



**Projectplan energiebesparingsaanpak bedrijven
Omgevingsdienst West-Holland**

1. Algemene gegevens:

Regio

Namen deelnemende gemeenten:	Leiden, Leiderdorp, Oegstgeest, Zoeterwoude, Alphen aan den Rijn, Kaag en Braassem, Nieuwkoop, Teylingen, Lisse, Hillegom, Noordwijk, Voorschoten en Katwijk*
Naam deelnemende provincie:	Provincie Zuid-Holland
Naam regionale uitvoeringsdienst:	Omgevingsdienst West-Holland

** De gemeenten waarvoor de Omgevingsdienst het volledige milieutakenpakket uitvoert doen mee. Voor Katwijk voert de Omgevingsdienst alleen het basistakenpakket uit en dat zal de Omgevingsdienst naar verwachting ook voor Noordwijkerhout gaan doen in de loop van 2015. Bedrijven die relevant zijn voor het project vallen echter veelal buiten het basistakenpakket. We hebben de gemeente Katwijk geïnformeerd en gevraagd om deel te nemen aan de projecten. We wachten nog op een reactie. Zo gauw Noordwijkerhout basistaken zal overdragen zullen we ze benaderen. Noordwijkerhout laat het werk nu uitvoeren door de Omgevingsdienst IJmond.*

Aanvragende partij namens de regio (kan gemeente, provincie of RUD zijn)

Organisatie	:	Omgevingsdienst West-Holland
Adres	:	Schipholweg 128
Postcode en plaats	:	2316 XD Leiden
Telefoon	:	0714083100
IBAN-nummer	:	NL43 BNGH 0285093444 t.n.v. ODWH te Leiden
Contactpersoon	:	Nadja Helvensteijn
Functie	:	Adviseur
Mailadres	:	n.helvensteijn@odwh.nl
Telefoon	:	0714083235
Kenmerknummer	:	2015006948

2. Beoogde resultaten (per onderdeel max 200 woorden)

Het projectplan beschrijft concrete doelen en resultaten en hoe daarmee een bijdrage wordt geleverd aan de doelstellingen van het Energieakkoord.

- A. Geef een analyse van het energieverbruik van de bedrijven/sectoren in de regio. Deze analyse wordt gemaakt op basis van **beschikbaar materiaal**.¹ Hiermee wordt inzichtelijk hoeveel relevante bedrijven er in de regio zijn en waar het meeste energiebesparingpotentieel zit. Relevante bedrijven zijn bedrijven die onder het activiteitenbesluit vallen en geen deel uitmaken van een

¹ Mochten er geen gegevens beschikbaar zijn over het energieverbruik van de bedrijven in uw regio dan kan gebruik worden gemaakt van de gegevens uit de klimaatmonitor van Rijkswaterstaat. Deze worden zo spoedig mogelijk per omgevingsdienst verstrekt. U kunt hierover contact opnemen met Gert Nijsink van Rijkswaterstaat gert.nijsink@rws.nl. De klimaatmonitor geeft het energieverbruik per branche en per gemeente weer. Eind april rond ECN een onderzoek af waarin het energieverbruik van de bedrijven die onder Wet Milieubeheer per omgevingsdienst is uitgezocht. Deze gegevens kunnen gebruikt worden om ofwel uw eigen analyse te verfijnen ofwel uw analyse te toetsen aan de gegevens uit het ECN onderzoek.

meerjarenaafsprake of vallen onder het Mee convenant , of een ETS bedrijf zijn, of categorie C bedrijf uit het activiteitenbesluit.

Besparingspotentieel

Voor de inschatting van het in de regio West-Holland aanwezige besparingspotentieel is gebruik gemaakt van de gegevens uit de klimaatmonitor van Rijkswaterstaat. Uit deze gegevens wordt duidelijk dat binnen ons werkgebied het energiebesparingspotentieel voor de volgende branches het grootst is:

- **Publieke dienstverlening;**
- **Commerciële dienstverlening;**
- **Landbouw;**
- **Zorginstellingen.**

Zie onderstaande tabel voor een overzicht van de branches met energiebesparingspotentieel binnen de regio. Het betreft bedrijven die onder de werking van artikel 2.15 van het Activiteitenbesluit vallen.

Sector	Indicatie	Belangrijkste maatregellijsten
Kantoorbranches (SBI's K, L, M, N, O, S, U)	Zeer hoog	Kantoren
Gezondheids- en welzijnszorg (SBI Q)	Hoog	Welzijns- en gezondheidszorginstellingen
Groot- en detailhandel, reparatie van auto's (SBI G)	Hoog	Autoschadeherstelbedrijven, Detailhandel, Automotive
Onderwijs (SBI P)	Gemiddeld	Onderwijsinstellingen
Logies-, maaltijd- en drankverstrekking (Horeca, SBI I)	Gemiddeld	Horeca
Kunst, amusement en recreatie (SBI R)	Laag	Cultuur, Sport en recreatie
Vervoer en Opslag (SBI H)	Laag	
Informatie en communicatie (SBI J)	Laag	Commerciële datacenters, Kantoren
Landbouw	Laag	Landbouw en veehouderij (ATV en BBP)
Industrie	Laag	Kantoren, Rubber- en kunststof-industrie, Metalektro en MKB-Metaal, Voedingsmiddelenindustrie

De branches met besparingspotentieel die uit klimaatmonitor zijn gekomen, geven volgens onze inschatting een goed beeld van de prioriteiten van het energiebesparingspotentieel bij inrichtingen type A en B. Vooral nog gaan wij uit van de analyse van de cijfers uit klimaatmonitor. Afgelopen jaren hebben wij tijdens milieucontroles het energiegebruik van bedrijven opgevraagd en in ons milieu-informatiesysteem opgenomen. Op dit moment hebben we een kwart van ons bedrijvenbestand daarmee in beeld. Hier zullen wij komende jaren mee doorgaan. Wij zien met belangstelling uit naar het ECN onderzoek dat inzicht gaat geven in energiegebruik bij bedrijven op adresniveau. Mocht er aanleiding zijn om onze analyse aan te passen, aan de hand van de informatie van ECN, dan zullen wij dat zeker doen.

Besparingsdoel

Het te behalen besparingsdoel in onze regio wordt ingeschat op 2,5 PJ, volgens klimaatmonitor. Hierbij moet wel de opmerking worden gemaakt dat dit inclusief de gemeente Alphen aan den Rijn is en het voor alle bedrijven in de regio geldt (ook voor bedrijven die niet onder de Wet milieubeheer vallen). Het besparingsdoel zal dus niet alleen door de inspanningen van de Omgevingsdienst gerealiseerd kunnen worden.

Zonder Alphen aan den Rijn is het besparingspotentieel 2,1 PJ. Mogelijk zullen de milieutaken voor de gemeente Alphen aan den Rijn per 1 januari 2016 door de Omgevingsdienst Midden-Holland worden uitgevoerd.

2,5 PJ komt overeen met een aardgasverbruik van 79 miljoen m3 aardgas. Dit komt overeen met een jaarlijks gasverbruik van ongeveer 50.000 woningen.

- B. Beschrijf op basis van deze analyse de prioriteitstelling waarbij het voor de hand ligt dat de bedrijven of sectoren waar het meeste energie wordt verbruikt als eerste aan bod komen en de meeste aandacht krijgen.

Prioriteiten

We hebben gekozen voor de volgende prioriteiten:

- Branche aanpak aan de hand van het besparingspotentieel, allereerst richten wij ons op de branches met een zeer hoog en hoog besparingspotentieel
- Aanpak achterblijvers (signaal door toezichthouders)
- Nieuwbouw- en renovatieprojecten

Branche aanpak

Onze aanpak zal zich richten op diverse branches. De volgende branches worden in ieder geval gecontroleerd:

- Kantoorgebouwen (commerciële en publieke dienstverlening)
- Zorginstellingen
- Detailhandel (Retail)
- Scholen
- Industrie

Landbouw, met name glastuinbouw en bollenteelt is ook een belangrijke sector voor onze regio. Voor glastuinbouw is artikel 2.15 van het Activiteitenbesluit echter niet van toepassing en voor de bloembollensector is een convenant van toepassing. Om die reden geven we hier nog geen prioriteit aan.

Veder is Samenwerking (regio, gemeenten, brancheverenigingen, bedrijven, provincie en installateurs), nodig om de bedrijven te ondersteunen. En worden er middelen ontwikkeld om de bedrijven te ondersteunen. Denk aan informatie via de website en het raadplegen van installateurs.

Aanpak achterblijvers

Wij streven ernaar dat (allround) toezichthouders een signalerende functie gaan hebben. Zij moeten onwenselijke situaties kunnen herkennen om vervolgens gespecialiseerde collega's te kunnen inschakelen. De energieprojecten worden uitgevoerd door onze energiespecialisten. We hebben een puntensysteem ontwikkeld in de standaard checklist van de all round toezichthouders. Zo kunnen we bedrijven indelen in achterblijver, middenmoter en koploper.

Nieuwbouw- renovatieprojecten

Voor de start van de bouw worden de nieuwbouwprojecten besproken met initiatiefnemer en afspraken gemaakt over energiebesparende maatregelen.

Aanvullend zal er nog ruimte zijn voor extra projecten, rekening houdend met:

- potentieel energiebesparing
- ervaring en projecten elders in het land
- stimulerende of faciliterende initiatieven van individuele gemeenten die als parallel spoor kunnen worden gekoppeld aan toezicht

Een goede procedure voor nieuwbouwprojecten is belangrijk en is er op dit moment nog niet. We hebben bij een aantal gemeenten overleg over nieuwbouwprojecten (vergunningverlener milieu en bouw). Wat we willen bereiken is de bouwregels af te stemmen op de milieuregels en deze ook tijdens de bouw te controleren. Samenwerking is heel belangrijk, maar in de praktijk door tijdgebrek, andere prioriteiten, gebrek aan kennis en onduidelijke afspraken over de samenwerking, iets wat aandacht nodig heeft de komende jaren. Landelijk wordt er tevens gekeken of de maatregelen gemeld kunnen worden. Nadeel is dat de type a bedrijven zich niet hoeven te melden, kantoorgebouwen bijvoorbeeld.

Samenwerking Omgevingsdiensten

In het kader van de besteding van een deel van het ondersteuningsbudget van de VNG hebben de verschillende Omgevingsdiensten uit de provincie Zuid-Holland aangegeven onderling te willen samenwerken in de voorbereiding en uitvoering van energiebesparing bij bedrijven. Deze samenwerking moet gaan zorgen voor een vliegwiel effect waarin bestaande kennis en ervaring beter wordt benut en verspreid. De Omgevingsdiensten in Zuid-Holland hebben gekeken welke uitvoeringsprojecten samen opgepakt kunnen worden. Er is gekozen voor twee branches:

- Kantoorgebouwen (commerciële en publiek dienstverlening) met een WKO installatie;
- Detailhandel (en dan meer specifiek: winkelketens), door middel van een concern aanpak.

De samenwerking die wij voor ogen hebben zal zich vooral richten op het ontwikkelen van een uniforme werkwijze, uniforme communicatiestrategie richting bedrijven, de vertaling van erkende maatregelen voor deze branches naar voor toezichthouders hanteerbare checklists, het opstellen van kwaliteitscriteria en kennisuitwisseling.

In een meerjaren-energieprogramma (2015-2020) worden de energieprojecten, ook voor de grote bedrijven (type C) verder uitgewerkt, in samenwerking met de deelnemende gemeenten.

- C. Beschrijf de doelstelling van het projectplan voor 2020 (bijvoorbeeld een indicatief te bereiken bespaarde PJ's of gerealiseerde acties.)

In ons traject kiezen we voor 5 doelstellingen:

1. Het realiseren van energiebesparing bij bedrijven volgens artikel 2.15 van het Activiteitenbesluit (deze ambitie is gebaseerd op de gegevens uit de Klimaatmonitor);
2. Het borgen van het onderwerp energie bij de (allround) toezichthouder en binnen de organisatie;
3. Het delen van kennis van in energie gespecialiseerde toezichthouders;
4. Het ontwikkelen van een Provincie brede uniforme werkwijze, inclusief gelijke kwaliteitscriteria;
5. Het inzichtelijk maken van de resultaten.

Ad 1. Op dit moment is de definitieve analyse van het potentieel nog niet gereed. Op basis van een afgeronde analyse van de op te stellen projectplannen en het monitoren van resultaten kunnen wij (in een later stadium) een betere inschatting maken van de besparing (eindsituatie).

Ad 2. Wij streven ernaar dat (allround) toezichthouders een signalerende functie gaan hebben. Zij moeten onwenselijke situaties kunnen herkennen om vervolgens gespecialiseerde collega's te kunnen inschakelen. We hebben hiervoor een puntensysteem ontwikkeld in de standaard checklist van de all round toezichthouders. Zo kunnen we bedrijven indelen in achterblijver, middenmoter en koploper.

Ad 3. Met deze doelstelling beogen we dat specialistische kennis gedeeld wordt en beschikbaar komt in de gehele provincie.

Ad 4. Wij ontwikkelen een Zuid-Hollandse aanpak voor energiebesparing bij bedrijven. Hierbij hoort dat elke omgevingsdienst in Zuid-Holland vanuit dezelfde basis (formats en kwaliteitscriteria) werkt.

Ad 5. Met een standaard onderzoeksopzet en een goed ingevuld informatiesysteem, zal het mogelijk zijn om een nul en eindsituatie vast te leggen (getroffen maatregelen en de nog uit te voeren maatregelen) en resultaten inzichtelijk te maken en te presenteren.

We zullen de landelijke ontwikkelingen volgen en gebruik maken van de hulpmiddelen.

- D. Beschrijf op basis van de analyse en de prioriteitsstelling en de doelstelling de energiebesparingsaanpak die gekozen wordt. Deze aanpak bestaat minimaal uit een omschrijving welke acties zullen worden ondernomen om bedrijven tot energiebesparing te bewegen, waarbij aandacht wordt geschonken aan de in het energieakkoord gemaakte afspraak om te investeren in verleiding en moderne vormen van handhaving. De aanpak is erop gericht dat maatregelen met een terugverdientijd van 5 jaar of minder worden geïmplementeerd. Zie bijlage van de financieringsvoorwaarden voor praktijkvoorbeelden.

We hebben de projecten van de afgelopen jaren geëvalueerd, door middel van een brainstormsessie, literatuurstudie en de ervaring van onze energiespecialisten, hebben we voor 3 verschillende aanpakken (ontzorg-, standaard- en concern aanpak) gekozen.

Een ontzorgaanpak (advies op maat)

Ontzorgaanpak waarin we ondernemers willen ondersteunen (ontzorgen), opleiden (bewustwording), kennis delen (motiveren) om uiteindelijk zelfsturend te worden. Uit de evaluatie kwam deze aanpak als beste naar voren.

We willen deze aanpak in een pilot gaan toepassen bij de kantoorgebouwen .

Procedure

- Voortraject (bepalen betrokkenen, lijst te controleren bedrijven, regelen opleiding, nagaan welke netwerken er zijn, regelen energieplanner en een informatieblad.
- Aankondigingsbrief (60 kantoorgebouwen)
- Energiecontroles door de energiespecialisten van de Omgevingsdienst
- Vastleggen nulsituatie , per kantoor en voor de hele branche
- Bijeenkomst : presenteren nulsituatie en benchmark, en aanbieden totaalpakket. Verder koplopers uitnodigen om successen te presenteren.
- Energieplanner aanbieden, inclusief netwerk installateurs en slimme meters
- Tweede energiebezoek vult de energiespecialist met de ondernemer energieplanner in en maakt afspraken over de planning (bewustwording en kennis delen). Bemoeienis van de overheid is verder minimaal indien afspraken worden nageleefd. Met de opgedane kennis en de aangeboden middelen kan de ondernemer zelf aan de slag en kunnen wij op een afstand meekijken.
- Helpdesk, vragen kunnen ondernemers mailen naar de energiespecialist.

Voor het ontwikkelen van middelen willen we met het ontzorgpakket energieplanner van MKB advies aanbieden voor 2 jaar, totaal 25000,- euro. Energieplanner is een tool om ondernemers te ondersteunen bij een plan van aanpak, het inzichtelijk maken van de energiestroom en het energiegebruik. Ook wordt er gebruik gemaakt van een spaarpot om met de besparing weer nieuwe maatregelen te financieren. Voor het onderdeel wonen zijn we bezig met een energieservicepunt, we zijn aan het onderzoeken of het zinvol is om bedrijven hieraan toe te voegen.

Standaard energiecontrole

- Voortraject (bepalen betrokkenen, lijst te controleren bedrijven, regelen opleiding, nagaan welke netwerken er zijn, organiseren bijeenkomst
- Aankondigingsbrief
- Energiecontroles en verzoek om een plan van aanpak in te dienen
- energiespecialist toetst het plan van aanpak
- hercontroles

Concern aanpak

Samen met de RUD's in Zuid-Holland willen we bij detailhandel een concern aanpak gaan toepassen. Op dit moment zijn we met elkaar een aanpak aan het opstellen.

Verder is het belangrijk om de verschillende aanpakken (tusentijds) te evalueren en de gegevens te monitoren (vastleggen nul- en eindsituatie, besparing en benchmark).

Bij het informeren van de branche/ concern willen we samenwerken met regionale branche organisaties. Ook als het gaat om het ontwikkelen van totaalpakketen. Er komt een inventarisatie van de stimuleringstrajecten / instrumenten die er al bij gemeenten en provincie lopen en waar mee samengewerkt kan worden. We hebben een overleg met de milieuregisseurs om over duurzaamheid elkaar te informeren. We zijn verder aan het onderzoeken hoe we met de afdeling EZ van de gemeenten kunnen samenwerken.

Het streven is om de volgende gegevens in onze database op te nemen, om de resultaten te monitoren, evalueren en presenteren:

- Energiegebruik (inclusief informatie over het bedrijf achterblijver, middenmoter, koploper)
- Nulsituatie (a.h.v. de maatregelenlijsten, benchmark en bedrijfsbezoeken)

- Energiebezoeken
- Plan van aanpak van een bedrijf
- Besparing (kWh elektriciteit en M3 aardgas)
- Eindsituatie

Wij hebben ons aangemeld bij de landelijke werkgroep monitoring, om mee te denken met het ontwikkelen van een goede database.

- E. De doelstelling van de bijdrage is het structureel inbedden van stimulering, toezicht en handhaving energiebesparing door het bevoegde gezag. Beschrijf het structurele karakter van de aanpak die is voorzien in de komende jaren.

Borging

Energieprojecten zijn voor ons niet helemaal nieuw. We hebben de afgelopen jaren verschillende energieprojecten uitgevoerd, aan de hand van de energieregels uit het Activiteitenbesluit. We hebben de afgelopen jaren ook veel geïnvesteerd in opleiding en samenwerking met de andere RUD's. Door het stellen van prioriteiten is het mogelijk om de energieprojecten de komende jaren uit te voeren.

Borging van het onderdeel energiebesparing binnen de organisatie is nodig.

Wij zullen dit bereiken door:

- uitvoering te geven aan een meerjaren- energieprogramma;
- samen te werken in de regio (opdrachtgevers, lokale installateurs, ondernemers en Omgevingsdiensten);
- het opstellen van kwaliteitscriteria (competenties);
- een opleidingsplan;
- het registreren van gegevens en monitoren van gegevens;
- het evalueren van projecten.

Door prioriteit te geven aan energiebesparing en de aspectcontroles in plaats van een reguliere controle op te pakken komt er ruimte vrij in het reguliere budget, om uitvoering te geven aan de stimuleringsprojecten. Voor de subsidie aanvraag is een projectplan opgesteld, het DB heeft ingestemd met het projectplan. Dienstbreed is een meerjaren-energieprogramma (2015-2020) opgesteld voor alle energieprojecten.

Wij streven naar verder naar een structurele inbedding via een meerjaren-energieprogramma. De investering die nu voor de komende twee jaar wordt gedaan is bedoeld om het fundament op te bouwen. Als het fundament eenmaal staat is het vervolgens een kwestie van beheer en onderhoud.

3. Activiteiten en planning (max ca 400 woorden)

Geef hieronder een korte omschrijving van de concrete activiteiten die in 2015 en 2016 worden ondernomen op de hierboven genoemde doelen en resultaten te bereiken. Geef een doorkijk naar de plannen voor de jaren daarna t/m 2020.

Activiteiten

In 2015 en 2016 worden de branches, zie onderdeel 2B, gecontroleerd, hieronder een korte toelichting.

In 2015 en 2016 zullen de volgende activiteiten m.b.t. de uitvoeringsprojecten plaatsvinden:

- Bepalen onderzoeksopzet (smart), voorkeur gaat uit naar een advies op maat.
- Bepalen prioriteiten
- Opstellen projectplan
- Nagaan kennis in de regio en samenwerkingsmogelijkheden in de regio
- Dossieronderzoek
- Bedrijfsbezoeken/ uitvoeren scans
- Overleggen met concerns, branchevereniging, bedrijven, Installateurs, gemeenten
- Afspraken maken over de uit te voeren maatregelen en de afspraken vastleggen
- Nulsituatie bepalen, a.h.v. de bedrijfsbezoeken
- Beoordelen plannen (plan van aanpak)
- Voorlichting
- Start hercontroles/ tweede bezoeken
- Tussentijdse meting/ evaluatie

Bijzondere activiteiten:

- Participeren in testen van de erkende maatregelenlijst;
- Deelname EPK pilot supermarkten samen met IJmond en Noordzeekanaalgebied;
- Deelname projectgroep landelijke monitoring energietoezicht bedrijven.

Resultaat

Met als beoogd resultaat:

- Energie besparen
- Inzicht in de resultaten door het vastleggen van een nul- en eindsituatie, per branche en per bedrijf, indien mogelijk ook door middel van benchmark, en de resultaten evalueren en presenteren
- Zelfsturing bedrijven: Door een advies op maat krijgen de bedrijven inzicht in het energiegebruik, de mogelijkheden wat energiebesparing betreft en kennis om uiteindelijk zelf aan de slag te gaan (gedragsverandering, bewustwording, kennisuitwisseling en uiteindelijk zelfsturend);
- Helpdesk, voor vragen kunnen ondernemers terecht bij de Omgevingsdienst
- Voorlichting via de website, informatiebladen en informatiebijeenkomsten
- Netwerk regionale installateurs
- Eenduidige werkwijze Omgevingsdiensten
- Kennis delen Omgevingsdiensten
- Energiespecialisten, d.m.v. opleiding (opleidingsplan)

Planning

Start maart 2015 met de projecten (scholen, kantoren en detailhandel)

Start maart 2016 met de projecten zorginstellingen

Een uitgewerkte planning wordt per project opgenomen in een projectplan per branche.

De samenwerking met Omgevingsdiensten in Zuid-Holland bestaat uit vier primaire onderdelen:

a. Het realiseren van een uniforme provinciebrede werkwijze ten aanzien van de beoordeling en behandeling van bedrijven.

Een dergelijke uniformiteit bevordert het onderling uitwisselen van kennis en expertise. Ook draagt dit bij aan een effectieve werkwijze en waarborgt het de (provinciale) uniformiteit en kwaliteit.

Dit heeft o.a. betrekking op:

- Professionalisering van het instrumentarium
- Standaard kwaliteitscriteria ten aanzien van de beoordeling van bedrijven
- Borging meerjarenplanning van de geïdentificeerde maatregelen
- Standaardisering van best practices
- Juridische toets ten aanzien van handhaafbaarheid

b. Kennisdeling op specialisten niveau (provinciebreed)

Energiebesparing bij toezicht vraagt om specifieke vakinhoudelijke specialismen op het gebied van toegepaste werktuigbouwkunde, koeltechniek en bouwfysica. Niet iedere OD beschikt over deze bagage. Dit doel richt zich op het delen van kennis tussen energiespecialisten vanuit de OD's binnen Zuid Holland. Kennisdeling betreft het slim organiseren van bestaande en op te bouwen kennis van het thema energiebesparing in relatie tot toezicht. Dit varieert tot uitwisseling in digitale vorm tot het uitwisselen van menskracht tussen OD's onderling om werkzaamheden op een kwalitatieve en efficiënte manier uit te voeren.

c. Het thema energie bij regulier toezicht structureel borgen. Dit betreft het verhogen van het kennisniveau van de 'reguliere' toezichthouder:

- Link aanbrengen tussen de cursus erkende maatregelen die in 2015 door Infomil zal worden gegeven en vertaling daarvan naar de dagelijkse uitvoeringspraktijk.
- Invoering werkwijze waarbij toezichthouder leert achterblijvers te signaleren en weet wanneer hij expert moet inschakelen

d. Monitoring resultaten

Een activiteit die niet mag ontbreken is het meten van het resultaat van deze intensivering.

4. Globale begroting 2015 en 2016

Geef een omschrijving van de activiteiten, de geschatte kosten daarvan en welke partijen of budgetten voor de dekking ervan (op hoofdlijnen) in 2015 en 2016 worden voorzien

Subsidiabele kosten zijn bijvoorbeeld: extra uren bedrijfsbezoeken, ook kosten inzet stimuleringsinstrumenten, eventueel kosten om e.e.a. op te zetten.

De subsidie aanvraag is voor de omgevingsdienst West-Holland, de andere diensten dienen zelf een aanvraag in bij de VNG, maar de plannen zijn op elkaar afgestemd en met elkaar besproken.

Onderstaande kosten zijn **exclusief, opleiding, controles type c bedrijven, MJA en ETS bedrijven, vergunningverlening, juridisch traject, borging en registratie. Deze onderwerpen zijn opgenomen in een meerjaren-energieplan**

Omschrijving van de activiteiten 2015	Kosten (euro)	Dekking door/vanuit
Controles Type A en B bedrijven <i>Inclusief:</i> - Dossieronderzoek - Uitvoeren controle en hercontroles - Onderzoek (nulmeting- eindmeting, rapport) - Brieven en bezoekrapport - Samenwerking en overleggen (branchevereniging, concern,	75.000	Subsidie ODWH en structureel via uren reguliere controles

<i>installateurs, etc)</i> - Voorlichting		
Uitwerken plannen en samenwerking	16.500,-	Subsidie ODWH
Totaal	91.500,-	

Omschrijving van de activiteiten in 2016	Kosten	Dekking door/vanuit
Controles	75.000	Reguliere controles
Totaal	75.000	

Toelichting

Voor 2015 wordt het bedrag gebruikt voor de uren van de projecten en de samenwerking. Voor de Type A en B bedrijven hebben we in 2015 ongeveer 91.500,- euro nodig, zie tabel. Het bedrag wat overblijft wordt gefinancierd door het stellen van prioriteiten in onze reguliere toezichtwerkzaamheden. Het resterende bedrag (24.417,-) en alle bijkomende kosten voor de komende jaren, m.b.t. de projecten, opleiding en handhaving kunnen we financieren door het stellen van prioriteiten in de toezichtwerkzaamheden. De kantoorgebouwen worden bijvoorbeeld niet regulier gecontroleerd, maar alleen op het onderdeel energie. Het is dus geen extra controle. In een meerjaren-energieprogramma (2015-2020) zijn alle kosten opgenomen, ook voor de type C bedrijven, opleiding, vergunningverlening, enz.

+ Geef aan hoe de activiteiten (de structurele borging) worden gefinancierd in de jaren 2017-2020

Via de reguliere controles en projecten, zie toelichting hierboven. Energie is altijd een belangrijk onderdeel van onze projectcontroles (en handavingsplan) geweest. We hebben de afgelopen jaren ook de nodige successen behaald.

Door middel van het extra budget van de VNG is het mogelijk om te investeren in extra kwaliteit en handhaving. Vooral door samen te werken met de andere RUD's, zoals we in het verleden het supermarktenproject hebben gedaan. Door zoveel als mogelijk advies op maat te leveren, kennis te delen en samen te werken, is het voor de komende jaren mogelijk om efficiënter samen energiecontroles uit te voeren en tevens een level playing field te creëren in Zuid-Holland (landelijk).

5. Verklaring en ondertekening aanvragende partij:

Hierbij dien ik de aanvraag in namens de partijen genoemd in blok 1 en verklaar ik dat deze partijen bestuurlijk achter deze aanvraag staan.

Naam:	Derk Eskes
Functie:	directeur Omgevingsdienst West-Holland
Handtekening:	

Dit ingevulde formulier kan worden gemaïld aan (volgt) u ontvangt een ontvangstbevestiging