

CO ₂ -footprint Project Zuidplas 2018						Definitief d.d.: 19 maart 2019	
Energiestroom <i>(uitsluitend die energiestromen van waaruit CO₂-emissie optreedt)</i>	Toepassing	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Omrekening naar CO ₂ -emissie, o.b.v. de conversiefactoren d.d. 04-01-2019		CO ₂ -emissie in ton CO ₂
Benzine machines - Groen Aannemingsbedrijf Punt	Materieel	1	0,0	liter	2740	gr CO ₂ / ltr	0,00
Diesel machines - Groen Aannemingsbedrijf Punt	Materieel	1	6.940,9	liter	3230	gr CO ₂ / ltr	22,42
Elektra voor machines - Groen Aannemingsbedrijf Punt	Materieel	2	35,8	kWh	0	gr CO ₂ / kWh	0,00
Benzine machines - onderaannemers	Materieel	1	70,0	liter	2740	gr CO ₂ / ltr	0,19
Diesel machines - onderaannemers	Materieel	1	5.560,3	liter	3230	gr CO ₂ / ltr	17,96
Diesel wagenpark - Groen Aannemingsbedrijf Punt	Wagenpark	1	437,0	liter	3230	gr CO ₂ / ltr	1,41
Benzine wagenpark - onderaannemers	Wagenpark	1	35,0	liter	2740	gr CO ₂ / ltr	0,10
Subtotaal scope 1							42,08
Subtotaal scope 2							0,00
TOTAAL:							42,08

Onderbouwing bij de CO₂-footprint

- Aardgas is niet verbruikt.
- Een aircoinstallatie is niet aanwezig.
- De hoeveelheden benzine en diesel is verkregen middels overzichten vanuit getankte hoeveelheden.
- Het verbruik van de elektra wordt vastgelegd middels de opgegeven hoeveelheden door de leverancier.
- Er zijn geen prive-auto's ingezet voor het project.
- Woon-werkverkeer is nog niet opgenomen in deze footprint

