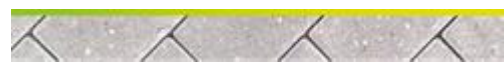




Rapportage CO₂-Prestatieladder 2022 – *Scope 3*

Laatste update: 27-03-2023



Inhoudsopgave

Inleiding	2
1. Inzicht in scope 3 emissies	3
2. CO ₂ -uitstoot scope 3 van Buitengewoon BV	3
2.1 Emissies scope 3	3
2.2 Verdeling scope 1, scope 2 & scope 3	3

Inleiding

In dit rapport leest u de inzichten en inspanningen van Buitengewoon BV in 2022 met betrekking tot het reduceren van haar scope 3 emissies.

Dit rapport is een aanvulling op het rapport van scope 1 & 2 emissies en het plan van aanpak reductie scope 3 emissies. Voor meer toelichting over reductiedoelstelling voor scope 3 en maatregelen ten behoeve van de reductie van scope 3 emissies verwijzen we naar het plan van aanpak.



1. Inzicht in scope 3 emissies

Buitengewoon BV heeft een inventarisatie gedaan van haar scope 3 emissies. Dit houdt in dat gekeken is naar de emissies die meeste impact hebben gezien onze werkzaamheden, maar niet direct door ons worden veroorzaakt. Denk hierbij aan transport uitgevoerd door ingehuurde partijen, inkoop van diensten en woon-werkverkeer (voor zover nog niet in de rapportage m.b.t. scope 1 & 2 meegenomen).

Voor Buitengewoon betekent dat de meeste scope 3 emissies worden veroorzaakt door transport uitgevoerd door ingehuurde partijen voor onder meer het vervoer van asfalt, afval en andere materialen ten behoeve van onze asfaltwerkzaamheden.

2. CO₂-uitstoot scope 3 van Buitengewoon BV

2.1 Emissies scope 3

Het referentiejaar voor de scope 3 emissies is 2022. Dit is het eerste jaar waarin inzicht in de scope 3 emissies van Buitengewoon inzichtelijk en meetbaar is gemaakt.

2022: De scope 3 emissies in 2022: 396,80 CO₂ per kiloton. De scope 3 emissies zijn als volgt opgebouwd:

Bedrijfsonderdeel	Subbedrijfsonderdeel	Energie-verbruik	Eenheid	Bron energiegebruik	Emissie factor 2022	Eenheid	Bron emissiefactor	Bron	CO ₂ uitstoot in kiloton
Kantoor/werkplaats	Afvoer papier afval	1664,00	km	Facturen leverancier	0,997	kg CO ₂ km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	1,66
	Afvoer restafval	1664,00	km	Facturen leverancier	0,997	kg CO ₂ km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	1,66
	Afvoer groenafval	16,00	km	Facturen leverancier	0,997	kg CO ₂ km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,02
	Afvoer bouw- en sloopafval	336,00	km	Facturen leverancier	0,997	kg CO ₂ km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,33
	Papier FSC (inkoop)	51,64	kg	Facturen leverancier	1,21	kg CO ₂	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,06
Projectlocaties	Uitbesteed wegtransport per ton km (inkoop materialen)	77533,20	m3	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	13,34
	Uitbesteed wegtransport per ton km (asfalt)	1780754,79	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	306,29
	Uitbesteed wegtransport per ton km (rest asfalt)	233944,08	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	40,24
	Uitbesteed wegtransport (hout afval)	12,74	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,00
	Uitbesteed wegtransport (bouw- en sloopafval)	149,24	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,03
	Uitbesteed wegtransport (groenafval)	78,06	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,01
	Uitbesteed wegtransport (grond stort)	552,22	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,09
	Uitbesteed wegtransport (puin)	395,92	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	0,07
	Uitbesteed wegtransport (schoon puin afval)	7718,56	ton km	Facturen leverancier	0,172	kg CO ₂ ton km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	1,33
	Woon-werkverkeer	164128,00	km	Administratie	0,193	kg CO ₂ km	Milieubarometer	CO2 prestatieladder versie 3.1	31,68

2.2 Verdeling scope 1, scope 2 & scope 3

Als we kijken naar de verdeling scope 1, scope 2 en scope 3 emissies zien we het volgende:

