

## Circulair en koolstofarm Manifest en Bijlage

### 'Samen naar een Circulaire Economie'



## Circulair Manifest

Deze Intentieverklaring wordt opgesteld tussen:

**Proximus NV van publiek recht en Filialen**

Koning Albert II-laan 27  
B-1030 Brussel  
BELGIE  
BTW BE 0202.239.951, RPR Brussel

hierbij vertegenwoordigd door ..... (naam  
volut + functie)  
hierna '**Proximus**' genoemd

**EN**

..... (naam + rechtsvorm)  
..... (adres hoofdzetel)  
..... (postnummer + plaats)  
..... (land)  
..... (btw-nummer)  
..... (rechtspersonenregister)

hierbij vertegenwoordigd door ..... (naam  
volut + functie)  
hierna de '**Leverancier**' genoemd

Beide worden de '**Partijen**' genoemd.

EN WORDT VAN KRACHT OP ..... (Datum van ondertekening);

## Glossarium

- **Circulaire economie:** nieuwe normen voor goederen en diensten, gericht op standaardisering, hergebruik, renovatie, recyclage, en het vermijden van nieuwe materialen en het verminderen van de koolstofvoetafdruk.
- **Broeikasgas (bkg):** alle gassen zoals CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O die warmte vasthouden in de atmosfeer en zo bijdragen tot de opwarming van de aarde.
- **Koolstofreductiedoel:** ambitieniveau om de koolstof- of CO<sub>2</sub>-uitstoot over een langere periode met een bepaald percentage te verminderen.
- **Science Based Targets-initiatief (SBT):** koolstof- of CO<sub>2</sub>-reductiedoelstellingen die bedrijven zich stellen om de uitstoot van broeikasgassen (bkg) te verminderen, worden als 'wetenschappelijk onderbouwd' beschouwd als ze in overeenstemming zijn met wat volgens de meest recente klimaatwetenschap noodzakelijk is om de doelstellingen van het Akkoord van Parijs te halen - de opwarming van de aarde beperken tot minder dan 2 °C boven het pre-industriële niveau en de inspanningen voortzetten om de opwarming te beperken tot 1,5 °C. Zie ook: <https://sciencebasedtargets.org>.
- **KgCO<sub>2e</sub>/item:** CO<sub>2e</sub> is een meeteenheid die wordt gebruikt om de uitstoot van verschillende broeikasgassen te vergelijken door hoeveelheden van andere gassen om te zetten in de equivalente hoeveelheid CO<sub>2</sub> met hetzelfde aardopwarmingsvermogen. Het doel is om de kgCO<sub>2e</sub> te berekenen per aangekocht item of per andere relevante verhouding.
- **Purchased Goods and Services and Capital Goods (PGS + CG):** Proximus zal de kgCO<sub>2e</sub>-gegevens gebruiken om zijn indirecte CO<sub>2e</sub>-voetafdruk met betrekking tot onze aankopen en investeringen te berekenen.

## 1. Doelstellingen en ambities

Proximus streeft ernaar om tegen 2030 een echt circulair en CO<sub>2</sub>-netto positief bedrijf te worden. We willen de impact op onze planeet en haar natuurlijke hulpbronnen minimaliseren, in een poging om ze niet verder uit te putten en om binnen de beperkingen te blijven van wat de planeet zelf kan genereren of herstellen.

- 1.1 Proximus wil de materiële impact van zijn producten en diensten tegen 2025 verminderen. Daarom moeten alle nieuwe apparatuur die in de netwerken en gebouwen van Proximus wordt gebruikt en in de datacenters van Proximus wordt geïnstalleerd, en alle toestellen en producten die voor Proximus worden vervaardigd, tegen 2025 zo goed als 100% circulair zijn. Dit betekent dat bijna alle gebruikte materialen herbruikbaar of recycleerbaar moeten zijn. Om circulair te worden, zal Proximus minder materialen gebruiken in zijn apparatuur, de levensduur van Proximus-producten verlengen en in de mate van het mogelijke overschakelen op duurzamere materialen of volledig dematerialiseren.
- 1.2 Dit manifest wordt samen met de Leverancier opgesteld om het doel van Proximus, om een echt circulair bedrijf te worden, te ondersteunen. Dit manifest drukt de verbintenis uit van Proximus en de Leverancier om de waarde en de verwachte impact op het milieu van specifieke projecten en initiatieven (zie Bijlage) te onderzoeken, ter ondersteuning van het circulaire businessmodel van Proximus, door minder nieuwe grondstoffen te gebruiken, de levensduur van de producten te verlengen, ze te hergebruiken, te herstellen, op te knappen en te recyclen en de energie-efficiëntie zoveel mogelijk te verbeteren.
- 1.3 Proximus heeft zich ook verbonden tot het Science Based Targets-initiatief om een broeikasgasreductietraject (bkg) in te voeren, in overeenstemming met een scenario van 1,5 °C temperatuurstijging over de volledige waardeketen. Met het oog daarop, verbindt Proximus zich ertoe dat tegen 2025, 67% van zijn leveranciers, met betrekking tot de uitstoot in de categorieën 'Purchased Goods and Services and Capital Goods' ambitieuze reductiedoelstellingen zal hebben gesteld.

Reductiedoelstellingen zijn ambitieus wanneer ze wetenschappelijk onderbouwd zijn (geïnspireerd door de Science Based Targets).

- 1.4 Met dit manifest komen Proximus en de Leverancier overeen, om samen te werken om bij te dragen tot een meer circulaire en een koolstofarme economie.

## 2. Hoe evolueren naar een circulair en koolstofarm businessmodel?

Met het oog op de ambitie van Proximus om zijn koolstofimpact, over de volledige waardeketen te verminderen en zo goed als 100% circulair te worden, komen Proximus en de Leverancier samen overeen om klimaatdoelstellingen op te stellen, circulaire projecten te ontwikkelen en innovatie van circulair design aan te moedigen binnen vijf aandachtsdomeinen:

### 2.1 Het gebruik van nieuwe grondstoffen verminderen:

- 2.1.1 Virtualisatie: verdere virtualisatie en automatisering van ons netwerk, om onze ecologische voetafdruk te verkleinen
- 2.1.2 Migreren naar op software en service gebaseerde modellen, in plaats van naar hardwaremodellen
- 2.1.3 Dematerialisatie, nl. dematerialisatie van dvd's, cd's en kranten door ze dankzij Proximus-connectiviteit te vervangen door digitale media
- 2.1.4 Gerecycleerde/Organische materialen: het gebruik van gerecycleerde/organische materialen in de mate van het mogelijke uitbreiden

### 2.2 Verlengen: producten langer en efficiënter gebruiken:

- 2.2.1 Verlenging van de levensduur: het gebruik van producten verlengen door ze te herontwerpen en de onderhouds- en ondersteuningsperiode te verlengen
- 2.2.2 De gebruiksgraad verhogen of optimaliseren

### 2.3 Cyclisch: hoogwaardige 'second life' producten en materialen door:

- 2.3.1 Gebruik van producten/materialen die werden ontworpen om te worden gerecycleerd (d.w.z. met het oog op de levenscyclus)
- 2.3.2 Hergebruik: optimaal gebruik van geretourneerde producten en apparatuur voor hergebruik door Proximus en/of klanten of leveranciers
- 2.3.3 Herstelling en renovatie van geretourneerde producten en apparatuur voor hergebruik door Proximus en/of klanten of leveranciers
- 2.3.4 Recyclage: betere hoogwaardige recyclage van producten, apparatuur en materialen voor hergebruik
- 2.3.5 Minder afval storten en verbranden: stoppen met het storten en verbranden van afval

## 2.4 Energie-efficiëntie:

- 2.4.1 Proximus zal - samen met de Leverancier - onderzoeken hoe de energie-efficiëntie van de netwerk-, datacenter-, gebouwinfrastructuur- en eindgebruikersapparatuur verder kan worden verbeterd.

## 2.5 Koolstofreductiedoelstellingen:

- 2.5.1 Proximus zal bij de leveranciers informatie inwinnen over de bkg-intensiteit (broeikasgas) van de aangekochte producten, apparatuur en materialen of diensten (kgCO<sub>2e</sub>/item, kgCO<sub>2e</sub>/€ of een andere relevante meeteenheid).
- 2.5.2 Proximus zal de vooruitgang van zijn leveranciers op het vlak van koolstofreductie van jaar tot jaar benchmarken en opvolgen.
- 2.5.3 Proximus zal zijn leveranciers begeleiding en materiaal verschaffen om hen te helpen bij het formuleren van ambitieuze doelstellingen voor de uitstoot van broeikasgassen.

## 3. Proximus en de Leverancier zullen samen initiatieven ontwikkelen voor een circulair businessmodel met inbegrip van implementatie, planning en prestaties

- 3.1 Een lijst van projecten of initiatieven opstellen om Proximus te helpen bij het bereiken van zijn Circulaire en Koolstofreductiedoelstellingen voor 2025 (Art.1) en gezamenlijke doelstellingen bepalen voor lopende initiatieven. Gezamenlijke studies starten om nieuwe businessmodellen te onderzoeken, die bijdragen tot een meer circulaire economie, gebaseerd op de principes zoals beschreven in Artikel 2.
- 3.2 Gezamenlijke studies starten om nieuwe businessmodellen te onderzoeken, die bijdragen tot een meer circulaire economie.
- 3.3 Doelstellingen in verband met de gezamenlijke projecten en initiatieven opstellen en bewaken. Deze zullen worden bestudeerd tijdens de Business Review-vergaderingen tussen Proximus en de Leverancier. Als de doelstellingen niet worden gehaald, zullen beide Partijen samen een gemeenschappelijk actieplan opstellen, om ervoor te zorgen dat de projecten of initiatieven weer op schema komen, om de doelstellingen van Proximus voor 2025 te bereiken.

## **BIJLAGE Circulair Manifest**

### 1. Specifieke projecten en initiatieven

Om een meer circulair businessmodel te creëren, komen Proximus en de Leverancier overeen, om samen te werken aan verschillende projecten en initiatieven. Proximus en de Leverancier verbinden zich ertoe de waarde en de verwachte impact op het milieu van deze projecten en initiatieven te onderzoeken en, afhankelijk van het resultaat, deze voort te zetten of er nieuwe te definiëren.

### 2. Governance

De Aankoopverantwoordelijke van Proximus zal het initiatief nemen voor deze vergaderingen en de betrokken bedrijfsverantwoordelijken van beide Partijen uitnodigen. Proximus en de Leverancier zullen de status van de initiatieven gezamenlijk voorbereiden.

### 3. Proximus en de Leverancier komen samen overeen om zich te richten op specifieke projecten en initiatieven:

#### 3.1 Het gebruik van nieuwe grondstoffen verminderen door:

##### 3.1.1 Tekst

#### 3.2 Producten, apparatuur en materialen langer en efficiënter hergebruiken door:

##### 3.2.1 Tekst

#### 3.3 Hoogwaardige 'second life' producten, apparatuur en materialen recycleren door:

##### 3.3.1 Tekst

#### 3.4 De energie-efficiëntie verhogen door:

##### 3.4.1 Tekst



### 3.5 De koolstofuitstoot verminderen door:

#### 3.5.1 Tekst

## Ondertekening

Gesloten door middel van elektronische ondertekening, die dezelfde geldigheid en afdwingbaarheid heeft als een handgeschreven ondertekening. Elke Partij verklaart een elektronisch ondertekende versie te hebben ontvangen.