



Bedrijfsprocessen

Verbeteren datakwaliteit

Eigen

Gepland op: 31-12-2030

Onderzoeken willingness to pay CO2 arme producten bij klanten
Opstellen van een CO2 arme producten bibliotheek
Opvragen EPD's
Delen CO2 data met ketenpartners

Bouwplaatsen

Verwarmen van ruwbouw

Eigen

Gepland op: 01-01-2025

Sensibilisering rond verwarmen van ruwbouw

Opvragen van LCA- of MKI-informatie van producten en materialen

Categorie A

Gepland op: 31-12-2030

Bij selectie en inkoop van materialen vraagt de organisatie LCA- of MKI-informatie op bij de leverancier. Deze informatie weegt altijd mee bij de selectie van materialen

Opvragen EPD's + opstellen CO2 boekhouding voor beton & staal

Leveren van LCA- of MKI-informatie van producten en materialen

Categorie B

De organisatie voorziet minimaal 25% van haar producten bestemd voor verkoop van LCA- of MKI-informatie

Opstellen van een CO2 arme producten bibliotheek + delen CO2 data met ketenpartners + onderzoeken willingness to pay CO2 arme producten bij klanten

CO2 reductie beton

Eigen

Gepland op: 31-12-2030

Voorbelasting van de grond indien de planning dit toelaat
Naspannen van betonconstructies
Werfwegenis aanleggen met kunststofplaten of tapijt
Sensibilisering en inzet van minder CO2 intensieve cement- en betontypes
Opstellen van een CO2 boekhouding voor beton

CO2 reductie staal

Eigen

Gepland op: 31-12-2030

Promoten van groen staal
Opstellen van een CO2 boekhouding voor staal

CO2 reductie afval

Eigen

Gepland op: 31-12-2030

Gebruiken en promoten van Bazaar Samenwerkingsbehoeften vaststellen om impact van Bazaar te vergroten.
Kwaliteitscontroles op hergebruik bouwmaterialen zodat hergebruik aanvaardbaar is als alternatief voor nieuw.
Samenwerking UA afvalreductie

Toepassen van een hybride aggregaat

Categorie C

Gepland op: 01-01-2025

Minimaal 20% van de aggregaten die de organisatie inzet zijn hybride

Organisatie algemeen

Inkopen van groene stroom uit het land waarin dit gebruikt wordt

Categorie A

Gepland op: 30-03-2026

Minimaal 95% van het elektriciteitsgebruik t.b.v. vaste locaties is groene stroom uit hetzelfde land waarin dit gebruikt wordt

Groene stroom kantoren (2025) - groene stroom werven (2026) - groene stroom mobiliteit maximaal op eigen locatie doch 5 % resterende CO2-uitstoot door openbare laadinfra. (Momenteel groene stroom maar nog niet van Belgische oorsprong - aanpassingen lopende)

Categorie B

Gepland op: 30-09-2026

Minimaal 95% van het elektriciteitsgebruik t.b.v. vaste locaties én t.b.v. mobiliteit is groene stroom uit hetzelfde land waarin dit gebruikt wordt

Groene stroom kantoren (2025) - groene stroom werven (2026) - groene stroom mobiliteit maximaal op eigen locatie doch 5 % resterende CO2-uitstoot door openbare laadinfra. (Momenteel groene stroom maar nog niet van Belgische oorsprong - aanpassingen lopende)

Categorie C

Gepland op: 31-12-2026

Minimaal 95% van het elektriciteitsgebruik t.b.v. vaste locaties, mobiliteit en tijdelijke locaties is groene stroom uit hetzelfde land waarin dit gebruikt wordt

Groene stroom kantoren (2025) - groene stroom werven (2026) - groene stroom mobiliteit maximaal op eigen locatie doch 5 % resterende CO2-uitstoot door openbare laadinfra. (Momenteel groene stroom maar nog niet van Belgische oorsprong - aanpassingen lopende)

Beschikbaar stellen van fiets, e-bike of e-scooter

Categorie B

Geïmplementeerd op: 01-01-2022

De organisatie stelt fietsen, e-bikes of e-scooters beschikbaar op alle project- of kantoorlocaties voor korte ritten

Categorie C

Geïmplementeerd op: 01-01-2022

De organisatie biedt een regeling voor de vergoeding van aankoop van een fiets of e-bike voor alle werknemers

Controleren van juiste bandenspanning auto's

Categorie A

Geïmplementeerd op: 01-01-2022

De organisatie controleert jaarlijks de bandenspanning bij minimaal 50% van de auto's (in eigendom en lease)

Gebruiken van emissieloze personenvoertuigen

Categorie A

Geïmplementeerd op: 01-01-2026

Minimaal 10% van het wagenpark aan personenvoertuigen dat ingezet wordt voor de organisatie is emissieloos

Categorie B

Gepland op: 31-12-2028

Minimaal 50% van het wagenpark aan personenvoertuigen dat ingezet wordt voor de organisatie is emissieloos

Categorie C

Minimaal 95% van het wagenpark aan personenvoertuigen dat ingezet wordt voor de organisatie is emissieloos

Gebruiken van emissieloze busjes en bestelauto's, tot 3.500 kg

Categorie A

Gepland op: 31-12-2030

Minimaal 10% van het wagenpark aan busjes of bestelauto's tot 3.500 kg dat ingezet wordt voor transport & logistiek (geen personenvervoer) door de organisatie is emissieloos

Onderzoeksproject