



# Gemeente Amsterdam



## Duurzaam-herstelplan

Zes krachtige banenmotoren voor duurzaam economisch herstel in Amsterdam en regio

Amsterdam investeert € 78 miljoen in een duurzaam-herstelpakket met maatregelen die bijdragen aan werkgelegenheid en aan de verduurzaming van de stad. In totaal zijn er zes zogenoemde 'banenmotoren' voor een duurzame economie: een renovatie-, warmte-, zon-, eigen vastgoed-, klimaatadaptatie- en een duurzame-MKBmotor met elk een positief effect op de werkgelegenheid.

### Duurzaam herstelplan

Amsterdam en de regio zijn hard geraakt door de coronacrisis. Verhoudingsgewijs zijn de economische gevolgen als gevolg van deze crisis groter dan in de rest van Nederland. Nieuwe en bestaande duurzame maatregelen dragen bij aan economisch herstel op korte en middellange termijn. Samen vormen zij een omvangrijk pakket dat werkgelegenheid oplevert én bijdraagt aan de sociale en duurzame doelen van de stad.

### Extra werkgelegenheid

De gemeentelijke investeringen in de motoren, kunnen -samen met het realiseren van de grotere bijbehorende staande beleidsambities- circa € 2,7 miljard aan private investeringen activeren tot en met 2025. Om deze ambities te realiseren, is de benodigde werkgelegenheid in de duurzame energiesector in de periode 2021-2025 circa 15.000 arbeidsjaren. De plannen kunnen in deze periode circa 3.800 arbeidsjaren aan extra werkgelegenheid opleveren voor werkzoekenden. De motoren en hun impact op werkgelegenheid zijn doorgerekend door de onafhankelijke onderzoeksbureaus SEO en CE Delft.

De investering van 78 miljoen euro gaat naar:

Renovatiemotor: 10 miljoen

Warmtemotor: 50 miljoen

Zonmotor: 4 miljoen

Vastgoedmotor: 10 miljoen

Klimaatadaptatiemotor: 2,5 miljoen

MKB-motor: 1,5 miljoen

## Arbeidsmarkt

De vraag op de arbeidsmarkt naar gekwalificeerde vakkrachten in de duurzaamheidssectoren neemt de komende jaren sterk toe. Om de verduurzamingsopgave in Amsterdam te laten slagen, is het van groot belang dat er meer (vooral technisch geschoolde) vakmensen aan de slag kunnen. De gemeente Amsterdam zet zich in voor het realiseren van extra stages, leer-werktrajecten en (zij-instroom, van werk naar werk) banen bij alle investeringen in het kader van duurzaam herstel.

Dit doen we door afspraken te maken bij investeringen met de werkgevers en uitvoerders over het opleiden van potentiële arbeidskrachten en toeleiding naar de technische sectoren. Hiervoor heeft de gemeente het Arbeidsmarkt Samenwerkingsnetwerk Techniek groot Amsterdam (ASTA) opgericht, samen met Technologiccoalitie Noord-Holland (Bouwend Nederland, Techniek Nederland, Koninklijke Metaalunie, FME, FNV, Wij Techniek, OOM en A+O-Metalekro). Doel is om gezamenlijk de zij-instroom te organiseren en te stimuleren. Daarbij wordt de kennis van het Werkgeversservicepunt Groot Amsterdam (WSP) en het netwerk van het Regionaal Werkcentrum benut en sluiten we aan bij House of Skills en de Metropoolregio Amsterdam.

Met diverse partijen heeft de gemeente een intentieverklaring opgesteld voor nauwe samenwerking in dit verband.



### Motor 1: renovatie

We investeren 10 miljoen euro extra in duurzame renovatie en isolatie van bestaande woningen en gebouwen. Denk aan spouwmuurisolatie, dubbel glas, en het dichten van kieren en gaten. Daarmee zorgen we voor werkgelegenheid, besparen we energie, verbeteren we het wooncomfort en blijven de energielasten voor de bewoners beheersbaar.

De Renovatiemotor heeft drie uitwerkingen:

- Isolatie: gericht op het uitvoeren van eenvoudige isolatiemaatregelen bij 10.000 corporatiewoningen in de periode t/m 2025, voorafgaand aan de aansluiting op het warmtenet (zie Warmtemotor). Waar mogelijk worden de werkzaamheden circulair uitgevoerd.
- Vergaande renovatie: slechte woningen ingrijpend renoveren om deze toekomstbestendig en duurzaam te maken (ca. 3.000 woningen tot 2025 die niet worden aangesloten op het collectieve warmtenet).
- Collectieve inkooptrajecten voor isolatie en duurzame opwek organiseren en faciliteren, in combinatie met het aanbieden van energie-advies. Naar verwachting kunnen hiermee minimaal 1.500 maatregelen worden getroffen bij woningeigenaren en 210 bij bedrijfspandeigenaren.

In 2021 starten we, samen met de woningcorporaties, een traject waarin we in de komende jaren steeds verder oplopende aantallen woningen gaan renoveren en isoleren. Ook organiseren we vanaf de zomer 2021 in verschillende wijken collectieve inkoopprojecten voor isolatie van woningen met particuliere eigenaren.



### Motor 2: warmte

De Warmtemotor is een aanbod van de City-Dealpartners aan de stad. In dit aanbod sluiten we vanaf 2021 versneld 10.000 woningen aan op het warmtenet, we streven naar een versnelde aansluiting van 20.000 woningen. Een gebiedsgerichte aanpak om de maatschappelijke kosten zo laag mogelijk te houden. Een oplossing voor alle vastgoedeigenaren in een gebied. Koppeling aan andere fysieke ingrepen in de stad, zoals de aanleg van andere infrastructuur en de aanpassingen ten behoeve van klimaatadaptatie, o.a. groen.

In 2021 sluiten we circa 1000 woningen versneld aan op het warmtenet.



### Motor 3: zon

De aanleg van zonnepanelen zorgt voor veel werkgelegenheid. Met een extra investering van 4 miljoen euro richt de gemeente een fonds op waarmee de risico's voor woningcorporaties worden gedekt. Zo versnellen we het leggen van zonnepanelen op corporatiedaken. Bewoners die in eerste instantie niet willen meedoen kunnen op een later moment worden aangesloten.

Met behulp van een risicofonds vergemakkelijken we optimale benutting van daken van corporatiewoningen voor zonnepanelen. Hierdoor kunnen vanaf de zomer 2021 projecten sneller van start, omdat vooruitgelopen kan worden op de uiteindelijke deelname van de huurders.



### Motor 4: vastgoed in eigendom van gemeente

De gemeente heeft veel vastgoed in eigendom en/of beheer. Door deze panden energiezuinig(er) te maken, hebben huurders minder lasten: maatschappelijke partijen als sportverenigingen, instellingen voor kunst en cultuur, en buurtclubs. Waar mogelijk besteden we de werkzaamheden sociaal aan (gericht op banen voor langdurig werklozen en arbeidsbeperkten) en passen we circulaire principes toe. Met een investering van 10 miljoen euro wordt het huidige tempo van verduurzaming versneld. In 2021 investeren we circa 4 miljoen euro in verduurzaming van eigen (maatschappelijk) vastgoed. Hiermee worden diverse gemeentelijke panden aangepakt.



### Motor 5: klimaatadaptatie

Amsterdam neemt maatregelen om klimaatverandering tegen te gaan, maar de verandering is ook al in gang. De zomers worden warmer en de regen heviger. De gemeente wil de stad versneld beter bestand maken tegen extreem weer. Met een extra investering van 2,5 miljoen euro voor onder andere het planten van meer bomen en het nemen van maatregelen daar waar hittestress en waterproblemen het grootst zijn. We starten met:

- *Groen*: het vervangen van verhardingen door groen (bomen en, beplanting) op 100 plekken in de stad.
- *Verhardingen*: het versneld aanpakken van 'rainproof' knelpunten bij herinrichtingsprojecten en/of groot onderhoud, en onderzoeken van de mogelijkheid tot het hergebruik van water.
- *Vastgoed*: het stimuleren en faciliteren van groene waterbergende daken en het toevoegen van groen aan binnentuinen en gevels.
- *Sport*: het aanleggen van waterbergende sportvelden die verkoeling geven voor de sporter. Daarnaast wordt ingezet op 'natuurinclusief' ontwerp en beheer (natuurlijke bestrating van houtsnippers/olijven, sedum daken, ecologische oevers, enz.).

In het kader van klimaatadaptatie starten we dit jaar al met een vergroeningsproject in Nieuw West. De eerste helft van 2021 komen daar vijf projecten in de stad bij en streven we naar 20 projecten in verschillende wijken in de tweede helft van 2021.



### Motor 6: duurzaam MKB

We ondersteunen MKB'ers met advies, begeleiding en middelen om hun bedrijf te verduurzamen. Dit leidt tot lager energieverbruik en daarmee lagere lasten voor die bedrijven. Daarnaast stimuleren we startups in de ontwikkeling van innovaties met duurzame impact, door hen te koppelen aan partijen, mensen en middelen die in de stad beschikbaar zijn. Hiermee geven we een extra steun in de rug bij de ontwikkeling van duurzame producten en diensten en ondersteunen we beginnende ondernemers om door de crisis te komen.

Er zijn nu al een Duurzame Wegwijzer en Energiescans voor MKB-bedrijven. Deze instrumenten gaan we uitbreiden, zodat ondernemers concreet advies en financiering kunnen krijgen voor verduurzaming. Bedrijven met vernieuwende duurzame oplossingen stimuleren en ondersteunen we actief.