



Gemeente Maastricht

> RETOURADRES Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

BEZOEKADRES
Mosae Forum 10
6211 DW Maastricht

Aan de dames en heren,
leden van de gemeenteraad

POSTADRES
Postbus 1992
6201 BZ Maastricht

ONDERWERP
MEA

DATUM
17 maart 2016
Verzonden 18-03-2016

BIJLAGEN
Factsheets MEA

BEHANDELD DOOR
W (Weike) Medendorp

TELEFOONNUMMER
043 350 4345

ONZE REFERENTIE
2016-10095

E-MAILADRES
weike.medendorp@maastricht.nl

FAXNUMMER
043 - 350 4650

UW REFERENTIE

Geachte raadsleden,

Komende dinsdag 22 maart staat de voortgang Uitvoeringsprogramma Maastrichts Energie Akkoord geagendeerd. U toont als raad grote betrokkenheid bij dit uitvoeringsprogramma en middels deze stadsronde willen we invulling geven aan uw vraag zicht te houden op de ontwikkelingen. Als inspiratie stuur ik u alvast factsheets over MEA toe.

Na de besluitvorming afgelopen zomer is er veel gebeurd. De eerste grote akkoorden zijn gesloten met de grote werkgevers AZM, UM en WML. Zij zijn bij de raadsronde aanwezig om u te informeren over de energietransitie binnen hun organisaties. Vanuit de gemeente is informatie beschikbaar over de voortgang van het Uitvoeringsprogramma algemeen.

Het Uitvoeringsprogramma Maastrichts Energie Akkoord is samengesteld met veel partners - waaronder Platform Cool- en in de uitvoering zijn de afgelopen maanden nog meer organisaties en gemeenten (regionaal, landelijk en Europees) erbij betrokken. We hebben voor vier subsidietrajecten aanvragen ingediend. Het eerste project, waarbij we samenwerken met Belgische en Nederlandse partners is net afgelopen maandag gehonoreerd. In het kader van dit Interreg project kan Maastricht o.m. nog een voorbeeldproject –energietransitie in een kleine sporthal- realiseren. We hopen u snel te kunnen berichten over verdere positieve beschikkingen.

Zoals bekend, werken we op Zuid Limburgse schaal met gemeenten samen en ontwikkelen projecten. Ten opzichte van ten tijde van het raadsbesluit is voor Maastricht een project vervallen (dubbel duurzaam) en een project nieuw in ontwikkeling gebracht (Energiebesparingsproject waarin huishoudens vanaf inventarisatie tot uitvoering worden ontzorgd). Helaas is de provinciale subsidie aanvraag voor een coördinator SIM niet gehonoreerd –voor de industrie is nu landelijke subsidie voorzien. Dit alles staat centraal tijdens de stadsronde. U vindt de factsheets in de bijlage en geprint bij de stadsronde.

Met vriendelijke groet,

Gerdo van Grootheest,
Wethouder Ruimtelijke Ontwikkeling, Wonen, Natuur en Milieu

Raadsinformatiebrief



Uitvoeringsplan Maastrichts Energie Akkoord



Gemeente Maastricht

Factsheet

Projectnaam
Regionale Energie Alliantie



Projectnaam:	Regionale Energie Alliantie
Initiatiefnemer:	Ministerie/VNG/Regio Zuid Limburg;
Projectleider:	Rogier Dieteren, Hans van der Logt en Peter Rempelberg;
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	VNG
Contactpersoon gemeente:	Peter Rempelberg
Deelnemende partijen:	Regio Zuid Limburg (18 gemeenten)
Doelstelling:	Energiebesparing particuliere woningen
Looptijd:	3 jaar, 2014, 2015 en 2016
Financiering:	VNG (€ 400.000,-)

Projectomschrijving

Het energie zuiniger maken van particuliere woningen in Zuid Limburg, het realiseren van een informatiepunt in de regio en het organiseren van een continue samenwerking in regionaal verband door gezamenlijk activiteiten en projecten te ontwikkelen en uit te voeren. De nadruk van de Regionale Energie Alliantie heeft zich in 2015 verbreed van informeren naar activeren.

Wat zijn de taken ?

Status project

Start project: medio 2014

FASE:

- X Startup project en aanvraag subsidie
- X Voorbeiden projecten
- Besluitvorming uitvoeren projecten
- Uitvoeren projecten
- Monitoring, Eindrapportage en evaluatie
- Continuering samenwerking

Einde project: eind 2016

TIJDVAK:

- 2014
- 2014
- medio 2016
- april 2016 e.v.
- 2016
- eind 2016 en verder

Factsheet

Projectnaam
Energiesprong Koopwoningen



Projectnaam:	Energiesprong Koopwoningen
Initiatiefnemer:	Min BZK, VNG, PlatformG31;
Projectleider:	Ivonne Bulthuis PlatformG31
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Peter Rempelberg
Deelnemende partijen:	PlatformG31, gem. Maastricht, Parkstad, Sittard-Geleen, particuliere woningeigenaren, aanbieders;
Doelstelling:	Renoveren van 5 woningen conform energie(0)woning
Financiering:	Gemeente Maastricht, Regionale EnergieAlliantie

Projectomschrijving

Comfortabeler wonen voor hetzelfde geld kan. Door het geld van de energierekening te gebruiken voor een slimme verbouwing waarmee een huis energieneutraal wordt en net zoveel energie opwekt als de bewoners nodig hebben. Technisch is het mogelijk om een rijtjeswoning met bouwjaar tussen 1945-1985, waar nog geen of weinig energiebesparende maatregelen getroffen zijn te verbouwen tot nul op de meter bij gelijkblijvende woonlasten. Dergelijke woningen hebben al gauw een maandelijkse energierekening van circa € 170,-. Dit wordt omgezet in een lening van circa € 45.000,- om de verbouwing te bekostigen. Huiseigenaren en de meeste bouwers weten niet dat het mogelijk is een dergelijke verbouwing uit te voeren. De campagne 'Ons huis verdient het' laat zien dat er interesse is voor Nul-op-de-Meter verbouwingen. Dit alles moet leiden tot een landelijke deal: het Rijk, de grootste hypotheekverstrekkers en een vertegenwoordiging van bouwpartijen tekenen dan voor verruiming van hypotheekregels, ontwikkelen van nieuwe hypotheekproducten en het ontwikkelen van verbouwpakketten met garanties. Een van de speerpunten van het gemeentelijk klimaatbeleid is het beperken van energielasten en het verduurzamen van bestaande woningen. Gemeenten Sittard-Geleen, Maastricht en Parkstad ondersteunen het landelijke initiatief *Ons huis verdient het* en gaat binnen de gemeente hier extra aandacht voor genereren zodat haar inwoners weten dat een Nul-op-de-Meter verbouwing mogelijk is en zodat meer huiseigenaren zo'n verbouwing willen en verbouwers zo'n verbouwing kunnen uitvoeren.

Begin 2016 is het welstandsbeleid voor de pilot door het College geaccordeerd. Voor de financiering is een aanvraag OPZuid ingediend.

Wat zijn de taken?

Na een periode van 3 jaar zijn de volgende resultaten behaald en worden ook na deze periode verder voortgezet.

1. Vijf demonstratiewoningen gerealiseerd;
2. Netwerk opgebouwd van aanbieders, makelaars, e.a. betrokkenen;
3. Monitoring en communicatie voortgang.



Status project

Start project: september 2014

FASE:

- X Voorbereiding/Startup project
- X Ontwikkelen en vaststellen gemeentelijk beleid
- X Organiseren informatiebijeenkomsten in de buurt
- X Start Renovatietraject

Einde project: maart 2017

TIJDVAK:

- oktober 2014-maart 2015
- 3^e kwartaal 2015
- 4^e kwartaal 2015
- 1^e/2^e kwartaal 2016



Projectnaam:	Regionaal Energie Loket
Initiatiefnemer:	Ministerie/VNG/Regio Zuid Limburg;
Projectleider:	Hans van der Logt
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	VNG
Contactpersoon gemeente:	Weike Medendorp
Deelnemende partijen:	Regio Zuid Limburg (18 gemeenten)
Doelstelling:	Energiebesparing particuliere woningen
Looptijd:	3 jaar, 2014, 2015 en 2016
Financiering:	VNG gemeente Maastricht en ov Interreg

Projectomschrijving

Een website die antwoord moet geven op vragen over energiebesparing, verduurzaming en subsidies of leningen. Door middel van een dialoogbijeenkomst en een enquête heeft onderzocht de gemeente Maastricht de vraagkant van de inwoners onderzocht en vertaald deze naar het Energieloket. De nadruk van de Regionale Energie Alliantie heeft zich in 2015 verbreed naar de nadruk op activeren van mensen. Het Energieloket krijgt hierdoor een ondersteunende vorm. De regionale blauwdruk hiervoor is gereed.

In de tussentijd werkt gemeente Maastricht aan de inrichting van een digitaal loket via de nieuwe website thuisinmaastricht.nl

Wat zijn de taken ?

In regio verband

- Ontwikkelen van een blauwdruk Energieloket
- Opdrachtverlening aan uitwerking van de blauwdruk naar een digitaal loket

Status project

Start project: medio 2014

FASE:

Startup project en aanvraag subsidie

Voorbeiden projecten

Besluitvorming uitvoeren projecten

Ontwikkelen

Uitvoeren

Monitoring, Eindrapportage en evaluatie

Einde project: eind 2016

TIJDVAK:

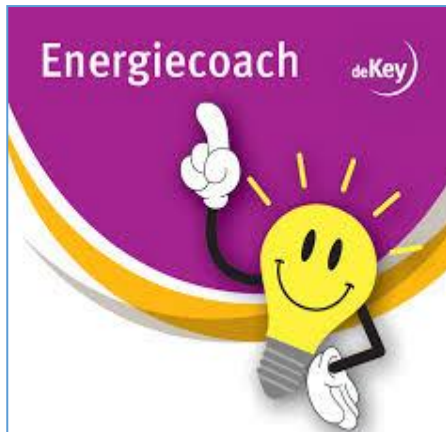
2014

2014

medio 2016

medio 2016

januari 2017



Projectnaam:	EnergieCoaches
Initiatiefnemer:	Ministerie/VNG/Regio Zuid Limburg;
Projectleider:	Weike Medendorp
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	VNG/Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Weike Medendorp
Deelnemende partijen:	Regio Zuid Limburg
Doelstelling:	Energiebesparing particuliere woningen
Looptijd:	3 jaar, 2014, 2015 en 2016
Financiering:	VNG (€ 400.000,-), gemeente Maastricht en ov Interreg

Projectomschrijving

Werving, selectie, begeleiden van energiecoaches die aan huis energie adviezen gaan verzorgen, gericht op besparingsmogelijkheden. De energiecoach is onderdeel van een mix van instrumenten, variërend van voorbeeldwoning, advies aan huis, digitaal advies: advies op maat, toegespitst op verschillende vormen zodat er voor iedereen een geschikte vorm aanwezig is.

In 2015 is dit project onderdeel geworden van de projectenpoule van de Regionale Energie Alliantie. Bovendien is het onderdeel van een bredere Interreg subsidie aanvraag. Door deze bredere scoop kan het project meerjarig gaan functioneren. Het trainingstraject is ontwikkeld. Voorjaar 2016 start de werving voor energiecoaches.

Wat zijn de taken ?

- Werving en selectie energiecoaches
- Opleiden energiecoaches
- Ontwikkelen van een begeleidingssysteem
- Ontwikkelen van programmering
- Additionele financiering organiseren

Status project

Start project: juni 2015

FASE:

- X Verkennen
- X Voorbeiden projecten
- X Besluitvorming uitvoeren project
- X Ontwikkelen
- X Uitvoeren
- X Monitoring, Eindrapportage en evaluatie

Einde project: eind 2016

TIJDVAK:

- 2014
- januari 2014 t/m december 2015
- juli 2015
- december 2015 – april 2016
- werving start medio 2016
- januari 2017



Projectnaam:	Duurzame Voorbeeldwoning
Initiatiefnemer:	Enexis en Provincie Limburg;
Projectleider:	Enexis
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Weike Medendorp
Deelnemende partijen:	Enexis, Provincie Limburg en gemeente Maastricht
Doelstelling:	Pilot duurzame woningbouw
Looptijd:	2015 t/m 2018
Financiering:	Enexis, Provincie Limburg

Projectomschrijving

Het project is gericht op de transformatie van de bestaande woningbouw.. Een inspiratiebron voor mensen die aan de slag willen. De woning wordt een regionale voorbeeld woning: twee woningen laten zien hoe woningisolatie en toepassing van duurzame energie in de praktijk gerealiseerd kan worden. Een van beide woningen laat zien hoe dit grootschalig kan, de tweede geeft zicht op eenvoudige maatregelen.

In 2015 is nog een ruimte aan het te ontwikkelen complex van beide woningen toegevoegd: het direct achter de woningen liggend, voormalig schakelgebouw. Ook vond in 2015 een brand plaats, bovendien blijkt dat in beide woningen asbest aanwezig is. De verdere planontwikkeling verloopt voorspoedig, maar dit alles leidt tot een vertraging in de eindoplevering.

Wat zijn de taken ?

- Planvorming tav de woningen en de communicatieve invulling
- vergunningentrajekt
- Renovatie van de woningen
- Ontwikkelen programmering
- Inrichting van de woningen
- Planvorming en uitvoering renovatie schakelruimte

Status project

Start project: eind 2015

FASE:

- Verkennen
- Voorbeiden
- Besluitvorming
- Ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evaluatie

Einde project: eind 2017

TIJDVAK:

- eerste helft 2015
- januari 2015 – juni 2015
- begin 2016
- 1^e kwartaal 2017 openstelling

Factsheet

Projectnaam
Zero Emission Bus



Projectnaam:	Zero Emission Bus
Initiatiefnemer:	Milieu en Mobiliteit;
Projectleider:	Weike Medendorp
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Weike Medendorp
Deelnemende partijen:	Povincie Limburg, Gemeente Maastricht, Veolia, VDL
Doelstelling:	Versneld Invoeren van zero emissie busvervoer
Looptijd:	3 jaar, 2014, 2015 en 2016
Financiering:	VDL, Provincie en gemeente Maastricht

Projectomschrijving

Het opdoen van kennis over het gebruik van zero emission busvervoer in de praktijk door inzet van een volledig elektrische bus in buslijn 4 en monitoring van de TCO.

Een groep van excellente masters van Maastricht University voert de eerste helft van 2016 een onderzoek uit: welke waarde hechten inwoners en politiek van Maastricht aan deze bus? Het onderzoek maakt deel uit van het Honoursprogramma Premium. Zero Emissie Busvervoer heeft als doel dat uiterlijk in het jaar 2015 alle bussen in het openbaar vervoer in Nederland geen schadelijke stoffen meer uitstoten. De bussen worden elektrisch aangedreven.

Wat zijn de taken ?

Sinds 13 maart 2015 is een elektrische bus ingezet in bestaande buslijn (4) in Maastricht. Het gebruik wordt gemonitord op diverse aspecten . Eind 2015 wordt deze vervangen door 2 nieuwe elektrische bussen. 2016/2017 evaluatie TCO inzet als lijnbus.

Status project

Start project: januari 2014

FASE:

- Verkennen
- Voorbereiden
- Besluitvorming
- Ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evaluaeren

Einde project: medio 2016

TIJDVAK:

2014
januari - mei 2015
juni 2015

Factsheet

Projectnaam
E-car Sharing



Projectnaam:	E-car Sharing
Initiatiefnemer:	Mobiliteit en Milieu en MB
Projectleider:	Peter Rempelberg
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Peter Rempelberg
Deelnemende partijen:	Gemeenten Sittard-Geleen, Heerlen, Maastricht, Provincie Limburg, Chemelot, Hogeschool Zuyd, MB en werkgevers in Maastricht
Doelstelling:	Verduurzamen van het woon-werkverkeer en zakelijk verkeer
Looptijd:	
Financiering:	

Projectomschrijving

Bedrijven en instellingen in Maastricht maken samen gebruik van een pool van elektrische auto's. Het project is gebaat bij zoveel mogelijk deelnemende partijen, vandaar dat aansluiting op het bestaande E-Carsharing project van Sittard-Geleen, Hogeschool Zuyd en Chemelot wenselijk is.

Maart 2016 wordt gewerkt aan de projectvoorbereiding en onderzoek naar mogelijke subsidies

Wat zijn de taken ?

Inventariseren van het potentieel van het gemeentelijke dienstautoverkeer.
Opstellen business case.
Besluitvorming
Implementatie bij positieve businesscase

Status project

Start project: juni 2015

FASE:

- verkennen
- Voorbeiden project en aanvragen subsidie
- besluitvorming
- ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evalueren

Einde project: nvt
TIJDVAK:

januari 2014 – juni 2016
juli 2016

augustus 2016 – december 2016
januari 2017

Factsheet

Projectnaam
Laadinfrastructuur



Projectnaam:	Laadinfrastructuur
Initiatiefnemer:	Gemeente Maastricht
Projectleider:	Rob Lamers
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Rob Lamers
Deelnemende partijen:	R.V.O., provincie Limburg, Provincie Brabant, div.gemeenten
Doelstelling:	Laadinfrastructuur realiseren om E-rijders voldoende vertrouwen te geven om over te stappen op EV.
Looptijd:	2014 - 2016
Financiering:	Div. stakeholders

Projectomschrijving

Het bereiken van een heldere gezamenlijke visie, strategie en implementatie op laadinfrastructuur. Niet alleen een structuur met een duidelijke strategie op locatiekeuzes, maar ook in het soort oplaadvoorziening. Implementatie vindt plaats met en door stakeholders.

Maart 2016 is gestart met de voorbereidingen voor een aanbesteding.

Wat zijn de taken ?

Opstellen optimale uitrolplan.
Definiëren stakeholders en hun rollen.
Opstellen business modellen voor de
verschillende soorten laadpunten
binnen de infrastructuur.
aanbesteding
Uitrol infrastructuur.

Status project

Start project: 2014

Einde project: 2016

FASE:

- Verkennen
- Voorbereiden
- Besluitvorming
- Ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evalueren

TIJDVAK:



Projectnaam:

Prestatie afspraken toezicht Wet milieubeheer

Initiatiefnemer:

Ministerie//SER Akkoord, RUD;

Projectleider:

Michael Lezer

Bestuurlijke opdrachtgever:

RUD Zuid Limburg

Ambtelijke opdrachtgever:

Ludmilla Kobes

Contactpersoon gemeente:

Chrit Faarts/Peter Rompelberg

Deelnemende partijen:

Regio Zuid Limburg (18 gemeenten)

Doelstelling:

Energiebesparing MKB bedrijven

Looptijd:

3 jaar, 2014, 2015 en 2016

Financiering:

VNG, Provincie Limburg, € 219.792

Projectomschrijving

Energiebesparing van 2,64 PJ bij bedrijven in geheel Limburg in 2020 en o.a. verzorgen van opleidingen bij toezichthouders.

Uitvoering van het project is in 2015 door de RUD gestart bij zorggebouwen in (Zuid)Limburg

Wat zijn de taken ?

Status project

Start project: maart 2015

Einde project: eind 2016

FASE:

TIJDVAK:

Voorbeiden project en aanvragen subsidie

2015

Ontwikkelen van branchegerichte aanpak

2015

Uitvoeren van bedrijfsbezoeken

2016

Toepassen van bestaand instrumentarium voor toezicht en handhaving

2017 e.v.

Factsheet

Projectnaam
Energie Prestatie Keuring (EPK)



Projectnaam:	Energie Prestatie Keuring
Initiatiefnemer:	Ministerie/RVO;
Projectleider:	Peter Mertens d-bv te Sittard;
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Peter Rempelberg
Deelnemende partijen:	Gemeente Maastricht, (Stadsbeheer), d-bv Sittard, RVO, SIM, bedrijven, UNETO-VNI, RUD
Doelstelling:	Ontwikkelen handhavinginstrument in het kader van de Wet milieubeheer
Looptijd:	3 jaar, 2014, 2015 en 2016
Financiering:	Ministerie Green Deal

Projectomschrijving

Het onderzoeken, ontwikkelen en toetsen van verschillende varianten EPK voor georganiseerde bedrijventerreinen. Het hoofddoel van dit project is te achterhalen waarom bedrijven mee willen doen aan een EPK bedrijven. Met andere woorden waaraan moet een aantrekkelijke EPK voldoen.

De pilot in Maastricht is succesvol afgerond. We zijn in overleg met de RUD hoe we deze kunnen opschalen

Wat zijn de taken ?

- Het selecteren en werven van een aantal bedrijven;
- Uitvoeren van een nulmeting op het gebied van energiebesparing;
- Resultaten nulmeting afstemmen met de van toepassing zijn de maatregelenlijst;
- Uitvoeren analyse en opstellen keuringsrapport en opstellen offertes voor uitvoering van de maatregelen;
- Afspraken over handhaving en follow up van de keuring.

Status project

Start project: december 2014

FASE:

- X Startbespreking
- X eerste ruwe EPK concepten en vragen opstellen
- X Kick off meetings voorbereiden en organiseren
- X Onderzoeken acceptatie en aantrekkelijkheid dmv interviews
- X Kiezen EPK die getest gaat worden
- X Benaderen bedrijven
- X Uitvoeren EPK en Rapporteren
- X Opstellen eindrapportage

Einde project: oktober 2015

TIJDVAK:

- december 2014
- januari 2015
- februari 2015
- april 2015
- mei 2015
- mei 2015
- mei/juni/juli 2015
- september/oktober 2015

Factsheet

Projectnaam
Verduurzamen Monumenten



Projectnaam:	Groene Menukaart
Initiatiefnemer:	Groene Grachten
Projectleider:	Vera Hamers
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Vera Hamers
Deelnemende partijen:	Groene Grachten, gem. Amsterdam, gemeente Den Haag, gemeente Leiden, gemeente Voorschoten-Wassenaar, gemeente Bergen Op Zoom
Doelstelling:	Inrichten van een digitaal platform
Looptijd:	2015 en 2016
Financiering:	door gezamenlijke aanpak kunnen ontwikkelkosten sterk gereduceerd. (uitvoeringsprogramma MEA)

Projectomschrijving

De afstemming tussen de energie- en duurzaamheidsmaatregelen met behoud van monumentale kwaliteit. Ontwikkelen van een webbased informatiesysteem hiervoor.

Blauwdruk is gereed. De vormgeving is in de laatste fase, voorjaar 2016 gaat de website online.

Wat zijn de taken ?

- In overleg met de verschillende partijen doorontwikkelen van de Amsterdamse website naar een website geschikt voor Maastricht

Status project

Start project: eind 2015

FASE:

- Verkennen
- Voorbeiden
- Besluitvorming
- Ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evaluatie

Einde project: eind 2016

TIJDVAK:

- eerste helft 2015
- eind 2015 – begin 2016
- eind 2016
- medio 2016
- medio 2016
- 2017

Factsheet

Projectnaam
Dubbel Duurzaam



Projectnaam:	leidraad openbare verlichting
Initiatiefnemer:	Gemeente Maastricht;
Projectleider:	Jos Kortis
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Jos Kortis
Deelnemende partijen:	Gemeente Maastricht, Regio,
Doelstelling:	Energiebesparing en de (verkeers)veiligheid van de openbare verlichting verbeteren
Financiering:	Gemeente Maastricht

Projectomschrijving

Deze leidraad is de derde in de geschiedenis. De eerste leidraad (2000) was vooral gericht op technisch beheer. We werden totaal „ontzorgd“: de energiebedrijven zorgden dat de verlichting bleef branden. In 2005, bij de tweede leidraad, wilden we de gemeentelijke regierol nadrukkelijk invullen. In de derde leidraad bouwen we hierop voort en leggen we de accenten op:

- energiebesparing,
- strak programmatisch kader,
- nieuwe vormen van openbare verlichting (bijvoorbeeld LED, Dynamische verlichting),
- relatie met het historisch karakter van de stad Maastricht (o.a. door lichtkleur en aanstralen)

De collegenota is vastgesteld en in uitvoering. Tot 2020 is hiermee een energiebesparing gerealiseerd van 20%. In 2030 zal dat percentage oplopen naar 50%

Wat zijn de taken?

Ontwikkelen en beschrijven van een
nieuwe leidraad
Aanbesteden
Armaturen en bestaande lichtmasten
vervangen door energiezuinige
exemplaren

Status project

Start project: 2015

FASE:

Start

Opstellencollegenota

ontwikkelen aanbesteding

Uitvoering

Einde project: na 500 scans

TIJDVAK:

medio 2014

december 2015

eerste kwartaal 2016

tweede kwartaal 2016 ev

Factsheet

Projectnaam
Energiebesparing gemeentelijk vastgoed



Projectnaam:	Energiebesparing gemeentelijk vastgoed
Initiatiefnemer:	Gemeente Maastricht
Projectleider:	Koen Hermkens
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Weike Medendorp/Koen Hermkens
Deelnemende partijen:	Gemeente Maastricht
Doelstelling:	Verduurzamen van het gemeentelijk vastgoed
Looptijd:	2015-2018
Financiering:	Duurzaamheidsgelden

Projectomschrijving

Het doel is om:

- Meer bewustwording te creëren inzake duurzaamheid/energie bij de huurders van het gemeentelijk vastgoed;
 - Een bijdrage te leveren aan de gemeentebrede energiedoelstelling (o.a. klimaatneutraal 2015) en kostenreductie;
 - Het creëren van een meer duurzame vastgoedportefeuille.
- Begin 2016 heeft de inventarisatie bij huurders plaatsgevonden en zijn de scans in voorbereiding.

- **Wat zijn de taken ?**
- Huurders zijn geïnformeerd over de doelstelling van de gemeente en hen is gevraagd mee te werken aan een energiebesparingsonderzoek (energie-scan).
- Er zijn energie-scans uitgevoerd waaruit blijkt welke maatregelen er genomen kunnen worden om de diverse objecten te verduurzamen (zijn ze zinvol, wat is de terugverdientijd, netto besparing etc).
- Er ontstaat een meer duurzame vastgoedportefeuille (energiezuiniger, kostenverlagend) door het daadwerkelijk nemen van bouwkundige en installatietechnische maatregelen die voortkomen uit de scans.
- De maatregelen verdienen zichzelf terug doordat de investering in de huur verrekend wordt en de huurder een lagere energierekening zal krijgen.
- Er is bewustwording, inzake duurzaamheid, ontstaan bij de huurders van de gemeente Maastricht

Status project

Start project: medio 2015

Einde project: 2018

FASE:

- Verkennen en opstellen projectopdracht
- Voorbeiden uitvoeren scans
- Besluitvorming
- Ontwikkelen
- Uitvoeren
- Evalueren

TIJDVAK:

medio 2015
4^e kwartaal 2015

Factsheet

Projectnaam
MaasLicht 2015-2030



Projectnaam:	MaasLicht 2015-2030
Initiatiefnemer:	Gemeente Maastricht;
Projectleider:	Vera Hamers
Bestuurlijke opdrachtgever:	Gerdo van Grootheest/John Aarts
Ambtelijke opdrachtgever:	Jos Simons
Contactpersoon gemeente:	Vera Hamers
Deelnemende partijen:	Gemeente Maastricht, Centrum management Maastricht, Welstands-/ Monumenten commissie en Luxlab
Doelstelling:	Visie ontwikkelen op het nachtbeeld en het beschermd stadsgezicht
Financiering:	Gemeente Maastricht

Projectomschrijving

- het huidige nachtbeeld en beleving van de openbare ruimte in de avond en nacht kwalitatief verbeteren.
- Verlichting meer inzetten voor citybranding om het stadsimago te verbeteren en de aantrekkingskracht te vergroten.
- Lichtvervuiling en energieverbruik verminderen voor een duurzame stad en het Maastrichtse Energie Akkoord.
- Efficiëntere inzet van de beperkte middelen door heldere keuzes te maken die volgen uit deze visie en door samen op te trekken met ondernemers.

De visie laat de samenhang zien tussen het aanstralen van gebouwen, de openbare verlichting en de verlichting aangebracht door particulieren en ondernemers.

Wat zijn de taken?

Het ontwikkelen van een visie op het nachtbeeld en het beschermd Stadsgezicht.

Status project

Start project: 2014

FASE:

- X Verkennen
- X Voorbereiden
- X Besluitvorming

Einde project: december 2015

TIJDVAK:

2014
2015 – medio 2016

Factsheet

Projectnaam
Sporthal Geusselt



Projectnaam:	Nieuwbouw Sporthal Geusselt
Initiatiefnemer:	Gemeente Maastricht;
Projectleider:	Jos Smits
Bestuurlijke opdrachtgever:	André Willems
Ambtelijke opdrachtgever:	Fred Sijben
Contactpersoon gemeente:	Jos Smits
Deelnemende partijen:	Gemeente Maastricht
Doelstelling:	Realiseren duurzame sporthal Geusselt
Financiering:	Gemeente Maastricht

Projectomschrijving

Maastricht Realisatie sporthal Geusselt met Gemeentelijke Praktijk Richtlijn duurzaam bouwen met een doelstelling van minimaal 7 op schaal van 10, waar mogelijk een 8. Op dit moment bevinden wij ons in de fase Bestek&Tekeningen en is een voorlopige GPR gepeild van:

Thema Energie:	8,7
Thema Materialen:	7,7
Thema Afval:	9,7
Thema Water:	8,8
Thema Gezondheid:	9,2

Wat zijn de taken?

Na een periode van 3 jaar zijn de volgende resultaten behaald en worden ook na deze periode verder voortgezet.

Status project

Start project: maart 2015

Einde project: december 2016

FASE:

- X Verkennen
- X Voorbereiden
- X Besluitvorming
- X Planvorming (bestek en tekeningen)
- X Uitvoering

TIJDVAK: