



## Kwalitatieve scope 3 analyse

### Product-marktcombinaties

Voor versie 3.0 van de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder dient volgens eis 4.A.1 een kwalitatieve inschatting gemaakt te worden van de emissies in de keten van Broeren BV. Aan de hand van een indeling in Product-Marktcombinaties wordt bepaald welke Product-Marktcombinatie het meest relevant is qua CO<sub>2</sub>-uitstoot en invloed van het bedrijf op deze emissies. Onderstaande tabel toont de relevantie van de PMC's voor Broeren BV:

Producten en markten: Opdrachtaevers:	Overheid	Private partijen	% van de totale omzet
	Gemeenten Provincies Waterschappen	Aannemers Installateurs	
Bestrating en GWW Groenvoorzieningen Grondwerkzaamheden	56%	24%	80%
	11%	5%	15%
	4%	2%	5%
	<b>70%</b>	<b>30%</b>	<b>100%</b>

### Invoel in de sector, mogelijke invloed van aanpassingen in het project en mogelijke invloed van het bedrijf hierop

In onderstaande tabel wordt aan de hand van een drietal factoren kwalitatief bepaald hoe groot de invloed van het bedrijf op de CO<sub>2</sub> uitstoot van de projecten is. Op basis hiervan wordt een rangorde gemaakt van de verschillende product-marktcombinaties. De volgende product-marktcombinaties hebben

- 1 Bestrating en GWW: afval
- 1 Bestrating en GWW privaat: Ingekochte goederen en diensten
- 3 Bestrating en GWW: woon-werkverkeer
- 3 Bestrating en GWW: Transport
- 3 Bestrating en GWW overheid: ingekochte

Product-marktcombinaties	Omschrijving activiteit waarbij CO <sub>2</sub> vrijkomt	Relatief belang van CO <sub>2</sub> -belasting op de sector en invloed van de activiteiten		Potentiele invloed van het bedrijf op de CO <sub>2</sub> -uitstoot	Omzet	Rangorde
		Sector Verhouding CO <sub>2</sub> uitstoot bedrijf tov. CO <sub>2</sub> uitstoot sector (hoe groot is het marktaandeel)	Activiteiten Het mogelijke effect van innovatieve ontwerpen op CO <sub>2</sub> uitstoot van het project			
Bestrating en GWW overheid	Ingekochte goederen	mg	g	nvt	1	3
	Ingekochte diensten	mg	g	nvt		3
	Transport	mg	k	k		2
	Woon-werkverkeer medewerkers	mg	nvt	mg		2
	Afval	mg	mg	k		1
Bestrating en GWW privaat	Ingekochte goederen	mg	g	k	2	1
	Ingekochte diensten	mg	g	k		1
	Transport	mg	k	k		3
	Woon-werkverkeer medewerkers	mg	k	mg		2
	Afval	mg	mg	mg		1
Groenvoorzieningen overheid	Ingekochte goederen	k	g	nvt	3	6
	Ingekochte diensten	k	g	nvt		6
	Transport	k	k	k		5
	Woon-werkverkeer medewerkers	k	k	mg		4
	Afval	k	mg	nvt		7
Groenvoorzieningen privaat	Ingekochte goederen	k	g	k	4	4
	Ingekochte diensten	k	g	k		4
	Transport	k	k	k		6
	Woon-werkverkeer medewerkers	k	k	mg		5
	Afval	k	mg	mg		4
Grondwerkzaamheden overheid	Ingekochte goederen	k	g	nvt	5	8
	Ingekochte diensten	k	g	nvt		8
	Transport	k	k	k		7
	Woon-werkverkeer medewerkers	k	k	mg		6
	Afval	k	mg	nvt		9
Grondwerkzaamheden privaat	Ingekochte goederen	k	g	k	6	6
	Ingekochte diensten	k	g	k		6
	Transport	k	k	k		8
	Woon-werkverkeer medewerkers	k	k	mg		7
	Afval	k	mg	mg		6

Achterliggende berekening rangorde:

In de eerste 3 kolommen van de berekening wordt automatisch een cijfer gegeven op basis van ingevulde 'G, MG of K' in de grote tabel. Daarnaast moet in kolom 'Omzet' een rangorde ingevuld worden voor de omzet van de PMC's, waarbij de grootste PMC een 1 krijgt en PMC's met kleinere omzet een hoger getal.

Sector	Activiteiten	Invoel	Omzet	Rangorde
2	1	6	1	10
2	1	6	1	10
2	3	3	1	9
2	4	2	1	9
2	2	3	1	8
2	1	3	2	8
2	1	3	2	8
2	3	3	2	10
2	3	2	2	9
2	2	2	2	8
3	1	6	3	13
3	1	6	3	13
3	3	3	3	12
3	3	2	3	11
3	2	6	3	14
3	1	3	4	11
3	1	3	4	11
3	3	3	4	13
3	3	2	4	12
3	2	2	4	11
3	1	6	5	15
3	1	6	5	15
3	3	3	5	14
3	3	2	5	13
3	2	6	5	16
3	1	3	6	13
3	1	3	6	13
3	3	3	6	15
3	3	2	6	14
3	2	2	6	13