



Aanplanting → Onderhoud → Controle → Verwijdering → Verwerking

CO2-footprint

2019 verdeling eigen locatie en projecten

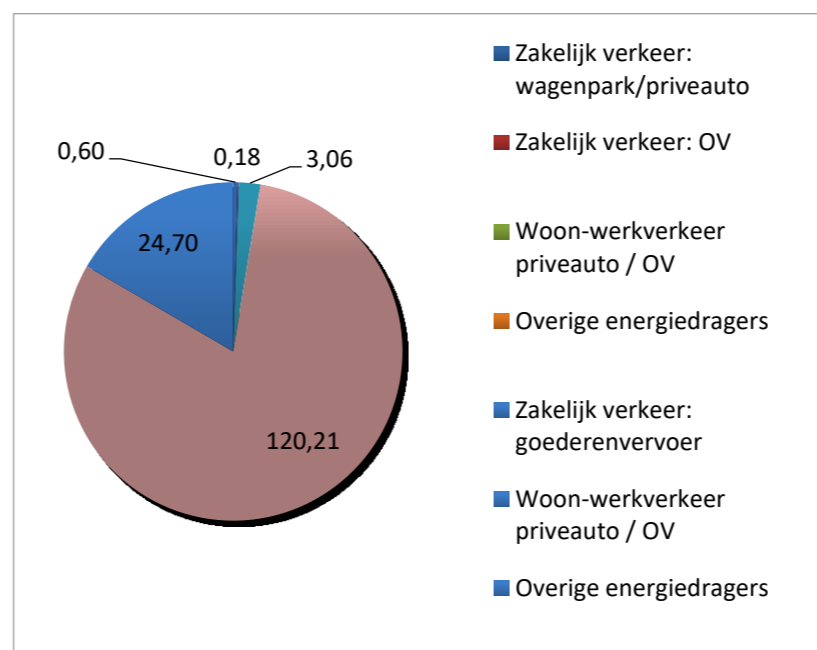
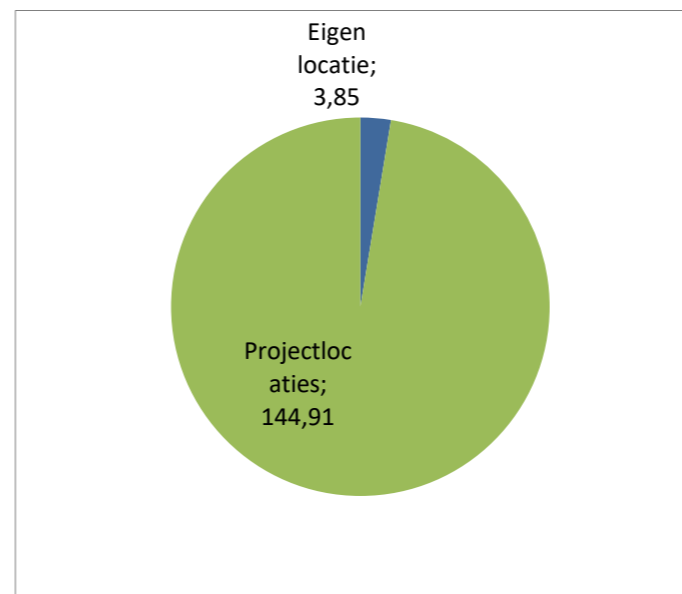
Bedrijfsnaam: Aeven Boomverzorging

KVK-nummer: 09218171

Datum: 03-07-2020

	ton CO2	% totaal
Eigen locatie	3,85	2,59%
Zakelijk verkeer: wagenpark/priveau	0,60	0,41%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Woon-werkverkeer priveauto / OV	0,00	0,00%
Gasverbruik / stadswarmte	0,18	0,12%
Stroom	3,07	2,06%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Projectlocaties	144,91	97,41%
Zakelijk verkeer: wagenpark/priveau	120,21	80,80%
Zakelijk verkeer: goederenvervoer	0,00	0,00%
Woon-werkverkeer priveauto / OV	0,00	0,00%
Overige energiedragers	24,70	16,61%
Totaal:	148,77	ton CO2

Scopes in cirkeldiagram



Eigen locatie		
CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,963729063	ton CO2
CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	14461,4494	ton CO2
Projectlocaties		
CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	36,2286	ton CO2
CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	543636,6093	ton CO2

Voor de beeldvorming:

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,2 personen) verbruikt 8 ton CO2 per jaar (enkel voor primaire energie vanuit gas- en elektra-verbruik)*.
- Om 1 ton CO2 te absorberen op natuurlijke wijze zijn er 50 volwassen bomen nodig.
- Met 1 ton CO2 kun je 250.000 ballonnen vullen.

*bron: Milieu Centraal