

# Onze route naar Paris Proof

Deze stappen gaat het BovenIJ nemen om haar klimaatdoelstellingen te realiseren.



## Paris Proof

- Alle energie duurzaam opwekken
- Ziekenhuis max. 100 kWh verbruik per m<sup>2</sup>

### Elektriciteitsverbruik

Energiebesparende maatregelen om het elektriciteitsverbruik jaarlijks met 2% te verminderen.

### Gebouwbeheersysteem

Slim aansturen op basis van o.a. gebruikstijden en weersvoorspelling om verspilling van energie te verminderen.

### Medicijnresten

Duurzaam voorschrijfbeleid en ketensamenwerking dringt medicijnresten in afvalwater terug.

### Gasverbruik

Door gebruik van stadswarmte het gasverbruik voor de dagelijkse bedrijfsvoering tot een minimum reduceren.

### Bouwkundig

Koude en warmteverliezen beperken door aanpassingen, zoals plaatsen tochtdeuren en isoleren van leidingen in de kruipruimte.

### Circulair

Circulair werken door bijv. groene OK's, pilots voor verduurzaming bedrijfsvoering en hergebruik van beschermingsmiddelen.

### Wegwerpplastic

Minder verpakkingen en op zoek naar alternatieven voor disposables met onze leveranciers.

### Gezonde leef- en verblijfsomgeving

Middels allerlei initiatieven, zoals samen etenproject, preventie, meer beweging en uitgebalanceerde voeding uit eigen keuken, patiënten, bezoekers en medewerkers een gezonde omgeving bieden.

### Transport

CO<sub>2</sub>-uitstoot verminderen door (lokale) leveranciers te selecteren op basis van duurzame transportmogelijkheden.

### Gebouwkoeling

Koeling gebouw door gebruik van duurzame techniek.

### Paris Proof

In 2035 verbruikt het gebouw max. 100 kWh per m<sup>2</sup>.

2020

2025

2030

2035