

CO₂-BELEID 2021.1

Organisatie:	Unsal Holding B.V.
Contactpersoon:	Fred Corzilius
Adviseur:	Sophie Wijnen
Adviesbureau:	De Duurzame Adviseurs
Publicatiedatum:	11-11-2021



**de duurzame
adviseurs**

Inhoudsopgave

1	 INLEIDING EN VERANTWOORDING	4
2	 BESCHRIJVING VAN DE ORGANISATIE	5
2.1	STATEMENT ORGANISATIEGROOTTE	5
2.2	PROJECTEN MET GUNNINGVOORDEEL	5
3	 VERANTWOORDELIJKHEID DUURZAAMHEID	7
3.1	VERANTWOORDELIJKE	7
3.2	AFBAKENING	7
3.3	ENERGIEBELEID EN DOELSTELLINGEN.....	7
3.3.1	Energiemanagement actieplan.....	7
4	 BEREKENDE CO₂-EMISSIONS	8
4.1.	DIRECTE- EN INDIRECTE GHG-EMISSIONS	8
4.1.1	Berekende GHG-emissionen	8
4.1.2	Verbranding biomassa	9
4.1.3	GHG-verwijderingen.....	9
4.1.4	Uitzonderingen	9
4.1.5	Invloedrijke personen.....	9
4.1.6	Toekomst	9
4.1.7	Significante veranderingen	9
4.2	KWANTIFICERINGSMETHODEN	9
4.3	CO ₂ -EMISSIONSFACTOREN	9
4.4	ONZEKERHEDEN.....	10
4.5	UITSLUITINGEN	10
4.6	VERIFICATIE	10
5	 CO₂-REDUCERENDE MAATREGELEN.....	11
6	 DOELSTELLINGEN	12
6.1	REDUCTIEDOELSTELLINGEN.....	12
6.2.	HOOFDDOELSTELLING.....	12
7	 VOORTGANG.....	13
5.1	SUBDOELSTELLING SCOPE 1.....	13
5.2	SUBDOELSTELLING SCOPE 2.....	13
8	 PARTICIPATIE SECTOR- EN KETENINITIATIEVEN	14
8.1	INVENTARISATIE SECTOR- EN KETENINITIATIEVEN	14
8.2	ACTIEVE DEELNAME.....	14
8.3	LOPENDE INITIATIEVEN	14
	DISCLAIMER & COLOFON.....	16
	UITSLUITING VAN JURIDISCHE AANSPRAKELIJKHEID	16

BESCHERMING INTELLECTUEEL EIGENDOM 16

ONDERTEKENING 16

1 | Inleiding en verantwoording

Unsal is totaalaannemer in de technische infra op het gebied van laadspanning, middenspanning, openbare verlichting en grondwerk. Voor Unsal zijn de opdrachtgevers voornamelijk gemeenten, overheidsbedrijven en semioverheidsbedrijven. Met deze CO₂-Prestatieladder worden leveranciers uitgedaagd en gestimuleerd om de eigen CO₂-uitstoot te kennen en te verminderen. Hoe meer een organisatie zich inspant om CO₂ te reduceren, hoe meer kans op gunning bij een opdracht.

De CO₂-Prestatieladder kent vier invalshoeken:

A. Inzicht

Het opstellen van een onomstreden CO₂-footprint conform de ISO 14064-1 norm en daarmee inzicht krijgen in de CO₂-uitstoot van de organisatie.

B. CO₂-reductie

De ambitie van de organisatie om de CO₂-uitstoot te verminderen.

C. Transparantie

De wijze waarop in- en extern gecommuniceerd wordt over de CO₂-footprint en reductiedoelstellingen.

D. Deelname

aan

initiatieven

(in sector of keten) om CO₂ te reduceren.

Elke invalshoek is onderverdeeld in vijf niveaus. Een erkende certificerende instantie beoordeelt de activiteiten en bepaalt het niveau van de CO₂-Prestatieladder. Hiervoor moeten stappen zijn gezet op alle invalshoeken van de ladder.

In dit rapport wordt het beleid voor CO₂-reductie samengevat. Onder andere wordt er een beschrijving van de organisatie gegeven, worden berekende emissies weergegeven. Ook zullen de maatregelen, doelstellingen en voortgang behandeld worden, evenals de participatie aan sector- en keteninitiatieven.

2 | Beschrijving van de organisatie

Unsal Holding B.V. is als innovatieve aannemer dienstverlener op het gebied van de technische infrastructuur, openbare verlichting en railinfrastructuur. Dit doen zij al ruim 18 jaar, tot volle tevredenheid van de opdrachtgevers. Unsal is in staat om de opdrachtgevers compleet te ontzorgen, van de ontwerpfase tot en met de eindoplevering. Gezamenlijk wordt er gezocht naar innovatieve oplossingen om projecten nog beter tot uitvoering te brengen. Dit zal leiden tot verbeterde (financiële) resultaten en tevreden stakeholders.

Unsal onderscheidt zich door een open, zeer flexibele organisatie te zijn die kwaliteit en veiligheid centraal heeft staan. Het bedrijf is gecertificeerd volgens ISO 9001, CKB, VCA**, BTR en BRL7000/4.

2.1 Statement organisatiegrootte

De totale CO₂-uitstoot van Unsal Holding B.V. in het jaar 2020 bedraagt 381 ton CO₂. Hiervan komt 371 ton voor rekening van projecten en 10 ton door gebruik van kantoren en bedrijfsruimten. Unsal Holding B.V. valt daarmee qua CO₂-uitstoot in de categorie klein bedrijf.

	Diensten ¹²	Werken/ leveringen
Kleine organisatie	Totale CO ₂ -uitstoot bedraagt maximaal (\leq) 500 ton per jaar.	Totale CO ₂ -uitstoot van de kantoren en bedrijfsruimten bedraagt maximaal (\leq) 500 ton per jaar, en de totale CO ₂ -uitstoot van alle bouwplaatsen en productielocaties bedraagt maximaal (\leq) 2.000 ton per jaar.
Middelgrote organisatie	Totale CO ₂ -uitstoot bedraagt maximaal (\leq) 2.500 ton per jaar.	Totale CO ₂ -uitstoot van de kantoren en bedrijfsruimten bedraagt maximaal (\leq) 2.500 ton per jaar, en de totale CO ₂ -uitstoot van alle bouwplaatsen en productielocaties bedraagt maximaal (\leq) 10.000 ton per jaar.
Grote organisatie	Totale CO ₂ -uitstoot bedraagt meer dan ($>$) 2.500 ton per jaar.	Totale CO ₂ -uitstoot van de kantoren en bedrijfsruimten bedraagt meer dan ($>$) 2.500 ton per jaar, en de totale CO ₂ -uitstoot van alle bouwplaatsen en productielocaties bedraagt meer dan ($>$) 10.000 ton per jaar.

Tabel 1: Indeling groottecategorieën volgens Handboek CO₂-Prestatieladder 3.1.

2.2 Projecten met gunningvoordeel

Een project met gunningvoordeel is een project van een organisatie waarbij de CO₂-Prestatieladder een rol heeft gespeeld in de aanbesteding. Hierbij is het niet relevant of het gunningvoordeel wel of niet doorslaggevend is geweest bij het verkrijgen van de opdracht, of op welke manier de CO₂-Prestatieladder in de aanbesteding is gevraagd.

Met deze definitie in het achterhoofd, had Unsal geen projecten met gunningvoordeel lopen in 2020 en 2021.1.

In 2019 zijn er werkzaamheden begonnen voor een project bij Schiphol, waar Unsal werkzaam is voor BAM. Voor BAM betreft dit een project met gunningvoordeel, voor Unsal is er slechts een overeenkomst van onderaanneming gesloten. Aangezien het hier voor Unsal geen aanbesteding betreft, kan dit ook geen project met gunningvoordeel zijn. Dit project is dan ook niet verder in kaart gebracht. Tijdens de coronacrisis zijn werkzaamheden voor dit project vooruit geschoven en deze zijn tot op heden niet opgestart. De contracten zijn met 2 jaar verlengd.

3 | Verantwoordelijkheid duurzaamheid

3.1 Verantwoordelijke

Voor het beheren van de CO₂-Prestatieladder is Fred Corzilius de interne verantwoordelijke. Hij draagt verantwoordelijkheid voor het uitzetten van taken, toewijzen van verantwoordelijkheden en het rapporteren aan het management. Voor het opstellen van alle bijbehorende documentatie voor het behouden van niveau 3 op de CO₂-Prestatieladder wordt de organisatie ondersteund door het adviesbureau De Duurzame Adviseurs.

3.2 Afbakening

Meer informatie over de Organizational Boundary van de organisatie is terug te vinden in het document 'Bepaling Organizational Boundary'. Hierin is opgenomen welke gemeenschappelijke regelingen, locaties en andere factoren mee zijn genomen in de boundary.

3.3 Energiebeleid en doelstellingen

De algemene doelstelling van het energiemanagementsysteem is om te komen tot een continue verbetering van de energie-efficiëntie en vermindering van de CO₂-uitstoot van de organisatie. Concreet is de doelstelling om in 2022 5% minder CO₂ in scope 1 en 5% minder CO₂ in scope 2 uit te stoten.

3.3.1 Energiemanagement actieplan

Onderstaande gegevens worden door de verantwoordelijke afdelingen aangeleverd aan de projectleider van de CO₂-Prestatieladder. Deze zorgt voor het tijdig verwerken (halfjaarlijks) van de gegevens in de CO₂-footprint.

EMISSIESTROOM	EENHEID	BRON	WANNEER	BIJ WIE AAN TE LEVEREN
Gas - Vastgoed	m ³	Uitlezen meterstanden	Maart en oktober	Fred Corzilius
Brandstof wagenpark - Diesel - Benzine - Elektra	Liter kWh	Rapportages/tankpassen	Maart en oktober	Fred Corzilius
Brandstof materieel - Diesel - Benzine - AdBlue	Liter	Rapportages/tankpassen	Maart en oktober	Fred Corzilius
Elektra - Openbare verlichting - Vastgoed	kWh	Uitlezen meterstanden	Maart en oktober	Fred Corzilius
Zakelijke kilometers	Euro	Declaraties	Maart en oktober	Fred Corzilius

Tabel 2: Verdeling verantwoordelijkheden gegevensverzameling 2021

4 | Berekende CO₂-emissies

4.1. Directe- en indirecte GHG-emissies

In dit hoofdstuk worden de berekende Green House Gas emissies (afgekort GHG-emissies) toegelicht. Het Green House Gas Protocol maakt onderscheid in verschillende scopes op basis van de herkomst van het broeikasgas. Hieruit ontstaat een zogenaamde 'inventaris aan broeikasgassen' van de organisatie die kan worden gekwantificeerd en gemanaged. Oftewel de CO₂-uitstoot die vrijkomt bij de eigen activiteiten. In de volgende paragraaf wordt de CO₂-footprint van Unsal Holding B.V. weergegeven.

4.1.1 Berekende GHG-emissies

De directe- en indirecte GHG-emissies van Unsal Holding B.V. bedroeg in 2020 381 ton CO₂. Hiervan werd 381 ton CO₂ veroorzaakt door directe GHG-emissies (scope 1) en 0 ton CO₂ door indirecte GHG-emissies (scope 2). De organisatie heeft geen emissies in business travel (scope 3).

TABEL M1. OVERZICHT CO₂-EMISSIONS, GEHELE ORGANISATIE				2020 Heel jaar
TYPE EMISSIONSTROOM SCOPE 1	AANTAL	EENHEID	CONVERSIEFACTOR (g CO₂ per eenheid)	UITSTOOT (ton CO₂)
Gasverbruik	5.258	m ³	1.884	9,9
Brandstofverbruik - diesel	109.934	liter	3.262	358,6
Brandstofverbruik - benzine	2.278	liter	2.784	6,3
Brandstofverbruik - LPG	3.248	liter	1.806	5,9
AdBlue	622	liter	260	0,2
Totaal scope 1				380,7
TYPE EMISSIONSTROOM SCOPE 2	AANTAL	EENHEID	CONVERSIEFACTOR (g CO₂ per eenheid)	UITSTOOT (ton CO₂)
Elektriciteitsverbruik - groene stroom	10.915	kWh	0	-
Totaal scope 2				-
TOTALE EMISSIONS SCOPE 1, 2 EN BUSINESS TRAVEL				381

Tabel 3: CO₂-uitstoot 2020 (in tonnen CO₂)

4.1.2 Verbranding biomassa

In het jaar van deze rapportage vond geen verbranding van biomassa plaats bij Unsal Holding B.V..

4.1.3 GHG-verwijderingen

Er heeft in het jaar van deze rapportage geen broeikasgasverwijdering of compensatie plaatsgevonden bij Unsal Holding B.V..

4.1.4 Uitzonderingen

Er zijn geen noemenswaardige uitzonderingen te noemen op het GHG-Protocol.

4.1.5 Invloedrijke personen

Binnen de organisatie zijn geen individuele personen te benoemen die een dermate invloed op de CO₂-footprint hebben, dat gedragsverandering van deze individuele persoon alleen al zou zorgen voor een significante verandering in de CO₂-footprint.

4.1.6 Toekomst

De emissies in de paragrafen hierboven zijn vastgesteld voor 2022. In het plan van aanpak van de organisatie, waarin alle reductiemaatregelen zijn opgenomen, wordt beschreven welke maatregelen er in de komende jaren worden uitgevoerd. Deze zullen er samen voor zorgen dat de Unsal Holding B.V. 36% CO₂ in scope 1 en 100% CO₂ in scope 2 zal reduceren in 2022 ten opzichte van 2018.

4.1.7 Significante veranderingen

Zoals in paragraaf 3.2 beschreven geldt 2018 als referentiejaar. De voortgang van de reductie in CO₂-uitstoot zal beschreven worden in hoofdstuk 6 van dit document.

4.2 Kwantificeringsmethoden

Voor het kwantificeren van de CO₂-uitstoot is gebruik gemaakt van een Excelmodel waarbij alle energieverbruiken worden omgerekend naar CO₂-emissies. Hierbij worden de emissiefactoren van de website www.co2emissiefactoren.nl gehanteerd. In hoofdstuk 2 van het CO₂-Managementplan van de organisatie wordt beschreven waar de brongegevens per energiestroom vandaan komen.

4.3 CO₂-Emissiefactoren

Voor de inventarisatie van de CO₂-uitstoot van Unsal Holding B.V. over het jaar 2020 de emissiefactoren uit de CO₂-Prestatieladder 3.1 gehanteerd. Omdat het gaat om specifieke emissiefactoren op nationaal niveau, zijn de gehanteerde emissiefactoren zeer geschikt voor het omrekenen van de data van de broeikasgas activiteiten naar de daarmee gepaard gaande CO₂-emissies.

De emissiefactoren van de organisatie zullen te allen tijde meegaan met wijzigingen in de emissiefactoren van de CO₂-Prestatieladder 3.1. Voor de berekening van de CO₂-footprint van 20xx zijn emissiefactoren gebruikt daterend mei 2020.

Er zijn geen "Removal factors" van toepassing.

4.4 Onzekerheden

De gepresenteerde resultaten moeten worden gezien als de beste inschatting van de werkelijke waarden. Bijna alle gebruikte gegevens voor de berekening van de CO₂-footprint zijn gebaseerd op facturen en/of werkelijk gemeten aantallen. Hierdoor is de onzekerheidsmarge zeer gering. Er zijn nog wel enkele onzekerheden. Deze worden onderstaand omschreven:

- Om het gas- en elektraverbruik van het bedrijf in kaart te brengen zijn berekeningen toegepast. Eens per jaar ontvangt het bedrijf een factuur met de hoeveelheden die zijn afgenomen. Deze berekeningen zijn zichtbaar in het document 'CO₂-footprint en voortgang reductie'.
- De zakelijke kilometers met privévoertuigen (gedeclearde kilometers) zijn niet inzichtelijk gemaakt. Dit komt doordat het zeer zeldzaam is binnen het bedrijf en hier geen overzicht van wordt bijgehouden.
- Per 1 januari 2021 is Unsal verhuist naar een andere locatie in Barendrecht, deze locatie is vijf keer zo groot als de oude locatie. Hierdoor wordt de absolute voortgang moeilijker te meten. Wel kan de uitstoot worden gerelateerd aan de relatieve voortgang, gemeten aan de hand van de medewerkers en de omzet.
- Tijdens de externe audit is erachter gekomen dat de dieselbrandstofhoeveelheden van het materieel niet zijn meegenomen de afgelopen jaren. Deze zijn met terugwerkende kracht toegevoegd aan de footprint en de documentatie. De brandstofhoeveelheden van het materieel heeft Unsal alleen beschikbaar in euro's aan de hand van facturen. Om de brandstofhoeveelheden uit te rekenen, zijn de gemiddelde dieselprijzen over de afgelopen jaren gebruikt. Dit is een onzekerheid en deze berekening is terug te vinden in het Excel document 'Hoeveelheid diesel materieel'.

4.5 Uitsluitingen

In Handboek 3.1 is de rapportage van de CO₂-emissie-inventaris over alle broeikasgassen, uitgedrukt in CO₂-equivalenten nog niet verplicht. Het is dus niet vereist overige gassen, niet zijnde CO₂ (CH₄, N₂O, HFC's, PFC's en SF₆) die vrijkomen bij operaties van de organisatie, mee te nemen in de emissie-inventaris. Dit geldt ook voor koudemiddelen (refrigerants). Er is gekozen om het propaanverbruik van Unsal uit te sluiten van de footprint. Dit betreft maximaal jaarlijks ongeveer 50 liter.

4.6 Verificatie

De organisatie heeft ervoor gekozen om de emissie-inventaris niet apart te laten verifiëren door een extern bureau. De emissie-inventaris zal tijdens de externe audit middels een steekproef geverifieerd worden.

5 | CO₂-reducerende maatregelen

CO ₂ -Reductiemaatregel
<p>SCOPE 1 - Gasverbruik (vastgoed)</p> <p>Roldeuren loods dicht in de winter - warme lucht blijft binnen Zonnepanelen op het dak</p>
<p>SCOPE 1 - Mobiliteit (wagenpark)</p> <p>Inkoopbeleid materieel: minimaal Euro 6 Onderzoek naar elektrificeren wagenpark Nieuwe auto's: minimaal Euro 5 Carpooling medewerkers naar projecten vanaf huis Elektrische heftruck (1) Bijhouden kilometerstanden en verbruiken per auto/machine (met tankpassen) Controle bandenspanning Terugkoppeling medewerkers rijgedrag Onderzoek naar onderlinge competitie rijgedrag Cursus het Nieuwe Rijden bij 50% van de medewerkers Proberen projecten ver van huis te voorkomen door afbakenen van het werkgebied, anders overnachtingen aanbieden Afhankelijk van de veiligheid het materieel zoveel mogelijk op projecten laten staan Regelmatig onderhoud wagenpark</p> <p>Inzicht verkrijgen in brandstofverbruik materieel</p>
<p>SCOPE 2 - Elektraverbruik (vastgoed)</p> <p>Overstap naar 100% Nederlandse groene stroom Panden voorzien van LED-verlichting</p>
<p>Organisatorische maatregelen</p> <p>Toolbox en/of presentatie CO₂ beleid</p>

6 | Doelstellingen

6.1 Reductiedoelstellingen

De algehele reductiedoelstelling wordt geformuleerd tot 2022. Vanuit deze vastgestelde algehele reductiedoelstelling is een plan van aanpak opgesteld. In dit plan worden de maatregelen benoemd die worden genomen om de doelstelling te halen en welke afdelingen verantwoordelijk zijn voor de realisatie van de maatregelen. Het overzicht van te nemen maatregelen en verantwoordelijke afdelingen staan vermeldt in het Excelbestand met CO₂-reducerende maatregelen.

6.2. Hoofddoelstelling

De organisatie heeft als doel gesteld om in de komende jaren, gemeten vanaf het referentiejaar tot aan het jaar van herbeoordeling, onderstaande CO₂-reductie te realiseren.

7. SCOPE 1 EN 2 DOELSTELLING

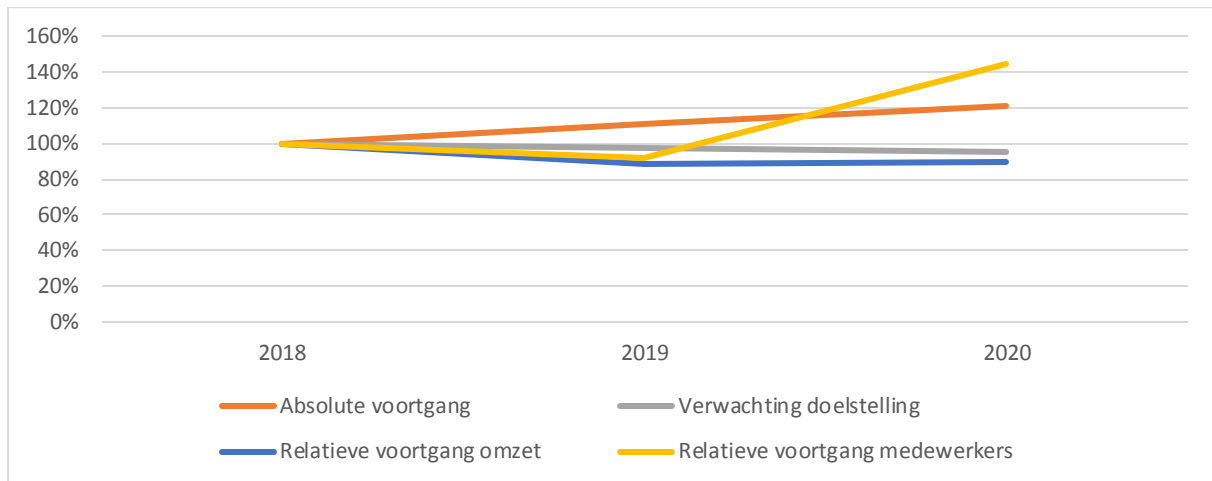
Unsal wil in 2022 ten opzichte van 2018 10% minder CO₂ uitstoten

Bovengenoemde doelstellingen worden gerelateerd aan de behaalde omzet en het aantal FTE. Nader gespecificeerd zijn de doelstellingen als volgt:

SUBDOELSTELLINGEN	
Scope 1	36%
Scope 2	100%
Wagenpark	31%
Elektriciteitsverbruik	100%

7 | Voortgang

In onderstaand figuur is de voortgang van de CO₂-uitstoot van Unsal opgenomen. Dit is het derde jaar dat de CO₂-uitstoot wordt berekend. Onderstaande figuur laat zien dat de voortgang gerelateerd aan de behaalde omzet aan de verwachting volgens de doelstelling voldoet, maar dat de voortgang gerelateerd aan het aantal FTE nog achterblijft. De verwachting was om een tussentijdse reductie van 11% te realiseren. Gerelateerd aan de omzet is er een reductie van 6% gerealiseerd, gerelateerd aan het aantal FTE is er geen reductie gerealiseerd. Er wordt verwacht dat de stijging van deze relatieve voortgang af zal nemen aangezien in het eerste halfjaar van 2021 het aantal medewerkers is gegroeid van 68 naar 95 FTE.



Figuur 2 | Voortgang van de CO₂-uitstoot.

Naast de evaluatie van de voortgang van heel scope 1 en 2, is de voortgang per subdoelstelling ook uitgewerkt. Zodoende kan er beter bijgestuurd worden. Ieder jaar, tijdens de evaluatie van het reductieplan, zal hieronder per subdoelstelling de voortgang in CO₂-reductie beschreven worden. Deze voortgang wordt aangetoond op basis van de verzamelde emissiegegevens betreffende scope 1 en 2.

5.1 Subdoelstelling scope 1

Om de scope 1 doelstelling te kunnen behalen is aan de hand van de mogelijke reductiemaatregelen bekeken hoeveel brandstof kan worden bespaard met de bedrijfsauto's. Dit is ingeschat op ongeveer 5% reductie in de komende drie jaar. Deze reductie is gerelateerd aan de behaalde omzet en het aantal FTE.

5.2 Subdoelstelling scope 2

Om het elektriciteitsverbruik en de bijbehorende CO₂-uitstoot te kunnen verlagen zijn maatregelen geïnventariseerd die op Unsal van toepassing zijn. Dit is ingeschat op een verlaging van de uitstoot van 5% in de komende drie jaar. Om dit te kunnen monitoren wordt de voortgang gekoppeld aan het aantal graaddagen. Sinds 2020 wordt door Unsal Nederlandse groene stroom ingekocht, deze doelstelling is dus behaald.

8 | Participatie sector- en keteninitiatieven

Vanuit de CO₂-Prestatieladder wordt gevraagd om deelname aan een sector- of keteninitiatief. De organisatie dient zich daarbij op de hoogte te stellen van de initiatieven die binnen de branche spelen.

8.1 Inventarisatie sector- en keteninitiatieven

Om te bekijken welke sector- en keteninitiatieven relevant zouden kunnen zijn Unsal Holding B.V. is de website van de SKAO geraadpleegd (https://www.skao.nl/initiatieven_programma). Hier is een compleet overzicht van alle initiatieven en reductieprogramma's te vinden. Eventuele geschikte initiatieven zijn besproken met de projectleider en met het management.

Jaarlijks wordt er door de projectleider en het management geëvalueerd of deelname aan de initiatieven nog steeds als relevant en actueel wordt gezien en/of dat er eventuele andere geschikte initiatieven van toepassing kunnen zijn.

8.2 Actieve deelname

De gedachte achter deelname aan een initiatief is dat door interactie met andere bedrijven en overheden informatie kan worden uitgewisseld en in samenwerking nieuwe ideeën en ontwikkelingen op het gebied van CO₂-reductie tot stand kunnen komen. Vanuit dit doel vraagt de norm van de SKAO om een actieve deelname, middels bijvoorbeeld werkgroepen. Verslagen van bijeenkomsten en van overlegmomenten en presentaties van de organisatie in de werkgroep kunnen tegenover de auditor dienen als bewijs van actieve deelname.

Mocht een initiatief waaraan wordt deelgenomen op zeker moment niet meer relevant zijn voor de organisatie (wanneer gedurende een half jaar of langer geen voortgang in het initiatief of actieve deelname aangetoond kan worden) en de deelname wordt beëindigd, dan kan de inventarisatie van de initiatieven dienen als bron voor het kiezen van deelname aan een ander initiatief.

8.3 Lopende initiatieven

Nederland CO₂ Neutraal

Door Unsal wordt deelgenomen aan het initiatief Nederland CO₂ Neutraal. Dit initiatief richt zich op het inspireren van de deelnemers, het vergroten van kennis over CO₂-reductiemogelijkheden en het vergroten van een duurzaam netwerk. Zij doet dit middels vierjaarlijkse middagprogramma's en het faciliteren van werkgroep bijeenkomsten. Onderstaand treft u een overzicht van het jaarlijks budget voor het initiatief Nederland CO₂ Neutraal aan. Om deze deelname te bewijzen worden de volgende documenten bewaard:

- Intentieverklaring Nederland CO₂ Neutraal
- Verslagen workshops
- Verslagen bijeenkomsten

Hieronder wordt de begroting beschreven voor het jaar 2021:

INITIATIEF	TYPE BIJDRAGE	JAARLIJKS BEDRAG	BEWIJSLAST
Nederland CO ₂ Neutraal	Jaarlijkse contributie	€ 997,-	Notulen, presentielijsten
TOTALE KOSTEN		€ 997,-	

Tabel 3: Begroting 2021 voor sector- en keteninitiatieven

Bovenstaande deelnames worden jaarlijks geëvalueerd en besproken in de directiebeoordeling. Tevens wordt hierbij het jaarlijkse budget geaccordeerd.

Disclaimer & Colofon

Uitsluiting van juridische aansprakelijkheid

Hoewel de informatie in dit rapport afkomstig is van betrouwbare bronnen en exceptionele zorgvuldigheid is betracht tijdens het samenstellen van deze rapportage kunnen De Duurzame Adviseurs geen juridische aansprakelijkheid aanvaarden voor fouten, onnauwkeurigheden, ongeacht de oorzaak daarvan en voor schade als gevolg daarvan. De borging en uitvoering van de opgestelde beoogde doelen en maatregelen aanwezig in dit rapport liggen bij de verantwoordelijkheid van de opdrachtgever. Voor het niet behalen van doelen en/of het onjuist aanleveren van data door de opdrachtgever, kunnen De Duurzame Adviseurs niet aansprakelijk worden gesteld.

In geen enkel geval zijn De Duurzame Adviseurs, haar eigenaren en/of medewerkers aansprakelijk ten aanzien van indirecte, immateriële of gevolgschade met inbegrip van gederfde winst of inkomsten en verlies van contracten of orders.

Bescherming intellectueel eigendom

Het auteursrecht op dit document berust bij De Duurzame Adviseurs of bij derden welke bij toestemming deze documentatie beschikbaar hebben gesteld aan Unsal Holding B.V..

Vermenigvuldiging in wat voor vorm dan ook is alleen toegestaan door voorafgaande toestemming door De Duurzame Adviseurs.

Ondertekening

Auteur(s):	Sophie Wijnen, De Duurzame Adviseurs
Kenmerk:	CO ₂ -BELEID 2021.1
Datum:	11-11-2021
Versie:	1.0
Verantwoordelijke manager:	Fred Corzilius

Handtekening autoriserende manager:
