

voorbij prefab Update: 13-01-2020

Samenvatting resultaten 2019
Scope 1 en 2 emissie inventarisatie

Inventarisatiejaar: 2019 H1 + H2

0. Algemeen gegevens	
1. Inventarisatie jaar:	2019
2. Totaal aantal m ³ beton	57.142 51.718 108.860
3. Contactpersoon:	Nicolien van Dam

1. Totaal	CO2 H1	CO2 H2	CO2 H1+H2	eenh.	Percentage
Totaal vestigingen	184,39	116,78	301,16	t	89,43%
Totaal transport	19,17	16,43	35,60	t	10,57%
Totale emissie:	203,56	133,21	336,77	t	100,00%

2. Vestigingen	CO2 H1	CO2 H2	CO2 H1+H2	eenh.	Percentage
Scope 1 - Brandstofverbruik	184,39	116,78	301,16	t	100,00%
Scope 2 - Ingekochte elektriciteit	0,00	0,00	0,00	t	0,00%
Totaal vestigingen	184,39	116,78	301,16	t	100,00%

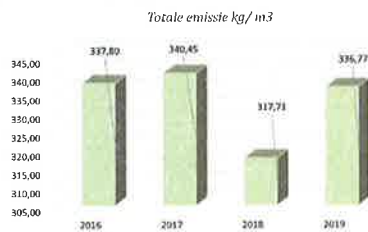
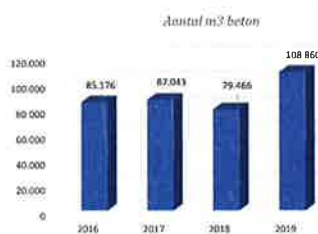
4. Transport	CO2 H1	CO2 H2	CO2 H1+H2	eenh.	Percentage
Scope 1 - Bedrijfswagens	16,91	16,40	33,32	t	93,57%
Scope 2 - Priveautos	0,57	0,03	0,60	t	1,69%
Scope 2 - Vliegtuiggebruik	1,69	0,00	1,69	t	4,74%
Totaal transport	19,17	16,43	35,60	t	100,00%

5. Jaartotalen naar emissiescope	Scope 1	Scope 2	Scope 1+2	eenh.	Percentage
1. Vestigingen	301,16	0,00	301,16	t	89,43%
2. Transport	33,32	2,29	35,60	t	10,57%
Totaal	334,48	2,29	336,77	t	100,00%

6. Totaal naar emissiebron	CO2 H1	CO2 H2	CO2 H1+H2	eenh.	Percentage
Elektriciteit	0,00	0,00	0,00	t	0,00%
Verwarming	149,30	85,97	235,26	t	69,86%
Bedrijfswagens	16,91	16,40	33,32	t	9,89%
Zakelijk gebruik prive auto's	0,57	0,03	0,60	t	0,18%
Goederen- en terreintransport (diesel terrein)	35,09	30,81	65,90	t	19,57%
Vliegtuiggebruik	1,69	0,00	1,69	t	0,50%
Totaal	203,56	133,21	336,77		100,00%

7. Trendanalyse en doelstellingen	2016	2017	2018	2019
Totaal vestigingen	257,70	276,95	258,40	301,16
Totaal transport	80,10	63,50	59,31	35,60
Totale emissie:	337,80	340,45	317,71	336,77
Emissie indicator 1 [kg CO2/m ³]	3,73	3,53	3,09	3,09
Doelstellingen	0,00	0,00	0,00	0,00
		-5,36%	-12,46%	0,12%

Totaal aantal m ³ beton	85.176	87.043	79.466	108.860
		2,19%	-8,70%	36,99%



- * Elektriciteit
- * Verwarming
- * Bedrijfswagens
- * Zakelijk gebruik prive auto's
- * Goederen- en terreintransport (diesel terrein)
- * Vliegtuiggebruik