

Product-marktcombinaties SG Groen Groep

Voor de CO2 Prestatieladder dient volgens eis 4.A.1 een kwalitatieve inschatting gemaakt te worden van de emissies in de keten van SG Groen Groep. Aan de hand van een indeling in Product-Marktcombinaties wordt bepaald welke Product-Marktcombinatie het meest relevant is qua CO₂ uitstoot en invloed van het bedrijf op deze emissies. Onderstaande tabel toont de relevantie van de PMC's voor het bedrijf:

Producten en markten:	Overheidsinstanties	Zakelijke markt	
	<ul style="list-style-type: none"> · Gemeente · Waterschappen · RWS · Provincies 	<ul style="list-style-type: none"> · verzorgingstehuizen · scholen 	
Onderhoud groenvoorziening	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	€ 2.000.000,00
Aanleg + regie projecten	€ 260.000,00	€ 390.000,00	€ 650.000,00
Gladheidsbestrijding		€ 800.000,00	€ 800.000,00
	€ 1.260.000,00	€ 2.190.000,00	€ 3.450.000,00

Uitleg

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 CO₂ uitstoot van de projecten is. op basis hiervan wordt een rangorde gemaakt van de verschillende product-marktcombinaties. De volgende product-marktcombinaties hebben de meeste invloed op de CO₂ uitstoot in de keten:

- 1 Onderhoud - Zakelijke markt
- 2 Onderhoud - Overheid
- 3 Gladheidsbestrijding - Zakelijke markt
- 4 Aanleg - Zakelijke markt
- 5 Aanleg - Overheid
- 6 -

Product-marktcombinaties	Omschrijving activiteit waarbij CO2 vrijkomt	Relatief belang van CO2-belasting op de sector en invloed van de activiteiten		Potentiele invloed van het bedrijf op de CO2-uitstoot	Aandeel van de totale omzet	Rangorde
		Sector	Activiteiten			
Sectoren en activiteiten	<i>Hier wordt benoemd welke CO2 uitstotende activiteiten door activiteiten van het bedrijf worden beïnvloed.</i>	<i>Verhouding CO2 uitstoot bedrijf tov. CO2 uitstoot sector (hoe groot is het marktaandeel) (g/mg/k/nvt)</i>	<i>Het mogelijke effect van innovatieve ontwerpen op CO2 uitstoot van het project (g/mg/k/nvt)</i>	<i>Hoe groot is de invloed van het bedrijf om CO2-reducerende mogelijkheden door te voeren? (g/mg/k/nvt)</i>	<i>in percentages</i>	
Onderhoud - Overheid	Inkoop: Onderaannemer Inkoop: Materialen / beplanting Transport Woon-werkverkeer medewerkers Projectafval	MG	MG	K	29%	2
Onderhoud - Zakelijke markt	Inkoop: Onderaannemer Inkoop: Materialen / beplanting Transport Woon-werkverkeer medewerkers Projectafval	MG	MG	MG	29%	1
Aanleg - Overheid	Inkoop: Onderaannemer Inkoop: Materialen / beplanting Transport Woon-werkverkeer medewerkers Projectafval	K	MG	K	8%	5
Aanleg - Zakelijke markt	Inkoop: Onderaannemer Inkoop: Materialen / beplanting Transport Woon-werkverkeer medewerkers Projectafval	K	MG	K	11%	4
Gladheidsbestrijding - Zakelijke markt	Inkoop: Onderaannemer Inkoop: Zout Transport Woon-werkverkeer medewerkers Projectafval	K	MG	K	23%	3

Uitleg