

SEAP	Oudenaarde						Estimates in 2020 verwacht in 2020		
doelstelling		Key Actions Maatregelen ingedeeld volgens SECTOREN	Responsib e Body Bevoegd e dienst, persoon of onderne ming	Implementation Timeframe Uitvoering [start- & einddatum]		Estimated implem entation cost Geraamd e kostprijs	Energy savings energie- besparing	Renewable energy production productie van hernieuwb are energie	CO2 reduction reductie van CO2- uitstoot
%	tekst			start	eind				
		<b>STEDELIJKE GEBOUWEN, UITRUSTING / VOORZIENINGEN</b>					<b>1.820</b>	<b>1.333</b>	<b>737</b>
10%	10% besparing door energiezorg	Aanstellen van een <b>energieverantwoordelijke</b> voor het hele patrimonium die verbruikgegevens analyseert, die sensibiliseert en informeert rond energie, die non-conformiteiten opvolgt, die energieactieplan opvolgt, die gebouwverantwoordelijken ondersteunt, die energiezorg uitbouwt, e.a.	BIA	lopend, ondersteuning door klimaatteam	voortdurend	0			
		Opvolging van de uitvoering van het <b>energieactieplan</b> (lopend)	BIM / klimaatteam	2016	2020	70.000/j			
		<b>Monitoring</b> van de verbruiksgegevens per gebouw (lopend) en opvolgen van non-conformiteiten	BIA	lopend	voortdurend	0			
		Opleiden van de <b>gebouwverantwoordelijken</b> rond energiezorg	personeel dienst + BIM	2016, te herhalen naar behoefte	voortdurend	1.500/j	1.087		222
16%	16% besparing door technische maatregelen	Nemen van diverse <b>technische</b> maatregelen om de energie-efficiëntie en het comfort voor de gebruikers van het gemeentelijk patrimonium te verbeteren: <i>Plaatsen van zonnepanelen (waar nuttig)</i> <i>Recuperen van warmte serverlokaal (te bestuderen)</i> <i>Doorvoeren van relightings</i> <i>Plaatsen van spaarkoppen sanitair in alle gebouwen</i>  <i>Optimaliseren van de verwarmingsinstallaties in alle gebouwen</i>  <i>Totale renovatie Sporthal - sportvelden (gepland 2016 - 2017)</i> <i>Uitvoeren van een relighting in het ACM (lopend)</i> <i>Plaatsen van dakisolatie (hellend dak) in het JOC - Jotie</i> <i>Uitvoeren van een stookplaatsrenovatie Tekenacademie (gepland 2016)</i> <i>Plaatsen van een PV-installatie in de Ex-gemeenteschool</i> <i>Uitvoeren van een stookplaatsrenovatie in de Muziekacademie + CC (gepland 2017)</i> <i>Uitvoeren van een stookplaatsrenovatie + SWW in het Sportcentrum Burg. Thienpont</i> <i>Uitvoeren van een relighting in de Bibliotheek (uitgevoerd)</i> <i>energiezuinige nieuwbouw: zwembad (in aanbouw), muziekacademie (uitgevoerd)</i>	BIO + BIU	2017				783	252
				2017					
				2016	2017	2.200.000			
				2015		500			
				2016		92.000			
				2017		92.000			
						119.000			
					uitgevoerd in uitvoering /uitgevoerd				
5%	5% besparing door organisatorische maatregelen	Nemen van diverse <b>organisatorische</b> maatregelen om de energie-efficiëntie en het comfort voor de gebruikers van het gemeentelijk patrimonium te verbeteren door o.a.	BIA + BIM				391		79
		<i>Optimaliseren van de klimaatbeheersing in de depots in de gebouwen van Maagdendale</i>		2017					
		<i>Optimaliseren van sturing van verlichting in alle gebouwen</i>		2016		0			
		<i>Opstellen van een afsprakennota voor doven van de lichten en aanduiden van verantwoordelijken</i>		2016	voortdurend	0			
		<i>Opportuin en consequent aan en uitschakelen van elektrische toestellen</i>		2017					
		<i>Optimaliseren van de instelling van verwarmingsinstallaties in alle gebouwen</i>							

		Papierverbruik verminderen door digitalisering. Digitalisering doorvoeren in alle domeinen (vb. loonfiches)		stelselmatig - lopend					
2%	2% besparing door sensibiliserende maatregelen	Uitwerken van een <b>gedragscode</b> voor medewerkers rond rationeel energie gebruik vb. lichten doven, apparaten uitzetten, verwarming uitzetten, e.a.	BIM	2016		0			
		Voeren van een permanente <b>sensibilisatiecampagne</b> rond rationeel energiegebruik in het eigen patrimonium	BIA + BIM	2016	voortdurend	0	217		-
550	kW hernieuwbare energie productie	Onderzoeken van het <b>potentieel aan hernieuwbare en duurzame energie</b> in het stedelijk patrimonium door: <i>Algemene studie voor het totaal van het bestaand patrimonium</i> <i>Detailstudie bij elke geplande ketelrenovatie, bij elke grondige renovatie, bij elke nieuwbouw</i>	BIO + BIM	2017	stelselmatig - lopend	1.000			
		Plaatsen van <b>zonnepanelen en zonneboilers</b> op meerdere gebouwen eigendom van de stad en zeker bij nieuwbouw	BIO		lopnd (nieuwbouw)	150.000		550	110
15%	15% minder uitstoot voertuigen	Stimuleren van <b>fietsgebruik</b> bij medewerkers door: <i>Sensibiliseren rond het gebruik van de fiets voor korte verplaatsing binnen de stad</i> <i>Sensibiliseren rond (dienst)verplaatsingen en woonwerkverkeer met (elektrische) fiets, openbaar vervoer of carpool</i> <i>Bestaande fietsen meer zichtbaar en beter/gemakkelijker beschikbaar maken</i> <i>Uitwerken van een richtlijn rond het gebruik van dienstwagens (combineren met track&amp;trace)</i> <i>Optimaliseren van het onderhoudssysteem voor elektrische dienstdiensten</i> <i>Informeren rond de fietsvergoeding</i> <i>Dienstdiensten ter beschikking stellen aan personeel buiten de uren</i>	RO/MOB + BIM	2016	herhalen	0			
				2016	herhalen	0			
				2016		0			
				2016		0			
				2016	herhalen	0			
		<b>Mobiliteitsbehoefte</b> verminderen door: <i>Aanmoedigen om te lunchen op het werk</i>	BIM	2016	herhalen	500	93		24
5%	5% minder uitstoot door efficiëntie	Aankopen van <b>elektrische</b> (personen)wagens	BIA						
		Promoten en beschikbaar maken van de bestaande elektrische <b>laadpalen</b>	RO/MOB + BIM	2018		500			
		Aankopen van <b>CNG</b> voertuigen (lichte vracht)	BIA + BIU	2016		48.499,38	31		8
	duurzame aankopen	Duurzaamheidscriteria opnemen in alle lastenboeken en bestekteksten, o.a. met betrekking tot transport, ecolabels, certificaten, e.a.	BIA + BIM	vanaf 2016,	stelselmatig	0			
		Herbruikbare materialen een tweede leven geven (vb. ringmappen)	BIM	2016	voortdurend	0			
		Aankopen van kleine machines aangedreven door herlaadbare batterijen op groene stroom, voor alle diensten die hiervan gebruik maken (lopnd)	BIO + BIM + sportdiens		lopnd			naar noodzaak	
	bijkomende uitstoot vermijden	Aanvragen van duurzaam bouwadvies en advies opvolgen bij elke grondige renovatie, bij elke nieuwbouw	BIO + BIM	2016		0			
<b>TERTIAIRE GEBOUWEN, UITRUSTING / VOORZIENINGEN</b>							<b>19.236</b>	<b>-</b>	<b>3.917</b>
14%	14% CO2	<b>Charter</b> opmaken voor bedrijven en organisaties: uitdaging om samen met stad de CO2-uitstoot met 20% procent te laten dalen in ruil voor promotie, incentives, e.a.	KMO + BIM	2018		0			
		Oprichten van een <b>informatiepunt voor tertiaire sector</b> over premies, bestaand ondersteuningsaanbod (vb. energiescans, advies), kennis over technieken, energiebesparende maatregelen en maatregelen met betrekking tot hernieuwbare energie	KMO + BIM	2018		0			
		Opmaken van <b>thermografische (lucht)foto</b> van (delen van) het grondgebied en aanbieden van informatie aan tertiaire sector door: <i>Intekenen op (aangekondigd) aanbod van EANDIS mbt luchtfoto's (ifv de kostprijs)</i>	BIM	2017	2018	?			
		Opsporen van tertiaire gebouwen met een oude ketel en gericht informeren rond de mogelijkheden van een <b>ketelrenovatie</b>	KMO + BIM	2018		0			
		Onderzoeken/Opleggen van centrale warmteproductie, eventueel aan de hand van een WKK, bij de oprichting of renovatie van collectieve gebouwen, bij verkavelingen	RO + BIM	2018		0			
		Initiëren van (Micro-) <b>warmtekrachtkoppelinginstallaties</b> in rusthuizen, ziekenhuizen	BIM	2018		0	19.236		3.917

reductie	Stimuleren van <b>LED</b> verlichting door vb.: <i>Informeren over de voordelen</i> <i>Organiseren van of deelnemen aan de organisatie van groepsaankopen LED voor bedrijven/organisaties</i>	KMO + BIM	2018		0			
	Stimuleren van <b>aanbod aan lokaal, vegetarisch voedsel</b> op scholen en bedrijven	KMO + Soc.Dienst	2016	voortdurend	0			
	Sensibiliseren van alle scholen om deel te nemen aan <b>MOS</b> in ruil voor ondersteuning, incentives, e.a.	BIM	lopend	voortdurend	0			
	Opmaken van een <b>Horecabeleidsplan</b> (lopend) met daarin aandacht voor energie en duurzaamheid	KMO + BIM	2016	2018	0			
	Stimuleren van horecazaken om efficiënt om te gaan met terrasverwarming door informatie en sensibilisatie	KMO + BIM	2018		0			
	Terugdringen van <b>lichtreclame</b> in commerciële centra door: <i>Algemene sensibilisatie</i> <i>Uitwerken van een richtlijn</i>	RO + KMO	2018		0			
	<b>RESIDENTIELE GEBOUWEN</b>						<b>66.532</b>	<b>-</b>
Toename huishoudelijke sector vermijden	Doen toenemen van <b>(gratis) individueel bouw- en renovatieadvies aan inwoners</b> door:  <i>Aanbieden van 2 sessies gratis bouwadvies (sessie bij beginfase en bij uitvoeringsfase)</i>  <i>Bouwadvies zo volledig mogelijk maken, verruimen naar woonaspect (wateraspect, toegankelijk wonen, ecologische verf) en zo snel mogelijk doelgericht communiceren, vb. via 'Bouwadvieswinkel', samenwerken met architecten, immobiëlen, banken</i> <i>Verspreiden van folders mbt bouwadviezen bij doe-het-zelfzaken, notarissen, banken, sociale huisvesting, e.a.</i> <i>Verspreiden van informatie bij nieuwe inwoners aan de hand van folders bij inschrijving in de stad en via een stand op een avondsessie voor nieuwe inwoners</i>	BIM + RO/HV	lopend	voortdurend	2.500 + 2.500/j			
	Realiseren van duurzame sites (waar kwalitatieve inbreiding wordt toegepast) zoals zoals de Scheldekop, pesthuisjes op de site Maagdendale, toekomstig project Saffers, Diependale e.a. door werkgroepen te organiseren met projectontwikkelaars door: <i>Opnemen van duurzame criteria (vb. mbt duurzame mobiliteit, centrale warmteproductie) uit de duurzaamheidsmeter in de RUP's en andere planningsinstrumenten</i> <i>In overleg gaan met de projectontwikkelaars, sociale huisvestingsmaatschappijen</i>	RO + BIO + BIM	2016	voortdurend	0			
			2016	voortdurend	0	7.929		1.396
35% van potentieel van de huishoudens (HH) in 2020 hebben dakisolatie geplaatst tussen 2011-2020	Initiëren van <b>wijkrenovaties</b> : <i>Identificeren van bepaalde wijken/ straten</i> <i>In kaart brengen van het potentieel aan CO2-reductie</i> <i>Informatieavonden ivm het aantonen van mogelijk rendement, voordelen, e.a.</i> <i>Gericht aanschrijven van inwoners</i> <i>inzetten van thermografische straat foto's bij specifieke wijkrenovaties</i> <i>Organisatie van groepsaankopen</i> <i>Koppelen aan energie/sociale leningen</i>	RO + BIM + externe projectbegeleiding	2017	1 à 2 wijken/2j	10.000/j			
	<b>Sensibiliseren en informeren</b> rond duurzaam (ver)bouwen en energetisch renoveren door: <i>Verhogen van algemene en specifieke sensibilisatie en informatie via verschillende kanalen (vb. stedelijk infoblad, website, sociale media, een specifiek infoblad, balie "bouwadvieswinkel" e.a.) en bij indienen bouwaanvraag, aan de hand van fiches met aanbevelingen voor alle inwoners of een steeds terugkerend item "zuinig met energie"</i> <i>Specifieke aandacht voor condensatieketels, warmtepompen, zonneboilers, zonnepanelen, BEN normen, oriëntatie van de woning, compact wonen, intelligente sturing van verwarming, LED verlichting, e.a.</i> <i>Specifieke aandacht voor terugverdiëntijden, investeringskosten, financiële voordelen e.a.</i> <i>Specifieke aandacht voor ketelrenovatie</i> <i>Specifieke aandacht voor financiële ondersteuning (door de stad en andere actoren)</i>	RO/HV + BIM	2016	voortdurend	1.000/j			
	Oprichten van een balie " <b>Bouwadvieswinkel</b> " gekoppeld aan de woonwinkel en de huisvestingsambtenaar (een informatiepunt over premies, bestaand ondersteuningsaanbod (bv energiescans, advies), kennis over technieken ...)	RO/HV	2016					
	Ontwikkelen van een specifiek aanbod naar doelgroepen: <b>kansarmen, huurders en verhuurders en jongeren</b> ism de provincie, vzw goed wonen, sociaal verhuurkantoor, huisvestingsmaatschappijen	Soc.Dienst	2018	voortdurend	7.500/j			
	Organiseren van <b>infosessies</b> zoals	BIM						

25%	25% van de HH in 2020 hebben muurisolatie geplaatst tussen 2011-2020	Hernemen van <i>Energiefit-infosessies</i> ism Eandis		2016	herhalen	0			
		Organiseren van reguliere infosessies REG in het lokale dienstencentrum van het OCMW, vb. door lokale installateurs van isolatie		2018	herhalen	500/j			
		Aanbieden van <b>energiescans</b> aan particulieren (evt in samenwerking met energiesnoeiers en andere gespecialiseerde bureaus)	BIM + RO/HV	2016	voortdurend	3.250/j			
25%	25% van de HH in 2020 hebben hoogrendement s beglazing geplaatst tussen 2011-2020	Verstrekken van <b>subsidies</b> voor energiebesparende maatregelen: pelletketel, warmtekrachtkoppelinginstallatie, warmtepomp bij renovatie	BIM	lopend	voortdurend	15.000/j			
		Aanbieden van <b>ondersteuning bij aanvragen van premies en subsidies</b> door het geven van informatie, ondersteuning bij het invullen en correcte doorverwijzing	RO	lopend	voortdurend	0			
		Aanbieden van een <b>online tool</b> waar mensen kunnen zien hoe energiezuinig hun woning is, wat een renovatie kan kosten, wat het opbrengt e.a. (checkjehuis.be)	BIM + RO/HV	2018	voortdurend	15.000			
85%	Energiebesparing in bestaande woningen: 85% gemiddeld ketelrendement	Opmaken van <b>thermografische (lucht)foto</b> van (delen van) het grondgebied en aanbieden van informatie door: Intekenen op (aangekondigd) aanbod van EANDIS mbt luchtfoto's	BIM	2017	2018	?	1.702	-	350
		Organiseren van een <b>'duurzame (ver)bouw-beurs'</b> (ikv Klimaatdag)	BIM + RO	2016	herhalen	5.000/j			
4%	4% elektriciteitsbesparing via gedragswijziging	Ondersteunen van <b>Energiesnoeiers</b> aan de hand van promotie en infoavonden	BIM	2016	voortdurend	500/j	40.527	-	4.169
		Gerichte informatie rond rationeel energiegebruik (REG) naar specifieke doelgroepen vb. rond LED-verlichting, Smappee, intelligente sturing van de verwarming, energiemeter, e.a. in samenwerking met Eandis	BIM	2017	herhalen	500/j		10.694	
	Cohousing	Cohousing stimuleren (vb. kangoeroewonen, samenwonen in grote woningen) door: Sensibilisatie en informatie Vormen van woningdelen voorzien in nieuwbouwprojecten Drempels wegwerken o.a. in vergunningen	RO	2019		0			
<b>OPENBARE VERLICHTING</b>							<b>219</b>	<b>-</b>	<b>44</b>
9%	9% energiebesparing openbare verlichting	Opmaken en uitvoeren van een <b>lichtplan</b> (lopend - EANDIS) met daarin aandacht voor: Selectief uitschakelen waar mogelijk Tijdssturing (vb. 0:00 – 6:00 uit of gedimd) Verminderen aantal lichtpunten Functioneel verlichten Energiezuinige lampen Lichtbundels richten	BIA	lopend	voortdurend		219		44
<b>INDUSTRIE</b>							<b>60.832</b>	<b>-</b>	<b>12.541</b>
14%	14% CO2 reductie	<b>Charter</b> opmaken voor bedrijven: uitdaging met stad om CO2 met 20 % te laten dalen Communicatiecampagne naar bedrijven: hen uitdagen om ook hun uitstoot terug te dringen, in ruil voor positieve communicatie rond deze bedrijven in samenwerking met VOKA	KMO + BIM	2018		0			
		Oprichten van een <b>klimaatforum</b> in samenwerking met bedrijventerreinverenigingen en VOKA	KMO + BIM	2018		0			
		Aanbieden/Initiëren van <b>energiescans</b> en <b>implementatietrajecten</b> aan bedrijven (instap is niet verplicht, maar wel engagement om maatregelen met beperkte terugverdientijd uit te voeren)	KMO + BIM	2018	voortdurend	5.000/j			
		Oprichten van een <b>informatiepunt voor industrie</b> over premies, bestaand ondersteuningsaanbod (bv energiescans, advies), kennis over technieken, energiebesparende maatregelen en maatregelen met betrekking tot hernieuwbare energie in samenwerking met Agentschap Ondernemen	KMO + BIM	2018		0			
		Stimuleren van <b>collectieve duurzame acties</b> (vb. gedeelde hernieuwbare energievoorziening, fietsdeelsystemen, e.a.) geïnitieerd door een bedrijventerreinvereniging	KMO + BIM	2018	voortdurend	0			
	Toename sector industrie vermijden	Verduurzamen van <b>criteria in planningsinstrumenten mbt bedrijventerreinen</b> (RUP, verkavelingsvergunning, verordening) (strenger dan de normen opgelegd door de Vlaamse Overheid of uit de duurzaamheidsmeter)	RO + BIM	2016		0	60.832		12.541
<b>VERVOER</b>							<b>25.021</b>	<b>-</b>	<b>6.393</b>
		Een jaarlijkse <b>campagne</b> lanceren rond duurzame mobiliteit gekoppeld aan ludieke acties vb. de Flinstone wagen	RO/MOB	2016	herhalen	€5.000/j			
		Initiëren van een project in samenwerking met <b>alle scholen rond fietsen en duurzame mobiliteit in het algemeen</b> met daarin:	RO/MOB			€5.000/j			

17% minder voertuigkilometers personenwagens	Optimaliseren van de schoolroutekaart (gevaarpunten zijn te prominent)		2016		
	Opmaken van fietsroutekaart voor scholieren rond de stationsomgeving en vanuit de verschillende invalswegen naar de stadskern				
	Stimuleren van de scholen om geregeld te communiceren rond de schoolroutekaart		2016	herhalen	
	Stimuleren van samenfietsen van en naar school onder begeleiding van vrijwilligers		2016	herhalen	
	Inspelen op voorbeeldfunctie van directie en leerkrachten		2016	herhalen	
	Sensibiliseren ivm afhaken van kinderen aan de schoolpoort		2016	herhalen	
	Verbeteren van school in- en uitgangen zodat de doorstroming (voor fietsers) beter wordt		2018		
	Onderzoeken waar het mogelijk is om verplicht te parkeren op een bepaalde afstand van schoolpoort en dit invoeren		2018		
	Informeren rond mogelijkheid om gebruik te maken van de 'rij'		2016	herhalen	
	Sensibiliseren rond 'draaien in de straat en het gebruik van opritten' en het gevaar voor fietsers/voetgangers		2016	herhalen	
	Organiseren van een schoolbus		2018		
	Sensibiliseren rond carpooling van ouders		2016	herhalen	
Sensibiliseren aan de hand van stappentellers		2018			
Bestaande pendelfonds bekendmaken bij scholen		2016	herhalen		
<b>Sensibiliseren rond fietsen</b> door:	RO/MOB + politie	2016	voortdurend		
Voeren van een permanente campagne rond fietsen (doelgroep: scholen en grote bedrijven)					
Opvoeren van een voorbeeldfunctie rond fietsgebruik: de lokale politie gaat de fiets op, fietsen van de stad					
Oudenaarde zichtbaar maken door het kleven van stickers op deze fietsen					
Promoten van oplaadpalen voor elektrische fietsen					
Verbeteren van de <b>fietsinfrastructuur</b> door uitvoeren van het mobiliteitsplan en meer bepaald:	RO/MOB +BIO	2016	zie mobiliteitsplan		
Uitbreiden van fietspadennetwerk					
Voorzien van aangepaste, veilige fietsinfrastructuur					
In kaart brengen van en wegwerken van missing links (vb. N60)					
Prioriteren van het aanleggen van gepland fietspad (Vb. verbinding Nederename)					
Voorzien van nodige fietsinfrastructuur bij grote evenementen: blue bikes, fietsstallingen, ...					
Het fietsenstallingsplan uitvoeren					
Verplichten van een minimum aantal fietsparkeerplaatsen					
Fietsers <b>ondersteunen</b> door:	RO/MOB	2016		€ 32.000	
Voorzien van bluebikes aan het station					
Communiceren en sensibiliseren rond het gebruik van de blue bikes (Sociale Media, Politie, Fietsersbond, reclameborden)					
Een 'fietspunt' uitbouwen aan het station: zoeken naar passend pand					
Communiceren en sensibiliseren rond fietspunt					
<b>Autoverkeer</b> verminderen door uitvoeren van het mobiliteitsplan en meer bepaald:	RO/MOB + diverse	2016	zie mobiliteitsplan		
Stimuleren en organiseren van carpooling in samenwerking met bedrijven					
Autoluw maken van het centrum , autoluwe winkelstraten door opleggen zone 30					
Voorzien van gratis parkeerplaatsen aan de rand van de stad					
Stimuleren van autodelen		2017		5.000	
Ondersteunen van bedrijven/scholen bij de opmaak van een bedrijfsvervoerplan of schoolvervoerplan en het aanbieden van een mobiscan in samenwerking met de provincie		2016	zie mobiliteitsplan		
Bezoek aan administratieve diensten minimaliseren door organiseren van digitale dienstverlening		2016			
Stimuleren van een duurzaam <b>woon-werkverkeer</b> door:	RO/MOB + KMO	2018		1.000/j	
Sensibiliseren van bedrijven rond telewerken, thuiswerken, flexwerken, de oprichting van een "werkplaats-wisselplatform", bedrijfsfietsen, voorzien van fietsinfrastructuur (douche, fietsstalling) en fietsherstelvevoorziening					
Organiseren van een groepsaankoop elektrische fietsen					
Bestaande pendelfonds bekendmaken bij bedrijven					
Goede voorbeelden van bedrijven met bedrijfsfietsen in de kijker plaatsen					
Verder uitbreiden van <b>openbaar vervoer</b> door uitvoeren van het mobiliteitsplan en meer bepaald:	RO/MOB	2016		0	
Onderhandelen met de Lijn ivm bijkomende kleinere bussen en betere aansluitingen					
Onderhandelen met de NMBS (samen met de provincie) rond het verbeteren van het treinverkeer richting Gent					

		Stimuleren van het openbaar vervoer door het aanbieden van een stedelijke korting op het gebruik ervan (onderzoeken mogelijkheden)	RO/MOB				20.908		5.275
10%	10% minder voertuigkilometers lichte en zware vrachtwagens	Stimuleren van de <b>lokale economie en lokale producten</b> door: <i>Promoten van boerenmarkt</i> <i>Sensibiliseren rond vers lokaal voedsel</i> <i>Promoten van voedselteams o.a. door deze voor te stellen op boerenmarkt en communicatie en informatie</i>	BIM / KMO	2016	voortdurend	1.000/j			
		Stimuleren van fietskoeriers door: <i>Als stad gebruik te maken van deze diensten</i> <i>Deze dienstverlening in de kijker plaatsen</i>	BIM	2016	voortdurend	0			
		Onderzoeken van het <b>potentieel aan transport over waterwegen</b> en initiëren van een project rond transport over water in samenwerking met lokale bedrijven	RO/MOB	2018		€ 30.000	2.110		532
3%	3% elektrificatie van personenwagens	Promoten en beter toegankelijk maken van de bestaande elektrische laadpalen	RO/MOB + BIM	2016		500			585
	overige	Campagne voeren rond ecodriving	BIM	2016	herhalen	1.000/2j			
<b>LOKALE ELEKTRICITEITSPRODUCTIE</b>							<b>-</b>	<b>29.700</b>	<b>5.914</b>
	algemeen	Onderzoeken van het potentieel aan hernieuwbare en hergebruik reststromen in bedrijvzones en initiëren van een project	BIM + KMO	2017		10.000			
		Onderzoeken van het potentieel aan elektriciteitsproductie op de stuwdam (ism W&Z)	BIM						
3	Het aandeel windenergie vergroten met 3 windmolens van 3MW	uitvoeren van een studie naar mogelijke, wenselijke inplantingzones voor windturbines	BIM	2020		10.000			
		Stimuleren van windenergie in de industriezone	BIM	2020	obv studie	0			
		Communiceren rond de voordelen van windenergie	BIM	2020	obv studie	1.000			
		(indien eigen gronden in aanmerking komen voor het plaatsen van windturbines) oprichten van of samenwerken met een coöperatieve organisatie voor oprichten van windturbines en uitbesteden van een opdracht voor de bouw van de windturbines	BIM	2020	obv studie			18.000	3.584
800	800 nieuwe PV-installaties van 4 kWp (=installatie voor particulieren) en 8.500 kWp aan installaties bij bedrijven, organisaties, collectieve gebouwen	Opstellen van een 'Oudenaardse zonnekaart' (te integreren in check je huis?)	BIM	2018					
		Deelnemen aan de organisatie van <b>groepsaankopen zonnepanelen</b> voor particulieren/bedrijven/organisaties met aandacht voor de rol van de lokale middenstand	BIM	2016	herhalen	0			
<b>LOKALE WARMTE- EN KOUDEPRODUCTIE</b>							<b>232</b>	<b>13.943</b>	<b>4.212</b>
	Valoriseren van restwarmte	Onderzoeken van het <b>potentieel aan warmteuitwisseling en warmtenetten</b> op het grondgebied van Oudenaarde	BIM	2019		10.000			
	hernieuwbare warmte algemeen	Onderzoeken van potentieel <b>warmtewinning uit de Schelde</b> (ism W&Z)	BIM						
250	250 zonneboilers	Verstrekken van subsidies voor hernieuwbare energie: zonneboilers (lopend)	BIM	lopend		15.000/j			
		Deelnemen aan de organisatie van <b>groepsaankopen zonneboilers</b> voor particulieren/bedrijven/organisaties met aandacht voor de rol van de lokale middenstand	BIM	2016		0	232	180	48
	Het aandeel energie uit biomassa vergroten	Onderzoeken van het <b>potentieel van de beschikbare biomassa</b> uit bosbeheer op het grondgebied en koppelen aan warmtevragers in geval van ketelrenovatie	BIM + BIU	2017		5.000			
	50% van de particuliere steenkoolverbruikers en 20% van	Promoten van hernieuwbare, niet fossiele brandstoffen voor de verwarming van gebouwen door: <i>het in kaart brengen van de steenkoolgebruikers (eerste focus) en stookoliegebruikers en gericht te sensibiliseren en communiceren</i>	BIM	2016	herhalen	2.500			

20%	de stookolieverbruikers naar groene warmte	Verstrekken van subsidies voor hernieuwbare, duurzame energie: pelletketels, warmtepompen (lopend)	BIM	lopend	2020	15.000/j				13.763	4.164	
<b>LANDBOUW</b>							<b>2.574</b>	<b>-</b>	<b>611</b>			
13%	% CO2-reductie via energie-efficiëntie	Charter opmaken voor landbouwbedrijven: uitdaging met stad om CO2 met 20 procent te laten dalen Communicatiecampagne naar bedrijven: hen uitdagen om ook hun uitstoot terug te dringen, in ruil voor positieve communicatie rond deze bedrijven	BIM	2018	voortdurend	0						
		Oprichten van een <b>informatiepunt voor landbouw</b> over premies, bestaand ondersteuningsaanbod (bv energiescans, advies), kennis over technieken, rond energiebesparende maatregelen en maatregelen met betrekking tot hernieuwbare energie in samenwerking met de provincie	BIM	2018			0					
		Aanbieden/Initiëren van <b>energiescans</b> en <b>implementatietrajecten</b> aan landbouwbedrijven (instap is niet verplicht, maar wel engagement om maatregelen met beperkte terugverdientijd uit te voeren)	BIM	2018	herhalen		5.000/j		2.574			611
<b>OVERIGE SECTOREN</b>							<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
ALGEMEEN		Uitwerken van een algemene <b>klimaatcampagne</b> met o.a. <i>Organisatie van een klimaatdag incl infodag voor middenstand, bedrijven, architecten, landmeters en immokantoren</i> <i>Fiches met aanbevelingen voor inwoners, bedrijven, organisaties</i> <i>Infomagazine</i> <i>Steeds terugkerend item "zuinig met energie" in elk infomagazine of andere stadscommunicatie</i>  <i>Organiseren van een online platform voor goede ideeën, met goede voorbeelden die in de kijker worden gezet, met informatie over initiatieven die worden genomen</i>	BIM	2016	jaarlijks	5.000/j						
				2016	herhalen	1.000/j						
				2016	herhalen	0						
				2016	voortdurend	0						
				2016	voortdurend	2.500						
		Ondersteunen <b>burgerinitiatieven</b> rond duurzaamheidsaspecten (vb. deelsystemen, zelfplukboerderijen, repaircafé, ruilmarkten) door: geven van advies, promoten van initiatieven, mogelijkheid geven tot het gebruik van lokalen, verstrekken van subsidies	BIM	2016	voortdurend	7.500/j						
		Voorzien van meer groen door: <i>Het volkegembos verder uitbreiden</i> <i>Bomen planten op de begraafplaats</i>	BIM	2016	volgens opportuniteit	50.000/j						
		Actief verduurzamen van <b>evenementen</b> door: <i>Sensibiliseren en informeren van organisatoren over duurzame maatregelen voor evenementen</i> <i>Voorzien en uitlenen van herbruikbare bekertjes</i>	Dienst Toer.&Evenementen + BIM	2017	voortdurend	1.500						
		Promoten van een <b>duurzame levensstijl</b> met aandacht voor: <i>hergebruik van goederen, delen en ruilen, eten van seizoensgroenten, biologische groentenpakketen, bulkverpakkingen, boodschappentassen, deelsystemen, korte keten, fair trade, impact van vliegvluchten, relatie gezondheid/duurzaamheid, gebruik van hemelwater</i> <i>Promoten kringwinkel, repair café, duurzame landbouw vb. 'de landgenoten',</i> <i>Deelnemen aan een 'schone kleren' campagne</i>	BIM	2016	voortdurend	1.000/j						
		Sensibiliseren van <b>winkeliers rond duurzaamheid</b> o.a. het vermijden van individuele verpakkingen, zakjes, verzamelen en inzetten van restproducten die bijna vervallen, lichtreclames	BIM + KMO	2018	voortdurend							
Samenwerking stimuleren tussen de <b>kringwinkel, het containerpark, verenigingen</b> met het oog op voorkomen van afval en hergebruik, tussen de <b>scholen en lokale boeren</b>	BIM + Soc. Dienst	2017	voortdurend	0								
Promoten van bestaande <b>volkstuintjes</b>												
Behouden van het fairtradegemeente-label	Soc. Dienst	lopend	voortdurend	0								
<b>TOTAAL</b>							<b>176.466</b>	<b>44.976</b>	<b>43.627</b>			