bedrijfsnaam:	Van der Lee Amstelveen Beheer B.V.		
Huidige datum:	12-2-2025		
Inventarisatiejaar:	2024		
Contactpersoon:	L.H.A. van den Brand	bram@janvdlee.nl	020-6438131

Organisatiegrenzen			
Naam hoofdonderneming:	Van der Lee Amstelveen Beheer B.V.		
Aantal dochterondernemingen:	3		
Namen dochterondernemingen:	Loonbedrijf J. van der Lee B.V. Van der Lee Amstelveen Groen B.V. Van der Lee Facilitair B.V.		
Aantal vestigingen:	1	Aantal werknemers per 01-01-2024:	58

CO <sub>2</sub> data-inventarisatie												
Scope	Categorie	Energiedrager	Energieverbruiker	zoek	Eenheid	Hoeveelheid	CO <sub>2</sub> -conversiefactor	CO <sub>2</sub> (ton)	Bron	%	CO <sub>2</sub> (ton)	
1: Directe emissies	Bedrijfsgebouwen	Aardgas	Noorddammerweg 104: Verwarming	Gebouw - Aardgas	m <sup>3</sup>	2.780,00	2.134	5,93	co2emissiefactoren.nl	0,71%	5,93	
		Bedrijfsvoertuigen	Diesel		Auto - Diesel	liter	75.322,27	3.256	245,25	co2emissiefactoren.nl	29,45%	
	HVO (100%)			Auto - HVO (100%)	liter	-	347	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%		
	HVO (20%)			Auto - HVO (20%)	liter	-	2.674	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%		
	Benzine			Auto - Benzine	liter	7.563,78	2.821	21,34	co2emissiefactoren.nl	2,56%		
	LPG			Auto - LPG	liter	4.832,42	1.802	8,71	co2emissiefactoren.nl	1,05%	275,30	
	Bedrijfsmachines/-materieel	Diesel		Machine - Diesel	liter	165.928,28	3.256	540,26	co2emissiefactoren.nl	64,87%		
		HVO (100%)		Machine - HVO (100 liter		4.015,00	347	1,39	co2emissiefactoren.nl	0,17%		
		HVO (20%)		Machine - HVO (209 liter		-	2.674	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%		
		Benzine		Machine - Benzine	liter	271,10	2.821	0,76	co2emissiefactoren.nl	0,09%		
		Alkylaar (2-takt)		Machine - Motomix	liter	1.230,00	2.821	3,47	anders	0,42%		
		Alkylaar (4-takt)		Machine - Motomix	liter	831,00	2.821	2,34	anders	0,28%		
		LPG		Machine - LPG	liter	-	1.802	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%		
		Adblue (Diesel Emission Fluid)		Machine - AdBlue	liter	7.990,00	260	2,08	anders	0,25%	550,30	
	2: Indirecte emissies	Zakelijke reizen	Vliegtuig		Vlucht700	km	-	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%	
Openbaar vervoer				x	km	-	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%		
Persoonlijk vervoer (gedecleard)				x	km	-	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%	-	
Elektriciteit ingekocht		Elektriciteit: 100% Hollandse Zon & Wind	Noorddammerweg 104: Elektriciteit			kWh	45.645,00	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%	
		Elektriciteit: Grijs	Laadpassen t.b.v. bedrijfsvoertuigen		Auto - Elektriciteit (l kWh		2.535,21	536	1,36	co2emissiefactoren.nl	0,16%	1,36
Elektriciteit geproduceerd (teruggeleverd)	Elektriciteit: Zonne-energie	Noorddammerweg 104: Zonnepanelen			kWh	12.963,00	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%	-	
								<b>832,89</b>				
3: Up- en downstream	Woon-werkverkeer: Auto	Benzine Groot		Woon-werkverkeer	km	14.862,00	218	3,24	co2emissiefactoren.nl	100,00%		
		Benzine Middel		Woon-werkverkeer	km	-	204	-	co2emissiefactoren.nl	n.a.	3,24	
	Woon-werkverkeer: Openbaar vervoer	Metro: elektrisch 100% groen		Woon-werkverkeer	km	-	-	-	co2emissiefactoren.nl	n.a.		
		Tram: elektrisch 100% groen		Woon-werkverkeer	km	-	-	-	co2emissiefactoren.nl	n.a.		
	Bus: diesel		Woon-werkverkeer	km	-	129	-	co2emissiefactoren.nl	n.a.	-		
								<b>3,24</b>	<b>0,39%</b>			

CO <sub>2</sub> data-inventarisatie							
Energiedrager	zoek	Eenheid	Hoeveelheid	CO <sub>2</sub> -conversiefactor	CO <sub>2</sub> (ton)	Bron	
Aardgas	Gebouw - Aardgas	m <sup>3</sup>	2.780,00	2.134	5,93	co2emissiefactoren.nl	0,71%
Diesel	Auto - Diesel	liter	241.250,55	3.256	785,51	co2emissiefactoren.nl	94,31%
HVO (100%)	Auto - HVO (100%)	liter	4.015,00	347	1,39	co2emissiefactoren.nl	0,17%
HVO (20%)	Auto - HVO (20%)	liter	-	2.674	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%
Benzine	Auto - Benzine	liter	7.834,88	2.821	22,10	co2emissiefactoren.nl	2,65%
Alkylaar (2-takt)	Auto - LPG	liter	1.230,00	2.821	3,47	anders	0,42%
Alkylaar (4-takt)	Machine - Diesel	liter	831,00	2.821	2,34	anders	0,28%
LPG	Machine - HVO (100 liter		4.832,42	1.802	8,71	co2emissiefactoren.nl	1,05%
Adblue (Diesel Emission Fluid)	Machine - HVO (209 liter		7.990,00	260	2,08	anders	0,25%
Elektriciteit (laadpassen): Grijs	Machine - Benzine	kWh	2.535,21	536	1,36	co2emissiefactoren.nl	0,16%
Elektriciteit (net): 100% Hollandse Zon & Wind	Machine - Motomix	kWh	45.645,00	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%
Elektriciteit (teruggeleverd): Zonne-energie	Machine - Motomix	kWh	12.963,00	-	-	co2emissiefactoren.nl	0,00%
					<b>832,90</b>		