

Title instrument / Name of policy or measure	Type doel instrument / Main objective	Doel instrument / Quantified objective	Korte omschrijving instrument / Short description	Beleidsniveau / Union policy which resulted in the implementation of the PaM	Doelsector / Sectors affected	Broeikasgas / GHG affected	Budget / Planned budget	Verwacht effect / Expected impact	Instrument-type / Type of policy instrument	Voortgangstatus / Status of implementation	Start-jaar	Eind-jaar	Beleidsvariant projectie / Projections scenario	Eindverantwoordelijk departement / Entities responsible for implementing the policy	Genoteerd in het kader van artikel 7 (EED) / Notified for the achievement of the energy savings requirement according to article 7 (EED)	Referentie / Reference	
Beperking Gaswinning	Reductie emissies (broeikasgassen)		Op 13 april 2017 heeft het Staatsoezicht op de Mijnen (SodM) een nieuw advies		Energie				Regelgeving	Lopend	2017		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	
Minimum CO2-prijs elektriciteitssector	Groei duurzame energie, Reductie emissies	Geleidelijk oplopende minimum	Nederland wil een nationale en geleidelijk oplopende minimumprijs in op de uit		Energie				Economisch (marktprijs)	Voorgenomen	2020	2030	Vastgesteld	EZK (K&E)	ja	https://www.rijksoverheid.nl/docum	
Verbod kolenstook elektriciteitscentrales	Reductie emissies, Verduurzaming door su	Van 2030 geen elektriciteitsprod	Het kabinet wil bij wet verbieden (kamerbrief mei 2018). De drie nieuwste cent		Energie				Regelgeving	Voorgenomen	2020	2030	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://www.rijksoverheid.nl/actueel	
WOZ Routekaart & tenders	Groei duurzame energie	De regering streeft naar een om	In het Energieakkoord (2013) is in een routekaart windenergie op zee afgespro		Energie				Overig	Voorgenomen	2015	2020	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://www.rijksoverheid.nl/docum	
MMIP 1. Hernieuwbare elektriciteit op zee.	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 1. Hernieuwbare elektriciteit		Energie, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	nee		
Aardgasvrije nieuwbouw in Gaswet	Verbeteren proces/randvoorwaarden	De Gaswet omvat regels op het	Per 1 juli 2018 veranderde de Gaswet t.b.v. de aanpak m.b.t. aardgasvrije wijk		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Lopend	2000		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://wetten.overheid.nl/BWBR003
BOSA Stimulerend bouw en onderhoud van sportaccommodaties (aanpassing v.a. 2019 met energiematregelen).	Groei duurzame energie, Verbeteren energie-efficiency		De regeling subsidieert 20% van de kosten voor de bouw en het onderhoud van		Gebouwde omgeving				Economisch (subsidie)	Lopend	2019		Nntb	Vastgesteld	VWS	ja	https://www.dus-i.nl/subsidies/stimu
BTW Belasting Toegevoegde Waarde: verlaagd tarief isolatie	Verbeteren proces/randvoorwaarden		In 2009 is een verlaagd tarief BTW op isolatie ingevoerd. Per 1 juli 2015 vervalt		Gebouwde omgeving				Economisch (fiscaal)	Lopend	2010		Nntb	Vastgesteld	FIN	ja	https://www.belastingdienst.nl/wps/
Digitaal platform	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Gevan van informatie aan wonin	Er komt een digitaal platform dat woningeigenaren informatie verschaft over v		Gebouwde omgeving				Informeren/awareness	Voorgenomen	2020		Nader te bepalen	Nvt	BZK	ja	
Energieprestatie-eis kantoren (Label C)	Verbeteren energie-efficiency	Doel is vanaf 2023 geen enkel ka	Het energielabel geeft een indicatie van de energieprestatie van gebouwen. De		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Voorgenomen	2020	2023	Vastgesteld	BZK	ja	https://www.rijksoverheid.nl/docum	
GD221 Participatie van de Omgeving bij Duurzame Energie-projecten	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Partijen gaan de komende twee	Het doel van deze Green Deal is om gezamenlijk inzichten en ideeën te ontwik		Gebouwde omgeving				Convenant	Lopend	2018		2020	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://www.greendeals.nl/gd221-pa
Klimaatcampagne: Iedereen doet wat	Gedragverandering	Daarom start het rijk een meerj	De campagne 'Iedereen doet wat' is een meerjarige klimaatcampagne van de r		Gebouwde omgeving				Informeren/awareness	Lopend	2019		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E), BZK, I&W	ja	https://www.iedereendoetwat.nl/ov
MMIP 2. Hernieuwbare elektriciteitsopwekking op land en in de gebouwde omgeving	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 2. Hernieuwbare elektriciteits		Gebouwde omgeving				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	nee		
MMIP 3. Versnelling energienovaties in de gebouwde omgeving	Bevorderen innovatie (energie)		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 3. Versnelling energienovati		Gebouwde omgeving				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	ja		
MMIP 4. Duurzame warmte (en koude) in de gebouwde omgeving (inclusief glastuinbouw)	Bevorderen innovatie (energie)		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 4. Duurzame warmte (en koude)		Gebouwde omgeving				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	ja		
MMIP 5. Het nieuwe energiesysteem in de gebouwde omgeving in evenwicht	Bevorderen innovatie (energie)		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 5. Het nieuwe energiesysteem		Gebouwde omgeving				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	ja		
NEF Nationaal energiebesparingsfonds	Verbeteren energie-efficiency	Het fonds wordt ingezet om part	Het Nationaal energiebesparingsfonds (NEF) versterkt energiebesparingen n		Gebouwde omgeving				Economisch (lening/kred	Lopend	2014		Nntb	Vastgesteld	BZK	ja	https://www.energiebespaarlening.n
Normering Utiliteitsbureaus en Routekaarten	Verbeteren energie-efficiency		Het instellen van een wettelijke energieprestatienorm voor gebouwen vanaf 20		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Voorgenomen	2019	2050	Nvt	BZK	ja		
PRE Programma voor kleine energiebesparende maatregelen	Verbeteren energie-efficiency	Stimuleren van energiebesparen	Met kleine maatregelen, zoals het beter inregelen van de warmte-installatie en		Gebouwde omgeving				Economisch (subsidie)	Voorgenomen	2019		Nader te bepalen	Nvt	BZK	ja	
Programma Aardgasvrije Wijken en Grootchalige Proeftuinen	Groei duurzame energie, Verbeteren energ	Het streven is om in 2018 in circ	In het regeerakkoord en het interbestuurlijk Programma met decentrale overh		Gebouwde omgeving				Economisch (subsidie)	Lopend	2018		Nntb	Vastgesteld	BZK	ja	https://www.rijksoverheid.nl/actueel
RVV Regeling Vermindering Verhuurderheffing Verduurzaming	Verbeteren energie-efficiency	De RVV Verduurzaming heeft tot	De Regeling Vermindering Verhuurderheffing Verduurzaming (RVV Verduurzam		Gebouwde omgeving				Economisch (fiscaal)	Lopend	2019		Nntb	Vastgesteld	BZK	ja	https://www.rvo.nl/actueel/nieuws/r
SEEH Subsidie energiebesparing eigen huis	Verbeteren energie-efficiency	Met de subsidie stimuleert het n	Subsidie Energiebesparing Eigen Huis stimuleert energiebesparing in bestaande		Gebouwde omgeving				Economisch (subsidie)	Lopend	2016	2020	Vastgesteld	BZK	nee	http://wetten.overheid.nl/BWBR003	
Standaarden en streefwaarden woningen	Verbeteren energie-efficiency		Standaard en streefwaarden woningen: De standaard geeft voor kenmerkende		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Voorgenomen	2019	2050	Nvt	BZK	ja		
Startmotor huursector	Verbeteren energie-efficiency	Realiseren reductie van uitstoot	Startmotor huurwoningen: de startmotor is een eerste opschaling van de verdu		Gebouwde omgeving				Overig	Voorgenomen	2020	2023	Nvt	BZK	ja	https://www.klimaatkoord.nl/gebo	
Warmtefonds en gebouwgebonden financiering	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Voor eigenaar-bewoners aantrek	Voor eigenaar-bewoners wil het Kabinet aantrekkelijke financieringsmogelijh		Gebouwde omgeving				Economisch (lening/kred	Voorgenomen	2020	2030	Nvt	BZK	ja	https://www.rijksoverheid.nl/ministe	
WEW Verruiming hypotheek voor energiebesparende maatregelen	Verbeteren energie-efficiency	Verminderen belemmeringen bij	Het Waarborgfonds Eigen Woningen (WEW) is de uitvoerende organisatie van d		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Lopend	2011		Nntb	Vastgesteld	BZK	ja	https://www.nhg.nl/Professional/Ene
Wijkgerichte aanpak	Verbeteren energie-efficiency, Groei duurz	In 2050 moeten 7 miljoen wonin	De wijkgerichte aanpak is gericht op het wijk-voor-wijk verduurzamen van de g		Gebouwde omgeving				Overig	Lopend	2019	2030	Vastgesteld	BZK	ja		
WWS Woningwaardering stelsel & EPV Energieprestatievergoeding	Verbeteren energie-efficiency	Doel van de wet is het wegneme	Het woningwaarderingstelsel (WWS) meet de kwaliteit van een huurwoning a		Gebouwde omgeving				Regelgeving	Lopend	2016		Nntb	Vastgesteld	BZK	ja	http://wetten.overheid.nl/BWBR003
Postcoderoos regeling (Regeling Verlaagd Tarief)	Groei duurzame energie	Geen kwantitatief doel. Doel is h	Postcoderoos: Regeling Verlaagd Tarief bij collectieve opwek (per 1-1-2014): Le		Gebouwde omgeving, Energie				Economisch (marktprijs)	Lopend	2013		Nntb	Vastgesteld	FIN	nee	https://www.rvo.nl/onderwerpen/du
Saldereen (en BTW teruggave zon-PV)	Groei duurzame energie, Verbeteren energ	De Rijksoverheid stimuleert opw	Saldereen/saldering (en BTW teruggave zon-PV): door de energieleverancier wor		Gebouwde omgeving, Energie				Economisch (marktprijs)	Lopend	2004	2023	Vastgesteld	FIN	ja	https://www.rijksoverheid.nl/onderw	
ISDE Investeringssubsidie Duurzame Energie kleine apparaten	Groei duurzame energie	Stimuleren van particulieren e	De Investeringssubsidie duurzame energie voor kleine apparaten voor de prod		Gebouwde omgeving, Industrie				Economisch (subsidie)	Lopend	2015	2030	Vastgesteld	EZK (K&E)	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin	
INP RES Nationaal Programma Regionale Energiestrategie	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Met het Nationaal Programma R	In Regionale Energie Strategieën (RES) worden veel nationale afspraken uit het		Gebouwde omgeving, Landbouw				Agenda/kaderplan	Lopend	2019	2030	Vastgesteld	Gemeente, Provincie	ja	https://regionale-energiestrategie.nl/	
Demonstratie Energie- en Klimaatinnovatie (DEI+)	Bevorderen innovatie (energie), Bevorder	De DEI-regeling richt zich op dem	De Demonstratie Energie- en Klimaatinnovatie (DEI+), een uitbreiding van de eer		Industrie				Economisch (subsidie)	Lopend	2019		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
MIT MKB-Innovatiestimulering Regio en Topsectoren	Bevorderen innovatie (algemeen)	Geen kwantitatief doel. Doel is b	De MIT-regeling (MKB-Innovatiestimulering Regio en Topsectoren) is gepublic		Industrie				Economisch (subsidie)	Lopend	2014		Nntb	Vastgesteld	EZK (B&I), Provincie	nee	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
Nationale CO2-heffing industrie	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Verminderen van uitstoot van CO	Er komt een nationale CO2-heffing die borgt dat 14,3 Mton uitstootreductie te		Industrie				Economisch (marktprijs)	Voorgenomen	2020		Nader te bepalen	Nvt	EZK (K&E)	ja	
Regionale industriële cluster- en koplopersprogramma's	Groei duurzame energie, Verbeteren energ	Implementatie deel klimaatafspr	Integrale aanpak van 5 industriële regio's via een regionale uitvoeringsstructu		Industrie				Overig	Voorgenomen	2020		Nader te bepalen	Nvt	EZK (B&I)	ja	
HER Subsidie Hernieuwbare Energie	Bevorderen innovatie (energie)	Geen kwantitatief doel. Doel is h	De subsidie Hernieuwbare Energie heeft als doel om de energiedoelstellingen v		Industrie, Energie				Economisch (subsidie)	Lopend	2014		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
IKIA Integrale Kenis & Innovatie Agenda Klimaat	Verbeteren proces/randvoorwaarden	Het opzetten en periodiek actual	Volgend op de in het regeerakkoord Rutte-3 aangekondigde shift Naar Missie g		Industrie, Energie, Gebouwde omgeving, Onderzoek				Agenda/kaderplan	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	nee	https://www.topsectorenergie.nl/nie	
MMIP 8. Maximale elektrificatie en radicaal vernieuwde processen	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 8. Maximale elektrificatie en r		Industrie, Energie, Gebouwde omgeving, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	nee		
Rijksbrede programma Circulaire Economie: basisprogramma	Reductie grondstoffen, Bevorderen innova	Het Rijksbrede programma circu	Het Rijksbrede programma circulaire economie (Nederland circulair in 2050) r		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw, Transport, Over				Agenda/kaderplan	Lopend	2016	2030	Vastgesteld	I&W, EZK (B&I), LNV	nee	https://www.rijksoverheid.nl/onderw	
Klimaatakkoord (incl.kabinetbrief dd 28 juni 2019)	Bevorderen innovatie (energie), Verbeter	De ambitie met dit pakket en de	Het Kabinet heeft 28 juni 2019 een voorstel voor een klimaatakkoord gepresen		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw, Transport				Convenant	Voorgenomen	2020	2030	Nvt	EZK (K&E), EZK (B&I),	nee	https://www.rijksoverheid.nl/ministe	
EIA Energie-investeringsaftrek regeling	Verbeteren energie-efficiency	Met de EIA stimuleert het Rijk in	Via de Energie-investeringsaftrekregeling (EIA) kunnen bedrijven fiscaal voordel		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw				Economisch (fiscaal)	Lopend	1997		Nntb	Vastgesteld	FIN, EZK (K&E)	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
Green Deals (GD)	Verbeteren proces/randvoorwaarden	De dealaanpak beoogt bij te dra	Green Deals zijn afspraken tussen Rijk en andere partijen, zoals bedrijven, ma		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw, Transport				Convenant	Lopend	2011		Nntb	Vastgesteld	EZK (B&I), EZK (K&E),	ja	http://www.greendeals.nl/
Klimaatwet	Verbeteren proces/randvoorwaarden	In deze wet zijn de (lange termijn	De Klimaatwet stelt klimaatdoelstellingen voor de regering. Tegelijkertijd is het		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw, Transport				Regelgeving	Voorgenomen	2019		Nader te bepalen	Nvt	EZK (K&E)	ja	https://www.eerstekamer.nl/behand
Omgevingswet & NOVI	Reductie emissies (algemeen)	Het motto van de wet is: 'ruimte	Het ministerie I&W werkt aan de nieuwe Omgevingswet. Deze bundelt en mod		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Landbouw, Transport				Regelgeving	Voorgenomen	2018		Nader te bepalen	Voorgenomen	I&W	nee	https://aandeslagmetdeomgevingsw
MMIP 6. Sluiting van industriële ketens	Bevorderen innovatie (energie)		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 6. Sluiting van industriële kete		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	ja		
MMIP 7. Een 100% CO2-vrij industriële warmtesysteem	Bevorderen innovatie (energie)		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 7. Een 100% CO2-vrij industrie		Industrie, Gebouwde omgeving, Energie, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	ja		
EB/RED/ODE: (Regulerende) Energie Belasting & Opslag Duurzame Energie	Groei duurzame energie, Verbeteren energ	Gedragverandering (zuinigere on	Op basis van de wet belastingen op milieugrondslag hanteert de overheid een		Industrie, Gebouwde omgeving, Landbouw				Economisch (fiscaal)	Lopend	1996		Nntb	Vastgesteld	FIN	ja	https://www.rijksoverheid.nl/onderw
Regeling groenprojecten (groen beleggen)	Verbeteren proces/randvoorwaarden	De regeling groenprojecten heeft	De Regeling groenprojecten wil projecten stimuleren die een positief effect heb		Industrie, Gebouwde omgeving, Landbouw				Economisch (lening/kred	Lopend	1994		Nntb	Vastgesteld	I&W, FIN	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
Wet Milieubeheer: Energiebesparingsplicht	Reductie emissies (algemeen), Verbeteren	Wettelijke verplichtingen o.a. to	De Wet Milieubeheer (en Activiteitenbesluit) bevat regels rond milieubeheer m		Industrie, Gebouwde omgeving, Landbouw				Regelgeving	Lopend	2008		Nntb	Vastgesteld	I&W	ja	https://www.rijkswaterstaat.nl/wate
Wet Milieubeheer: Informatieplicht	Verbeteren energie-efficiency, Verbeteren	Doel van de informatieplicht is o	Om de handhaving van de energiebesparingsonderdelen uit de wet milieubehe		Industrie, Gebouwde omgeving, Landbouw				Regelgeving	Lopend	2019		Nntb	Vastgesteld	I&W	ja	https://www.rvo.nl/onderwerpen/du
SDE(+) Stimuleringsregeling Duurzame Energietransitie	Groei duurzame energie, Reductie emissies	Vervangen van productie uit foss	Vanaf 2020 wordt de tot en met 2019 uitgevoerde regeling rond duurzame ene		Industrie, Landbouw, Energie				Economisch (subsidie)	Voorgenomen	2020	2025	Nvt	EZK (K&E)	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin	
MMIP 13. Een robuust en maatschappelijk gedragen energiesysteem	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 13. Een robuust en maatschap		Industrie, Landbouw, Energie, Gebouwde omgeving				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	EZK (K&E)	nee		
MMIP 11. Klimaatneutrale productie food en non-food	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 11. Klimaatneutrale productie		Industrie, Landbouw, Gebouwde omgeving, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	LNV	nee		
MMIP 12. Land en water optimaal ingericht op CO2-vastlegging en gebruik	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/randvoorwaarden		Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 12. Land en water optimaal in		Industrie, Landbouw, Gebouwde omgeving, Onderzoek				Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	LNV	nee		
Topsector Energie: TKI's	Bevorderen innovatie (energie)	De Topsector Energie zet in op m	De Topsector Energie is de drijvende kracht achter innovaties die nodig zijn vo		Industrie, Onderzoek				Economisch (subsidie)	Lopend	2012		Nntb	Vastgesteld	EZK (K&E)	nee	
MIA Vamil Regelingen Milieu-investeringsaftrek & Willekeurige afschrijving milieu-investeringen	Reduceren emissies (algemeen)	Investeringen in projecten met e	De Milieu-investeringsaftrek (MIA) en de Willekeurige afschrijving milieu-invest		Industrie, Transport, Landbouw				Economisch (fiscaal)	Lopend	1991		Nntb	Vastgesteld	I&W, FIN	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
BL/BL-plus Borgstelling Landbouw & GL Garantstelling Landbouw	Verbeteren proces/randvoorwaarden		De Borgstelling Landbouw (BL) vervangt sinds 1 januari 2017 de regeling Garan		Landbouw				Economisch (garantie)	Lopend	2017		Nntb	Vastgesteld	LNV	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
Bosbeheer	Reductie emissies (broeikasgassen), Groei vastlegging (CO2)		Bebossing en voorkomen van ontbossing. Het Klimaatakkoord bevat afspraken		Landbouw				Overig	Voorgenomen	Nader te bepalen	Nader te bepalen	Nvt	LNV	nee		
CO2-sectoresysteem	Reductie emissies (broeikasgassen)	De kern van het CO2-sectoresyste	De glastuinbouwsector heeft met de overheid een afspraak gemaakt over de to		Landbouw				Economisch (marktprijs)	Lopend	2011	2030	Vastgesteld	LNV	ja	https://www.itogla.nl/krachtlandbouw	
Duurzaam gebruik landbouwbodems	Reductie emissies (broeikasgassen), Groei vastlegging (CO2)		Door slim en duurzaam gebruik van landbouwbodems kan koolstofvastlegging		Landbouw				Overig	Voorgenomen	Nader te bepalen	Nader te bepalen	Nvt	LNV	nee		
EHG Energie-efficiënte en hernieuwbare energie glastuinbouw (& voorlopers IMM Investerings in Milieuvriendelijke Maatregelen & IRE Investerings in energiebesparing)	Verbeteren energie-efficiency, Groei duurz	De Energie-efficiënte en hernieu	De subsidieregeling Energie-efficiënte en hernieuwbare energie glastuinbouw (E		Landbouw				Economisch (subsidie)	Lopend	2007		Nntb	Vastgesteld	LNV	ja	https://www.rvo.nl/subsidies-regelin
MEI Marktintroductie energie-innovaties	Verbeteren energie-efficiency, Groei duurz	De subsidie Marktintroductie en	De regeling Marktintroductie energie-innovaties														

GD230 Zeevaart, Binnenvaart en Havens	Reductie emissies (broeikasgassen), Verbeteren proces/voorwaarden	Doelen voor 2024 voor de binnenvaart is onderdeel van het ontwerp-Klimaatkkoord. De afspraken over het nationaal beleidskader	Transport, Diensten		Convenant	Lopend	2019	2024	Vastgesteld	I&W	nee	<a href="https://www.greendeals.nl/green-deals">https://www.greendeals.nl/green-deals</a>
Nationaal Beleidskader infrastructuur voor alternatieve brandstoffen	Verbeteren proces/voorwaarden	Het nationaal beleidskader	Transport, Diensten		Agenda/kaderplan	Lopend	2017	Nntb	Vastgesteld	I&W	nee	<a href="https://www.rijksoverheid.nl/documenten">https://www.rijksoverheid.nl/documenten</a>
MMIP 9. Innovatieve aandrijving en gebruik van duurzame energiedragers voor mobiliteit	Bevorderen innovatie (energie)	Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 9. Innovatieve aandrijving en gebruik van duurzame energiedragers voor mobiliteit	Transport, Gebouwde omgeving, Industrie, Onderzoek		Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	I&W	ja	
MMIP 10. Doelmatige vervoersbewegingen voor mensen en goederen	Bevorderen innovatie (energie)	Meerjarig Missiegedreven Innovatie Programma 10. Doelmatige vervoersbewegingen voor mensen en goederen	Transport, Gebouwde omgeving, Onderzoek		Onderzoeksprogramma	Voorgenomen	2019	2030	Nvt	I&W	ja	
Waterstofprogramma	Bevorderen innovatie (energie), Verbeteren proces/voorwaarden	Dat programma zal zich primair richten op de binnenvaart. In het Klimaatkkoord is afgesproken dat Nederland een waterstofprogramma zal ontwikkelen	Transport, Industrie, Energie		Convenant	Voorgenomen	2019	Nader te bepalen	Nvt	EZK (K&E), I&W	nee	<a href="https://rwsduurzamemobiliteit.nl/pr">https://rwsduurzamemobiliteit.nl/pr</a>

