



gemeente **Langedijk**



Jaarverslag omgevingsrecht gemeente Langedijk 2017

Vastgesteld op:

Inhoudsopgave

1. Management samenvatting.....	3
2. Inleiding jaarverslag Langedijk.....	5
2.1. Omgevingsbeleid gemeente Langedijk.....	6
2.2. Jaarverslag omgevingsrecht	7
2.3. Opzet jaarverslag	8
3. Beheer van het grondgebied	9
3.1. Uitgevoerd gebiedstoezicht.....	10
3.2. Resultaten gebiedstoezicht	10
4. Voorbereidingsfase	11
4.1. Vergunningverlening	11
4.2. Resultaten vergunningverlening.....	12
5. Realisatiefase	12
5.1. Uitgevoerd realisatietoezicht	13
5.2. Resultaten realisatietoezicht	14
6. Gebruiksfase	15
6.1. Gebruikstoezicht.....	15
6.2. Klachten	16
7. Juridische handhaving.....	17
8. Overige activiteiten.....	18
9. Uitvoering door verbonden partijen.....	19
9.1. Resultaten Uitvoering RUD NHN	20
10. Prioriteitsstelling	21
11. Kwaliteitscriteria	21
12. Middelen	24
13. Conclusies en evaluatie	25
11. Bijlagen	25

1. Management samenvatting

In het jaarverslag omgevingsrecht wordt verslag gedaan van de wijze waarop de in het uitvoeringsprogramma geplande taken in 2017 zijn uitgevoerd. Het is een verantwoordingsdocument maar gelijktijdig ook een instrument voor evaluatie en (eventuele)

beleidsaanpassing. Het jaarverslag maakt deel uit van de (omgevings)beleidscyclus.

Via deze beleidscyclus stelt de raad het beleid voor de komende jaren vast en legt het college verantwoording af over de uitvoering van het beleid.

Executive Summary



Bij het vorenstaande dient vermeld te worden dat het handhavingsbeleid toe is aan actualisatie en volgens de planning in 2019 geactualiseerd zal worden waarna het ter vaststelling aan het college en de raad zal worden aangeboden.

Het opstellen van dit jaarverslag hoort bij de wettelijke verplichting volgend uit de Wet milieubeheer, de Wet ruimtelijke ordening en het Besluit omgevingsrecht (Bor) waarin is bepaald dat burgemeester en wethouders jaarlijks verslag doen aan de gemeenteraad over de uitvoering van deze wetten.

Het jaarverslag omgevingsrecht geeft de activiteiten weer van alle aan de omgevingsvergunning gerelateerde taken op het gebied van de fysieke leefomgeving. Dit betreft vergunningverlening evenals toezicht en handhaving. Het gaat daarbij om zowel de wettelijke als niet wettelijke taken die de gemeente moet uitvoeren. Deze activiteiten worden binnen de gemeente Langedijk door de afdelingen VVH en BP-VROM en incidenteel door het team Projecten uitgevoerd. Daarnaast is ook de Regionale Uitvoeringsdienst Noord-Holland Noord (verder als RUD NHN) verantwoordelijk voor uitvoering van milieutaken. Dit verslag gaat over de uitvoering van de hiervoor genoemde taken door de afdeling VVH en de RUD NHN.

In 2017 is het Uitvoeringsprogramma omgevingsrecht Langedijk 2017-2018 vastgesteld. Dit beleidsdocument kent een andere opzet wat ook tot gevolg heeft dat, met name de tabellen, in het jaarverslag dienden te worden aangepast. Hierbij dient opgemerkt te worden dat de applicatie die gebruikt wordt voor het uitvoeren van activiteiten op het gebied van vergunningverlening, handhaving en toezicht opnieuw is ingericht. Ook dit heeft gevolgen

voor de presentatie van de gegevens. Echter de gekozen opzet betekent wel dat vanaf 2017 de gegevens op dezelfde wijze gepresenteerd zullen gaan worden. Dit bevordert de leesbaarheid en biedt betere mogelijkheden tot vergelijking.

Een korte opsomming van de resultaten uit 2017:

- Het aantal beoordeelde vergunningaanvragen lag in 2017 aanzienlijk boven de ramingen. Om de kwaliteit op peil te houden en de aanvragen binnen de wettelijke termijnen af te doen is gebruikgemaakt van de flexibele schil.
- Gevolg van de toename van het aantal aanvragen is ook geweest dat op een aantal punten het toezicht is geprioriteerd. Om die reden is een aantal taken, die wel waren gepland, niet uitgevoerd.
- Om achterstanden uit het verleden weg te werken is extra inzet gepleegd op juridische handhaving. Het aantal uren is uitgebreid en het aantal zaken dat in 2017 is afgedaan is dan ook hoger geweest dan in eerdere jaren.
- Van de 15 ingediende bezwaar- en beroepschriften die nu (november 2017) zijn afgerond, zijn er drie gegrond verklaard.

De cijfers laten zien dat door personeelsschaarste/-wisselingen en toenemende werklast keuzes dienden te worden gemaakt in de uitvoering van de werkzaamheden.

In Langedijk is gekozen voor een vierjaarlijkse herijking van de beleidscyclus. Eerder is dit in 2010 en 2014 gedaan. Voor 2019 zal deze cyclus opnieuw tegen het licht worden gehouden.

Dit jaarverslag is integraal van opzet. Voor de verantwoording van de milieutaken is gebruik gemaakt van het jaarverslag van de RUD NHN. Deze uitvoeringsdienst voert sinds 2014 de milieutaken voor de gemeente uit.

2. Inleiding jaarverslag Langedijk

Op 1 oktober 2010 is de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) in werking getreden. De Wabo stelt eisen aan de gemeentelijke vergunningverlening en handhaving op het werkveld van het omgevingsrecht. Voorheen werd dit afzonderlijke gedaan.

Besluitvorming was ook niet geïntegreerd. Met de invoering van de Wabo (de omgevingsvergunning) is dit wel het geval.

Ook zijn door de Wabo de termijnen waarbinnen de vergunningen moeten worden verleend aangescherpt en worden veel scherpere eisen gesteld aan de inhoudelijke beoordeling van aanvragen en de wijze waarop toezicht wordt uitgeoefend op de naleving van de regels in het algemeen en op de verschillende vergunningen in het bijzonder.

De komst van de Wabo stelt daarmee zwaardere eisen aan de gemeentelijke uitvoeringsorganisatie. Het verlenen van de omgevingsvergunning vraagt een goede coördinatie tussen de verschillende taakgebieden om te voorkomen dat vergunningen van rechtswege ontstaan en te zorgen dat wordt voldaan aan de eisen voor afstemming van de voorschriften. Ook de verscherpte eisen voor het toezicht op en de handhaving van het Omgevingsrecht legt zowel kwantitatief als kwalitatief meer beslag op de uitvoeringsorganisatie en vraagt om goede uitvoeringskaders.

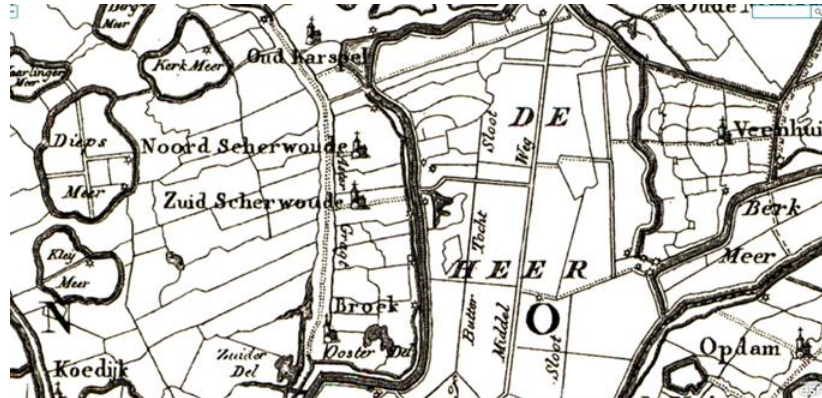
De werklast op het vakgebied van de fysieke leefomgeving fluctueert met de ontwikkeling van de economie. Daarnaast zijn er veranderingen die het gevolg zijn van wijzigingen in wet- en regelgeving. Ook die werpen hun schaduw vooruit. Hierbij zijn de private kwaliteitsborging in de bouw en de Omgevingswet te noemen. Of, hoe en wanneer deze ontwikkelingen hun beslag krijgen is maar ten dele bekend. Dat zij gevolgen hebben voor de huidige formatie en werkwijze is zeker niet uit te sluiten. De uitdaging blijft om goed in te spelen op deze veranderende omgeving.



2.1. Omgevingsbeleid gemeente Langedijk

Het omgevingsbeleid voor de gemeente Langedijk is vastgelegd in verschillende documenten. In het Visiedocument omgevingsrecht gemeente Langedijk 2014-2018 zijn de bestuurlijke uitgangspunten voor de organisatie vastgelegd. Onderdeel van deze

uitgangspunten is een risico-inventarisatie van de Wabo-taken. In de Uitvoeringsnota omgevingsrecht Langedijk 2014-2018 zijn vervolgens uitvoeringsregels vastgelegd en wordt een verantwoording

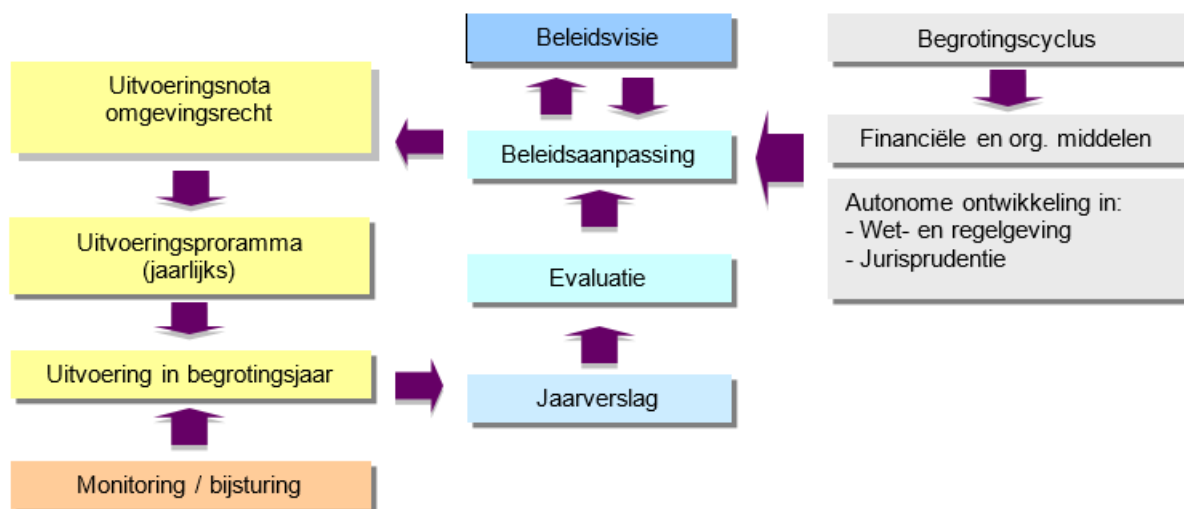


gegeven van het vastgestelde niveau waarop die uitvoering zou moeten plaatshebben.

Tenslotte beschrijft het Uitvoeringsprogramma omgevingsrecht Langedijk 2017-2018 de wijze waarop de gemeente Langedijk haar uitvoeringstaken voor de Wabo invult. Het beschrijft de vertaling van het beleid en de keuzes van de uitvoeringsnota omgevingsrecht naar de uitvoering van vergunningverlening, handhaving en toezicht.

Vanwege de complexiteit van het beleidsterrein omgevingsrecht is dit uitvoeringskader niet vastgesteld als een kader dat slechts eenmaal hoeft te worden vastgesteld en dan op alle vragen een antwoord geeft. Het kader zal steeds moeten worden aangepast en aangevuld op basis van ervaring in de praktijk, jurisprudentie, ontwikkelingen in de regelgeving enzovoorts. In de uitvoeringsnota is voor dit kader dan ook een planning- en control cyclus aangegeven waarin jaarlijks een planning van activiteiten wordt gemaakt (het uitvoeringsprogramma) en na afloop van een jaar wordt gezien welke ervaringen zijn opgedaan. Dat moet volgens de cyclus uitmonden in een jaarverslag. Zie schema:

Planning- en controlcyclus omgevingsrecht



2.2. Jaarverslag omgevingsrecht

Dit document vormt het jaarverslag als bedoeld in de planning- en controlcyclus. Het geeft inzicht in de toepassing van het door de raad en burgemeester en wethouders vastgestelde beleids- en uitvoeringskader omgevingsrecht. Het heeft betrekking op de periode van 1 januari 2017 tot en met 31 december 2017. In dit verslag wordt verslag gedaan van de wijze waarop de in het Uitvoeringsprogramma omgevingsrecht 2017-2018 geplande taken zijn uitgevoerd. Het is in de eerste plaats bedoeld als een verantwoordingsdocument, maar gelijktijdig is het ook een instrument voor evaluatie en (eventueel) beleidsaanpassing. In dit verslag wordt aangegeven hoe de ramingen zich verhouden tot de daadwerkelijk uitgevoerde activiteiten. Bij substantiële afwijkingen wordt verantwoord wat hiervan de oorzaken zijn en eventueel hoe de problemen voor het volgende jaar zullen worden of zijn opgelost.

De wet algemene bepalingen omgevingsrecht gaat zelf ook uit van programmatisch werken. In dat verband is in hoofdstuk 7 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) vastgelegd dat jaarlijks een planning moet worden opgesteld voor de toezichts- en handhavingsactiviteiten die in het komende jaar ter naleving het omgevingsrecht zullen worden uitgevoerd. Over de uitvoering van die activiteiten moet ook jaarlijks verslag worden gedaan (artikel 7.7 Bor).

In het Uitvoeringsprogramma omgevingsrecht 2017-2018 zijn de voor die periode te verrichten Wabo-handhavingstaken ingevuld. In dit jaarverslag zal daarom ook worden ingegaan op de uitvoering van deze taken. Daarmee wordt met dit jaarverslag ook voldaan aan de wettelijke rapportageplicht van de Wabo over de uitvoering van het handhavingbeleid.

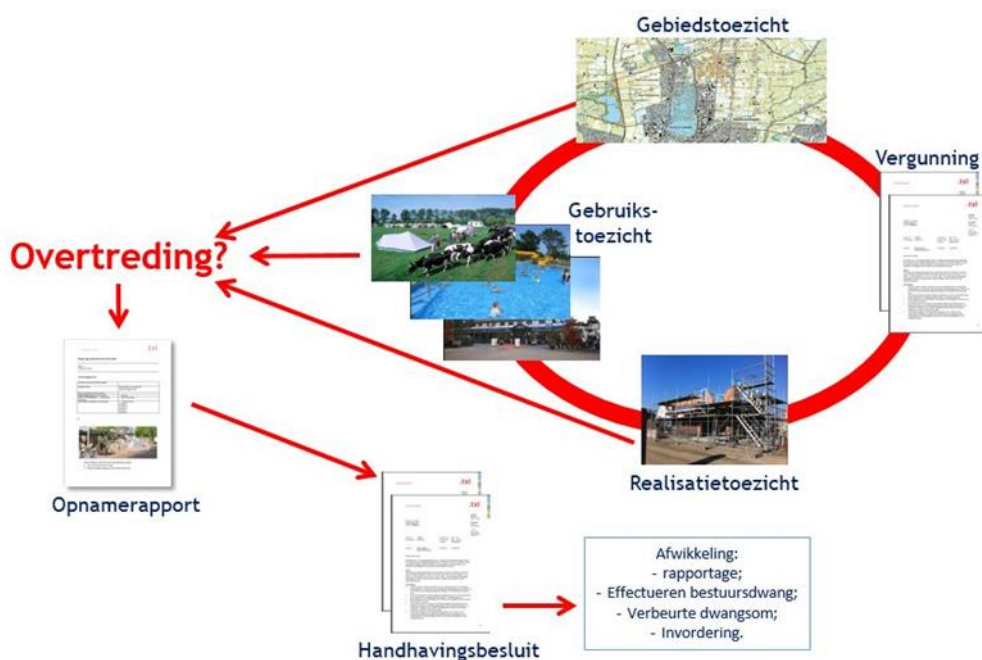


2.3. Opzet jaarverslag

In de uitvoeringsnota en het uitvoeringsprogramma is voor de uitvoering van de Wabo-taken uitgaan van de “levenscyclus bebouwde en onbebouwde omgeving”. In deze levenscyclus wordt onderscheid gemaakt in:

1. Beheer grondgebied;
2. Voorbereidingsfase;
3. Realisatiefase;
4. Gebruiksfase;
5. Sloop- en saneringsfase;

In schema:



Deze levenscyclus is de basis voor dit jaarverslag. Per fase wordt verslag gedaan van de verrichte werkzaamheden en de daarmee behaalde resultaten. Deze resultaten worden vervolgens afgezet tegen de doelen van het uitvoeringsprogramma.

In het uitvoeringsprogramma is de juridische begeleiding van de werkzaamheden binnen deze fasen opgenomen als een apart onderdeel van het werkprogramma. Daarom wordt in dit jaarverslag over deze begeleiding apart gerapporteerd.

3. Beheer van het grondgebied

Zolang geen (nieuwe) activiteiten plaatsvinden, vindt slechts beheer van het grondgebied plaats. Toezicht is noodzakelijk om te bezien of het gebruik overeenkomstig de regels van de Wabo plaatsvindt. Daartoe moet gebiedstoezicht worden georganiseerd. In dit beheers- of gebiedstoezicht ligt de nadruk op periodieke controles waarbij globaal, maar systematisch, het gemeentelijk grondgebied geïnventariseerd wordt op overtredingen van de regels. In het algemeen vindt het toezicht plaats vanaf de openbare weg en is het gericht op het voorkomen én tegengaan van excessen. Deze manier van toezicht is steeds belangrijker geworden doordat meer activiteiten vergunningsvrij mogen worden uitgevoerd. Met de komst van de Omgevingswet worden de vergunningsvrije activiteiten verder uitgebreid en zal dit onderdeel een prominentere rol krijgen.

In het uitvoeringsprogramma is het grondgebied van de gemeente Langedijk verdeeld in een aantal deelgebieden waar per jaar een of meerdere malen gebiedstoezicht moet worden gehouden. Ter uitvoering daarvan is voor 2017 een planning voor het gebiedstoezicht opgesteld.



3.1. Uitgevoerd gebiedstoezicht

In 2017 heeft de nadruk voor gebiedstoezicht gelegen op de recreatieparken Molengroet en De Boomgaard. Totaal is 560 uur aan inzet gepleegd (160 uur Molengroet en 400 uur De Boomgaard). Voor bedrijventerreinen geldt dat het toezicht meegenomen is bij het toezicht op illegale bewoning en dat geldt ook voor het restant van het grondgebied. De toezichthouders hebben bij hun inspecties het gebiedstoezicht meegenomen.

3.2. Resultaten gebiedstoezicht

In het gebiedstoezicht maken toezichthouders opnames van alle situaties die mogelijk in strijd zijn met wet- en regelgeving. In huis wordt dan beoordeeld of daadwerkelijk sprake is van een overtreding en/of hiertegen opgetreden moet worden. De afgelopen jaren is het aantal opnames, dat nog geen vervolg heeft gekregen, geleidelijk aan opgelopen. De teller stond op 31 december 2017 op 1238 (2016: 1102). Hieraan zal nog projectmatig invulling (moeten) worden gegeven.

Overigens moet worden benadrukt dat deze opnames zeker niet allemaal tot handhaving zullen leiden. De opnames zullen kritisch (moeten) worden beoordeeld en afgedaan (ervaring leert dat dan een groot gedeelte afvalt).

In de nieuwe systematiek die nu wordt voorbereid, zal ernaar worden gestreefd om meteen helderheid te verkrijgen over aard, omvang en prioriteit van gemaakte opnames. Het rubriceren van overtredingen naar de aard en de omvang is daarbij leidend, omdat dan op basis van vastgestelde prioriteiten tot uitvoering overgegaan kan worden.



4. Voorbereidingsfase

Elk initiatief start met een voorbereidingsfase waarin de mogelijkheden tot realisatie worden verkend. Deze fase eindigt met het verlenen van een (omgevings)vergunning, het doen van een melding of de initiatiefnemer komt tot de slotsom dat de gewenste actie vergunningsvrij is en gaat aan het werk. Voor de overheid is hier vergunningverlening en beoordeling van meldingen van belang en het telefonisch en aan de balie informeren en voorlichten van klanten. Voor zover al toezicht moet plaatsvinden, heeft dit vooral betrekking op verificatie van gegevens die door aanvragers worden geleverd.

4.1. Vergunningverlening

In het Uitvoeringsprogramma is een planning opgenomen van het aantal omgevingsvergunningen die in 2017 naar verwachting in behandeling zou worden genomen. In onderstaand schema zijn de geplande (lees: geschatte) en de daadwerkelijk in deze periode in behandeling genomen aanvragen voor (omgevings)vergunningen en andere toestemmingen opgenomen.

Ook zijn de overige vergunningen dan wel toestemmingen opgenomen. Dit betreft onder andere: meldingen brandveilig gebruik, sloopmeldingen, omgevingsvergunning voor de onderdelen kappen en reclame, toekennen huisnummer.

Vergunningverlening				
Type activiteit	Gepland		Gerealiseerd	
	Aantal	Uren	Aantal	Uren
Vooroverleg	70	280	93	372
Bouw	113	1246	161	1775
Afwijkend gebruik	47	312	52	345
Overige	301	830	304	838
Administratieve afhandeling*	931	1931	1450	3007
Totaal	1462	4599	2060	6338
*betreft een inschatting ivm verloop bij administratie				

4.2. Resultaten vergunningverlening

Uit het overzicht op de vorige pagina blijkt dat het aantal beoordeelde plannen aanzienlijk hoger is geweest dan op voorhand geraamd. Het aantal vooroverlegplannen lag 32% hoger dan geraamd. Het aantal beoordeelde aanvragen om omgevingsvergunning voor het bouwen lag zelfs 42% hoger. Het aantal malen dat een procedure is gevoerd om medewerking te kunnen geven in afwijking van het geldende bestemmingsplan lag 10% hoger dan in jaarprogramma 2017 was geraamd.

Minder zichtbaar, maar zeker ook van belang, is dat zowel aan de balie als via andere kanalen veel meer informatie is verstrekt over voorgenomen initiatieven. Mede om die reden is ook het aantal uren voor administratieve afhandeling meer dan 50% hoger uitgevallen.

5. Realisatiefase

Op de voorbereidingsfase volgt de realisatiefase. Het bouwwerk wordt opgericht, het in werking treden van de inrichting voorbereid, installaties aangelegd, grondwerken uitgevoerd enzovoorts. De nadruk in deze fase ligt op projecttoezicht op (de voorschriften in) verleende vergunningen, meldingen of algemene regels ingeval van vergunningsvrije activiteiten. De gegevens uit de voorbereidingsfase zijn onontbeerlijk om in de realisatiefase fatsoenlijk toezicht te kunnen houden. Ook moet in die fase al een aantal voorwaarden worden geschapen om het toezicht te kunnen organiseren. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de meldingsplicht van verschillende bouwfasen die in de vergunning moet worden vastgelegd.



5.1. Uitgevoerd realisatietoezicht

Het gaat in Langedijk in de realisatiefase in de eerste plaats om het toezicht op de bouw van vergunde bouwwerken. Bij de uitvoeringsnota zijn daarvoor protocollen vastgelegd die, afhankelijk van het type bouwwerk, bepalen hoe vaak er toezicht wordt gehouden en waar dan met name op wordt gelet.

Tenslotte gaat het in de realisatiefase op beperkte schaal om toezicht naar aanleiding van sloopmeldingen (47) en een enkele omgevingsvergunning voor de wijziging van een monument. Bij de sloop gaat het leeuwendeel van het toezicht op de risicovolle sloop, met name asbest.

Realisatietoezicht bouw						
	Gepland				Gerealiseerd	
	aantal	frequentie	uren	totaal	aantal	uren
Wonen < 100.000	86	1	7	596	87	609
100.00-1.000.00	20	5	20	530	31	620
>1.000.00	5	10	69	346	5	345
Integraal (cat. II en III)	5	10	11	54	0	0
Tijdelijk	2	2	7	14	4	28
Grote bouwprojecten extra inzet / coördinatie			80	80	5	80
Beoordeling detaillering constructie*	99	0	2	0	189	378
Totaal				1620		2060

De advisering over constructies bestaat uit meerdere momenten van advisering en daarom is niet per dossier maar het totaal aantal adviezen/toetsingen opgenomen.

Ook dient vermeld te worden dat het ontbreken van juiste registratie in het systeem maakt dat een verrekening moest plaatsvinden op basis van cijfers van vergunningverlening om zo de toezichtscijfers te verkrijgen.

Grote bouwprojecten betreffen onder meer Ooster- en Westerdel, 24 appartementen Bol en realisatiefase 4 Veilingterrein en bouwplan Van den Heerik.



5.2. Resultaten realisatietoezicht

In 2017 is in de realisatiefase in totaal voor 2060 uur aan toezicht gehouden. Gepland was 1620 uur. Dit is het gevolg van het aantal gestegen aanvragen en melding c.q. klachten.

Realisatietoezicht ziet in de eerste plaats toe op de realisering van bouwwerken waarvoor een omgevingsvergunning is verleend. Dit vormt de kern van het realisatietoezicht.

Door de toezichthouders wordt toezicht gehouden op zowel bouw- als brandveiligheidseisen tijdens de bouw.

Er zijn een paar onderdelen die opvallen in 2017 en die gestegen inzet veroorzaken. Het aantal bouwprojecten met de bouwkosten van meer dan €100.000 en minder dan €1000.000 is flink (11 stuks. En toename van 55%) meer dan geraamd. Ook het aantal sloopmeldingen is meer dan geraamd, namelijk 23 versus 47 (een toename van meer dan 100%). Verder kan geconcludeerd worden dat toetsing op constructieve veiligheid steeds belangrijker is geworden en ook meer inzet vergt (189 versus 99. Wat een toename van bijna 100% betekent).

Ten slotte wordt opgemerkt dat de raming van het aantal zeer grote bouwprojecten (bouwkosten meer dan €1.000.000) in overeenstemming met planning.



6. Gebruiksfase

In de gebruiksfase is het toezicht erop gericht dat de uitvoering van activiteiten in overeenstemming is met de voorschriften die in wet- en regelgeving zijn vastgelegd. Hierbij moet worden gedacht aan toezicht op de bestaande bouw, het periodieke toezicht op de brandveiligheid van bouwwerken, toezicht op gebruik overeenkomstig de bestemmingsplanvoorschriften, enzovoorts. Voor een goed toezicht op het gebruik van gronden en gebouwen is van belang dat op perceelsniveau gegevens beschikbaar zijn over bouw en gebruik van panden.



6.1. Gebruikstoezicht

De belangrijkste taak die de gemeente in het kader van het gebruikstoezicht zelf uitvoert is het toezicht op brandveilig gebruik van panden. Dit toezicht wordt uitgevoerd overeenkomstig de regels die door het Rijk zijn gesteld. De toezichtfrequentie varieert van tweemaal per jaar voor risicovolle gebouwen zoals verzorgingshuizen, tot eenmaal per twee jaar voor minder risicovolle panden zoals winkels, kantoren en cafés. Bij het toezicht op de naleving van de regels met betrekking tot brandveiligheid is geconstateerd dat deze zich op een voldoende niveau bevindt.

Het toezicht op brandveilig gebruik is in 2017 onder de gewenste maat gebleven. Inmiddels is hierop adequaat geanticipeerd. Met behulp van externe inzet wordt in 2018 een inhaalslag uitgevoerd.

Het toezicht op de naleving van milieuregelgeving door bedrijven is uitbesteed aan de RUD NHN. In hoofdstuk 9 wordt een korte samenvatting gegeven van de werkzaamheden die de RUD NHN voor Langedijk in 2017 heeft verricht.

6.2. Klachten

In 2017 zijn 350 klachten bij de gemeente ingediend welke door de afdeling VVH zijn behandeld. Dit aantal is bijna 100% meer dan ten opzichte van 2016 (174). De klachten betroffen:

Gebruiksfase Klachten	
Bouwwerken - bouw	33
Bouwwerken - verbouw	6
Botenoverlast	36
Geluidsoverlast & hangjongeren	18
Stankoverlast	32
Wegen en verkeerssituaties	101
Parkeren	24
Straatmeubilair / speeltoestellen / openbare verlichting Schade aan straatmeubilair	2
Afval en ongedierte	42
Groen	17
Gaslekkage en div. in Squit	25
Riolering sloten en vaarten	14
Totaal	350

Een waarschijnlijke oorzaak van de toename van het aantal klachten is de inzet van de BOA en werkzaamheden die de toezichthouders doen.

De BOA is zichtbaar aanwezig en handelt ook een groot aantal klachten af. Daardoor is de drempel om zaken te melden aanzienlijk verlaagd. Daarnaast speelt de verbeterde dienstverlening een belangrijke rol. Bewoners en bedrijven kunnen via verschillende media meldingen doen aan de gemeente.

Een deel van de klachten, m.n. bouw- en woningklachten, behoren tot de verantwoordelijkheid van de bouwtoezichthouders. Zij maken hiervan rapportages die mede door de juristen worden gebruikt voor aanschrijvingen.

Milieuklachten kunnen bij de RUD NHN worden ingediend. De RUD NHN heeft in 2017 14 klachten ontvangen.

In 2017 zijn 18 klachten ontvangen die te maken hebben met geluidsoverlast en hangjongeren, waarvan een gedeelte is gerelateerd aan horeca in de gemeente Langedijk. Deze klachten zijn via verschillende kanalen binnengekomen bij de gemeente.

Daarnaast dient vermeld te worden dat er relatief veel inzet is gepleegd door een van de juristen aan een zaak die sinds lange tijd speelt en waarbij sprake is van, al dan niet, terecht klachten over geluidsoverlast als gevolg van exploitatie van een café.

7. Juridische handhaving

Binnen de afdeling VVH is een aantal medewerkers belast met de juridische begeleiding van de werkzaamheden. Ook hier is op basis van de kentallen uit het verleden en verwachtingen over de ontwikkelingen in het programmajaar een beredeneerde verwachting gemaakt over de noodzakelijke capaciteit om de werkzaamheden uit te voeren.



Voor de juridische begeleiding was gepland 1598 uur en er is meer dan 2600 uur besteed (betreft meer dan 60%). Dit heeft te maken met het feit dat er meer capaciteit beschikbaar is en daardoor steeds meer vragen worden gesteld; ook door andere afdelingen. Verder heeft dit te maken met het feit dat er een aantal “hardnekkige” handhavingsdossiers spelen die vele malen meer inzet vergen dan geraamd dan wel voorzien was. Ten slotte dient opgemerkt te worden dat in het verleden de juridische capaciteit onvoldoende was en daardoor minder dossiers opgepakt konden worden.

De grootste afwijkingen doen zich voor bij “vergunning” en “overige”. Voor een deel heeft dit te maken met het feit dat er meer inzet is gepleegd voor de ontheffingsprocedures (50%).

De personeelwisselingen en het momenteel op sterkte hebben van het team juridische zaken zijn het duidelijkst zichtbaar bij “overige”. Dit zijn taken waar andere disciplines een beroep voor op ons doen, omdat wij de kennis (ervan) in huis hebben. Hierbij dient opgemerkt te worden dat door verloop de kennis verdwijnt. Hierin moet blijvend geïnvesteerd worden.

Verder is in 2017 wederom veel tijd besteed aan het toezicht op de Drank- en Horecawet. Dit betrof niet alleen inzet in verband met implementatie maar ook de controle van vergunningen en het toezicht op het toepassen van de leeftijdsgrenzen bij de verkoop van alcohol. Dit toezicht vindt plaats door de inzet van BOA's. Doordat dit vaak externe BOA's betreft, moet er relatief veel inzet worden gepleegd door de juristen c.q. juridische medewerkers in verband begeleiding. Het verloop in personeel is opgevangen en in 2017 zijn twee juristen aangetrokken, waarmee het team weer op volle sterkte is.

8. Overige activiteiten

De afdeling VVH voert tal van werkzaamheden uit die niet direct toe te rekenen zijn aan vergunningverlening, toezicht en handhaving. Dit betreft voornamelijk randvoorwaardelijke inzet voor het afhandelen van aanvragen en het goed kunnen coördineren van werkzaamheden en het zorgvuldig kunnen uitoefenen van onze werkzaamheden. Op zichzelf is dit allemaal bedrijfsvoering waarover in dit verband geen verantwoording behoeft te worden afgelegd. Aandacht moet wel worden gegeven aan een van de belangrijkste aspecten van procesmatig werken: het monitoren en verantwoorden van de werklast in een geautomatiseerd systeem.

Langedijk maakt bij de uitvoering van de Wabo-taken gebruik van het backofficesysteem SquitXO. Dit registratieprogramma is ingericht voor de procedurele afhandeling van vergunningen, toezicht, handhaving en klachten. Het systeem geeft verder informatie voor de programmering van verschillende taken. Idealiter genereert Squit XO ook informatie die noodzakelijk is voor sturing tijdens het uitvoeringsjaar en verantwoording na afloop van dat jaar. Zoals ook uit dit jaarverslag blijkt, is deze functie nog niet optimaal ingeregeld. Dat zal de komende tijd gebeuren.

9. Uitvoering door verbonden partijen

Onze belangrijkste partner bij de uitvoering van de VTH-taken is de RUD NHN.

De milieutaken worden sinds 2014 door de RUD NHN uitgevoerd. Dit betreft zowel de vergunningverlening als de toezichthoudende en handhavingstaken. Milieumeldingen worden nog wel bij de gemeente ingediend, maar doorgestuurd naar en behandeld door de RUD NHN. De RUD NHN heeft 3 omgevingsvergunningen voor de activiteit milieu ontvangen en behandeld en 12 milieumeldingen. Voor 2 inrichtingen zijn maatwerkvoorschriften opgesteld. Verder zijn 5 informatieverzoeken ontvangen.

Het aantal ontvangen aanvragen om een omgevingsvergunning met de activiteit milieu komt overeen met het aantal dat gepland was. Echter omdat er vanuit landelijke wetgeving steeds meer wordt gestreefd naar meldingsplichtige (milieu)activiteiten is de verwachting dat dit aantal niet zal toenemen.

De uitvoering van reguliere controles blijft achter bij de planning (gepland waren 106 controles en er zijn 69 uitgevoerd). Dit heeft te maken met het feit dat de RUD NHN te kampen heeft gehad met capaciteitsproblemen. Toegezegd is in 2018 dit aantal in te lopen. Ook is te zien dat er meer zaken met asbest zijn opgepakt. Dit is niet ongevoerd omdat dit onderwerp ook landelijk de nodige aandacht krijgt. Ten slotte is zichtbaar dat er meer inzet is gepleegd in verband met evenementen. Er is zeven keer gecontroleerd terwijl er in de planning hier geen rekening mee was gehouden. Dit houdt direct verband met het feit dat de RUD NHN ook geluidsmetingen uitvoert en adviseert bij evenementen in Langedijk (5 keer).

Hieronder is een tabel opgenomen waarin alle cijfers over de uitvoering te vinden zijn. Dit tabel is opgebouwd uit drie delen. Eerste gedeelte (Regulering) heeft betrekking op vergunningverlening, meldingen, toestemmingen en informatieverschaffing. Tweede gedeelte (Toezicht en handhaving) gaat over controles en toezichtstaken die de RUD NHN heeft uitgevoerd. Het derde gedeelte (Specialisme en advies) handelt over alle adviezen die de RUD NHN voor of aan de gemeente heeft uitgebracht.

Omschrijving Taken	Gepland	Gerealiseerd
Regulering (vergunningen/meldingen)		
Vergunning uitgebreid	2	-
Vergunning regulier	1	3
Meldingen	14	12
Advies bouwen & ruimte	1	1
Maatwerk	4	2
Asbest	-	-
Knalapparaten	-	-
Gevelreiniging	1	-
Informatieverzoeken	8	5
Toezicht en handhaving		
Reguliere controles bedrijven	106	69
Asbest	42	48
Besluit bodemkwaliteit	19	7
Bodemenergiesystemen	2	1
Evenementen	0	7
Puinbrekers	2	1
24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten	0	2
Klachtenafhandeling	10	12
Ketentoezicht/Informatie gestuurde handhaving	*	*
Milieuvluchten	4	3
Bestuurlijke strafbeschikking/ processen verbaal	Pm	-
Kwaliteitscriteria cyclus	*	*
Indirecte lozingen	1	-
Bestuurlijke handhaving	*	5
Specialisme en advies		
Toetsen en beoordelen bodemrapporten bij WM-inrichtingen	3	3
Afhandelen meldingen Besluit	12	18
Advies bodemenergiesystemen	3	1
Advisering m.b.t. geluid bij aanvragen Wm of Activiteitenbesluit	4	5
Uitvoeren geluidberekeningen en metingen	-	-
Advisering over geluidaspecten APV	0	5
Advisering m.b.t. EV bij aanvragen WM of Activiteitenbesluit	3	1
Beheer RRGs	-	-

9.1. Resultaten Uitvoering RUD NHN

Wat betreft uitvoering door de RUD NHN dient opgemerkt te worden dat het uit te voeren aantal milieucontroles achter is gebleven bij de plannen. Dit heeft met name te maken met de personele capaciteit dan de RUD NHN en de marktwerking waardoor gekwalificeerd personeel niet zo snel te vinden is.

10. Prioriteitsstelling

De prioriteiten voor uitvoering van toezicht en handhaving zijn opgenomen in een jaarplanning, zie bijlage. Deze prioriteiten dienen als uitgangspunt. Echter omdat bij het opstellen van de jaarplanning niet altijd duidelijk is hoe de maatschappelijke ontwikkelingen zullen uitpakken, wordt deze planning eens per kwartaal geactualiseerd. Ook worden bij de actualisatie de gewijzigde inzichten vanuit de eigen organisatie meegenomen.

11. Kwaliteitscriteria

Op 14 april 2016 is de Wet verbetering vergunningverlening, toezicht en handhaving Wet VTH in werking getreden. Voor een goede uitvoering van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH) op het gebied van het omgevingsrecht zijn door VNG, IPO en het Rijk landelijke kwaliteitseisen ontwikkeld. Deze Kwaliteitscriteria 2.1 gelden zowel voor de taken die worden uitgevoerd door de regionale uitvoeringsdienst RUD Noord-Holland Noord als voor VTH-taken die gemeenten, provincies, waterschappen en rijksdiensten in eigen beheer uitvoeren.

De Kwaliteitscriteria 2.1. hebben zowel betrekking op de kwaliteit van de organisatie als de kwaliteit van de medewerkers. Voor de organisatie betekent dit dat er een sluitende beleidscyclus is, de werkprocessen voldoen aan een inhoudelijke ondergrens (inhoudelijke eisen en prioriteitstelling), en dat de taken belegd zijn bij organisaties die continuïteit in de uitvoering kunnen garanderen.

Kwaliteitscriteria

Zoals hierboven al beschreven is bevatten de Kwaliteitscriteria 2.1 criteria voor:

1. de kwaliteit van de medewerkers (kritieke massa);
2. een sluitende beleidscyclus (procescriteria);
3. de inhoudelijke kwaliteit en prioriteiten (inhoudelijke (proces)criteria).

A. Kritieke massa

Kritieke massa criteria geven onder andere aan welke capaciteit, kennis en ervaring tenminste in een organisatie aanwezig moet zijn om de VTH-taken goed uit te voeren. De criteria voor kritieke massa schrijven, per deskundigheid, op vijf onderdelen criteria voor. Deze vijf onderdelen zijn: opleiding, werkervaring, (aanvullende) kennis, frequentie en aantal.

Criteria kritieke	Inhoud
Opleiding	De minimale basisopleiding en een indicatie van de aard en de omvang van de benodigde aanvullende opleidingen waarmee de kennis te verkrijgen is.
Werkervaring	Het minimale aantal jaren relevante werkervaring die men nodig heeft om de taak zelfstandig uit te kunnen voeren.
(Aanvullende) kennis	De minimaal benodigde basiskennis en diepgaande kennis voor de zelfstandige uitvoering van de taak, in aanvulling op de opleidingen.
Frequentie	De minimale frequentie per jaar waarmee een taak zelfstandig moet worden uitgevoerd om de deskundigheid te behouden. De benodigde capaciteit is een richtinggevende tijdsbesteding vertaald in 1/3 of 2/3 deel van de totale tijdsbesteding van een fulltime medewerker gebaseerd op een 36-urige werkweek.
Aantal	Het minimale aantal medewerkers met de omschreven deskundigheid en frequentie waarover de organisatie moet kunnen beschikken om de noodzakelijke

Voor de eigen taken die de gemeente zelf uitvoert zijn de kwaliteitscriteria voor de kritieke massa niet wettelijk geborgd, maar het is wel een logische keuze voor gemeente(n) om deze te hanteren. De Wet VTH bepaalt dan ook dat voor de vergunningverlening, het toezicht en de handhaving die de gemeente zelf uitvoert (de zogeheten 'thuis-taken'), het college van burgemeester en wethouders een zorgplicht heeft. Voor de uitvoering van de zorgplicht zijn de Kwaliteitscriteria 2.1 een belangrijk richtsnoer, in de zin dat de gemeente aan de kwaliteitscriteria voldoet of uitlegt waarom er niet aan voldaan wordt ("comply or explain"). Als de taken (nog) niet volgens de Kwaliteitscriteria 2.1. worden verricht wil dit niet zeggen dat de kwaliteit per definitie te wensen overlaat. In dit geval wordt gemotiveerd aangegeven waarom de criteria niet toegepast zijn of konden worden en hoe wel voor de bedoelde kwaliteit wordt gezorgd.

In de volgende tabel met de toelichting en verklaring van de afwijkingen geven wij invulling aan onze zorgplicht.

Generieke deskundigheden		Voldoet	Voldoet grotendeels
		Voldoet niet	
1 Casemanagen	Voldoet grotendeels		
2 Vergunningverlening	Voldoet grotendeels		
3 Vergunningverlening milieu	Voldoet		
4 Toezicht handhaving	Voldoet		
5 Toezicht handhaving milieu	Voldoet		
6 Toezicht handhaving bodem	Voldoet		
7 Toezicht handhaving groene wetten	Voldoet		
	Voldoet		
Juridische deskundigheden	Voldoet		
	Voldoet		
8 Juridische aspecten VV	Voldoet		
9 Juridische aspecten HH	Voldoet		
10 Juridische aspecten	Voldoet		
11 Ketentoezicht	Voldoet		
12 BOA-milieu, welzijn en	Voldoet		
Specialistische deskundigheden	Voldoet		
	Voldoet		
13 Bouwfysica	Voldoet		
14 Brandveiligheid	Voldoet		
15 Constructieve veiligheid	Voldoet		
16 Bouwakoestiek	Voldoet		
17 Sloop en asbest	Voldoet		
18 Afvalwater (indirecte	Voldoet		
19 Bodem	Voldoet		
20 Externe Veiligheid	Voldoet		
21 Geluid	Voldoet		
22 Groen en ecologie	Voldoet		
23 Luchtkwaliteit	Voldoet		
24 Stedenbouw en inrichting	Voldoet		
25 Exploitatie en	Voldoet		
26 Cultuurhistorie	Voldoet		

Verklaring

Bij “casemanagen” en “vergunningverlening” is “voldoet grotendeels” aangegeven. Dit is gedaan omdat de betrokken medewerkers wel voldoen aan de eisen voor eenvoudige situaties/ vergunningen, maar niet aan de eisen voor complexe situaties/vergunningen. Binnen de gemeente Langedijk is slechts incidenteel sprake van complexe situaties/ vergunningen, zodat naar de opvatting van het college casemanagement eenvoudig in overwegende mate toereikend is. In voorkomende complexe gevallen wordt gebruikgemaakt van externe deskundigheid (detachering) dan wel de deskundige inzet van onze partnergemeente Heerhugowaard.

Aan alle overige criteria wordt voldaan, echter op een aantal deskundigheidsgebieden kan Langedijk zelfstandig niet voldoen aan de kwaliteitscriteria voor de kritieke massa. Dit is op zichzelf geen probleem, omdat op deze gebieden samen wordt gewerkt met de Regionale Uitvoeringsdienst Noord-Holland Noord en de Veiligheidsregio Noord-Holland Noord. De werkzaamheden die bij marktpartijen uitbesteed kunnen en mogen worden, (onder andere bouwfysica en constructieve veiligheid) zijn bij verschillende adviesbureau ondergebracht.

B. Procescriteria en inhoudelijke (proces)criteria

Procescriteria

Procescriteria gelden voor het beleidskader voor de wijze waarop prioriteiten worden gesteld en keuzes worden gemaakt, en ook voor de organisatorische condities en kwaliteitsborging.

De procescriteria zijn eisen aan het proces en leiden samen tot een sluitende beleidscyclus (BIG 8) en kwaliteitsborging voor de werkzaamheden. Door het volgen van de BIG 8 worden de werkzaamheden doelmatig en planmatig uitgevoerd.

Inhoudelijke (proces)criteria

De inhoudelijke criteria hebben betrekking op het beleidskader voor het beoordelen en beslissen over aanvragen om een omgevingsvergunning, de organisatie van het toezicht en handhavingstrajecten. Voor de totstandkoming van producten zoals vergunningen, toezichtcontroles en handhavingsacties zijn diverse werkprocessen nodig. De criteria bepalen de minimale ondergrens binnen de werkprocessen.

In het Visiedocument omgevingsrecht gemeente Langedijk 2014-2018 zijn de bestuurlijke uitgangspunten voor de organisatie vastgelegd en in het Uitvoeringsprogramma omgevingsrecht Langedijk 2017-2018 geven wij aan wat wij gaan doen en hoe.

Sinds 2010 werkt Langedijk conform de procescriteria uit de Wabo. In 2010 is de beleidscyclus ingeregeld. Destijds is een bestuurlijke visie vastgesteld, op basis waarvan een aantal uitvoeringsregels is opgesteld en een jaarprogramma gemaakt. Bij het aantreden van het nieuwe college in 2014 zijn deze documenten geactualiseerd en up-to-date gemaakt naar de toen geldende ambities.

Nu, vier jaar later moet dit opnieuw gebeuren. De documenten zullen in het licht van de maatschappelijke ontwikkelingen en trends een andere opzet krijgen om goed te kunnen waarborgen dat en hoe de door het bestuur te stellen maatschappelijke doelen worden vertaald naar de activiteiten van de ambtelijke organisatie en onze partners.

12. Middelen

Voor de uitvoering van ons uitvoeringsprogramma zijn naast capaciteit ook financiële middelen vrijgemaakt. Deze middelen zijn opgenomen geweest in de programmabegroting 2017. In deze begroting is onder verschillende grootboeknummers aangegeven hoe deze middelen zijn verdeeld over de verschillende posten (inkomsten en uitgaven). In de jaarrekening 2017 is de besteding van deze (uitvoerings)budgetten verantwoord. Hiernaar wordt korthedshalve verwezen.

13. Conclusies en evaluatie

Wat zijn de leermomenten uit de uitvoering van taken in 2017? Een aantal zaken valt op. Wij zetten ze hier onder elkaar.

Een eerste aandachtspunt is dat de uitvoering van het gebruikstoezicht verbetering behoeft. De werkzaamheden moeten beter worden ingepland, de voortgang moet beter worden gemonitord en zo nodig moet ook slagvaardig worden gehandhaafd. Dat laatste spreekt het meest bij het toezicht op brandveilig gebruik.

In relatie tot het eerste: de doorontwikkeling van Squit XO zal de komende tijd meer prioriteit moeten krijgen om twee belangrijke redenen:

1. Om de mogelijkheid van digitale vergunningverlening optimaal te ondersteunen;
2. Om planning, monitoring en verantwoording van toezicht- en handhavingstaken adequaat vorm te kunnen geven.

De beleidsvisie en daarop gebaseerde uitvoeringsdocumenten en prioriteiten dateren uit 2014. Zij moeten worden aangepast aan de ervaringen uit de afgelopen jaren, de ambities van het nieuwe college, gewijzigde inzichten en actuele ontwikkelingen.

11. Bijlagen

- Projecten 2017;
- Jaarverslag RUD NHN
- Jaarplanning prioriteiten en gebiedstoezicht gemeente Langedijk.

Bijlage

Projecten 2017

Zwembaden

Naar aanleiding van een noodlottig ongeluk in 2011 waarbij een baby om het leven kwam door een omlaag vallende luidsprekerbox in een zwembad in Tilburg, gold voor alle publieke zwembaden in Nederland een onderzoeksplicht naar roestvaste stalen constructiedelen. Voor 1 januari 2017 moest een onderzoek uitgevoerd worden waaruit blijkt dat in het zwembad geen niet-resistent rvs meer aanwezig is op plaatsen waar breuken kunnen leiden tot persoonlijk letsel. In 2017 is dit project gestart en de verwachting is dat het in 2018 afgerond zal worden, waarbij de resultaten van de uitvoeren inspecties aan de provincie beschikbaar zullen worden gesteld.



Galerijvloeren

Eigenaren van zogenaamde galerijflats met uitkragende galerij- en balkonvloeren moeten een onderzoek laten uitvoeren naar de constructieve veiligheid van deze vloeren. Aanleiding hiervoor is het bezwijken van een galerijvloer van een flat in Leeuwarden in



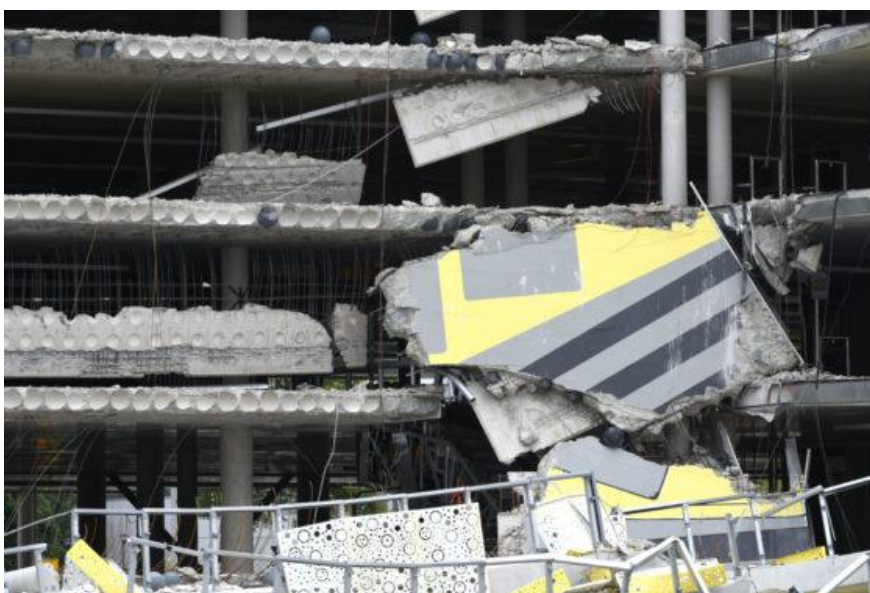
2011. In de Regeling Bouwbesluit is daarom bepaald dat voor 1 juli 2017 een onderzoek moest worden uitgevoerd om te bepalen of de constructie van de galerij- en balkonvloer voldoende veilig is. In 2018 zal hierover meer informatie volgen.

Breedplaatvloeren

Op 27 mei 2017 stortte een in aanbouw zijnde parkeergarage van Eindhoven Airport in. Uit onderzoek naar de oorzaak bleek dat vloeren die zijn uitgevoerd met breedplaatvloeren in bepaalde gevallen onveilig kunnen zijn. Hierdoor is de vraag ontstaan of bestaande bouwwerken met breedplaatvloeren wel voldoende veilig zijn. Het ministerie heeft daarom dringend geadviseerd dat gemeenten onderzoeken in hoeverre er bouwwerken zijn met breedplaatvloeren. Vervolgens moet daarbij aan de hand van bepaalde criteria worden vastgesteld of deze wel veilig zijn.

Naar aanleiding is in 2017 gestart met het in de steigers zetten van een plan van aanpak. Dit zal worden afgerond en in 2018 worden aangeboden aan het college.

In het plan van aanpak zal bijzondere aandacht uitgaan naar gebouwen in eigendom van de gemeente en gebouwen



die een maatschappelijke functie vervullen zoals bibliotheken, scholen en sporthallen.

Recreatieparken

Gemeente Langedijk kent twee recreatieparken waar geregeld overtredingen van wet- en regelgeving worden vastgesteld. Vanwege complexe structuur en het verloop is besloten aanpak op projectbasis te organiseren. Hiervoor zal een projectplan worden opgesteld.

Onze aanpak wordt ondersteund door de provincie, omdat vanuit de gedeputeerde staten bekend is gemaakt dat men illegaal gebruik van en in recreatieparken gaat onderzoeken.

Bij het vorenstaande dient wel gemeld te worden dat zojuist vanwege vele complexe factoren een dergelijk project niet binnen een afzienbare tijd afgerond kan en zal worden.

Bijlage 1: Overzicht productie 2017 GEMEENTE LANGEDIJK

PROJECTEN ALGEMEEN (RUD BREED)

Omschrijving	Doel	Prioriteit	Prestatie	Op schema	Afwijkingen
Kwaliteit en kennisprojecten	Professionele en deskundige dienst	Bedrijfsplan	Organisatie breed opleidingsplan Project kennisopbouw		
Omgevingswet	Implementatie Omgevingswet RUD NHN	Landelijk	Plan van aanpak Omgevingswet		
Onderzoek integraliteit uitplaatsen Wabo-taken Texel	Verkenning uitplaatsing taken	Lokaal	Businesscase uitplaatsing Wabo-taken Texel Pilot Texel		ja ja
Kwaliteitscriteria	Wettelijke kwaliteitseisen	Landelijk	In beeld brengen actualiteit verleende vergunningen		
			Het vergelijken van de RUD NHN met overeenkomende organisaties		
			Kwaliteitseisen medewerkers RUD NHN		
			Optimaliseren bedrijfsvoering RUD NHN		ja
			Het borgen van kwaliteit		ja
			Het verantwoorden van inzet, prestaties en resultaten		
			Het opstellen van regionale VTH-strategie		
			Opstellen van een VTH-uitvoeringsprogramma		
			Deelname werkgroep verordening VTH-kwaliteit		
			Meten van de klanttevredenheid		
Intern en extern afstemmen					
Kwaliteitszorg	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Opdrachtformulering		
			Plan van aanpak		ja
Xential	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Eenduidige huisstijl		ja
			Standaard sjablonen		
			Minder administratieve lasten		
Milieu-informatiesysteem	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Bepalen gewenste situatie en marktverkenning (zaak)systemen cq systeemlandschappen		ja
LEAN pilot	Pilot Lean	Bedrijfsplan	Asbestproducten Lean		ja
Producten en diensten catalogus	Transparantie van kosten producten en diensten	Bedrijfsplan	Producten en dienstencatalogus		ja
Programma's en rapportages	Borging en transparantie uitvoering en middelen	Landelijk en de GR	VTH-uitvoeringsprogramma 2018		
			Rapportage 1 ^e en 2 ^e tertaal		
			Ambtelijke jaarrapportage		
			Kadernota		
			Begroting 2018		
			BERAP 1 ^e en 2 ^e tertaal		
Samenwerking externe partners	Goede samenwerking, afstemming en informatie-uitwisseling tussen partijen	Landelijk	De samenwerkingsafspraken zijn afgerond, intern verankert en gecommuniceerd met de partners: VRNHN, HHNK, OD NZKG voor zowel regulering als toezicht- en handhaving en calamiteiten.		
			Zijn er afspraken gemaakt over de samenwerking tussen de vier omgevingsdiensten		
			Zijn de werkafspraken BOA en bestuurlijke strafbeschikking afgerond		
			Samenwerkingsafspraken met VRNHN en HHNK zijn geborgd in een samenwerkingsovereenkomst		
			Aansluiten inspectieview milieu		

REGULERING

Omschrijving financiering	Budget regulering 2017
Lumpsum (LS)	€ 25.656
Aanvullend (AV) bijraming UP 2017	€ 21.125
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0
Totaal regulering	€ 46.781

TAKEN REGULERING

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2017	Gerealiseerd	Resultaat planning	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Resultaat budget
Vergunning uitgebreid	2	0		531	€ 44.200	LS	
Vergunning regulier	1	3				LS	
Meldingen	14	12				LS	
Advies bouwen & ruimte	1	1				-	
Maatwerk	4	2				LS	
Asbest	0	0	nvt			LS	
Knalapparaten	0	0	nvt			-	
Gevelreiniging	1	0				-	
Informatieverzoeken	8	5				LS	
Totaal	31	23				531	

PROJECTEN REGULERING

Omschrijving Projecten	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Op schema	Resultaat budget
Vakinhoudelijke Kennisgroepen	kennisverbreding	bedrijfsplan		31	€ 2.580	LS		
Totaal				31	€ 2.580			

TAKEN TOEZICHT & HANDHAVING

Omschrijving financiering	Budget handhaving 2017
Lumpsum (LS)	€ 106.055
Aanvullend (AV) EED	€ 1.951
Aanvullend (AV) cons.dienst	€ 2.289
Aanvullend - UP 2017 bijraming	€ 30.625
Subsidie EML	€ 2.233
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0
Totaal toezicht en handhaving	€ 143.153

TAKEN TOEZICHT & HANDHAVING

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2017	Gerealiseerd	Resultaat planning	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Resultaat budget
Reguliere controles bedrijven	106	69		1.381	€ 114.497	LS	
Asbest	42	48				LS	
Bodem: Besluit bodemkwaliteit	19	7				LS	
Bodem Bodemenergiesystemen	2	1				LS	
Evenementen	0	7				AV	
Puinbrekers	2	1				LS	
24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten	0	2				AV	
Klachtenafhandeling	10	12				LS	
Ketentoezicht/Informatie gestuurde handhaving	*	*				LS	
Milieuvluchten	4	3				LS	
Bestuurlijke strafbeschikking/ processen verbaal	pm	0				LS	
Kwaliteitscriteria cyclus	*	*				LS	
Indirecte lozingen	1	0				LS	
Bestuurlijke handhaving	*	5				LS	
Totaal Taken	186	155		1.381	€ 114.497		

* activiteit

PROJECTEN TOEZICHT EN HANDHAVING

Omschrijving Projecten	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose aantal 2017	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Gerealiseerd aantal	Resultaat budget
Pro-actieve houding asbestdaken	Stimuleren vrijwillige sanering asbestdaken voor 2014	Lokaal	Projectplan en uitvoering geven aan projectplan	*	6	€ 499	LS	*	
Vuurwerk	Veilige leefomgeving	Risicoanalyse, lokaal	Voorcontroles en controles tijdens verkoopdagen	5	53	€ 4.412	LS	8	
Energiebesparingsaanpak bedrijven (SER energieakkoord)	Voldoen aan artikel 2.15 activiteitenbesluit (verminderen energieverbruik)	Landelijk, VTH-strategie	Agrarische bedrijven	18	135	€ 11.237	LS	9	
Extra impuls toezicht energiebesparing (SER)	Voldoen aan artikel 2.15 activiteitenbesluit (verminderen energieverbruik)	Landelijk	Controles energiebesparing	4	27	€ 2.233	Subsidie		
Energiebesparing EED en MJA bedrijven	Uitvoering Europese regelgeving (verminderen energieverbruik)	Europees, Landelijk, bedrijfsplan, VTH-strategie, Kadernota	Beoordelen EED-audits en EEP (MJA)	2	23	€ 1.950	AV	7	
			Nog af te ronden EED-audits 2016	pm	pm	pm	AV		
Ketentoezicht Compostering	Nader te bepalen	Ketentoezicht/ Selectieoverleg NH	Nader te bepalen	*	15	€ 1.249	LS	*	
Assimilatiebelichting	Voorlichting over regelgeving en belichters. Belichters voldoen aan regelgeving	Lokaal, klachten	Regulieren controles, Controleronden in avond en nacht	5	10	€ 832	LS	3	
Composthopen	Preventieve handhaving, doelgroep voldoet aan regelgeving	Informatiege-stuurd handhaven, landelijk, afstemmen met waterschap	Afhandeling handhavingstrajecten 2015, reguliere controles	5	75	€ 6.243	LS	2	
Totaal Projecten				39	344	€ 28.656			

* activiteit

SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving financiering	Budget S&A 2017		
Lumpsum (LS)	€ 13.730		
Aanvullend (AV)	€ 0		
Subsidie	€ 5.001		
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0	UP Totaal	verschil
Totaal	€ 18.731	€ 18.731	€ 0

TAKEN SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2017	Gerealiseerd	Resultaat planning	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Resultaat budget
Bodem							
Toetsen en beoordelen bodemrapporten bij WM-inrichtingen	3	3		12	€ 999	LS	
Afhandelen meldingen Besluit bodemkwaliteit	12	18		36	€ 2.997	LS	
Advies meldingen bodemenergiesystemen	3	1		12	€ 999	LS	
Geluid							
Advisering mbt geluid bij aanvragen Wm of Activiteitenbesluit	4	5		24	€ 1.998	LS	
Uitvoeren geluidberekeningen en metingen	0	1					
Advisering over geluidaspecten APV	0	5					
Externe Veiligheid							
Advisering mbt EV bij aanvragen WM of Activiteitenbesluit	3	1		18	€ 1.498	LS	
Beheer RRGs							
Totaal				102	€ 8.491		

PROJECTEN SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose uren 2017	Prognose budget 2017	Fin.	Op schema	Resultaat budget
Geluid								
Sanering wegverkeerslawaaai	Sanering verkeerslawaaai	Wettelijke taak	Opschonen saneringslijst			AV		
Omgevingslawaaai Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk	Actualisering geluidbelasting kaarten en actieplan geluid	Wettelijke taak	Geactualiseerde geluidbelastingkaart	50	€ 4.219	Subsidie		
			Tabellen aantal geluidgehinderden					
			Rapportage aan I&M					
			Geactualiseerd actieplan geluid					

Bodem								
Bodem informatie door de overheid en de netbeheerders (BIDON)	Landelijk database	Kwaliteit	Deelname werkgroep	1	€ 83	LS		
Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB)	Assisteren van provincies, gemeenten en milieudiensten	Kwaliteit	Deelname Platform	1	€ 83	LS		
Klimaat en duurzaamheid								
Verduurzaming particuliere woningbouw regio Alkmaar (PORA)	Opschalen en versnellen van initiatieven verduurzaming particuliere woningeigenaar	SER energieakkoord	Informatieloket voor bewoners Optimaliseren aanbod uit bedrijfsleven	61	€ 5.073	LS		
Wijkenproject regio Alkmaar	Meer woningeigenaren nemen kennis van maatregelen om woningen energie zuiniger en levensloopbestendig te maken	SER energieakkoord Regionale woonvisie	Podium voor lokale en regionale bedrijven om daarmee werkgelegenheid te genereren 1000 woningeigenaren nemen maatregelen	1	€ 83	Subsidie		
Coördinatie Actieplan Duurzaamheid NHN	Energie neutrale regio in 2040 en Circulaire Economie	Opdracht bovenregionaal overleg Duurzaamheid	Uitvoering 5 acties en projectcoördinatie	0	€ 0	Subsidie		
Externe veiligheid								
Impuls Omgevingsveiligheid	Bijdragen aan kwaliteitsimpuls omgevingsveiligheid	Kwaliteit	Opstellen en uitvoeren projectplan	8	€ 699	Subsidie		
Totaal				122	€ 10.241			

Legenda				
	planning			budget
	Loopt voor op planning			onder budget
	Verloopt volgens planning			binnen budget
	Loopt achter op planning maar geen bijsturing noodzakelijk			boven budget geen bijsturing noodzakelijk
	Loopt achter op planning, bijsturing noodzakelijk			boven budget extra budget benodigd
	Is niet of nauwelijks uitgevoerd			

The logo for 'rud' consists of the lowercase letters 'rud' in a bold, sans-serif font. The letters are white and are set against a dark brown rectangular background.A light green map of the Noord-Holland Noord region is positioned behind the text. The map shows the geographical outline of the region, including the coastal areas and inland parts.

Regionale Uitvoeringsdienst
Noord-Holland Noord

Uitvoeringsprogramma
Vergunningverlening, Toezicht en
Handhaving, Specialisme en Advies
2018/2019

Versie juli 2017

1.	INLEIDING.....	4
1.1.	INTRODUCTIE VTH-UITVOERINGSPROGRAMMA.....	4
1.1.	LEESWIJZER.....	4
2.	DEEL I VTH-UITVOERINGSPROGRAMMA.....	6
3.	DEEL II VTH-UITVOERINGSPROGRAMMA.....	7
3.1.	INLEIDING.....	7
3.2.	HET UITVOERINGSPROGRAMMA IN DE BELEIDSCYCLUS.....	7
3.3.	VERWACHTE ONTWIKKELINGEN.....	8
4.	KWALITEITS- EN KENNISPROJECTEN.....	10
4.1.	INLEIDING.....	10
4.2.	KWALITEITS- EN KENNISPROJECTEN.....	10
5.	REGULERING.....	12
5.1.	INLEIDING.....	12
5.2.	REGULIERE TAKEN REGULERING (VERGUNNINGVERLENING) ONDER DE WABO.....	15
5.2.1	<i>Vergunning uitgebreid</i>	16
5.2.2	<i>Vergunning regulier</i>	16
5.2.3	<i>Meldingen</i>	17
5.2.4	<i>Advies bouw en ruimte</i>	17
5.2.5	<i>Advies bestemmingsplan</i>	17
5.3.	ADVISERING RUIMTELIJKE PLANNEN.....	18
5.3.1.	<i>Overige Besluiten</i>	18
5.3.2.	<i>Asbest</i>	19
5.3.3.	<i>Knalapparaten</i>	19
5.3.4.	<i>Zwemwater</i>	20
5.3.5.	<i>Informatieverzoeken</i>	20
5.3.6.	<i>Deelname bouwoverleg</i>	20
5.4.	REGULIERE TAKEN REGULERING GROEN ONDER DE WET NATUURBESCHERMING.....	21
6.	TOEZICHT EN HANDHAVING.....	22
6.1.	INLEIDING.....	22
6.2.	REGULIERE TAKEN TOEZICHT EN HANDHAVING.....	24
6.2.1.	<i>Reguliere controles bedrijven</i>	24
6.2.2.	<i>Asbest</i>	25
6.2.3.	<i>Bodem</i>	25
6.2.4.	<i>Kennisgeving incidentele festiviteiten</i>	26
6.2.5.	<i>Evenementen</i>	26
6.2.6.	<i>Puinbrekers</i>	26
6.2.7.	<i>Handhavingsverzoeken</i>	27
6.2.8.	<i>24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten</i>	27
6.2.9.	<i>Ketentoezicht / IGH</i>	28
6.2.10.	<i>Milieuvluchten</i>	29
6.3.	PROJECTEN TOEZICHT EN HANDHAVING.....	29
6.4.	PROVINCIALE PLUSTAKEN.....	36
7.	SPECIALISTISCHE MILIEUTAKEN.....	39
7.1.	INLEIDING.....	39
7.2.	BODEM.....	40
7.2.1.	<i>Reguliere taken bodem</i>	40
7.2.2.	<i>Projecten bodem</i>	40
7.3.	GELUID.....	43
7.3.1.	<i>Reguliere taken geluid</i>	43
7.3.2.	<i>Projecten geluid</i>	43
7.4.	EXTERNE VEILIGHEID.....	47

7.4.1.	<i>Reguliere taken externe veiligheid</i>	47
7.4.2.	<i>Projecten externe veiligheid</i>	48
7.5.	KLIMAAT EN DUURZAAMHEID	48
7.5.1.	<i>Reguliere taken klimaat en duurzaamheid</i>	48
7.5.2.	<i>Projecten klimaat en duurzaamheid</i>	49
7.6.	NATUUR	55
7.7.	AFVAL	56
8.	SAMENWERKING	57
8.1.	INLEIDING	57
8.2.	DOELSTELLINGEN	57
8.3.	STRUCTUREREN SAMENWERKING	57
9.	ORGANISATIE EN BEDRIJFSVOERING	60
9.1.	INLEIDING	60
9.2.	ORGANISATIE	60
9.3.	FORMATIE	61
9.4.	MIDDELEN	62
9.5.	BEDRIJFSVOERING	62
10.	DEEL III EEN KORTE VOORTGANGSBESCHRIJVING VAN DE PROJECTEN 2016/2017	64
	NIEUW 2017	106

1. Inleiding

1.1. Introductie VTH-uitvoeringsprogramma

De Regionale Uitvoeringsdienst Noord-Holland Noord wil nu en in de toekomst de vergunningprocedures, het toezicht hierop en de handhaving ervan adequaat, professioneel en transparant uitvoeren. Het belangrijkste doel is om een bijdrage te leveren aan een optimaal veilige, gezonde en duurzame leefomgeving.

De activiteiten die de RUD NHN in 2018 en 2019 zal gaan uitvoeren, staan beschreven in dit Uitvoeringsprogramma Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving, Specialisme en Advies 2018 en 2019. Kortweg: VTH-uitvoeringsprogramma 2018/2019. Het daadwerkelijke programma waarin de produktie per deelnemer wordt beschreven is opgesteld voor het jaar 2018. Het programma voor 2019 wordt halverwege 2018 aangeboden.

Het nieuwe VTH-uitvoeringsprogramma is een uitgewerkt programma op basis van het Besluit omgevingsrecht (Bor). In het Bor is vastgelegd dat gemeenten en provincie voor de uitvoering van toezichts- en handhavingstaken op basis van een strategisch beleidskader een uitvoeringsprogramma vaststellen. Dit zal ook voor de vergunningverlening verplicht gesteld worden in de Algemene Maatregel van Bestuur Wet Verbetering vergunningverlening, toezicht en handhaving (AMvB Wet Verbetering VTH). De Wet Verbetering VTH trad op 14 april 2016 in werking. De AMvB is nog niet in werking getreden. Het ministerie van I&M streefde naar inwerkingtreding per 1 januari 2017. Deze streefdatum is echter niet gehaald.

Compleet programma

De regionale VTH-strategie van gemeenten en provincie vormt het uitgangspunt voor de taken die in dit VTH-uitvoeringsprogramma zijn beschreven. Daarnaast worden ook de onderdelen Specialisme en Advies en Projecten in het VTH-programma opgenomen. Dat maakt het tot een compleet uitvoeringsprogramma op operationeel niveau voor alle taken die aan de RUD NHN zijn overgedragen.

Het VTH-uitvoeringsprogramma 2018/2019 wordt door de volgende colleges van burgemeester en wethouders vastgesteld: Alkmaar, Bergen, Castricum, Den Helder, Drechterland, Enkhuizen, Heerhugowaard, Heiloo, Hollands Kroon, Hoorn, Koggenland, Langedijk, Medemblik, Opmeer, Schagen, Stede Broec en Texel en het college van Gedeputeerde Staten van provincie Noord-Holland.

1.1. Leeswijzer

Het VTH-uitvoeringsprogramma bestaat uit drie delen:

Deel I: Korte beschrijving van het specifieke programma dat de RUD NHN per gemeente of provincie Noord-Holland (18 stuks) biedt. Per organisatie worden de producten en projecten kort beschreven, inclusief de budgetten.

Deel II: Een uitvoerige beschrijving van alle producten en projecten van de RUD NHN waarbij onderscheid is gemaakt tussen regulier werk en projecten. Per project treft men een omschrijving van prioriteit, doel en prestatie.

Deel III: Een korte voortgangsbeschrijving van de projecten 2016/2017.

2. Deel I VTH-uitvoeringsprogramma

3. Deel II VTH-uitvoeringsprogramma

3.1. Inleiding

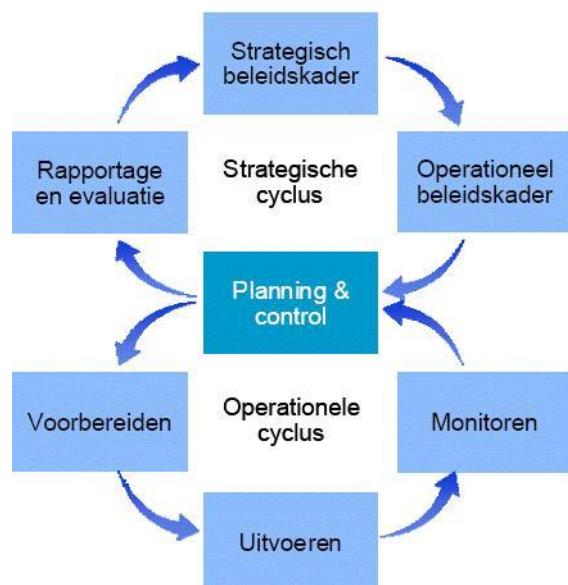
Dit stuk betreft Deel II van het VTH-uitvoeringsprogramma. De inhoud is afgeleid van de VTH-strategie voor wat betreft de hoofdstukken: Regulering, Toezicht en Handhaving en Samenwerking. Om een compleet uitvoeringsprogramma aan te kunnen bieden is ook het programma Specialisme en Advies opgenomen. Daarnaast is een aantal RUD-brede projecten opgenomen in het hoofdstuk Kennis- en Kwaliteitsprojecten en in het hoofdstuk Organisatie en Bedrijfsvoeringprojecten.

3.2. Het uitvoeringsprogramma in de beleidscyclus

Dit uitvoeringsprogramma staat niet op zichzelf. Het is onderdeel van de beleidscyclus zoals beschreven in het Bor waarin de minimumeisen zijn verwoord waaraan elke professionele VTH-organisatie moet voldoen. Eisen die garant staan voor een adequate, herkenbare en structurele uitvoering van de VTH-taken. Hierbij maakt de RUD NHN gebruik van een model dat diverse bestuurlijke en uitvoerende werkprocessen op een logische manier aan elkaar schakelt. Dit procesmodel is, vanwege zijn vorm, bekend onder de benaming 'Big 8'.

Het model of Big 8 bestaat uit de volgende stappen:

1. Rapportage en Evaluatie
2. Strategisch Beleidskader
3. Operationeel Beleidskader
4. Planning en Control
5. Voorbereiden
6. Uitvoeren
7. Monitoren



Binnen deze cyclus is het VTH-uitvoeringsprogramma het operationele beleidskader ofwel het document waarin doelstellingen en prioriteiten uit de VTH-strategie¹ verder worden uitgewerkt en geconcretiseerd.

¹ Regionale VTH-Strategie 2016-2019 Noord-Holland Noord, vastgesteld door het AB van de RUD NHN op 9 december 2015

Het Uitvoeringsprogramma 2018/2019 is op de volgende wijze tot stand gekomen:

Naam	Actief betrekken	Informereren
Gemeenten in het gebied van de RUD NHN	X	
Provincie NH	X	
IPO		X
Omgevingsdienst NZKG		X
Omgevingsdienst IJmond		X
Omgevingsdienst Flevoland Gooi-en Vechtstreek		X
Terrein beherende organisaties	X	
Ministerie I&M		X
LMA (Landelijk Meldpunt Afvalstoffen)		X
Inspectie Leefomgeving en Transport		X
Inspectie SZW (Sociale Zaken en Werkgelegenheid)		X
Politie	X	
Justitie/OM/Functioneel Parket	X	
Veiligheidsregio NHN	X	
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (HHNK)	X	
Rijkswaterstaat		X
Gemeenschappelijke Gezondheidsdienst (GGD)	X	
Goois Natuurreservaat	X	
Natuurmonumenten	X	
PWN	X	
Recreatie Noord-Holland	X	
Landschap Noord-Holland	X	
Regiocollege Waddengebied	X	

3.3. Verwachte ontwikkelingen

Gemeenten en provincies dienen aan de hand van de Wet Verbetering vergunningverlening, toezicht en handhaving (Wet verbetering VTH die op 14 april in werking trad) een verordening kwaliteit VTH vast te stellen. Een gemeentelijke werkgroep heeft nu de modelverordening kwaliteit VTH opgesteld. Gemeenteraden krijgen dankzij dit model een blauwdruk aangereikt voor de opstelling van hun gemeentelijke verordening over de kwaliteit van de uitvoering van taken op het gebied van vergunningverlening, toezicht en handhaving. Deze verordening is inmiddels ter vaststelling voorgelegd aan de gemeenteraden.

De Wet verbetering VTH is een invulling van de Wet Algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en regelt de randvoorwaarden voor gemeenten en provincies om tot een hogere kwaliteit van vergunningverlening en handhaving te komen. Zo is het basistakenpakket van de omgevingsdiensten wettelijk vastgelegd. Met deze wet is ook de wettelijke basis van het nieuwe VTH-stelsel verankerd. Het nieuwe VTH-stelsel, dat alle provincies en gemeenten samen vanaf 2010 hebben opgebouwd, bevat een landelijk dekkend stelsel van 29 omgevingsdiensten.

Er staat nog meer op stapel

Naast de Wet verbetering VTH komt er ook nog een AMvB VTH en een wijziging van het Bor. Het concept AMvB VTH is als het ware een vertaling van de Package Deal (basistakenpakket) in het Besluit omgevingsrecht (Bor). Ook zijn procescriteria opgenomen voor vergunningverlening en wordt de basis gelegd voor een gemeenschappelijk inspectiesysteem (Inspectieview Milieu). Nu is deze

AMvB nog apart vormgegeven vanwege de eerdere inwerkingtreding van de Wet Verbetering VTH, maar in een later stadium wordt de AMvB verwerkt in de AMvB's die onder de Omgevingswet komen te vallen.

Omgevingswet

Met de Omgevingswet bundelt de overheid de regels voor ruimtelijke projecten. Zo wordt het makkelijker om ruimtelijke projecten te starten. Bijvoorbeeld woningbouw op voormalige bedrijventerreinen of de bouw van windmolenparken. Op 1 juli 2015 heeft een ruime meerderheid van de Tweede Kamer ingestemd met de Omgevingswet. Begin 2016 stemde ook de Eerste Kamer in met het wetsvoorstel. Daarna volgde direct de publicatie in het Staatsblad. Verder moet er een invoeringswet en een invoeringsbesluit komen. In 2017 en 2018 werkt het kabinet verder aan de Nationale Omgevingsvisie. De wet treedt in 2019 in werking.

Uitgangspunten Omgevingswet

Met de nieuwe Omgevingswet wil het kabinet:

- de verschillende plannen voor ruimtelijke ordening, milieu en natuur beter op elkaar afstemmen;
- duurzame projecten (zoals windmolenparken) stimuleren;
- gemeenten, provincies en waterschappen meer ruimte geven. Zo kunnen zij hun omgevingsbeleid afstemmen op hun eigen behoeften en doelstellingen.

Verder biedt de wet meer ruimte voor particuliere ideeën. Dit komt doordat er meer algemene regels gelden, in plaats van gedetailleerde vergunningen. Het doel staat voorop en niet het middel om er te komen. De houding bij het beoordelen van plannen is **'ja mits' in plaats van 'nee tenzij'**. **Zo ontstaat ruimte** voor bijvoorbeeld bedrijven en organisaties om met ideeën te komen.

Omgevingswet vereenvoudigt en bundelt omgevingsrecht

Het omgevingsrecht bestaat uit tientallen wetten en honderden regelingen voor ruimte, wonen, infrastructuur, milieu, natuur en water. Zij hebben allemaal hun eigen uitgangspunten, werkwijzen en eisen. De wetgeving is daardoor te ingewikkeld geworden voor de mensen die ermee werken. Daardoor duurt het bijvoorbeeld langer voordat een project kan starten.

Veranderingen door Omgevingswet

Het kabinet maakt het omgevingsrecht makkelijker en voegt alle regelingen samen in één Omgevingswet. Wat levert de Omgevingswet de Nederlander op? Een aantal feiten op een rij:

- Van 26 wetten naar één.
- Van 5.000 wetsartikelen naar 350.
- Van 120 ministeriële regelingen naar tien.
- Van 120 Algemene Maatregelen van Bestuur naar vier.
- Eén wet voor de hele leefomgeving.
- De wet maakt het mogelijk om lokale problemen ook lokaal op te lossen.
- Van diverse bestemmingsplannen naar één omgevingsplan.

4. Kwaliteits- en kennisprojecten

4.1. Inleiding

De missie van de RUD NHN is om de kwaliteit van de fysieke leefomgeving te bevorderen. Dit komt overeen met de landelijke doelstellingen die onder andere hebben geleid tot de landelijke oprichting van RUD's. **Op basis hiervan** vermeldt het bedrijfsplan de volgende doelstelling:

Lokale en specifieke expertise en kennis worden geborgd en waar mogelijk verder uitgebouwd.

De RUD NHN voert voor de ontwikkeling van deze kennis en expertise verschillende kwaliteits- en kennisprojecten uit.

4.2. Kwaliteits- en kennisprojecten

Kwaliteits- en kennisprojecten algemeen

Omschrijving:

Het borgen en uitbouwen van expertise gaat niet vanzelf. De geleverde producten blijven niet zomaar op eenzelfde hoog kwaliteitsniveau. In een zich steeds veranderende omgeving van wet- en regelgeving en andere maatschappelijke ontwikkelingen moet er veel energie worden gestoken in het op niveau houden van die kennis en expertise. Ook beschouwen opdrachtgevers de RUD NHN steeds meer als milieu-expertise centrum, dat de kennis vanuit de maatschappij overbrengt naar de opdrachtgevers. Om die kennis op te bouwen en activiteiten uit te voeren, voert de RUD NHN verschillende projecten/activiteiten binnen de dienst uit. Dit beslaat een significant percentage van de tijdsbesteding (ca. 10 %).

Prioriteit: Bedrijfsplan RUD NHN.

Doelstelling:

Lokale en specifieke expertise en kennis worden geborgd en waar mogelijk verder uitgebouwd.

Omgevingswet

Omschrijving:

De Omgevingswet betekent een fundamentele herziening van het omgevingsrecht. Met deze wet worden 26 wetten (waar onder de Wro, Wabo en Wm) in één wet samengevoegd. Ook worden meer dan 100 AMvB's verdeeld over vier **AMvB's**. **De wet** regelt de taken en bevoegdheden in het fysieke domein. De nieuwe wetgeving treedt, naar verwachting medio 2019 in werking. Het vroegtijdig verkennen van de mogelijke impact op de organisatie van de RUD NHN in relatie met die van de deelnemers is erg belangrijk. Zo kan er tijdig op veranderingen worden ingespeeld. Waar het om gaat, is dat de effecten van de nieuwe wetgeving op de werkwijze en taakuitvoering tussen de RUD NHN en de deelnemers helder zijn.

Prioriteit:

De RUD NHN, als kenniscentrum voor milieutaken, bereidt zich als organisatie voor op gevolgen op het gebied van o.a. ICT, taken, middelen door de nieuwe wetgeving en is inhoudelijk op de hoogte.

Doelstelling:

De Omgevingswet is uiterlijk een half jaar voor inwerkingtreding (naar verwachting medio 2019) geïmplementeerd binnen de organisatie van de RUD NHN.

Onderzoek integraliteit uitplaatsen Wabo-taken Texel

Omschrijving:

Aan de hand van de reeds opgestelde businesscase zal hernieuwd worden bekeken wat de mogelijkheden zijn voor Texel en de RUD HNH om vanuit de integraliteitsgedachte in de Omgevingswet bepaalde Wabo-taken in een te kiezen model uit te plaatsen bij de RUD NHN.

Prioriteit:

Strategische plaatsbepaling van de RUD NHN in het kader van de Omgevingswet i.c.m. de wensen van Texel en de overige deelnemers.

Doelstelling:

Voor Texel en de RUD NHN de mogelijkheden verkennen om bepaalde Wabo-taken uit te kunnen plaatsen. Bij een positief besluit ervaring opdoen in een pilot project.

Digitaal handhaven

Omschrijving:

De RUD NHN streeft in de planperiode naar invoering van het digitaal handhaven. Digitale handhaving maakt het proces van toezicht en handhaving efficiënter en verhoogt de kwaliteit.

Toezichthouders kunnen ter plaatse de wet- en regelgeving inzien en krijgen de beschikking over digitale checklisten voor het uitvoeren en afhandelen van de controles van onder andere het Activiteitenbesluit, asbestsaneringen, Besluit Bodemkwaliteit en bodemenergiesystemen. Hierdoor worden controles éénduidig **uitgevoerd en wordt er minder 'op de automatisch piloot'** gecontroleerd. Het is dankzij digitale handhaving ook veel eenvoudiger om standaardverslagen en brieven te maken. Bovendien wordt door de verschuiving van administratieve last naar meer inhoudelijke beoordeling de effectiviteit van het toezicht verhoogd.

Prioriteit:

Bedrijfsplan, Regionale strategie RUD NHN.

Doelstelling:

Het efficiënter uitvoeren van controles en rapporteren van de resultaten.

5. Regulering

5.1. Inleiding

Voor de periode 2018-2019 gelden de volgende doelen en maatregelen.

Doel	De RUD NHN draagt, nu en in de toekomst, door een adequate, professionele en transparante uitvoering van vergunningprocedures, bij aan een optimaal veilige, gezonde en duurzame leefomgeving.
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">• Vergunningen en besluiten worden beheerd en onderhouden, waardoor ze zo actueel mogelijk zijn.• Vergunningen en besluiten zijn afgestemd op landelijke standaarden, innovaties van bedrijven, alsmede op lokaal/regionaal/provinciaal beleid en geldende wet- en regelgeving.• Vergunningen zijn duidelijk voor de vergunninghouder en handhaafbaar en naleefbaar.• Vergunningen en besluiten zijn zo nodig integraal, waarin verschillende aspecten en wetten op samenhangende wijze zijn opgenomen. Afstemming, coördinatie of contact met andere afdelingen, bestuurs- en adviesorganen of belanghebbende derden wordt gezocht.• Van alle inrichtingen is er zoveel mogelijk een volledig en betrouwbaar overzicht beschikbaar van vergunningen en besluiten. Dit overzicht kan bij calamiteiten onmiddellijk worden geleverd.• 95% van de vergunningen en besluiten die worden afgegeven worden niet vernietigd in een juridische procedure, tenzij er sprake is van een experimenteersituatie waarin het risico wordt genomen dat de vergunning wordt vernietigd.• Vergunningen en besluiten worden tijdig afgegeven en genomen, conform de wettelijk geldende termijnen.• Het reguleringsproces is voorspelbaar, transparant, juridische juist en achteraf verifieerbaar. Uitgangspunt is de toepassing van Best Beschikbare Technieken (BBT).

Beheer en onderhoud

De actualisatie van het vergunningen- en besluitenbestand zoals gestart in 2017 loopt door in 2018. Daarnaast zullen, waar nodig en mogelijk, vergunningen op natuurlijke momenten worden geactualiseerd. Met name in het geval van bedrijfs- of procesveranderingen, uitbreidingen en daar waar nodig via gekoppelde bouwplannen.

Proces regulering

De RUD NHN heeft standaarden gemaakt van het aanbod producten, welke gebaseerd zijn op landelijke standaarden zoals Landelijke redactie standaardteksten omgevingsvergunning (LRSO), Best beschikbare technieken (BBT) en innovaties van bedrijven. Vanzelfsprekend houden deze standaarden

ook rekening met het regionale en lokale beleid en de actuele wet- en regelgeving. Dit is een continu proces en geschiedt via producthouders en kennisgroepen binnen de afdeling. Om onze producten en processen te standaardiseren wordt gewerkt met een collegiale-, juridische- en handhaafbaarheidstoets. Dat geldt eveneens voor de uitgaande adviezen, beoordelingen en besluiten. Al naar gelang de **risico's en complexiteit** wordt de toets ingezet. De producthouders zijn verantwoordelijk voor het continu bijhouden en signaleren van wetswijzigingen en veranderingen in de praktijk. De standaarddocumenten die bij een product horen, worden hierop aangepast. Input kan verkregen worden vanuit de volgende kennisgroepen:

- Agrarisch
- Asbest
- Vuurwerk
- Bodemenergie
- Puinbrekers
- Horeca
- Industrieel
- Afvalwater
- Afval
- Duurzame energie
- Advisering ruimtelijke plannen

De kennisgroep overlegt, stemt af met andere kennisgroepen en, indien nodig, met de deskundigen van de afdelingen Specialisme & Advies, Toezicht en Handhaving en Juridische medewerkers. De producthouders en kennisgroepen brengen hun onderwerpen in op het periodiek technisch overleg. Kennis en kunde wordt zo gedeeld en gevoed. Op die manier kunnen er inhoudelijke discussies worden gevoerd.

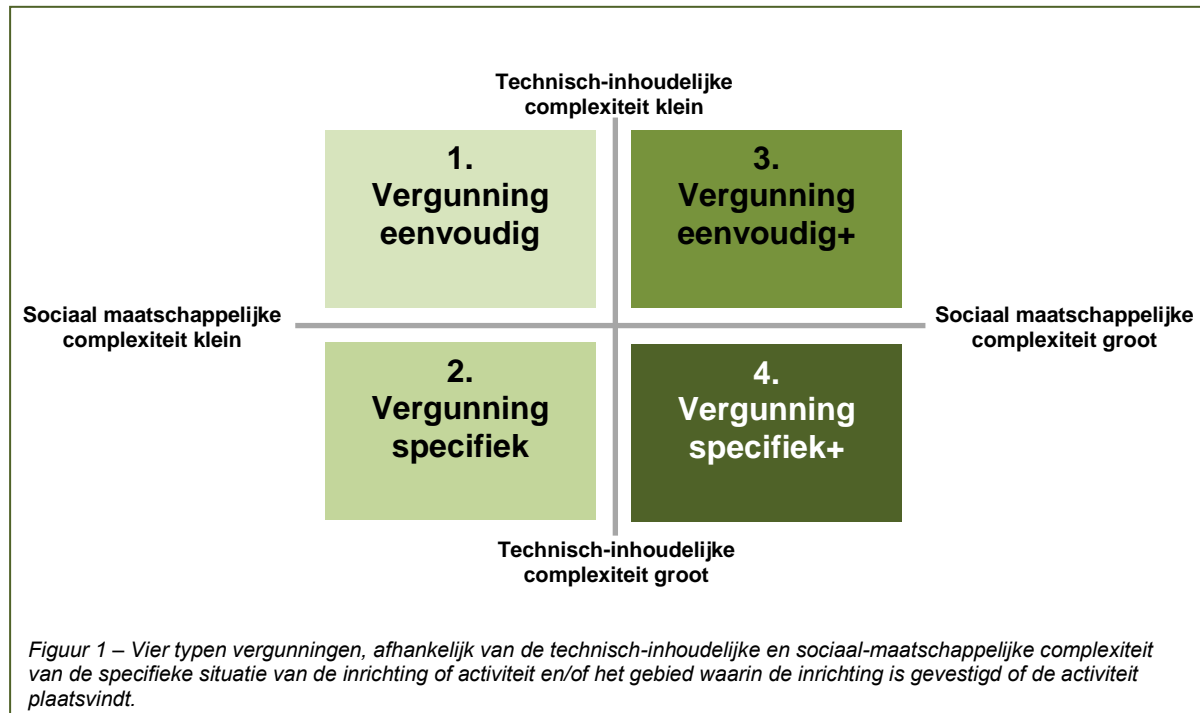
Er wordt zaakgericht gewerkt via vaste procedures met termijnbewaking en werkinstructies. Hierdoor vindt afhandeling plaats conform een uniforme werkwijze en binnen de wettelijke termijnen. Het proces wordt zodoende voorspelbaar; er worden inzicht en overwegingen gegeven en de genoemde prestatie-indicatoren kunnen worden beheerd.

In de zaak wordt bijgehouden wat er is getoetst; de besluiten worden onderbouwd en beschreven, en tijdens het proces worden eventuele bijzonderheden opgenomen. Dat maakt het reguleringsproces voorspelbaar, transparant, juridisch juist en achteraf verifieerbaar. Wanneer zienswijzen, bezwaar- en beroepsprocedures daar aanleiding toe geven, wordt de werkwijze bijgesteld.

Uitvoering van de werkzaamheden vindt plaats door goed opgeleide medewerkers wiens opleiding is geborgd in het opleidingsprogramma.

Speelveld

Vergunningen en meldingen worden langs de assen van Technisch-inhoudelijk complex en Sociaal maatschappelijk complex gelegd. Zie onderstaande figuur uit de VTH-strategie.



Wanneer een vergunning, een besluit of een melding wordt beoordeeld, komen stevast vragen aan bod. Wat is het effect op de leefomgeving? Ligt een initiatief politiek gevoelig? Laten buurtbewoners of milieuorganisaties weten hinder te ondervinden van problemen of worden deze verwacht? Voor de benodigde kennis gaan de betreffende medewerkers te rade bij **collega's** intern, en ook gemeenten en (sociale) media worden regelmatig geraadpleegd. Samen met de casemanager van de gemeente bepaalt de RUD NHN welke middelen worden ingezet om de partijen te informeren en te betrekken. Wanneer het alleen milieuaspecten betreft vindt hierover afstemming plaats met de milieucontactpersoon van de gemeente.

Opdrachtgever- en opdrachtnemerschap en integraliteit

De RUD NHN sluit zich aan bij de loketten voor burgers en bedrijven van de deelnemers. De gemaakte werkafspraken met de gemeenten gaan uit van de 1-loket gedachte wat ten goede komt aan een integrale werkwijze voor de verschillende taakvelden in het gemeentelijk domein. Wanneer er bij de enkelvoudige vragen alleen sprake is van het aspect milieu, fungeert de medewerker van de afdeling Regulering van de RUD NHN als regisseur. Bij meervoudige aanvragen (inclusief bouw en/of planologische strijdigheid) voert de casemanager van de gemeente de regie.

Interne partners

Om de integraliteit van de procedures en processen intern te kunnen **garanderen, worden de collega's van Toezicht en Handhaving erbij betrokken.** Zij beschikken immers over locatiekennis. Medewerkers van de afdeling Specialisme en Advies worden geraadpleegd voor de onderdelen externe veiligheid, bodem, geluid, trillingen, lucht, licht, natuur en duurzaamheid.

Externe partners

Samen met gemeenten wordt bepaald aan welke gemeentelijke en/of regionale overleggen de RUD NHN deel kan nemen. Het doel is om plannen en initiatieven zo vroeg mogelijk integraal te beoordelen. De ervaring heeft geleerd dat hiervoor weinig animo is. De RUD NHN zal nu trachten om daar waar wederzijdse behoefte bestaat om de integraliteit/samenwerking/afstemming te bevorderen de aanwezige 'aanlandplekken' bij de deelnemers te benutten.

De werkafspraken voor adviezen in het kader van de Wabo en Wro dienen onder andere hetzelfde doel. De werkafspraken zijn vastgesteld in het Opdrachtgevers- en opdrachtnemersoverleg. In 2018 worden deze werkafspraken geëvalueerd onder de medewerkers bij de gemeenten en de RUD. Daarna worden de werkafspraken, indien nodig bijgesteld.

Belangrijk is ook de samenwerking met de Veiligheidsregio Noord-Holland Noord (VRNHN). Met name voor activiteiten met gevaarlijke stoffen en bedrijven die onder het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi) vallen. Daarnaast heeft VRNHN een wettelijke adviestaak.

De Waterwet verplicht waterbeheerders en gemeenten om samen te werken aan samenhangend waterbeheer en afstemming te zoeken over taken en bevoegdheden. Voor de beoordeling van afvalwaterstromen werkt de RUD NHN samen met onder andere het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (HHNK). De werkafspraken over integrale behandeling van vergunningen, besluiten en meldingen met VRNHN en met HHNK worden geëvalueerd en eventueel bijgesteld.

In verband met de werkafspraken met HHNK wordt bekeken of er voor de opdrachtgevers acties en activiteiten nodig zijn om vanuit de 1-loket gedachte te kunnen werken. Voor de werkafspraken met VRNHN heeft dit al plaats gevonden.

5.2 Reguliere taken regulering (vergunningverlening) onder de Wabo

De volgende reguliere taken op het gebied van Regulering worden onderscheiden:

- Vergunning uitgebreid
- Vergunning regulier
- Meldingen
- Advies bouw en ruimte (Wabo)
- Advies bestemmingsplan (Wro)
- Maatwerk
- Asbest
- Knalapparaten
- Gevelreiniging
- Zwemwater

- Informatieverzoeken
- Deelname aan bouwplan overleg

5.2.1 Vergunning uitgebreid

Omschrijving:

De omgevingsvergunning voor het onderdeel milieu, die met een uitgebreide procedure wordt behandeld, is onder te verdelen in:

- Oprichten
- Revisie
- Veranderen
- Actualiseren
- Ambtshalve wijzigen
- Intrekken

Per milieuaspect wordt geadviseerd over en beschikt op de overwegingen en voorschriften.

De interne- en externe (wettelijke) adviseurs worden hierbij betrokken.

Vanzelfsprekend wordt rekening gehouden met nieuwe of aangepaste wetgeving en andere gewijzigde inzichten zoals Best Beschikbare Technieken (BBT). De afdeling Toezicht en Handhaving ontvangt een overdracht voor de uitvoering van een eventuele opleveringscontrole. In geval van bezwaar of beroep voor milieuaspecten wordt dit afgehandeld conform de werkwijze van de gemeente.

Prioriteit:

Wettelijke verplichting.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.2.2 Vergunning regulier

Omschrijving:

Zowel de omgevingsvergunning voor de milieu neutrale wijziging als de beperkte milieutoets wordt behandeld met een reguliere vergunningprocedure.

Geadviseerd en beschikt wordt over en op de overwegingen en voorschriften per milieuaspect. De interne adviseurs worden hierbij betrokken. Vanzelfsprekend wordt rekening gehouden met nieuwe of aangepaste wetgeving en andere gewijzigde inzichten zoals Best Beschikbare Technieken (BBT). De afdeling Toezicht en Handhaving ontvangt een overdracht voor de uitvoering van een eventuele opleveringscontrole. In geval van bezwaar of beroep voor milieuaspecten wordt dit afgehandeld conform de werkwijze van de gemeente.

Prioriteit:

Wettelijke verplichting.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.2.3 Meldingen

Omschrijving:

Het behandelen van meldingen in het kader van:

- Activiteitenbesluit milieubeheer
- Vuurwerkbesluit
- Besluit lozen buiten inrichtingen (o.a. bodemenergiesystemen)
- Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval milieubeheer
- APV voor knalapparaten
- APV voor gevelreiniging

Het toetsen van meldingen aan de indieningsvereisten en vroegtijdig toetsen of kan worden voldaan aan de voorschriften. Zowel interne adviseurs als wettelijk verplichte adviseurs worden hierbij betrokken. De afdeling Toezicht en Handhaving ontvangt een overdracht voor de uitvoering van een eventuele opleveringscontrole.

Prioriteit:

VTH-strategie

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.2.4. Advies bouw en ruimte

Omschrijving:

De RUD NHN adviseert over milieuaspecten in de omgevingsvergunning voor het onderdeel 'bouw' en 'planologische strijdigheid' (Wabo). Dit laatste betreft de binnenplanse ontheffing, beperkte- en ruime afwijking waarbij interne en wettelijk verplichte adviseurs worden betrokken. We geven advies over de onlosmakelijke samenhang met een omgevingsvergunning voor het onderdeel 'milieu' en of er samenloop is met een melding Activiteitenbesluit. Daarnaast wordt vroegtijdig beoordeeld of aan de milieuvoorschriften kan worden voldaan. In geval van bezwaar of beroep voor milieuaspecten wordt dit afgehandeld conform de werkwijze van de gemeente.

Prioriteit:

Dienstverleningsovereenkomst.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.2.5. Advies bestemmingsplan

Omschrijving:

De RUD NHN adviseert over milieuaspecten binnen een procedure in het kader van de Wet ruimtelijke ordening (Wro). Interne en wettelijk verplichte adviseurs worden betrokken. In geval van bezwaar of beroep voor milieuaspecten wordt dit afgehandeld conform de werkwijze van de gemeente.

Prioriteit:

Dienstverleningsovereenkomst.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.3. Advisering ruimtelijke plannen

Ruimtelijke onderbouwing

Bij planvorming is het belangrijk dat ruimtelijke ordening en milieu goed op elkaar worden afgestemd. Voor een deel is deze afstemming verankerd in wet- en regelgeving. Wanneer een ruimtelijk besluit (binnenplanse ontheffing, beperkte- en ruime afwijking, bestemmingsplan etc.) moet worden genomen, dient het plan dit te onderbouwen. In deze ruimtelijke onderbouwing moeten de volgende milieuaspecten aan bod komen:

- Bodem
- Geluid
- Externe veiligheid
- Licht
- Luchtkwaliteit
- Trillingen
- Klimaat en duurzaamheid
- Natuur en Flora & Fauna

Het is de initiatiefnemer die de ruimtelijke onderbouwing opstelt en het is het bevoegd gezag dat deze toetst op volledigheid en juistheid. De specialisten van de RUD NHN toetsen op verzoek van de gemeenten de milieuparagraaf. Daarnaast worden de gemeente ook ondersteund bij Raad van State procedures in het kader van de milieuaspecten bij ruimtelijke planvorming. Dit vindt zowel 'achter de schermen' plaats en als woordvoerder namens de gemeente.

Milieueffectrapportages

Een milieueffectrapportage (MER) is wettelijk verplicht wanneer de kans bestaat dat een project aanzienlijke gevolgen heeft voor het milieu. In voorkomende gevallen toetst de RUD NHN of een MER noodzakelijk is en, zo ja welke procedure wordt gevolgd. Daarnaast bieden de medewerkers van RUD NHN ondersteuning bij het opstellen en beoordelen van het MER.

Adviseren bestemmingsplannen

Een bestemmingsplan is een resultaat van een integrale ruimtelijke afweging, waarin ook alle milieuonderwerpen worden meegewogen. Een belangrijke kerntaak van de RUD NHN is het adviseren over de milieuaspecten van de integrale afweging.

5.3.1. Overige Besluiten

Omschrijving:

Het betreft de volgende producten:

- Besluit gelijkwaardigheid
- Besluit afdwingen bodem-, geluid- en geuronderzoek

- Besluit maatwerk
- Ontheffing verbranden afvalstoffen
- Laad- en losvergunning vuurwerk
- Verkoopvergunning vuurwerk

De RUD NHN beschikt op aanvragen. Wanneer een onderzoek wordt afgedwongen en soms in het geval van maatwerk, gebeurt dit ongevraagd. Daarbij worden de interne en eventuele wettelijk verplichte adviseurs betrokken.

Prioriteit:
Wettelijk.

Doelstelling:
Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.3.2. Asbest

Omschrijving:
Een sloopmelding in het kader van Bouwbesluit 2012 wordt getoetst aan de indieningsvereisten. Daarnaast wordt vroegtijdig beoordeeld of voldaan kan worden aan de voorschriften voor het verwijderen van asbest en de milieuvoorschriften. De interne adviseurs worden hierbij betrokken. De resultaten van de toetsing is beschikbaar voor de afdeling Toezicht en Handhaving, zodat een controle van de sloop van asbest kan worden uitgevoerd.

Prioriteit:
Dienstverleningsovereenkomst, VTH-strategie en wettelijk.

Doelstelling:
Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.3.3. Knalapparaten

Omschrijving:
Agrariërs zetten regelmatig knalapparaten in om vogels van akkers te verjagen. Het kan zijn dat hier op grond van de APV van de gemeente een ontheffing voor nodig is.

Prioriteit:
Dienstverleningsovereenkomst.

Doelstelling:
Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.3.4. Zwemwater

Omschrijving

De taak zwemwater wordt uitgevoerd voor de Provincie Noord-Holland. Onder de taak zwemwater voor de Wet hygiëne en veiligheid badinrichtingen en zwemgelegenheden (Whvbz) vallen de volgende producten:

- melding
- ontheffing
- nadere eis

Bij het toetsen van meldingen aan de indieningsvereisten wordt vroegtijdig getoetst of kan worden voldaan aan de voorschriften. De afdeling Toezicht en Handhaving ontvangt een overdracht voor de uitvoering van een eventuele opleveringscontrole. Daarnaast wordt integratie gezocht met de behandeling van de melding Activiteitenbesluit en het advies op een omgevingsvergunning bouw en/of planologische strijdigheid.

Prioriteit: dienstverleningsovereenkomst en wettelijk.

Doelstelling: kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten en overtredingen.

5.3.5. Informatieverzoeken

Omschrijving:

Gemeenten, burgers en bedrijven verzoeken om informatie over bijvoorbeeld onze producten, milieudossiers, milieuwet- en regelgeving.

Prioriteit:

Dienstverleningsovereenkomst.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen.

5.3.6. Deelname bouwoverleg

Omschrijving:

Voor milieuaspecten neemt een medewerker deel aan overleg bij de gemeente. Dit kan een initiatievenoverleg zijn of rode loperoverleg. Maar ook het afdelingsoverleg over bouwplannen of initiatieven die ruimtelijk strijdig zijn. Vroegtijdig wordt beoordeeld of milieuaspecten relevant zijn en milieuvoorschriften worden nageleefd.

Prioriteit:

Dienstverleningsovereenkomst.

Doelstelling:

Kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal bevorderen en voorkomen dat handhavend optreden nodig is bij klachten of overtredingen.

5.4. Reguliere taken regulering groen onder de Wet natuurbescherming

Naast de taken op gebied van de Wabo voert de RUD NHN ook taken uit op grond van de Wet natuurbescherming waarvoor de provincie Noord-Holland bevoegd gezag is en opdrachtgever. De provincie Noord-Holland heeft per 1 juli 2016 de uitvoerende taken vergunningverlening en toezicht en handhaving (VTH) groene wetgeving overgedragen aan de RUD NHN.

Regulering groen

Het Team Regulering Groen voert, onder de Wet natuurbescherming, de volgende taken uit:

- Vergunning verlenen in relatie tot gebiedsbescherming Natura 2000-gebieden, met PAS en/of overige effecten
- Ontheffing verlenen van wettelijke verboden in het kader van ruimtelijke ingrepen, bestendig beheer, populatiebeheer en schadebestrijding, opvang wilde inheemse diersoorten (dierenopvang), onderzoek en educatie en/of tijdelijke natuur alsook in het kader van vellen houtopstanden (ontheffing wachtverplichting en compensatie)
- Afgeven VVGB in relatie tot omgevingsvergunningen
- Meldingen afhandelen bij vellen van houtopstanden, in het kader van gedragscodes
- Advisering over concept faunabeheerplannen
- Advisering op grond van de Natuurschoonwet
- Advisering en/of vergunningverlening op grond van de PMV in het kader van stiltegebieden
- Advisering wijzigingen in vastgestelde Natura 2000-beheerplannen
- Advisering in het algemeen bijvoorbeeld over vrijstellingen en vragen vanuit beleid

De Wet natuurbescherming is per 1 januari 2017 ingevoerd. De implementatie van de uitvoering van deze wet is eind 2016 en 2017 ingezet met het aanpassen van de sjablonen, procedures, het zaakstelsel en de website met digitale aanvraagformulieren. Ook in 2018/2019 is aandacht om de procedure van vergunning- of ontheffingsaanvraag door de initiatiefnemer zo eenvoudig mogelijk te maken. Goed overleg tussen de opdrachtgever (beleid provincie Noord-Holland) en RUD NHN Team Regulering Groen is hiervoor noodzakelijk om beleid en uitvoering goed op elkaar af te stemmen.

Ten opzichte van de oude wetgeving is er sprake van een verbreding van het taakveld. Door K+V/Sweco is eind 2016 een onderzoek uitgevoerd naar de omvang van de taakuitvoering VTH natuur onder de nieuwe Wet natuurbescherming. Drie verschillende intensiteitsniveaus zijn beschreven en uitgewerkt in uitvoeringsniveaus: niveau 1 = passief, niveau 2 = faciliteren en niveau 3 = proactief. Vanaf de invoering van de wet is gestart met uitvoeringsniveau 1. Dit niveau sluit aan bij werkwijze van de rijksoverheid (de RVO) toen zij deze taken uitvoerden. In 2017 en 2018 wil de RUD NHN groeien naar uitvoeringsniveau.

6. Toezicht en handhaving

6.1. Inleiding

Voor de periode 2018-2019 zijn de volgende doelen en maatregelen vastgesteld.

Doelen	<ul style="list-style-type: none">• De RUD NHN bereikt met het toezicht dat zij uitvoert bewustwording van de geldende regelgeving met als effect een verhoogde mate van naleving van die regelgeving en vermindering van het aantal incidenten, klachten en handhavingsverzoeken.• De RUD NHN handhaaft overtredingen op een open, eenduidige en voortvarende wijze en zorgt aldus voor een gevoel van veiligheid bij de burger, een verbetering van de kwaliteit van de leefomgeving en versterking van het vertrouwen in de overheid bij de uitvoering van haar taken.
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">• Uiterlijk binnen twee weken na een toezichtcontrole gaat een brief uit naar degene op wie het toezicht zich richt. In deze brief wordt de betreffende wet- en regelgeving genoemd en de mogelijkheid om hierover meer informatie te verkrijgen.• In handhavingsprojecten waar preventief toezicht een uitgangspunt is, wordt de doelgroep, vooraf aan de controlebezoeken, op actieve wijze voorgelicht over de van toepassing zijnde regels.• Informatie over gewijzigde wet- en regelgeving met betrekking tot bedrijfsmatige activiteiten die onder het takenpakket van de RUD NHN vallen, wordt aan de betrokken branches en ondernemingen beschikbaar gesteld. Afhankelijk van het onderwerp wordt daarbij gebruik gemaakt van diverse media zoals factsheets, brieven of de website van de RUD NHN.• De RUD NHN verkrijgt inzicht in de verschillende doelgroepen binnen de geprioriteerde ketens en het risico van niet-naleving bij die betreffende doelgroepen.• De doelen in de jaarlijkse uitvoeringsprogramma's worden geformuleerd volgens de methodiek van programmatisch en risicogestuurd handhaven. De dienst rapporteert over voortgang en resultaat.• 75% van het aantal bezochte inrichtingen voldoet bij de eerste controle of bij de eerste hercontrole aan de gestelde regels.• Alle beschikkingen worden afgegeven zonder dat er een ingebrekestelling plaatsvindt wegens termijnoverschrijding.• 95% van de handhavingsbeschikkingen, die de juristen op basis van aangeleverde rapportages opstellen, voldoet aan de geldende wet- en regelgeving en is opgesteld met inachtneming van recente jurisprudentie.

Voor alle taken en projecten in dit uitvoeringsprogramma zijn specifieke resultaatgerichte doelen geformuleerd. Deze specifieke doelstellingen staan ook

altijd vermeld in de projectplannen. De RUD NHN streeft ernaar deze doelen in de toekomst meer outcome gericht te formuleren.

Proces Toezicht en Handhaving

De RUD NHN maakt gebruik van een zogeheten digitaal zaaksysteem waarin alle zaken, objecten, inrichtingen, controles, klachten etc. worden geregistreerd. Termijnbewaking vindt plaats binnen het zaaksysteem.

In 2016 is een begin gemaakt met het gebruik van een sjablonengenerator (Xential) die gekoppeld is aan het zaaksysteem (zie verder het hoofdstuk Bedrijfsvoering).

De organisatie beschikt voor het onderhouden en actueel houden van de website www.rudnhn.nl over een content management systeem. Dit zogenoemde CMS maakt een decentrale webredactie mogelijk. Elke afdeling - Regulering, Specialisme & Advies, Handhaving en het Bedrijfsbureau - vaardigt een webredacteur af. Deze is gespecialiseerd in het maken, bewerken en plaatsen van content op de website, waardoor de informatie juist, actueel en aantrekkelijk wordt gepresenteerd.

De RUD NHN gebruikt diverse methoden om meer inzicht te krijgen in risico's, doelgroepen en naleefgedrag. Belangrijk hierbij zijn het ketenonderzoek, informatiegestuurd handhaven (IGH) en de 'Tafel van 11'. Voor de werkwijze rond ketenonderzoek en IGH: zie paragraaf 4.2.8.

Is het mogelijk om bij toezicht en handhaving integraal toezicht toe te passen? Het streven is er, maar om dit zo optimaal mogelijk in samenwerking met de handhavingpartners uit te voeren, wordt eerst bezien of, en zo ja op welke wijze integraal toezicht mogelijk is. Het fenomeen integraal toezicht zal mettertijd moeten groeien en per aspect verschillend kunnen worden opgepakt. Het zal ook variëren van signaaltoezicht (oor en oog functie) tot gezamenlijke controles.

Prioriteiten

Door prioriteiten te stellen maakt de RUD NHN duidelijk op welke terreinen de beschikbare capaciteit kan worden ingezet teneinde **de risico's in het werkgebied** zo klein mogelijk te houden. Het toezicht wordt zoveel mogelijk risico- en informatiegericht uitgevoerd. Voor de risicovolle bedrijven betekent dit dat de RUD NHN zich concentreert op toezicht op de aanwezige risicofactoren binnen het bedrijf. Bij de overige bedrijven maakt de RUD NHN een afweging op risico- en omgevingswinst. Per deelnemer kan op basis van lokale keuzes een rangorde worden aangebracht.

De RUD NHN stelt haar prioriteiten op basis van de uitkomst van de risicoanalyse en de risico- en prioriteitsbepaling voor asbest en bodemtaken, zo is vastgelegd in de regionale VTH-strategie.

Samenhang met andere prioriteiten

Daarnaast bepalen de landelijke en lokale vastgestelde prioriteiten de richting. Als landelijke prioriteiten zijn benoemd: asbest en bodem, opslag gevaarlijke stoffen, risicovolle inrichtingen en CO₂-energie.

Bovendien bekijkt de dienst ook de samenhang met de prioriteiten van verschillende handhavingpartners zoals het Waterschap en het Openbaar

Ministerie, en met andere strategische documenten waarin prioriteiten zijn vastgesteld, zoals de kadernota RUD NHN. Ten slotte is ook de informatie die is verkregen tijdens het toezicht en uit onderzoeken, het zogenaamde informatiegestuurd handhaven (IGH), van invloed op de te stellen prioriteiten. Zie de bijlage voor een overzicht van de gebruikte prioriteitstellingen.

Uitvoering in planperiode

Hierna volgt een opsomming en korte beschrijving van de reguliere taken (4.2) en projecten (4.3) die de RUD NHN in 2018 en 2019 uitvoert.

6.2. Reguliere taken toezicht en handhaving

- Reguliere controles bedrijven
- Asbest
- Bodem
- Kennisgeving incidentele festiviteiten
- Evenementen
- Puinbrekers
- Handhavingsverzoeken
- 24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten
- Ketentoezicht / IGH
- Milieuvluchten

6.2.1. Reguliere controles bedrijven

Omschrijving:

Tijdens reguliere bedrijfscontroles worden inrichtingen bezocht en gecontroleerd op de van toepassing zijnde milieuwet- en regelgeving. Reguliere controles kunnen bestaan uit: integrale controles, aspectcontroles, administratieve controles, hercontroles en sanctiecontroles.

Het uitgangspunt van de regionale VTH-strategie is informatie- en risicogestuurd toezicht. De risico-analyse van de RUD NHN (zie de regionale VTH-strategie) speelt een belangrijke, sturende rol.

Gemeenten zijn per 1 januari 2014 volledig bevoegd om voor alle voormalige provinciale bedrijven (de zogenaamde VVGB-bedrijven - Verklaring van geen bedenkingen milieu) een omgevingsvergunning te verlenen en hierop toezicht te houden. Uitzondering hierop vormen de (provinciale) IPPC- en de BRZO-bedrijven. Met het overhevelen van de bevoegdheden gaat ook het bijbehorende geld vanuit het provinciefonds naar het gemeentefonds. De VVGB zijn opgenomen in de risicomatrix en maken onderdeel uit van het reguliere programma.

Prioriteit: Risicoanalyse.

Doelstelling:

De wettelijke voorschriften worden door de bezochte inrichtingen op zo'n manier nageleefd dat de kwaliteit van de leefomgeving (veiligheid, leefbaarheid en duurzaamheid) optimaal wordt bevorderd.

6.2.2. Asbest

Omschrijving:

De RUD NHN reageert op sloopmeldingen met asbest, op klachten, calamiteiten en illegale asbestsaneringen door controles uit te voeren. Tevens worden vragen over asbest beantwoord.

Het toezicht op de sloopmeldingen met asbest geschiedt risicogericht. Dit houdt **in dat de RUD NHN zich concentreert op de grootste risico's die op basis van** onderzoek en risico-analyse naar voren zijn gekomen. De RUD NHN volgt daarin de systematiek die in landelijk overleg is afgestemd. In eerste instantie wordt hierbij gekeken naar de risicoklasse van de sanering. Daarbij wordt onderscheid gemaakt in drie risicoklassen. Risicoklasse 1 wordt administratief gecontroleerd. Risicoklasse 2 en 3 worden ook fysiek gecontroleerd.

Bij de beoordeling **van de risico's speelt ook** het naleefgedrag van het asbestsaneringsbedrijf een rol. In een aantal gevallen worden ook fysieke controles uitgevoerd als nacontrole.

Ook informatiegestuurd toezicht speelt een grote rol bij het toezicht; ervaringen van toezichthouders worden nadrukkelijk meegenomen bij de prioritering.

Op basis van de ervaringen in 2017 wordt in het kader van ketentoezicht begonnen met het verzamelen van data en vindt in 2018 een analyse plaats.

Deze ketentoezicht analyse kan leiden tot een nog meer gericht toezicht of een project.

Prioriteit:

Landelijk.

Doelstelling:

Voorkomen van asbestverspreiding bij saneringswerkzaamheden en zorgdragen voor een juiste afvoer van het asbestafval om daarmee asbestbesmetting te voorkomen.

6.2.3. Bodem

Omschrijving:

Toezicht en handhaving van bodemtaken worden uitgevoerd met betrekking tot het Besluit Bodemkwaliteit (BBK), Bodemenergiesystemen (BES) en de Wet Bodembescherming (Wbb). De RUD NHN voert dit toezicht risicogestuurd uit. Voor de risicoanalyse en prioriteitsbepaling van de bodemtaken (BBK, BES en Wbb) wordt gebruik gemaakt van een systematiek die door deskundigen in eigen huis is ontwikkeld. Bij elke melding of sanering wordt aan de hand van checklisten bepaald of een administratieve dan wel een fysieke controle wordt uitgevoerd. Deze systematiek is wat betreft Wbb-taken gebaseerd op de uitgangspunten van het bevoegd gezag. Daarnaast wordt een aantal vrije veldcontroles uitgevoerd. Op basis van de ervaringen van toezichthouders (informatie gestuurd handhaven) kan de systematiek voor prioriteitsbepaling worden bijgesteld.

Prioriteit:

Landelijk.

Doelstelling:

Bescherming van de bodem tegen verontreiniging en/of aantasting en het op juiste wijze toepassen van grond en bouwstoffen.

6.2.4. Kennisgeving incidentele festiviteiten

Omschrijving:

Er zijn ontheffingen mogelijk, collectieve en incidentele, van de geluidsvoorschriften van het Activiteitenbesluit. Mits in samenhang met de APV. Voor incidentele festiviteiten waarvoor men ontheffing wil aanvragen, dient men een kennisgeving bij een inrichting in te dienen. Voor een aantal gemeenten handelt de RUD NHN de kennisgevingen incidentele festiviteiten af.

Prioriteit:

Lokaal, klachten.

Doelstelling:

Duidelijkheid scheppen bij ondernemers en de omgeving over de reeds afgegeven ontheffingen en de resterende mogelijkheden, en daarmee het voorkomen van geluidsoverlast en klachten.

6.2.5. Evenementen

Omschrijving:

Het toetsen van het muziekgeluidsniveau bij evenementen aan de geluidsnormen uit de evenementenvergunning. Gemeenten geven aan het begin van het jaar aan bij welke evenementen zij een geluidscontrole wensen.

Aanvragen van controles worden gedurende het jaar per geval beoordeeld. De RUD NHN honoreert deze aanvragen zo veel als mogelijk, maar is afhankelijk van de inzetbare capaciteit en de reeds gemaakte plannings. Aanvragen voor controles die korter dan twee weken voor aanvang van het evenement worden gedaan, worden niet gehonoreerd omdat dit qua planning niet meer haalbaar is.

Prioriteit:

Lokaal, klachten

Doelstelling:

De muziekgeluidsnormen uit de evenementvergunning worden niet overschreden en daarmee worden klachten over geluidsoverlast voorkomen.

6.2.6. Puinbrekers

Omschrijving:

Aan het proces van mobiel breken hoort volgens de wetgeving het indienen van een kennisgeving vooraf te gaan. Dit op basis van het Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval (Besluit mobiel breken). De afdeling Regulering behandelt deze kennisgevingen. De kennisgeving dient inzicht te geven in de te verwachten geluidsimmissie, de te verwachte hoeveelheid te breken bouw- en sloopafval en de duur van de werkzaamheden. Het toezicht richt zich met name op de voorschriften van het Besluit mobiel breken, hoofdstuk 10 van de Wet milieubeheer (Afvalstoffen) en het Besluit bodemkwaliteit. Het toezicht op mobiele puinbrekers wordt uitgevoerd aan de hand van de ontvangen kennisgevingen en startmeldingen.

In de praktijk is geconstateerd dat enkele grote loonwerkers- en aannemingsbedrijven op een locatie puin verzamelen en daar vervolgens een mobiele puinbreker plaatsen. Op grond van het Besluit mobiel breken is het echter niet toegestaan puin te verwerken dat van buitenaf wordt aangevoerd. De RUD NHD voert in het kader van ketentoezicht nader onderzoek uit dat moet leiden tot een effectieve aanpak van deze overtredingssituaties.

Prioriteit:

Ontvangen kennisgevingen Besluit mobiel breken. Informatiegestuurd handhaven.

Doelstelling:

De wettelijke voorschriften voor het werken met mobiele puinbrekers worden **nageleefd, en wel op zo'n manier** dat zoveel mogelijk wordt voorkomen dat de kwaliteit van de leefomgeving hinder ondervindt van geluids- en stofhinder, trillingen en bodemverontreiniging door toepassing/bewerking van het granulaat.

6.2.7. Handhavingsverzoeken

Omschrijving:

Besluiten nemen over verzoeken tot handhaving met betrekking tot een inrichting of een milieugerelateerde klacht of voor zover dit betrekking heeft op andere aan de RUD NHN opgedragen taken. De handhavingsverzoeken zijn in Deel I als onderdeel van bestuurlijke handhaving opgenomen.

Prioriteit:

Ontvangen handhavingsverzoeken.

Doelstelling:

De besluiten over verzoeken tot handhaving voldoen aan de wet- en regelgeving, zijn opgesteld met inachtneming van jurisprudentie en kunnen de rechterlijke toets doorstaan.

6.2.8. 24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten

Omschrijving:

Het bevoegd gezag moet op grond van de kwaliteitscriteria 2.1 24 uur per dag in staat zijn om ongewone voorvallen, klachten, meldingen en verzoeken tot handhaven te behandelen. Diezelfde criteria schrijven ook voor dat er een bereikbaarheids- en beschikbaarheidsregeling buiten kantooruren moet zijn waarbij burgers incidenten of acute klachten over overtredingen kunnen melden. Het bevoegd gezag moet bereikbaar zijn en er moeten personen beschikbaar zijn om zo nodig op te treden. De RUD NHN neemt voor haar opdrachtgevers deze rol op zich door middel van een consignatiedienst. Deze dienst vervult in het kader van crisis- en rampenbestrijding (Bevolkingszorg 8.0) ook de rol van Contactambtenaar milieu (CAM).

De RUD NHN is 24 uur per dag oproepbaar voor advisering en ondersteuning op milieugebied bij incidenten, calamiteiten en gemeentelijke rampenbestrijding.

Meldingen incidenten:

Voor burgers is de RUD NHN ook buiten kantooruren bereikbaar, in die zin dat men eerst wordt doorgeschakeld naar de boodschappendienst waarna op basis

van een aantal criteria wordt beoordeeld (bij dringende zaken, ernstige calamiteiten, incidenten of acute klachten en dergelijke) of de melding wordt doorgezet naar de medewerker van de consignatiedienst. Deze medewerker neemt vervolgens contact op met de klager en zet indien nodig verdere (handhavings)acties in gang.

Bedrijven kunnen buiten kantooruren ongewone voorvallen melden via de boodschappendienst.

Prioriteit:

Kwaliteitscriteria 2.1 en VTH-strategie.

Doelstelling:

Het reageren op klachten en het afhandelen daarvan en het voorkomen van verdere overlast.

Het reageren op calamiteiten en in samenwerking met andere hulpdiensten het voorkomen, dan wel zoveel mogelijk beperken van nadelige gevolgen voor de leefomgeving en veiligheid.

6.2.9. Ketentoezicht / IGH

Omschrijving:

Ketentoezicht is het op elkaar afgestemde toezicht van één of meer toezichthoudende instanties op de naleving, de kwaliteit of de veiligheid van een handeling of zaak, dat zich uitstrekt tot alle partijen die achtereenvolgens bij deze handeling of zaak zijn betrokken. Ketentoezicht krijgt in de praktijk vorm door achtereenvolgens data te verzamelen, een data-analyse uit te voeren en te besluiten of, en zo ja tot welk, vervolg wordt overgegaan (zoals werkafspraken of een project).

Vanuit het Rijk worden – via de landelijke checklist - forse (inrichtings)eisen **gesteld aan de RUD's voor de aanpak van milieucriminaliteit (samenwerking met OM)** en ketentoezicht (asbest, grond en afval). De noodzaak van een betere aanpak van deze twee samenhangende taakvelden wordt onderschreven. De deelnemende gemeenten en de provincie hebben te kennen gegeven dat zij in deze regio streven naar ketentoezicht dat voldoet aan de kwaliteitscriteria.

In het Selectieoverleg Noord Holland (Openbaar Ministerie, politie, omgevingsdiensten en waterschap) worden harde en afrekenbare afspraken gemaakt over de jaarlijkse inzet en resultaten. Tevens maakt men in dit overleg afspraken over de samenwerking bij informatievoorziening en risicoanalyse. Bovendien verlangt men blijvend zicht op trends, risicovolle ketens en malafide actoren in de regio. Gezamenlijk wordt er input geleverd, worden er strategische afspraken gemaakt en dreiging en milieurisico in beeld gebracht.

Ketentoezicht krijgt in de praktijk vorm wanneer de betrokken toezichthoudende instanties afspraken maken over de aanpak en deze vastleggen. Ofwel in vaste werkafspraken ofwel in een projectopzet. Zie paragraaf 4.3 voor de concrete projecten waarbij de RUD NHN is betrokken. Op dit moment vindt onder meer binnen de projectkaders verder onderzoek plaats.

Een speciale rol is weggelegd voor informatiegestuurde handhaving (IGH) waaronder in de eerste plaats informatieanalyse wordt verstaan. Ook wel het systematisch verzamelen, veredelen, analyseren en delen van informatie, met als doel te concretiseren waar (en hoe) handhaving optimaal effectief en efficiënt kan worden ingezet. IGH speelt met name een rol wanneer in complexe

handhavingstrajecten de reguliere handhaving tekortschiet, zoals bij ketentoezicht. Vanzelfsprekend wordt IGH ook ingezet bij andere complexe handhavingzaken die ondersteuning behoeven. Dat zijn vaak bestuurlijk risicovolle trajecten met een wirwar aan informatie waarbij meestal meerdere instanties zijn betrokken.

Prioriteit:
Landelijk.

Doelstelling:
Afstemming en samenwerking tussen strafrechtelijke en bestuursrechtelijke handhaving en het verhogen van de naleving, de kwaliteit of de veiligheid van een handeling of zaak, dat zich uitstrekt over alle partijen die achtereenvolgens betrokken zijn bij deze handeling of zaak.

6.2.10. Milieuvluchten

Omschrijving:
De RUD NHN coördineert de milieuvluchten in de provincie Noord-Holland. Een milieuvlucht is een ander soort controlemiddel dat in vergelijking met conventionele controlemethodes meerwaarde biedt. Men kan immers **'over de schutting'** kijken.

Gevlogen wordt volgens vluchtplan. Deze bevat de vooraf aangemelde te controleren locaties. Verder worden ad hoc mogelijke overtredingssituaties gecontroleerd. Alle locaties worden fotografisch vastgelegd. Door de hoge snelheid kan in relatief korte tijd een zeer groot gebied worden bevlogen, waardoor er veel locaties kunnen worden gecontroleerd. Dat maakt het tot een zeer efficiënte manier van controleren. Aangezien locaties van alle kanten kunnen worden bekeken en gefotografeerd, worden situaties waargenomen die anders wellicht onopgemerkt zouden blijven.

Prioriteit:
Aanvullende en efficiënte wijze van toezicht 'vanuit de lucht'.

Doelstelling:
Regelmatig milieuvluchten uitvoeren over bedrijven en locaties in het vrije veld zodat overtredingen worden verminderd.

6.3. Projecten toezicht en handhaving

In 2018 en 2019 staan de onderstaande projecten op stapel. Voor ieder project is reeds of wordt alsnog een projectplan opgesteld. Gemeenten die binnen het uitvoeringsgebied vallen krijgen bij aanvang van het project het projectplan toegezonden.

Projecten Toezicht en Handhaving in 2018-2019

Pro-actieve houding asbestdaken

<u>Omschrijving:</u> De RUD NHN gaat in samenwerking met de gemeenten de asbestproblematiek op bedrijfsgebouwen onder de aandacht brengen (inclusief flankerende maatregelen) van eigenaren van asbestdaken.

Aanleiding van dit initiatief:

- Grote milieu- en financiële schade bij bedrijfsbranden door vrijkomende asbestdeeltjes.
- Verruiming van de provinciale subsidieregeling 'Asbest eraf, zonnepanelen erop' (voor gebouwen met agrarische bestemming), welke tevens een bijdrage levert aan de doelstelling om het landelijke streefpercentage van 14% duurzame energieopwekking te realiseren.
- Via de RUD NHN kan worden samengewerkt om de bedrijven met asbestdaken te benaderen en op de subsidiemogelijkheden en andere regelingen te wijzen.
- Verbod op asbestdaken vanaf 2024, wijziging Asbestverwijderingsbesluit.

De beoogde actieve rol bij de oplossing van de asbestproblematiek bestaat bij gemeenten en de RUD NHN vooral uit het vroegtijdig attenderen van eigenaren van gebouwen met asbestdaken op (subsidie)regelingen en wetgeving. Het **bewust maken van/attenderen op het potentiële milieurisico van zo'n dak is te beschouwen als onderdeel van de wettelijke toezichthoudende taak van de RUD NHN en gemeenten.**

Prioriteit:

Lokaal.

Doelstelling:

Stimuleren van de vrijwillige sanering asbestdaken vóór 2024.

Horeca geluid (horeca-avondronden)

Omschrijving:

De RUD NHN verricht in de avond en nacht branchegerichte preventieve controleronden, met name op gebied van geluidsoverlast door horeca. Naar aanleiding van klachten of in overleg met de opdrachtgever kunnen deze controles gericht worden uitgevoerd op specifieke locaties of op gebieden met een concentratie aan horeca. Uit veiligheidsoverwegingen worden de controleronden altijd uitgevoerd door twee toezichthouders. Naast het uitvoeren van geluidsmetingen en het toezicht op maatwerkvoorschriften zoals een verbod op het open houden van ramen en deuren, worden ook overige zaken genoteerd die de oorzaak van geluidsoverlast kunnen zijn. In geval van overlast wordt de verantwoordelijke ondernemer ter plaatse aangesproken. Geconstateerde overtredingen worden met de reguliere handhavingstrajecten opgepakt. Worden er overige zaken geconstateerd tijdens de controleronden, bijvoorbeeld inzake de openbare orde of drankgebruik, dan lichten de toezichthouders de betreffende gemeente in.

Tijdens deze horeca-avondronden kunnen ook overige klachten worden meegenomen die alleen in de avond- of nachtperiode kunnen worden geconstateerd of gemeten.

Voor de meeste opdrachtgevers worden periodiek horeca-avondronden uitgevoerd. Het aantal controleronden per gemeente is afhankelijk van de lokale situatie (aanwezigheid en omvang van concentratiegebieden met horeca) en de klachtensituatie.

Prioriteit:

Lokaal, klachten (met name aspect geluidsoverlast).

Doelstelling:

Verminderen en voorkomen geluidsoverlast en daarmee een bijdrage leveren aan een prettige leefomgeving.

Vuurwerk

Omschrijving:

Jaarlijks controleert de RUD NHN bij de verkoop- en opslagpunten van consumentenvuurwerk of deze voldoen aan het Vuurwerkbesluit. In het laatste kwartaal van het jaar worden voorcontroles uitgevoerd. Deze controles richten zich met name op de aanwezige voorzieningen. Ook tijdens de verkoopdagen vinden controles plaats. Deze zijn dan vooral gericht op het gebruik. Wanneer er tijdens deze dagen een overtreding wordt geconstateerd, wordt er tijdens de verkoopdagen nog een extra controle uitgevoerd.

Prioriteit:

Risicoanalyse, lokaal.

Doelstelling:

Veilige leefomgeving doordat verkoop- en opslagpunten volledig voldoen aan het Vuurwerkbesluit.

Energiebesparingsaanpak bedrijven (SER Energieakkoord)

Omschrijving:

Op 6 september 2013 tekenden 40 organisaties, waaronder het Ministerie van Infrastructuur en Milieu en de VNG, het SER-Energieakkoord voor duurzame groei. Een van de afspraken betreft een verhoging van de prioritering van energiebesparing als onderdeel van de Wet milieubeheer bij handhaving (afd. 2.6, art. 2.15 Activiteitenbesluit milieubeheer). Tot die tijd werden de mogelijkheden uit de Verruimde Reikwijdte van de Wet milieubeheer onvoldoende benut, waardoor een groot besparingspotentieel bleef liggen. De ondertekenaars zijn overeengekomen dat naast stimuleringstrajecten ook toezicht en handhaving worden ingezet om energiebesparingsmaatregelen met een terugverdientijd van < 5 jaar te kunnen borgen. De RUD NHN heeft gekozen voor een branchegerichte aanpak. In 2017 was dit de agrarische sector. Dit project loopt nog door in 2018. In 2018-2019 zullen ook nieuwe branches worden opgepakt. Op basis van het besparingspotentieel en landelijke prioriteiten wordt gedacht aan: **groothandel, scholen, sauna's en zwembaden**. Voor deze branches zal een plan van aanpak worden opgesteld.

Prioriteit:

Landelijk (SER-energieakkoord) en VTH-strategie.

Doelstelling: Landelijke prioriteit (SER energieakkoord) en regionale VTH strategie.

Energiebesparing EED en MJA bedrijven

Omschrijving:

De Europese Energie-Efficiency Richtlijn (EED) streeft naar een 20% lager Europees energieverbruik in 2020. In juli 2015 trad de tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 van de Europese richtlijn energie-efficiency (EED) in werking. Deze regeling bepaalt dat grote bedrijven uiterlijk op 5 december 2015 een energie-audit moeten uitvoeren. In december 2015 ontving de RUD NHN van het ministerie de lijst met de betreffende bedrijven. De MJA bedrijven moeten daarnaast een nieuwe EEP (energie efficiencyplan) indienen. De Rijksdienst voor ondernemend Nederland toetst (RVO) dit plan aan het convenant en de RUD NHN aan de Wet milieubeheer. In 2016 is gestart met het inventariseren van de bedrijven die onder de EED vallen. Afstemming is hierbij gezocht met de OD IJmond en de OD NZKG. Bedrijven zijn aangeschreven op het indienen van een energie-audit. Energieaudits worden beoordeeld en bedrijven worden aangeschreven op het aanbrengen van energiebesparende maatregelen. Gezien het aantal bedrijven onder de EED lopen deze werkzaamheden door in 2018/2019. Aanpak concernbedrijven is afgestemd met het landelijk Kernteam.

Prioriteit:

Energiebesparing (duurzaamheid) is een landelijke en dit geval ook een Europese prioriteit. De RUD NHN onderschrijft duurzaamheid als prioriteit in haar bedrijfsplan, Regionale VTH strategie en Kadernota.

Doelstelling:

Alle betreffende bedrijven voeren een energie-audit uit waarmee bewustwording en inzicht wordt verkregen in de energiebesparingsmogelijkheden. Daarmee wordt het treffen van energiebesparende maatregelen gestimuleerd.

Greendeal voor de zorg

Omschrijving:

De werkwijze van de Greendeal is onderdeel van een landelijke ontwikkeling waarbij de verantwoordelijkheid veel meer bij de sector zelf komt te liggen en er een hoger ambitieniveau wordt nagestreefd dan met de huidige wet- en regelgeving. Met het aangaan van de Greendeal spreekt de zorginstelling een bepaalde ambitie af met de overheid. De ambitie van de ondertekenaars is dat eind 2018 80% van de ziekenhuizen en 50% van de andere zorgaanbieders een begin hebben gemaakt met systematische verduurzaming van hun bedrijfsvoering. De Greendeal sluit aan op het landelijke energieakkoord. Wanneer bedrijven meedoen aan de Greendeal/milieuthermometer hoeven zij geen EED-audit te doen. Bovendien heeft de Greendeal/milieuthermometer een bredere scope: er wordt meer milieuresultaat behaald op meerdere gebieden: waterbesparing, voedselverspilling, afvalpreventie/vervoer) en is de uitvoering beter geborgd. Bovendien kan op termijn het toezicht anders worden ingericht door zelfregulering. De RUD NHN heeft de Greendeal in 2017 ondertekend.

De rol van de RUD NHN in 2018-2019 is het actief benaderen van de zorginstellingen om aan te sluiten bij de Greendeal en het organiseren van een aantal bijeenkomsten met als doel kennis en ervaring met elkaar te delen.

Prioriteit:

Landelijk (SER-energieakkoord) en VTH-strategie.

Doelstelling: Landelijke prioriteit (SER energieakkoord) en regionale VTH strategie.

Ketentoezicht Vergistingsinstallaties

Omschrijving:

Landelijk, en ook in het werkgebied van de RUD NHN, valt een stijging waar te nemen van het aantal vergistingsinstallaties. Vergistingsinstallaties zetten dierlijke en/of plantaardige restproducten om in biobrandstoffen. De positieve potentie van deze branche ligt voor de hand, maar het is niet denkbeeldig dat criminelen deze kansen misbruiken voor persoonlijk gewin, ten koste van onze samenleving. In de regel betaalt men in Nederland correct voor de verwerking van afvalstoffen. Maar omdat verwerking kostbaar is en het **'wegmengen' van deze niet voor vergisting toegelaten afvalstoffen** in vergistingsinstallaties bijzonder lucratief kan uitpakken, is alertheid geboden. De afgelopen jaren bleek uit meerdere onderzoeken dat er stoffen worden vergist die niet vergist hadden mogen worden. Eind 2016 is het project gestart. Vanwege de complexiteit is er binnen de RUD NHN een behandelteam samengesteld bestaande uit toezichthouders, vergunningverleners en juristen en loopt dit project door in 2018.

Prioriteit:

Ketentoezicht/Selectieoverleg NH.

Doelstelling:

- Zicht krijgen op eventuele misstanden in de branche vergistingsinstallaties.
- Aanpak van eventuele misstanden bestuursrechtelijk en/of strafrechtelijk.
- Ervaring opdoen met ketentoezicht op basis van informatie in samenwerking met ketenpartners.

Natte koeltorens

Omschrijving:

In natte koeltorens wordt water verneveld teneinde overtollige warmte uit productieprocessen en -gebouwen af te kunnen voeren. Is er sprake van onvoldoende onderhoud en beheer dan kan de bekende legionellabacterie zich verspreiden. Een besmetting kan leiden tot de ernstige Veteranenziekte die op longontsteking lijkt. Legionellose kan leiden tot blijvende effecten op de gezondheid, of zelfs tot de dood.

Het college van B&W draagt zorg voor de uitvoering van de algemene infectieziekten bestrijding op grond van de Wet publieke gezondheid. De installaties moeten voldoen aan voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

De bij de RUD NHN bekende installaties zijn in 2016 en 2017 gecontroleerd. Om het meerjarentoezicht te borgen wordt een toezichtsplan opgesteld.

Prioriteit:

Wettelijk verplichting op grond van Besluit publieke gezondheid.

Doelstelling:

Borging meerjaren toezicht op de natte koeltorens.

Ammoniakinstallaties

Omschrijving:

Ammoniak is een giftig gas dat bij hoge concentraties schade aan de longen kan veroorzaken en zelfs de dood tot gevolg kan hebben. Het wordt onder andere toegepast als koudemiddel in vooral grote koelinstallaties. De verwachting is dat dit specifieke gebruik van ammoniak zal toenemen in kleinere installaties als vervanging van gefluoreerde koolwaterstoffen die vanaf 2020 verboden worden vanwege hun bijdrage aan het broeikaseffect. Wanneer ammoniak als gevolg van lekkage van koelinstallaties in het milieu belandt, kan dit bijdragen aan de verzuring van bodem en oppervlaktewater.

De bij de RUD NHN bekende installaties zijn in 2016 en 2017 gecontroleerd. Om het meerjarentoezicht te borgen wordt een toezichtsplan opgesteld.

Prioriteit:

Risicoanalyse (Vergunningsplichtige inrichtingen, Inrichtingen vallend onder BEVI-Koel en vriesinstallaties >1500kg ammoniak).

Doelstelling

Borging meerjaren toezicht ammoniakinstallaties.

Geluidbegrenzers bij horeca-inrichtingen

Omschrijving:

De werkwijze bij geluidbegrenzers is vastgelegd in de notitie Regulering, toezicht en handhaving geluidbegrenzers. Geluidbegrenzers worden in een maatwerkvoorschrift opgelegd om overschrijding van de geluidnormen door muziekgeluid te voorkomen. Begrenzers kunnen op verschillende manieren en momenten, meer of minder intensief, worden gecontroleerd. Ieder jaar wordt bekeken wat het beste controleregime is voor de opgelegde begrenzers. Het naleefgedrag en klachtensituatie speelt daar een belangrijk rol in.

Prioriteit:

Klachten.

Doelstelling:

Voorkomen van geluidsoverlast door het ten gehore brengen van muziek in inrichtingen.

Strandpaviljoens

Omschrijving:

In het voorjaar 2017 is door toezichthouders gesignaleerd dat bij diverse strandpaviljoens de opslag gevaarlijke stoffen (gasflessen) en afvalwaterlozingen niet in orde zijn. In overleg met VR en gemeenten (in verband met mogelijke controle constructieve eisen) wordt een projectplan opgesteld om alle strandpaviljoens integraal te controleren. De nadruk zal liggen op de aspecten veiligheid en lozingen afvalwater.

Prioriteit:

Informatie gestuurd toezicht.

Doelstelling:

Een schone en veilige strandomgeving.

Ketentoezicht/IGH risicoanalyse asbest ondoeners

Omschrijving:

Naar aanleiding van ervaringen van toezichthouders worden uit diverse bronnen de gegevens verzameld en geanalyseerd van asbest ondoeners. Afhankelijk van de conclusies kan dit leiden tot een gerichtere aanpak of projectmatige controles.

Prioriteit:

Informatiegestuurd toezicht, Ketentoezicht, Landelijk.

Doelstelling:

Voorkomen van asbestverspreiding bij saneringswerkzaamheden en zorgdragen voor een juiste afvoer van het asbestafval om daarmee asbestbesmetting te voorkomen.

Ketentoezicht/IGH risicoanalyse gevaarlijk afval

Omschrijving:

Uit de controles tijdens het ketentoezicht autodemontagebedrijven in 2016 en 2017 is gebleken dat diverse aspecten nader onderzoek behoeven. Er worden twee deelanalyses uitgevoerd: bij inzamelaars gevaarlijk afval en op de afvalstroom accu's (bij garagebedrijven en autodemontage inrichtingen). Afhankelijk van de conclusies kan dit leiden tot een gerichtere aanpak of projectmatige controles.

Prioriteit:

Informatiegestuurd toezicht, Ketentoezicht.

Doelstelling:

Zorgdragen voor een juiste afvoer van gevaarlijk afval bij de doelgroep.

Professionalisering strafrecht

Omschrijving:

De RUD NHN is naast een uitvoeringsdienst tevens een zelfstandige opsporingsinstantie. De RUD NHN heeft daarbij ook een belangrijke rol gekregen als het gaat om:

- Coördinatie taken handhaving
- Afstemming bestuurs- en strafrecht
- Aansturing van BOA-activiteiten

In de regionale VTH-strategie is de basis gelegd voor de strafrechtelijke handhaving en vastgesteld dat de RUD NHN hierbij de landelijke handhavingsstrategie volgt. In de praktijk is gebleken dat strafrechtelijke handhaving nog onvoldoende uit de verf komt. In 2017 is dan ook gestart met de verdere professionalisering van het strafrecht binnen de RUD NHN. Hiervoor is een plan van aanpak opgesteld met de visie en koers voor de invulling van het strafrecht. In 2018-2019 zal uitvoering worden gegeven aan het plan van aanpak.

Prioriteit:

Landelijk en VTH-strategie.

Doelstelling:

Professionalisering inzet strafrecht op basis van de regionale VTH-strategie.

6.4. Provinciale Plustaken

In deze paragraaf zijn de provinciale plustaken samengevat weergegeven. Voor meer details wordt verwezen naar het HUP provinciale plustaken 2016-2018. In overleg met de provincie is besloten de punten toch ook al mee te nemen in het uitvoeringsprogramma van de RUD NHN. Het programma voor 2019 kan worden bijgesteld op basis van een vooruitblik en een evaluatie van het programma 2018.

Het HUP gaat in op alle provinciale plustaken m.b.t. toezicht en handhaving waarvan de uitvoering in 2016 is opgedragen aan de Regionale Uitvoeringsdiensten / Omgevingsdiensten. De handhavingstaken in de fysieke omgeving die al zijn overgedragen (Wabo en bodemtoezicht) zijn géén onderdeel **van dit HUP. Het HUP bevat per taak een vertaling van risico's naar** doelstellingen en naar instrumenten en capaciteitsinzet voor de uitvoering.

In overleg met de provincie zijn een aantal punten uit het HUP samengevoegd zodat het onderliggend uitvoeringsprogramma op enkele punten afwijkt van het HUP. **De taak 'Wet natuurbescherming, onderdeel Ruimtelijke ingrepen'** is per 1 januari 2017 vanuit de RVO overgedragen aan de Provincie en vandaaruit weer RUD NHN en maakt dus geen onderdeel uit van het HUP. In overleg met de provincie is dit onderdeel wel opgenomen in dit uitvoeringsprogramma.

Hieronder een overzicht van de taken die per werkveld worden uitgevoerd en gerapporteerd:

Wegen/vaarwegen

- Controles n.a.v. signalen uit het veld
- Controles op snelheid vaartuigen
- Controle op ontheffingen
- Controle vrije veld
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving

Zwemwater

- Controles badinrichtingen
- Hercontroles
- Vrije veld controle
- Administratieve controle
- Klachten behandelen
- Veiligheidsonderzoek oppervlaktelocaties
- Handhaafbaarheidstoets ontheffingen
- Advisering veiligheidsaspecten bij bouwaanvragen bestemmingsplannen
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving

Wet natuurbescherming, onderdeel Houtopstanden

- Controles (meldingen, wachtverplichting, herbepanting etc.)
- Hercontroles
- Controle vrije veld
- Bijhouden archief en beheer kaart bebouwde kom Boswet
- Klachten behandelen
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving
- Handhavingsverzoeken

Wet natuurbescherming, onderdeel Gebieden

- Controles (vergunningen en vvb, vergunningvrije initiatieven)
- Handhavingsverzoeken
- Controles cross compliance
- Controles met handhavingspartners
- Controles vrije veld
- Klachten behandelen
- Handhaafbaarheidsonderzoeken vergunningen en ontheffingen
- Adviseren over beheer- en uitvoeringsplannen
- Advies geven op handhavingsplannen etc. voortvloeiend uit beheerplannen NB-wet
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving

Wet natuurbescherming, onderdeel Soorten

- Controles ontheffingen, vrijstellingen en machtigingen
- Controle na signalen en klachten
- Controles vrije veld
- Administratieve controle meldingen van gebruik ontheffingen

- Administratieve controles van de machtigingen
- Handhaafbaarheidstoets ontheffingen
- Adviseren over beheer- en uitvoeringsplannen
- Ondersteuning opsporingsdiensten
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving

Wet natuurbescherming, onderdeel Ruimtelijke ingrepen (voormalige RVO taken)

- Controles (handhavingsverzoeken en ontheffingen)
- Controles vrije veld
- Klachten behandelen
- Advisering aan ministerie gedragscode
- Strafrechtelijke handhaving
- Bestuursrechtelijke handhaving

7. Specialistische milieutaken

7.1. Inleiding

De RUD NHN heeft - naast vergunningverlening, toezicht en handhaving - een breed spectrum aan wettelijke taken op het gebied van specialistische milieuregelgeving. Dat betreft met name:

- Bodem
- Geluid en trillingen
- Licht
- Luchtkwaliteit
- Geur
- Externe Veiligheid
- Klimaat en duurzaamheid
- Natuur en Flora & Fauna
- Afval

Voor 2018-2019 zijn de volgende doelen en maatregelen gesteld:

Doel	Verstrekking van adequaat en kwalitatief hoogstaand advies op het gebied van geluid, lucht, licht, geur, bodem, klimaat, natuur en externe veiligheid aan deelnemende gemeenten, de provincie en de eigen organisatie. Dit stelt de gemeenten en de provincie in staat om de leefomgeving duurzaam te ontwikkelen, in te richten en te beheren. Genoemde specialismen en applicatie- en gegevensbeheer worden bovendien ingezet om de verschillende afdelingen bij provincie en gemeenten te adviseren.
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">• Adviezen worden tijdig verstrekt, dus rekening houdend met wettelijke termijnen en/of gemaakte afspraken deelnemer – RUD NHN.• Adviezen voldoen aan de wettelijke kwaliteitseisen en/of aan tussen deelnemer en RUD NHN vastgelegde kwaliteitseisen.• Projecten worden uitgevoerd conform vooraf tussen deelnemer en RUD NHN vastgelegde projectafspraken.

De afdeling Specialisme & Advies heeft haar producten en processen op het gebied van bodem, geluid, lucht, licht, geur, externe veiligheid, klimaat & duurzaamheid en flora & fauna beschreven en vastgelegd. Dankzij de in eigen huis ontwikkelde standaardsjablonen hanteren de adviseurs een uniforme werkwijze.

Vaste procedures met termijnbewaking en werkinstructies garanderen dat de toetsingen uniform en binnen de gestelde termijnen worden uitgevoerd. Dat maakt ook het proces voorspelbaar en zorgt voor inzicht in de stappen en overwegingen en het beheer van de genoemde prestatie-indicatoren.

De beschikbare capaciteit van de adviseurs sloot aan bij de vaste bijdrage zoals in 2014 aan de RUD overgedragen. In de afgelopen jaren is er echter, gelijk opgaand aan de economische groei, sprake van een behoorlijke stijging van de hoeveelheid adviesaanvragen waardoor de adviestermijnen onder druk komen te staan. Door optimalisering van het proces en 'verspillingen' zo veel mogelijk

tegen te gaan, wordt getracht de toename met de huidige capaciteit af te handelen.

Binnen de diverse disciplines vinden er 'technische' overleggen plaats waarin kennis wordt gedeeld en nieuwe/gewijzigde wetgeving wordt besproken.

Voor de afdeling Specialisme & Advies is een opleidingsplan opgesteld met een inventarisatie van opleidingen die (nog) nodig zijn om aan de kwaliteitseisen 2.1 te voldoen uit de op 14 april 2016 van kracht geworden Wet Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving (VTH), net als (bij)scholing in verband met nieuwe of gewijzigde wetgeving.

Er wordt een vastgesteld proces gevolgd met bijbehorende sjablonen. Alvorens een project kan/mag starten, wordt eerst een projectplan in de vergadering van het Managementteam besproken en vastgesteld.

7.2. Bodem

7.2.1. Reguliere taken bodem

Omschrijving:

De RUD NHN voert een groot aantal bodemtaken uit voor de deelnemende gemeenten en de provincie. De taken zijn gericht op het voorkomen van nieuwe verontreiniging, het beheer van bestaande verontreiniging en zo nodig het saneren van verontreiniging. Dit gebeurt op basis van verschillende wettelijke regelingen zoals het Besluit bodemkwaliteit en de Wet bodembescherming.

Het gaat om de volgende taken:

- Vergunningverlening Wet bodembescherming (beoordelen BUS meldingen, saneringsplannen, evaluatieverslagen e.d.)
- Beoordeling meldingen Besluit bodemkwaliteit (grondstromen)
- Beoordeling bodemonderzoeken bij bouwplannen en bodembedreigende activiteiten (nul/eindonderzoeken)
- Advisering bij ruimtelijke ontwikkelingen en bodemenergiesystemen
- Advisering bij aanbesteding en begeleiding van bodemopdrachten voor gemeenten
- Bodeminformatiebeheer (vastleggen van onderzoeksgegevens in het bodeminformatiesysteem)
- Bodeminformatieverstrekking, o.a. via het bodemloket.

7.2.2. Projecten bodem

In 2018/2019 worden de volgende projecten gestart of voortgezet:

N23

Omschrijving:

De N23 is een gemeentegrensoverschrijdend project waarin de RUD NHN een aantal uitvoerende taken heeft. Dit heeft vooral te maken met de grote hoeveelheden (verontreinigde) grond die wordt toegepast.

Het maatschappelijk belang van het project is groot, evenals de impact op de leefomgeving. Vandaar dat gekozen is voor een projectmatige opzet waarmee

taken van verschillende disciplines (bodem, vergunningverlening, toezicht en handhaving) op een adequate en gecoördineerde wijze worden uitgevoerd. Het project, gestart in 2015, loopt waarschijnlijk tot de oplevering van de weg in 2018

Prioriteit:

Ketentoezicht, bodem.

Doelstelling:

Het voorkomen van toepassen van grond die niet voldoet aan de juiste kwaliteit.

Project Bodemkwaliteitskaarten en bodemfunctieklassenkaarten

Omschrijving:

In de periode 2015-2017 zijn voor de deelnemende gemeenten de **bodemfunctieklassenkaarten, bodemkwaliteitskaarten en bodembeheernota's geactualiseerd. De nota's zijn zoveel mogelijk onderling geharmoniseerd.** Bodemkwaliteitskaarten zijn volgens de huidige wetgeving vijf jaar geldig. De looptijd per regio verschilt. In 2020 moeten de bodemkwaliteitskaarten voor de regio Alkmaar opnieuw worden geactualiseerd. In 2019 zal met de voorbereidingen worden gestart. Dit onder voorbehoud van gewijzigde regelgeving in het kader van de Omgevingswet. In 2018 zullen zijn nog uren opgenomen voor de afronding van dit project voor de regio KvNH.

Prioriteit:

Wettelijke taak, einde looptijd beleid.

Doelstelling:

Het mogelijk maken van grondverzet binnen het gebied van de gemeenten, binnen de randvoorwaarden van het Besluit bodemkwaliteit.

Project Bidon

Omschrijving:

Het initiatief BIDON (bodemdata delen overheden en netbeheerders) streeft naar een landelijke database waarin alle milieuhygiënische bodemdata worden opgeslagen en waaruit deelnemende partijen (netbeheerders, overheden, adviesbureaus en dergelijke) kunnen putten. De komende periode wordt besteed aan verdere ontwikkeling en uitwerking van BIDON. De RUD NHN neemt namens de partijen die hun bodeminformatie hebben overgedragen deel aan BIDON.

Prioriteit:

Kwaliteit, Informatievoorziening bodemdata

Doelstelling:

Eén landelijke database waarin alle milieuhygiënische bodemdata worden opgeslagen en waaruit deelnemende partijen (netbeheerders, overheden, adviesbureaus, et cetera) voor bodemdata kunnen putten.

Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB)

Omschrijving:

De RUD NHN is deelnemer aan het Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB). Het doel van het POKB is het ondersteunen van provincies, gemeenten en uitvoerings-/omgevingsdiensten bij de kwaliteitsverbetering van hun taken (bevoegd gezag taken zoals beleid, regie, plantoetsing/vergunningverlening, toezicht en handhaving) in het bodembeheer. Door middel van onderlinge audits wordt elkaars werkwijze op een collegiale manier getoetst op kwaliteit op basis van het SIKB normblad 8000.

Naar aanleiding van de visitatie in 2016, is in 2017 gestart met de implementatie van kwaliteitsmanagement (mede met behulp van de Normbladen SIKB).

Daarvoor wordt ook een kwaliteitshandboek opgesteld voor zowel vergunningverlening (normblad SIKB 8001) als voor de adviseurstaken.

Prioriteit:

Kwaliteit.

Doelstelling:

Ondersteunen van provincies, gemeenten en uitvoerings-/omgevingsdiensten bij de kwaliteitsverbetering van hun taakuitvoering (bevoegd gezag taken zoals beleid, regie, plantoetsing/vergunningverlening, toezicht en handhaving) in het bodembeheer.

Nieuw Bodeminformatiesysteem

Omschrijving:

De RUD NHN maakt op dit moment gebruik van Squit XO bodem. Deze versie staat lokaal en kan niet worden omgezet in een webbased versie. Daar kleven tal van nadelen aan. Ten eerste kunnen de data niet worden gedeeld met andere partijen, ten tweede is het lastig om externen (bijvoorbeeld voor de invoer van bodemonderzoeken) hiermee te laten werken. Dat geldt ten derde ook voor deelnemende gemeenten die hun gegevens alleen in het BIS hebben staan, maar de bodemtaken verder zelf nog uitvoeren. Ten vierde wordt Squit XO Bodem niet meer geactualiseerd. Dat leidt tot de onvermijdelijke conclusie dat het BIS in technisch opzicht moet worden vernieuwd. Ook al vanwege de open data uit het Bodemconvenant 2016-2020, het kunnen aansluiten op de Omgevingswet en het op afstand kunnen werken in het BIS.

In 2017 vindt de aanbesteding plaats. In 2018 zal het nieuwe BIS verder geoptimaliseerd worden.

Prioriteit:

Kwaliteit, Informatievoorziening bodemdata

Doelstelling:

Een Bodeminformatiesysteem dat voldoet aan de nieuwste ontwikkelingen.

7.3. Geluid

7.3.1. Reguliere taken geluid

Omschrijving:

De Wet geluidshinder vormt het juridische kader voor het Nederlandse geluidsbeleid. Deze wet bevat een uitgebreid stelsel van bepalingen ter voorkoming en bestrijding van geluidshinder door onder meer industrie, wegverkeer en spoorwegverkeer. De wet richt zich vooral op de bescherming van de burger in zijn woonomgeving en bevat normen voor de maximale geluidbelasting op woningen en gevoelige objecten.

Bij geluidsadvies gaat het met name om het volgende:

Omgevingsvergunning aspect milieu, bouw en/of ruimte; het beoordelen van akoestische onderzoeken, gevelisolatie aan woningen, geluidsbelasting vanwege Wegverkeer; zonebeheer van bedrijfsterreinen; advisering voor evenementen; het uitvoeren van (complexe) metingen naar aanleiding van klachten of vanwege nieuw beleid. Omdat steeds meer milieu vergunningplichtige inrichtingen onder algemene regels vallen, is de verwachting dat er steeds meer maatwerkvoorschriften voor geluid worden opgesteld.

De RUD NHN voert voor dertien gemeenten in het kader van de Wet geluidshinder de procedures voor vaststelling van hogere waarden voor de geluidsbelasting uit. Voor deze gemeenten bereiden we in voorkomende gevallen een hogere waarden procedure voor. Dat houdt in dat de RUD NHN het gehele voortraject voor haar rekening neemt, vanaf de eerste stappen tot en met het opstellen en de publicatie van een concept-ontwerpbesluit.

7.3.2. Projecten geluid

In 2018 komen de volgende projecten aan bod:

Sanering wegverkeerslawaaai

Omschrijving:

Het overheidsbeleid is erop gericht om zoveel mogelijk geluidshinder te voorkomen. Reeds langer bestaande geluidhindersituaties, langs wegen worden aangepakt. Dit laatste staat ook wel bekend als de sanering verkeerslawaaai.

De Wet geluidshinder heeft een saneringsplicht opgenomen speciaal voor bestaande situaties waarin sprake is van een te hoge geluidbelasting. De sanering kan bestaan uit maatregelen aan de bron (bijvoorbeeld verkeersmaatregelen of een stiller wegdek), in de overdracht (schermen of wallen) of aan de woning (gevelisolatie).

Voor woningen langs gemeentelijke wegen ligt het initiatief voor de sanering bij de gemeenten.

Voor de saneringswoningen kunnen de gemeenten via de Subsidieregeling sanering verkeerslawaaai een projectsubsidie aanvragen bij het Ministerie van I&M.

In 2018 begeleidt de RUD NHN de volgende saneringsprojecten:

- Sanering verkeerslawaaï Castricum project Rijksweg Limmen
- Sanering verkeerslawaaï Heiloo, Kennemerstraatweg
- Sanering verkeerslawaaï Den Helder project N250

Prioriteit:

Wettelijke taak.

Doelstelling:

Het doel is het saneren van verkeerslawaaï.

Sanering railverkeerslawaaï Heiloo

Omschrijving:

Dit project betreft de gekoppelde sanering (geluidschermen, raildempers en zo nodig aanvullende gevelmaatregelen) van 226 woningen langs het spoor in de gemeente Heiloo. De voorbereidingen zijn afgerond en het akoestisch onderzoek is definitief goedgekeurd. Spoorbeheerder ProRail gaat in opdracht van de gemeente de werkzaamheden uitvoeren. Er ligt inmiddels een plan van aanpak. De RUD NHN is als akoestisch adviseur betrokken bij de communicatie en implementatie van het project. Naar verwachting is het project medio 2019 afgerond.

Prioriteit:

Wettelijke taak.

Doelstelling:

Het saneren van railverkeerslawaaï bij 226 woningen in Heiloo.

Omgevingslawaaï Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk

Omschrijving:

De Wet geluidhinder stelt dat de, als zodanig aangewezen agglomeratiegemeenten de door hun opgestelde geluidbelastingkaarten en actieplan elke vijf jaar dienen te actualiseren.

De volgende ronde is het vervaardigen van de geluidbelastingkaarten in 2017 (situatie 2016) en de actualisatie van het actieplan geluid in 2018. De RUD NHN gaat voor de agglomeratiegemeenten deze actualisatie uitvoeren.

Binnen de RUD NHN is voor de gemeenten Bergen, Heiloo, Heerhugowaard en Langedijk nog budget beschikbaar, wat een restant is van de eerdere vaststellingsronde. De gemeenten Alkmaar en Castricum hebben voor de uitvoering van dit project extra financiering aangedragen.

De RUD NHN voert in 2018 de volgende werkzaamheden uit:

- Het actualiseren en vaststellen van het Actieplan geluid.
- Behandelen eventuele bezwaren.

Prioriteit:

Wettelijke taak.

Doelstelling:

Deze realiseren van:

- Geactualiseerde geluidbelastingskaarten, gereed voor 30 juni 2017;
- Tabellen met de aantallen geluidgehinderden ten behoeve van de melding aan het Ministerie I&M;
- Rapportage opstellen over de totstandkoming van de kaarten ten behoeve van de melding aan het Ministerie I&M;
- Geactualiseerd Actieplan geluid 2018-2022, gereed voor 18 juli 2018.

MJPG railverkeer Kop van Noord-Holland

Omschrijving:

ProRail is belast met het onderzoek naar de geluidisolatie van woningen die op de raillijst staan. Opdrachtgever en subsidieverstrekker is het Ministerie van I&M.

ProRail onderzoekt voor 2020 alle saneringswoningen langs het spoor en treft zo nodig maatregelen.

In mei 2015 liet ProRail weten te willen starten met de woningen in het RUD NHN-gebied. De betreffende gemeenten ontvingen hierover bericht.

In oktober 2015 kregen dezelfde gemeenten het bericht dat het ingenieursbureau Movaris/dBvision de akoestische onderzoeken gaan uitvoeren. In de brief verzoekt men de gemeenten om beleids- en omgevingsgegevens aan te leveren. Tevens wordt om een contactpersoon gevraagd.

De RUD NHN vervult voor enkele gemeenten een coördinerende en eventueel adviserende rol.

Het project loopt van 2016 tot en met 2020.

Prioriteit:

Extra opdracht (uit lumpsum).

Doelstelling:

Het coördineren van dit project en indien nodig de gemeenten adviseren.

MJPG wegverkeer Noord-Holland Noord

Omschrijving:

Rijkswaterstaat is belast met het onderzoek naar de geluidisolatie van woningen langs Rijkswegen die op de saneringslijst staan. Opdrachtgever en subsidieverstrekker is het Ministerie van I&M.

Rijkswaterstaat onderzoekt voor 2020 alle saneringswoningen langs de Rijkswegen en treft zo nodig maatregelen.

In 2016 liet Rijkswaterstaat weten te willen starten met de woningen in het RUD NHN-gebied. De betreffende gemeenten ontvingen het bericht dat vanaf januari 2017 Rijkswaterstaat start met de uitvoering van een akoestisch onderzoek op basis van de aangepaste regelgeving voor het MJPG. Begin 2017 is daarom eerst de geactualiseerde lijst met saneringsobjecten via de RUD met

de gemeenten afgestemd. Later in 2017 komen de eerste resultaten beschikbaar van het akoestisch onderzoek en ontstaat er een beeld van mogelijke maatregelen. Deze zullen weer via de RUD met de gemeenten worden gedeeld.

De RUD NHN vervult dus voor de meeste gemeenten in NHN een coördinerende en eventueel adviserende rol.

Het project loopt van 2017 tot en met 2023.

Gereed: 2023

2017 – 2018	Onderzoek uitvoeren naar geluidssituatie
2018 – 2019	Bekend waar welke geluidmaatregelen worden toegepast
2019 – 2020	Bekendmaking van de geluidmaatregelen in ontwerp-saneringsplannen en saneringsplannen
vanaf 2020	Uitvoeren van de geluidmaatregelen

Prioriteit:

Extra opdracht (uit lumpsum).

Doelstelling:

Het coördineren van dit project en indien nodig de gemeenten adviseren.

Actualiseren zonemodel Haven Den Helder

Omschrijving:

Voor de realisatie van het uitvoeringsprogramma van Port of Den Helder is gebleken dat de beschikbare geluidruimte binnen de geluidzone rond het industrieterrein Havens Den Helder een mogelijk knelpunt is. Om investeringsbeslissingen te kunnen nemen is het noodzakelijk dat duidelijk is of nieuwe ontwikkelingen inpasbaar zijn binnen de geluidzone.

Hiervoor is nodig:

- Een actueel zonebeheermodel met daarin de geluidruimte zoals thans vergund en toelaatbaar;
- Inschatting van de benodigde geluidruimte voor het uitvoeringsprogramma;
- Inventarisatie van de toekomstige ontwikkelingen bij de bedrijven, inclusief de Marine;
- Verankering van de uitgegeven en nog niet uitgegeven geluidruimte in het bestemmingsplan.

Het ministerie van I&M ontwikkelt als zonebeheerder het zonebeheermodel en heeft daarvoor informatie nodig van zowel de gemeente Den Helder, de RUD als het Ministerie van Defensie.

De RUD levert de informatie over de bedrijven (aanvragen, vergunningen, akoestisch onderzoek, meldingen, etc.).

De verwachting is dat de RUD in 2018 een groot deel van het zonebeheermodel zal gaan beheren.

Prioriteit:

Extra opdracht (uit lumpsum).

Doelstelling:

Een actueel zonebeheermodel voor het industrieterrein Havens Den Helder.

7.4. Externe Veiligheid

7.4.1. Reguliere taken externe veiligheid

Omschrijving:

Externe veiligheid heeft betrekking op veiligheidsrisico's voor mensen die zich binnen invloedsgebieden van risicobronnen bevinden. Risiconormen voor externe veiligheid moeten de risico's van gevaarlijke stoffen waaraan burgers in hun leefomgeving worden blootgesteld, tot een aanvaardbaar minimum beperken.

Binnen het RUD NHN-werkgebied zijn er bedrijven die gevaarlijke stoffen opslaan en verwerken. Bovendien vinden er vervoersbewegingen plaats met gevaarlijke stoffen, zowel per buisleiding als over de weg en water.

De RUD NHN voert de volgende taken uit voor de gemeenten:

Omgevingsvergunning onderdeel milieu:

- Toetsen van inrichtingen aan het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi);
- Beoordelen en interpreteren van kwantitatieve risicoanalyses (Safeti) bij niet-categoriale inrichtingen;
- Beoordelen van aanvragen en het opstellen van voorschriften voor het onderdeel externe veiligheid;
- Opstellen van de externe veiligheidsparagraaf ten behoeve van de considerans van de omgevingsvergunning;
- Opstellen van de verantwoording van het groepsrisico.

Ruimtelijke ordening:

- Uitvoeren van een veiligheidstoets (quick scan) ter beoordeling of met externe veiligheid rekening moet worden gehouden;
- Beoordelen en interpreteren van risicoanalyses van risicovolle bedrijven (Safeti) of windturbines;
- Beoordelen en interpreteren van risicoanalyses van transportroutes van gevaarlijke stoffen (HART of RBM-II) in het kader van het Besluit externe veiligheid transportroutes (Bevt);

- Beoordelen en interpreteren van risicoanalyses van hogedruk aardgastransportleidingen (CAROLA) in het kader van het Besluit externe veiligheid buisleidingen (Bevb);
- Opstellen/beoordelen van een advies EV of van een externe veiligheidsparagraaf voor een ruimtelijk plan met een verantwoording van het groepsrisico.

De RUD NHN beheert de risicokaart die voor alle hulpdiensten en de burger inzichtelijk is. Zie de website van provincie Noord-Holland of via www.risicokaart.nl.

7.4.2. Projecten externe veiligheid

In 2018 wordt het volgende project uitgevoerd:

Impuls Omgevingsveiligheid
<p><u>Omschrijving:</u> Als kenniscentrum organiseert de RUD NHN verschillende activiteiten voor de gemeenten. Dit geschiedt met behulp van de subsidie Impuls Omgevings-veiligheid (circa € 132.000) van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu die door de provincie Noord-Holland aan de gemeenten beschikbaar wordt gesteld. Voorwaarde van de Provincie is dat de RUD's dit coördineren en voor de gemeenten uitvoeren. De RUD NHN bespreekt met de opdrachtgevers de mogelijkheden. De gemeenten kunnen individuele aanvragen bij de RUD NHN indienen om EV-taken te laten uitvoeren. Voor 2019 is de voortgang nog onduidelijk. Het Rijk denkt hier nog over na.</p> <p><u>Prioriteit:</u> Kwaliteit.</p> <p><u>Doelstelling:</u> Bijdragen aan een gewenste kwaliteitsimpuls van de omgevingsveiligheid (externe veiligheid).</p>

7.5. Klimaat en duurzaamheid

7.5.1. Reguliere taken klimaat en duurzaamheid

Omschrijving:

De RUD NHN ondersteunt gemeenten bij hun klimaat- en duurzaamheidsbeleid. De medewerkers van dit team adviseren over/doen voorstellen voor beleid en projecten, bemiddelen bij contacten met derden, voeren projecten uit en kunnen ook voorstellen doen voor een duurzaamheidsvisie en -uitvoeringsprogramma. **Samenwerking met collega's binnen de gemeenten** zelf is daarbij essentieel. De hiervoor geschetste activiteiten kunnen zowel lokaal als bovenlokaal uitgevoerd worden.

Bedrijfsleven, overheden en maatschappelijke organisaties ondertekenden op initiatief van de SER in 2013 het Energieakkoord voor Duurzame Groei. Afsgesproken werd dat in 2020 14% van ons energieverbruik duurzaam moet

worden opgewekt en dat 1,5% energiebesparing per jaar wordt gerealiseerd. Duurzame energie is beter voor het milieu dan fossiele energie en het maakt Nederland minder afhankelijk van landen die olie en gas produceren. De Rijksoverheid stimuleert daarom de duurzame productie van elektriciteit en gas. Voor de lange termijn wordt gewerkt aan een duurzame energiehouding, de zogeheten energietransitie. Daarom formuleren de gemeenten in hun **beleidsplannen en uitvoeringsprogramma's inspanningen op het gebied van duurzame ontwikkeling en milieu.**

Ook de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG) heeft het Energieakkoord ondertekend. In 2014 zette de VNG een ondersteuningsstructuur op voor gemeenten waarna organisatorische en financiële middelen aan gemeenten beschikbaar werden gesteld. Dit ondersteuningsprogramma richt zich op de **bebouwde omgeving. Het werkgebied van de RUD NHN telt twee regio's.** Deze ontvangen gelden van de VNG-ondersteuningsstructuur zijn beschikbaar? tot en met 2017. Het nieuwe kabinet zal, waarschijnlijk in het najaar van 2017, een besluit nemen over een vervolg programma, inclusief financiële ondersteuning.

7.5.2. Projecten klimaat en duurzaamheid

Uitvoering van het SER-Energieakkoord verduurzaming particuliere woningbouw regio Alkmaar

Omschrijving:

Van 2014 tot 2016 was **voor dit regionale project jaarlijks circa € 62.600** beschikbaar. Voor 2017 was een zogenaamde overbruggingssubsidie van **€ 35.200 beschikbaar**. De regiogemeenten streven ernaar om met duurzame maatregelen en maatregelen ten behoeve van de levensloopbestendigheid een wezenlijk deel van de particuliere woningen aan te pakken. De RUD NHN neemt de algehele projectcoördinatie op zich.

De projectcoördinatie houdt in het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar). Het budget voor regionale ondersteuning wordt besteed aan **de aanschaf van het basispakket van het "Duurzaam Bouwloket" voor alle gemeenten.**

Tevens wordt de subsidie aangewend voor het compleet maken van basismateriaal en optimalisering van de volgende voorzieningen:

- Zoals woningtype- en bewonerstype gericht aanbod vanuit (samenwerkende) aanbieders van maatregelen;
- Op maat gemaakte informatiepakketten voor aanpak van specifieke **groepen bestaande woningen, zoals lintbebouwing, VVE's, monumentale panden, boerderijwoningen en dergelijke;**
- Organiseren van samenwerking/ allianties met het (lokale/regionale) bedrijfsleven, ook in het kader van realisering lokale werkgelegenheid;
- **Kennisuitwisseling met onder andere collega's van BWT en RO;**
- Aanvullingen op het Energieloket;
- Wijk-woninggerichte benadering particuliere woningeigenaren (zie wijkenproject).

Gekoppeld aan de overbruggingssubsidie wordt in 2017 samen met de gemeenten en partners:

- een meerjaren aanpak voor verduurzaming van de bestaande koopwoningen opgesteld;

- een marketing & communicatie plan voor het Energieloket en de meerjaren aanpak met de gemeenten ontwikkeld.

Voor de komende jaren wordt uitgegaan dat voor dit project opnieuw subsidie wordt aangevraagd en verkregen. Omdat dit nog onzeker is, is dit project als optie meegenomen voor 2018.

Onbekend is of de gemeente Uitgeest ook deelnemer wordt.

Prioriteit: extra opdracht

Regionale implementatie SER-energieakkoord (onderdeel bestaande koopwoningen)

Opdrachtverstrekking vanuit regionaal overleg PORA.

Doelstelling:

Het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar).

Wijken-koopwoningeigenaren project regio Alkmaar

Omschrijving:

Het project richt zich specifiek op de particuliere woningeigenaren. Via een wijk-woningtype gerichte benadering van woningeigenaren informeert de RUD NHN zoveel mogelijk particuliere huiseigenaren over mogelijkheden om langer zelfstandig te wonen en de woning energiezuiniger te maken. Van 2016-2017 (met uitloop optie tot voorjaar 2018) worden per gemeente vier wijkbijeenkomsten georganiseerd. Op regionaal niveau worden twee bijeenkomsten voor stolpboerderijen gehouden. Vooraf worden op basis van wijkkansenskaarten de meest kansrijke wijken bepaald en hoe het beste op deze wijken kan worden aangesloten (woningtype, bouwjaar, leeftijdsopbouw, leefstijlen). Vervolgens worden de maatwerkadviezen voor enkele voorbeeldwoningen uit de wijk gepresenteerd via een advies aan de woningeigenaren.

Het bedrijfsleven wordt over deze maatwerkadviezen geïnformeerd en uitgedaagd om de woningeigenaren een gericht en passend aanbod te doen.

Bij de uitvoering van de projecten werkt de RUD met verschillende partijen samen zoals Lokale energiecoöperaties, Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijenstichting Vrienden van de Stolp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren).

De RUD NHN treedt op als regionale projectleider en ondersteunt de lokale werkgroepen bij de uitvoering van dit project.

Financiering vindt plaats door een bijdrage uit het provinciale Woonfonds (aanvraag ingediend december 2015) en een eigen bijdrage van de gemeenten (kapitaliseren personele inzet). In 2017 is de vaststelling van het nieuwe Regionaal Actieplan Wonen 2017-2020 gepland. Tevens zal een meerjaren **aanpak "Verduurzaming (bestaande) woningen" opgesteld worden. Voor** (meerjaren) projecten kan dan opnieuw subsidie aangevraagd worden bij de provincie NH. Betekent dus als optie meenemen voor 2018.

Onbekend is of de gemeente Uitgeest ook deelnemer wordt.

Prioriteit: extra opdracht

Betreft een prioriteit vanuit het regionaal overleg PORA, gebaseerd op de regionale Woonvisie en het RAP Wonen 2017-2020, het regionaal Actieplan Duurzaamheid en het onderdeel verduurzaming bestaande particuliere woningbouw vanuit het SER-Energieakkoord.

Opdrachtverstrekking van alle gemeenten in de regio, die is gebaseerd op de subsidie-aanvraag vanuit het Regionaal Actieplan Wonen (RAP 2.0).

Doelstelling:

Meer woningeigenaren beseffen dat zij in hun huis maatregelen kunnen treffen om langer zelfstandig te wonen en energie te besparen (= comfort verbetering).

Uitvoering van het SER-energieakkoord verduurzaming particuliere woningbouw regio KvNH en WF

Omschrijving:

Van 2014 tot 2016 was per jaar circa € 83.500 beschikbaar voor dit project.

Voor 2017 was **een zogenaamde overbruggingssubsidie van € 46.900**

beschikbaar. De regiogemeenten willen hiermee bereiken dat er jaarlijks een substantieel deel van de particuliere woningen wordt aangepakt. Dit betreft zowel duurzame maatregelen als maatregelen op het gebied van levensloopbestendigheid. De RUD NHN voert de algehele projectcoördinatie uit.

De projectcoördinatie houdt in het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar). Het budget voor regionale ondersteuning is besteed aan de **aanschaf van het basispakket van het "Duurzaam Bouwloket" voor alle gemeenten**, inclusief de vraagbaakfunctie en per jaar twee informatieavonden per gemeente.

Tevens is de subsidie aangewend voor het compleet maken van basismateriaal en het optimaliseren van de volgende voorzieningen:

- woningtype- en bewonerstype gericht aanbod vanuit (samenwerkende) aanbieders van maatregelen;
- Op maat gemaakte informatiepakketten voor aanpak van specifieke **groepen bestaande woningen, zoals lintbebouwing, VVE's, monumentale panden, boerderijwoningen en dergelijke;**
- Organiseren van samenwerking/allianties met het (lokale/regionale) bedrijfsleven, ook in het kader van realiseren lokale werkgelegenheid;
- **Kennisuitwisseling met onder andere collega's van BWT en RO;**
- Aanvullingen op het Energieloket;
- 'Infopakket' voor gemeente 'hoe om te gaan met /stimuleren van bewonerscollectieven/energiecoöperaties'.

Gekoppeld aan de overbruggingssubsidie is in het voorjaar van 2017 samen met de gemeenten en partners:

- een meerjaren aanpak voor verduurzaming van de bestaande koopwoningen opgesteld;
- een marketing & communicatie plan voor het Energieloket en de meerjaren aanpak met de gemeenten ontwikkeld.

Voor de komende jaren wordt uitgegaan dat voor dit project opnieuw subsidie wordt aangevraagd en verkregen. Omdat dit nog onzeker is, is dit project opgenomen als optie voor 2018.

Prioriteit: extra opdracht.

Regionale implementatie SER-energieakkoord (onderdeel bestaande koopwoningen).

Doelstelling:

Het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar).

Wijken-koopwoningeigenaren project regio Kop van Noord-Holland

Omschrijving:

Het project richt zich specifiek op de particuliere woningeigenaar. Aan de hand van een wijk-woningtype benadering van woningeigenaren informeert de RUD NHN zoveel mogelijk particuliere huiseigenaren over de mogelijkheden om langer zelfstandig te wonen en de woning energiezuiniger te maken. Van 2016-2017 (met uitloop optie tot voorjaar 2018) worden per gemeente vier wijkbijeenkomsten georganiseerd. Op regionaal niveau worden twee bijeenkomsten voor stolpboerderijen gehouden. Vooraf worden op basis van wijkkansencarten de meest kansrijke wijken bepaald en hoe het beste op deze wijken kan worden aangesloten (woningtype, bouwjaar, leeftijdsopbouw, leefstijlen). Vervolgens presenteert de RUD NHN via maatwerkadviezen van enkele voorbeeldwoningen uit de wijk een advies aan de woningeigenaren. Het bedrijfsleven wordt van deze maatwerkadviezen op de hoogte gesteld en in een adem uitgedaagd om de woningeigenaren een gericht en passend aanbod te doen. Bij de uitvoering van de projecten werkt de RUD NHN samen met partijen zoals Lokale energiecoöperaties, Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijenstichting Vrienden van de Stolp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren).

De RUD neemt de rol op zich van regionale projectleider en ondersteunt de lokale werkgroepen bij de uitvoering van dit project.

De financiering vindt plaats door een bijdrage uit het provinciale Woonfonds (aanvraag ingediend december 2015) en een eigen bijdrage van de gemeenten (kapitaliseren personele inzet).

In 2017 is de vaststelling van het nieuwe Regionaal Actieplan Wonen 2017-2020 (RAP) gepland. Tevens zal een meerjaren aanpak **"Verduurzaming (bestaande) woningen"** opgesteld worden. **Voor (meerjaren) projecten kan dan opnieuw subsidie aangevraagd worden bij de provincie NH. Betekent dus als optie meenemen voor 2018.**

Prioriteit: extra opdracht

Opdrachtverstrekking van alle gemeenten in de regio, die is gebaseerd op de subsidie-aanvraag vanuit het nieuwe RAP en het onderdeel verduurzaming bestaande particuliere woningbouw van het SER-Energieakkoord.

Doelstelling:

Meer woningeigenaren beseffen welke maatregelen zij in hun huis kunnen treffen om langer zelfstandig te wonen en energie te besparen (= comfortverbetering).

Benadering van bewoners van particuliere bestaande bouw in regio West-Friesland gericht op verduurzaming en langer zelfstandig wonen

Omschrijving:

November 2014 honoreerde de provincie Noord-Holland de subsidieaanvraag **woonvisiegelden voor het projectplan "bewonersbenadering particuliere bestaande bouw gericht op verduurzaming en langer zelfstandig wonen"**. Het portefeuillehoudersoverleg VVRE had in juni 2014 ingestemd met het indienen van de subsidieaanvraag voor dit onderwerp. Op basis van dit projectplan worden van oktober 2014 tot en met mei 2017 35 deelprojecten ontwikkeld en uitgevoerd die zich concentreren op verduurzaming, en acht deelprojecten Woonadviseur langer zelfstandig wonen. De RUD NHN treedt op als projectleider. Er wordt met verschillende partijen samengewerkt, zoals Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijstichting Vrienden van de Stulp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren). Met iedere gemeente worden afspraken gemaakt welke projecten met wie wanneer worden uitgevoerd. De planning van de deelprojecten wordt ook afgestemd met andere initiatieven zoals het project Puur Slim Westfriesland voor de gemeenten Stede Broec, Enkhuizen en Drechterland. De RUD NHN vervult de rol van projectleider, maar de gemeenten voeren zelf de deelprojecten uit. Dit project heeft een uitloop tot en met december 2017.

Onduidelijk is of er in 2018 een vergelijkbaar project zal volgen. Dit is mede afhankelijk van de keuzes die in het RAP Wonen 2017-2020 worden gemaakt. Duidelijk is wel dat er een opgave ligt op de warmtetransitie. Verder wordt er in 2017 ook een meerjaren aanpak verduurzaming bestaande particuliere woningen opgesteld.

Betekent dus als optie meenemen voor 2018.

Prioriteit:

Opdrachtverstrekking van het regionaal bestuurlijk overleg Wonen en duurzaamheid.

Doelstelling:

- minder energieverbruik/meer energiebesparing voor woningen in de bestaande particuliere bouw;
- meer woningen geschikt maken voor senioren

Ondersteuning PORA - Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk en Uitgeest

Omschrijving:

Het PORA (portefeuillehoudersoverleg regio Alkmaar) duurzaamheid is in 2010 opgericht met het doel strategische beleid te ontwikkelen voor integrale duurzaamheid, een duurzaamheidsagenda, de regionale samenwerking te intensiveren op het gebied van duurzaamheid en een regionaal duurzaam energiebedrijf te bevorderen.

Ondersteuning wordt gegeven op het gehele thema "Verduurzaming woningen". Tevens wordt de afstemming verzorgd met het regionaal beleid Wonen (RAP 2017-2020) en subsidie-aanvragen in dat verband voorbereid. Er zijn afspraken over dienstverlening door de RUD gemaakt voor 2017. Nog niet bekend is of dit ook in 2018 gecontinueerd wordt. Meenemen als optie voor 2018.

Prioriteit: extra opdracht.

Doelstelling:

Ondersteunen thema Verduurzaming woningbouw van het actieplan Energie en Duurzaamheid regio Alkmaar

Secretaris PORA - Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk en Uitgeest

Omschrijving:

Het PORA (portefeuillehoudersoverleg regio Alkmaar) duurzaamheid is in 2010 opgericht met het doel strategische beleid te ontwikkelen voor integrale duurzaamheid, een duurzaamheidsagenda, de regionale samenwerking te intensiveren op het gebied van duurzaamheid en een regionaal duurzaam energiebedrijf te bevorderen. Ambtelijk overleg vindt eenmaal per vier weken plaats; bestuurlijk overleg twaalf keer per jaar. Naast het PORA duurzaamheid functioneert ook het Overleg Regiocoördinatoren. Dit maandelijks overleg heeft **tot doel regionale informatie te delen vanuit de verschillende PORA's en de samenstelling van maandelijks bestuurlijke agenda op elkaar af te stemmen.** Dit nu als optie meenemen voor 2018. Per jaar worden afspraken gemaakt voor de dienstverlening door de RUD.

Onbekend is of de gemeente Uitgeest ook deelnemer wordt.

Prioriteit: extra opdracht.

Doelstelling:

Secretariaat van PORA duurzaamheid.

Secretaris DECRA – Alkmaar, Bergen, Castricum, Heerhugowaard, Heiloo en Langedijk

Omschrijving:

De gemeenten in de regio Alkmaar formuleerden als doelstelling voor hun **energiebeleid: 'Het realiseren van 20% duurzame energie in 2020'. Alkmaar, Bergen, Castricum, Heerhugowaard, Langedijk en Schermer en N.V. HVC** besloten daarom een revolverend stimuleringsfonds op te richten voor duurzame energie: de Duurzame Energie Coöperatie Regio Alkmaar U.A.. Op 4 december 2013 tekenden de betrokken partijen een intentieovereenkomst en in het voorjaar van 2014 namen de deelnemende colleges de bijbehorende besluiten. Op 5 november 2014 was de coöperatie een feit. Ambtelijk overleg vindt eenmaal per maand plaats; bestuurlijk overleg tweemaandelijks. Men verwacht dat deze overleggen zullen aansluiten op bestaande overlegstructuur van het PORA duurzaamheid.

De RUD NHN neemt ook in 2017 de rol van secretaris op zich. Samen met de HVC is DECRA eigenaar van een windmolen in Heiloo. Bedoeling is om windparticipaties te verkopen aan lokale energie coöperaties die het op hun beurt weer kunnen doorverkopen aan inwoners. Heiloo is sinds kort ook deelnemer van DECRA. Onbekend is of de gemeente Uitgeest ook deelnemer wordt. Dit als optie meenemen voor 2018. Per jaar worden afspraken gemaakt voor de dienstverlening door de RUD .

Prioriteit: extra opdracht.

Doelstelling:
Secretariaat van DECRA.

Actieplan Duurzaamheid NHN (alle gemeenten)

Omschrijving:

Op 21 september 2016 is in een bijeenkomst van de wethouders duurzaamheid een actieplan Noord-Holland Noord gepresenteerd. Dit actieplan is positief ontvangen.

Het actieplan bevat vijf acties:

- Circulair: grondstoffen
- Circulair: biomassa
- Zon/wind
- Warmte
- Energieneutraal bouwen.

In het voorjaar van 2017 is de "Energietransitie 2040" als overkoepelende actie toegevoegd.

Alle acties hebben een bestuurlijke trekker. De acties worden in een zgn. A4 operationeel gemaakt. Het Actieplan, inclusief uitvoeringsprogramma, is in de zomer van 2017 ter instemming voorgelegd aan alle colleges van de gemeenten.

De scope ligt zoals de naam al aangeeft op het niveau van Noord-Holland Noord. Per actie is ook aangegeven waarom samenwerking op deze schaal zinvol is. Het bestuurlijk overleg over het actieplan is in 2017 gekoppeld aan het AB van de RUD NHN. De RUD NHN voert de coördinatie van het actieplan uit. Dit is een afspraak voor 2017. Of dit in 2018 een vervolg krijgt is nu nog niet duidelijk. Omdat dit nog onzeker is, is dit project als optie meegenomen voor 2018.

Prioriteit: Extra opdracht
Opdrachtverstrekking vanuit bovenregionaal overleg NHN.

Doelstelling: versnelling van doelstellingen op terrein van circulaire economie en energietransitie door op de schaal van NHN bestuurlijk samen te werken.

7.6. Natuur

Omschrijving:

De gemeenten in het gebied van de RUD NHN hebben waardevolle natuur binnen

hun grenzen. Het Natuurnetwerk Nederland (kortweg NNN; voorheen De Flora en faunawet en de Natuurbeschermingswet zijn sinds 1 januari 2017 opgegaan in de Wet natuurbescherming (zie hieronder).

Binnen de gemeentegrenzen zijn tal van beschermde plant- en diersoorten aanwezig. De RUD NHN adviseert in 2018/2019 de gemeenten over de Wet natuurbescherming, in het bijzonder bij ruimtelijke planvorming (inclusief MER), bouwprojecten en milieuvergunningen.

De nieuwe Wet natuurbescherming die drie afzonderlijke wetten - de Flora- en Faunawet, de Boswet en de Natuurbeschermingswet 1998 – gaat vervangen is op 1 januari 2017 van kracht. Deze wetswijziging leidt tot ingrijpende gevolgen qua verantwoordelijkheden. Zo wordt de rol van de provincie bijvoorbeeld versterkt. De gemeenten blijven evenwel de spin in het web bij gemeentelijke vergunningen en Ruimtelijke Ontwikkeling via de Wabo.

In 2017 zijn voor de meeste Natura 2000-gebieden (concept) beheerplannen opgesteld cq. vastgesteld. Voor plannen in- en om deze gebieden vormt dit in 2018 een belangrijk toetsingskader.

De RUD NHN volgt de ontwikkelingen in de regelgeving op het gebied van natuur, flora en fauna en ecologie op landelijk, provinciaal en regionaal niveau op de voet. Indien nodig adviseert de organisatie de gemeenten over specifieke wijzigingen in de regelgeving en hoe hiermee om te gaan.

7.7. Afval

Omschrijving:

De RUD NHN bewaakt voor de gemeente Schagen de Dienstverleningsovereenkomst (DVO) tussen de gemeente Schagen en de HVC-Alkmaar over de inzameling van huishoudelijk afval. De bijbehorende taken betreffen onder meer:

- Prognose aanleveren voor het aantal woonhuisaansluitingen per volgend kalenderjaar en definitieve aantal van het voorgaande jaar.
- Adviseren over kwartaal- en Jaarrapportage.
- Controle en advies op HVC-facturen inzameling en verwerking (maandelijks, kwartaal en jaar) voor papier,-glas, textiel en plastic
- Advies over onderdeel afval bij het opmaken van Jaarrekening en Begroting van de gemeente Schagen.
- Beleidsondersteuning op afvalzaken, waaronder algemene aandeelhoudersvergadering van de HVC en nieuwe dienstverleningsovereenkomst met de HVC.

Advies uitbrengen over:

- Vergoeding papierinzameling door verenigingen; bijhouden maandgegevens en opmaken jaarlijkse eindafrekening en dergelijke.
- Wijzigingen van Afvalstoffenverordening en bijbehorende uitvoeringsregelingen.
- Inzamelvergunningen charitatieve instanties voor textielinzameling.

8. Samenwerking

8.1. Inleiding

Voor 2016-2019 zijn de volgende doelen en maatregelen vastgesteld.

Doelen	<ul style="list-style-type: none">• De RUD NHN ontwikkelt zich tot een vooraanstaande dienst op het gebied van informatieverzameling, samenwerking met partners en afgestemd handelen op zowel strategisch als operationeel niveau voor de regio Noord-Holland Noord.• De RUD NHN verkrijgt voor 'de producten' en diensten die aan haar zorg zijn toevertrouwd kennis en expertise zodat zij zorg kan dragen voor een adequaat beeld van activiteiten, problemen en naleefgedrag en een efficiënte inzet van menskracht en middelen.
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">• De RUD NHN ontwikkelt - als trekker van toezicht- en handhavingsprojecten in regionaal en bovenregionaal verband - steeds met begrip voor de lokale problematiek.• De RUD NHN maakt concrete afspraken met het OM, politie, ketenpartners en andere omgevingsdiensten over informatie-uitwisseling, samenwerking en afgestemd handelen, en voert deze afspraken ook uit.• Vanaf 2017 sluit de RUD NHN zich aan op Inspectieview Milieu.

Versnippering is een belangrijke sta-in-de-weg voor een effectieve en efficiënte uitvoering van de VTH-taken. **De RUD's zijn mede opgericht om de samenwerking tussen alle VTH-partners te bevorderen om zo de problemen aan te pakken die de jurisdictie van de afzonderlijke besturen overschrijden.**

8.2. Doelstellingen

Om de samenwerking tussen de VTH-partners te optimaliseren, ontwikkelt de RUD NHN zich tot een vooraanstaande dienst op het gebied van informatieverzameling, samenwerking met partners en afgestemd handelen op zowel strategisch als operationeel niveau voor de regio Noord-Holland Noord. De organisatie verkrijgt voor haar producten een adequaat beeld van activiteiten, problemen en naleefgedrag waardoor zij zorg kan dragen voor een efficiënte inzet van menskracht en middelen.

8.3. Structureren samenwerking

De organisatie is jong en daardoor is de samenwerking met de andere handhavingspartners **nog niet 'verinnerlijkt'**. **Om tot een toonaangevende rol te komen**, staat deze planperiode dan ook in het teken van:

1. het verder inventariseren van de handhavingspartners en meer inzicht krijgen in afstemming en overleg;
2. het structureren en formaliseren van het overleg en de samenwerkingsafspraken met de partners;
3. het aansluiten op Inspectieview Milieu.

De afgelopen jaren is met diverse partijen de samenwerking vormgegeven via overlegstructuren, samenwerkingsovereenkomsten en/of door werkafspraken te maken.

Daarnaast wordt nog met een aantal partijen op ad hoc basis samengewerkt: OD NZKG, GGD, RWS, de Inspectie Leefomgeving en het Ministerie van I&M/ELI. De samenwerking met deze partijen zal parallel aan de implementatie van de Omgevingswet worden opgepakt.

Tevens zal de aansluiting op de Inspectieviewmilieu plaatsvinden (2018).

Samenwerking externe partners

Omschrijving:

Om afspraken te kunnen maken over de samenwerking onderneemt de RUD de volgende stappen:

1. Verkennend gesprek, vaststellen scope;
2. Opstellen startnotitie;
3. Analyse wettelijke taken;
4. Analyse overige taken;
5. Prioriteit aanbrenge in de werkafspraken;
6. Opstellen werkafspraken;
7. Uitrol werkafspraken (communicatie);
8. Evaluatie.

Voor de uitwerking heeft de RUD NHN projectgroepen en werkgroepen opgericht waarin alle betrokken partijen zijn vertegenwoordigd.

Prioriteit:

Landelijk (kwaliteitscriteria) en VTH-strategie.

Doelstelling:

Een goede afstemming met alle samenwerkingspartijen, met het oog op een goede informatie-uitwisseling en afgestemde vergunningverlening en handhaving.

Samenwerking vier Omgevingsdiensten Provinciale Plustaken

Omschrijving:

Om afspraken te kunnen maken over de samenwerking voor de Provinciale Plustaken onderneemt de RUD de volgende stappen:

1. opstellen startnotitie;
2. inventariseren van de taken;
3. analyse van de werkprocessen;
4. inventarisatie van bestaande werkafspraken;
5. prioriteit aanbrenge in de werkafspraken;
6. actualiseren en aanvullen van de werkafspraken;
7. werkafspraken vaststellen;
8. uitrol werkafspraken (communicatie);
9. evaluatie.

Voor de uitwerking heeft de RUD NHN een projectgroep en werkgroepen opgericht waarin alle betrokken partijen zijn vertegenwoordigd.

Prioriteit:

Landelijk (kwaliteitscriteria) en VTH-strategie.

Doelstelling:

Een goede afstemming met de vier **OD's**, met het oog op een goede informatie-uitwisseling en afgestemde advisering, vergunningverlening en handhaving. In 2018 zal de focus liggen op stap 7 t/m 9.

Samenwerking Grijs-Groen intern RUD NHN

Omschrijving:

Om afspraken te kunnen maken over de samenwerking voor de Provinciale Plustaken en specifiek voor de groene wetgeving binnen de verschillende afdelingen en sporen van de RUDN onderneemt de RUD de volgende stappen:

1. opstellen startnotitie;
2. inventariseren van de taken;
3. analyse van de werkprocessen;
4. inventarisatie van bestaande werkafspraken;
5. prioriteit aanbrengen in de werkafspraken;
6. actualiseren en aanvullen van de werkafspraken;
7. werkafspraken vaststellen;
8. uitrol werkafspraken (communicatie);
9. evaluatie.

Voor de uitwerking heeft de RUD NHN een projectgroep en werkgroepen opgericht waarin alle betrokken partijen zijn vertegenwoordigd.

Prioriteit:

Landelijk (kwaliteitscriteria) en VTH-strategie.

Doelstelling:

Een goede afstemming tussen de verschillende afdelingen binnen de RUD, met het oog op een goede informatie-uitwisseling en afgestemde advisering, vergunningverlening en handhaving.

In 2018 zal de focus liggen op stap 7 t/m 9.

9. Organisatie en bedrijfsvoering

9.1. Inleiding

De RUD NHN staat voor een professionele, efficiënte en kwalitatieve uitvoering van de haar opgedragen taken. Het uitvoeringsprogramma neemt een centrale plaats in, in de plannings- en (budget)beheersingssystematiek. Dit hoofdstuk gaat in op de organisatie, de formatie en de middelen, afgezet tegen de kwaliteitscriteria omschreven in paragraaf 2.1.

9.2. Organisatie

De kwaliteitseisen op het organisatorische vlak betreffen tenminste:

- een scheiding tussen vergunningverlening en handhaving;
- een roulatiesysteem voor handhavers;
- het op schrift vastleggen van de bevoegdheden, taken en verantwoordelijkheden;
- een bereikbaarheidsregeling voor buiten kantooruren.

Scheiding vergunningverlening, toezicht en handhaving

De afzonderlijke afdelingen 'Regulering', 'Toezicht en Handhaving' en 'Specialisme en Advies' waarborgen een scheiding tussen vergunningverlening, toezicht en handhaving, zowel op persoonsniveau, objectniveau als managementniveau. Bovendien is er bij alle drie de onderdelen een functionele scheiding aangebracht. Medewerkers van de verschillende disciplines dragen hun eigen verantwoordelijkheid en opereren zelfstandig. Eenieder draagt zodoende onafhankelijk en op basis van eigen oordeel bij aan de totstandkoming van de omgevingsvergunningen. Ook voor Toezicht geldt deze onafhankelijke en gescheiden relatie ten opzichte van de juridische handhaving.

Roulatiesysteem

Om te voorkomen dat er een te nauwe band ontstaat tussen toezichthouder en de medewerkers van het bedrijf of bij de te controleren objecten/gebieden (vaste handavingsrelatie), is een roulatiesysteem bij grotere en omvangrijkere controles onmisbaar. Dit systeem betreft minimaal een periodieke afwisseling van branches en geografische gebieden voor handhavers bij inrichtingen waarmee een vaste handavingsrelatie bestaat.

De controles uit de jaarprogrammering worden over de toezichthouders verdeeld. Bij die verdeling wordt rekening gehouden met eerder uitgevoerde controles. Voor de bedrijven die hoog of in het midden op de prioriteitenlijst staan, wordt een strikte roulatie aangehouden. Voor de laag geprioriteerde bedrijven is dat in verband met een lage controlefrequentie (eenmaal per 10 jaar), niet noodzakelijk.

Bevoegdheden, taken en verantwoordelijkheden

Voor alle medewerkers zijn de taken en verantwoordelijkheden beschreven in een functiebeschrijving en in een competentieprofiel. De functiebeschrijvingen en het competentieprofiel moeten nog worden vastgesteld.

De bevoegdheden van toezichthouders zijn geregeld in de Algemene wet bestuursrecht. Voor toezichthouders geldt een wettelijke verplichting om deze aan te wijzen. De opdrachtgevers van de RUD NHN hebben de directeur van de RUD NHN voor deze bevoegdheid gemandateerd. Deze heeft de betrokken toezichthouders aangewezen op functieniveau (bijvoorbeeld milieu-inspecteur,

handhaver). Daarnaast zijn medewerkers van de afdeling Toezicht en Handhaving beëdigd als bijzonder opsporingsambtenaar (BOA). De beëdiging en aansturing van de BOA's gebeurt door het Openbaar Ministerie. Welke zaken de colleges van B&W en GS precies aan de RUD NHN overdragen en aan wie zijn zij mandateren, is via de mandaatbesluiten geregeld.

Voor Naleving zijn de volgende uitgangspunten geformuleerd:

- Burgers, bedrijven, en instellingen hebben een eigen verantwoordelijkheid.
- Overtredingen kunnen ook ontstaan door onvoldoende kennis over wetgeving, risico's en mogelijke maatregelen.

Indien nodig zal de afdeling Toezicht en Handhaving in haar contacten met burgers, bedrijven en instellingen deze uitgangspunten, de rol en verantwoordelijkheden van alle betrokken partijen toelichten. Bij toezichtcontroles van inrichtingen bespreken de medewerkers van deze afdeling aanleiding, doel, bevindingen en conclusies van de controles met degene op wie het toezicht zich richt.

Klachten- en bereikbaarheidsregeling

Zie het hoofdstuk toezicht- en handhaving.

9.3. Formatie

Het bevoegd gezag moet kunnen aantonen dat het voldoet aan de benodigde kritieke massa door:

- a. Periodiek beoordelen in hoeverre de werkelijke opleiding, kennis, ervaring, frequentie van taakuitoefening en beschikbare deskundigen in overstemming is met de deskundigheidstabellen;
- b. Een evaluatie en registratie van gevolgde opleidingen (inclusief vastlegging van de tijd en financiële middelen);
- c. Bij uitbesteding aantonen dat externe partijen aan de kwaliteitscriteria voldoen.

Het bevoegd gezag beschikt aantoonbaar over voldoende personele capaciteit, en/of financiële middelen voor het inhuren van capaciteit voor de uitvoering van de Wabo-taken en toezicht en handhaving op de rechtstreekse verboden zoals geformuleerd in de uitvoeringsprogramma's.

Voor de taken die de RUD NHN uitvoert gelden dezelfde eisen.

Uit een analyse van een onafhankelijke partij blijkt dat de RUD NHN voor een belangrijk deel voldoet aan de criteria horende bij de onder a. genoemde zaken. Het rapport dat hierover is opgesteld, is nog niet aan de besturen voorgelegd. Er wordt een verbeterplan opgesteld voor de onderdelen die nog niet aan de criteria voldoen. Voor de genoemde analyse werden de opleidingen en ervaringen van de medewerkers geïnventariseerd, beoordeeld en vastgelegd in een zogenaamde E-portfolio. Voor de komende twee jaar neemt de RUD NHN een abonnement op deze portfolio. Over een eventuele voortzetting wordt besloten na de evaluatie. Wanneer de criteria veranderen of wanneer functies of taken in het medewerkersbestand veranderen, moeten de effecten op het wel of niet voldoen aan de criteria in kaart worden gebracht. Zo nodig vindt er dan bijsturing plaats.

Worden werkzaamheden uitbesteed, dan dient de opdrachtnemer aantoonbaar aan de criteria te voldoen.

9.4. Middelen

Het borgen van de personele en financiële middelen omvat ten minste:

- a. Het in de begroting vastleggen van die personele en financiële middelen en kosten apparatuur en instrumenten;
- b. Een inzichtelijke systematiek waarbij een verbinding wordt gelegd tussen de bestuurlijk vastgestelde vergunningverlening- en handhavingsprioriteiten en –doelstellingen en de daarvoor benodigde inzet van personeel en middelen mede gezien de wettelijke termijnen. (Personele en financiële middelen in lijn met het te verwachten werkaanbod);
- c. Een jaarlijkse reservering van capaciteit en middelen die nodig zijn voor de uitvoering van de landelijke prioriteiten en de regionale samenwerkingsafspraken, inclusief ruimte voor samenwerking op ad hoc basis;
- d. Een jaarlijkse reservering van middelen voor permanente her-, en bijscholing.

De RUD NHN stelt jaarlijks een (meerjaren)begroting en jaarrekening op die ter goedkeuring aan de gemeenteraden en Provinciale Staten worden voorgelegd. Personele en financiële middelen en materiaalkosten zijn hierin vastgelegd. Daarnaast wordt jaarlijks een werk- of uitvoeringsprogramma opgesteld met een beschrijving van de taakuitvoering waarmee deze is geborgd. Ook over het uitvoeringsprogramma wordt jaarlijks (deels verplicht) gerapporteerd.

9.5. Bedrijfsvoering

De RUD NHN voert de volgende bedrijfsvoeringsprojecten uit.

Kwaliteitscriteria
<p><u>Omschrijving:</u> De basis voor de landelijke kwaliteitscriteria staan in de Wet VTH. De kwaliteit dient te worden vastgelegd in gemeentelijke en provinciale verordeningen. Deze verordeningen richten zich met name op de uitvoering van de zogenaamde basistaken en daarmee op de taakuitoefening van de RUD NHN. Hiermee wordt geborgd dat de RUD NHN haar taken op een kwalitatief adequaat niveau uitvoert. De RUD NHN heeft een aantal verbeteracties opgesteld om hieraan te voldoen.</p>
<p><u>Prioriteit:</u> Landelijke kwaliteitscriteria, Wet VTH en bedrijfsplan.</p>
<p><u>Doelstelling:</u> De taakuitvoering voldoet aan de wettelijke kwaliteitseisen, gezorgd wordt voor een verdere toename van de kwaliteit.</p>

Kwaliteitszorg

Omschrijving:

Kwaliteit staat centraal. De RUD NHN onderzoekt aansluiting bij het INK-managementmodel. Dat is een model dat organisaties helpt zich te focussen op tien aandachtsgebieden waar structurele verbeteringen nodig zijn om zo de ambities te realiseren.

Het kwaliteitssysteem wordt gefaseerd ingevoerd. Gestart wordt met de primaire werkprocessen waarna verbreding plaatsvindt naar de besturende en ondersteunende processen. Er kunnen diverse instrumenten worden ingezet om de verbetercyclus te realiseren: benchmarking, intervisie, kwaliteitsregistraties in de vorm van interne auditrapporten, klanttevredenheidsrapporten, monitoringsrapportages, klachtenregistraties en andere kwaliteitsmetingen.

Dit project is gestart met een verkenning. Op basis hiervan wordt een opdracht geformuleerd voor de werkgroep.

Prioriteit:

Bedrijfsplan.

Doelstelling:

Efficiënte bedrijfsvoering.

10. Deel III Een korte voortgangsbeschrijving van de projecten 2016/2017

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
4	<p><u>Kwaliteits- en kennisprojecten algemeen</u> Het borgen en uitbouwen van expertise. Om kennis op te bouwen en activiteiten uit te voeren, voert de RUD NHN verschillende projecten/ activiteiten binnen de dienst uit. Dit beslaat een significant percentage van de tijdsbesteding (ca. 10%).</p>	Lokale en specifieke expertise en kennis worden geborgd en waar mogelijk verder uitgebouwd		In 2016 zijn de kennisgroepen Regulering van verder vormgegeven. En is een cursus Activiteitenbesluit (4e tranche) RUD-breed georganiseerd. In 2017 is als speerpunt "kwaliteit" benoemd.	Loopt door in 2018.
4	<p><u>Omgevingswet</u> Deze nieuwe wetgeving treedt na 2018 in werking. Het vroegtijdig verkennen van de mogelijke impact op de organisatie van de RUD NHN in relatie met die van de deelnemers is erg belangrijk. Zo kan er tijdig op veranderingen worden ingespeeld. Waar het om gaat dat de effecten van de nieuwe wetgeving op de werkwijze en taakuitvoering tussen de RUD</p>	De Omgevingswet is uiterlijk een half jaar voor inwerktrading (naar verwachting eind 2018) geïmplementeerd binne de organisatie van de RUD NHN.		In 2016 is door het MT een impact-analyse vastgesteld. In 2017 zal een programmaplan worden vastgesteld en hier uitvoering aan worden gegeven.	Aandacht voor: <ul style="list-style-type: none"> - ICT/informatievoorziening - Organisatie/taken - Competenties - Financien Planning in werking treding Omgevingswet medio 2019.

	NHN en de deelnemers helder zijn.				
4	<u>Onderzoek integraliteit uitplaatsen Wabo-taken Texel</u> Het maken van een businesscase waarin wordt aangegeven wat de mogelijkheden zijn voor Texel en de RUD NHN om vanuit de integraleitsgedacht in de Omgevingswet bepaalde Wabo-taken in een te kiezen model uit te plaatsen bij de RUD NHN. Na besluitvorming wordt bepaald of tot een pilot wordt overgegaan. In 2016 dient de businesscase ter besluitvorming aan het DB en het AB van de RUD NHN voorgelegd te worden om te bepalen of een pilot wordt opgestart om tot een verdere uitwerking te komen.	Voor Texel en de RUD NHN de mogelijkheden verkennen om bepaalde Wabo-taken uit te kunnen plaatsen volgens een te kiezen model. Bij een positief besluit ervaring opdoen in een pilot project		Er is een businesscase opgesteld met de mogelijkheden voor Texel m.b.t. het uitplaatsen van taken. Het opstarten van de pilot heeft vertraging opgelopen door diverse redenen. In 2017 zullen de gesprekken worden herstart en zal door beide partijen bestuurlijk worden afgetast of de er meerwaarde wordt gezien in het opstarten van de pilot.	Afhankelijk van de uitkomsten van de bestuurlijke ronde zal het project in 2018 zijn voortgang/beslag gaan krijgen.
4	<u>Digitaal Handhaven</u> De RUD NHN streeft in de planperiode naar invoering van het digitaal hand-haven. Digitale handhaving maakt het proces van Toezicht & Handhaving efficiënter en verhoogt de kwaliteit. Toezichthouders kunnen ter plaatse de wet- en regelgeving	Het efficiënter uitvoeren van controles en rapporteren van de resultaten.		Het implementeren van digitale handhaving staat hoog op de prio-riteitenlijst van de afdeling Toezicht en Handhaving. In 2016 heeft opnieuw een verkenning plaatsgevonden van de in de markt aanwezige systemen. Een belangrijk criterium is het	

	<p>inzien en krijgen de beschikking over digitale checklisten voor het uitvoeren en afhandelen van de controles van onder andere het Activiteitenbesluit, asbestsaneringen, Besluit Bodemkwaliteit en bodem-energiesystemen. Hierdoor worden controles eenduidig uitgevoerd en wordt er minder "op de automatische piloot" gecontroleerd. Het is dankzij digitale handhaving ook veel eenvoudiger om standaard-verslagen en brieven te maken. Bovendien wordt door de verschuiving van administratieve last naar meer inhoudelijke beoordeling de effectiviteit van het toezicht verhoogd.</p>			<p>eenmaal invullen van gegevens. Dit betekent dat de voorkeur ligt bij het koppelen van digitale handhaving aan het aanwezige zaakstelsel. Een dergelijk systeem is nog niet aanwezig maar wel in ontwikkeling. Verder speelt bij de RUD NHN een discussie over het huidige zaakstelsel en het opnieuw aanbesteden van een zaakstelsel. Verder zou gezien de hoogte van de investering voor digitale handhaving (systeem stand-alone en niet gekoppeld aan het zaakstelsel) een Europese aanbestedings-procedure gevolgd moeten worden.</p>	
--	--	--	--	--	--

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
6	<u>Actualisatie Objectregistratie</u> Alle objectgegevens van de gemeente zijn in 2014/2015 geconverteerd. Gebleken is dat de informatie in veel gevallen is verouderd en per gemeente verschilt. In dit project worden de objectgegevens gecontroleerd, eenduidig vastgelegd en waar nodig aangevuld. Hiertoe voeren de toezichthouders in het eerste kwartaal 2016 gevelcontroles uit. Er zijn werkafspraken gemaakt die moeten leiden tot een eenduidige beoordeling en registratie van gegevens.	Actualisatie van de objecten die binnen het project vallen en eenduidige invoering in het zaaksysteem.	100%	In 2016 zijn hiervoor circa 23.000 bedrijven aan de hand van quickscans gecontroleerd op de aanwezigheid op het vestigingsadres en de aard van hun bedrijvigheid. Verdere actualisatie van gegevens maakt deel uit van de reguliere werkzaamheden.	Verdere actualisatie van gegevens maakt deel uit van de reguliere werkzaamheden.
6	<u>Pro-actieve houding asbestdaken</u> De RUD NHN gaat in samenwerking met de gemeente de asbestproblematiek op bedrijfsgebouwen onder de aandacht brengen (inclusief flankerende maatregelen) van de eigenaren van asbestdaken.	Stimuleren van de vrijwillige sanering asbestdaken vóór 2024.		Hiervoor is een projectplan opgesteld en zijn doelgroepen benoemd. Voor deze doelgroepen worden acties, voorlichtingsmateriaal opgesteld.	Doorlopend project tot 2024.

6	<p><u>Horeca geluid (horeca-avondronden)</u> De RUD NHH verricht in de avond en nacht branchegerichte preventieve controleronden, met name op gebied van geluidsoverlast door horeca. Naar aanleiding van klachten of in overleg met de opdrachtgever kunnen deze controles gericht worden uitgevoerd op specifieke locaties of op gebieden met een concentratie aan horeca. Naast het uitvoeren van geluidsmetingen en het toezicht op maatwerkvoorschriften worden ook overige zaken genoteerd die de oorzaak van geluidsoverlast kunnen zijn. In geval van overlast wordt de ondernemer ter plaatse aangesproken. Tijdens deze horeca-avondronden kunnen ook overige klachten worden meegenomen die alleen in de avond- of nachtperiode kunnen worden geconstateerd of gemeten. Voor de meeste opdrachtgevers worden periodiek horeca-avondronden uitgevoerd.</p>	<p>Verminderen en voorkomen geluidsoverlast en daarmee een bijdrage leveren aan een prettige leefomgeving.</p>		<p>Dit is een doorlopend project. Van elk evenement en horecaronde wordt er een evaluatie gemaakt mbt de nut en noodzaak van continuering.</p>	<p>Doorlopend project. Uitvoering als genoemd.</p>
	<p><u>Vuurwerk</u> Jaarlijks controleert de RUD</p>		100%		

6	<p>NHN bij de verkoop- en opslagpunten van consumentenvuurwerk of deze voldoen aan het Vuurwerkbesluit. In het laatste kwartaal van het jaar worden voorcontroles uitgevoerd. Ook tijdens verkoopdagen vinden controles plaats. Bij de evaluatie van de vuurwerkcontroles wordt bekeken of de wijze van toezicht zoals die het afgelopen jaar is toegepast aanpassing behoeft. Ook wordt afstemming met de VR en gemeenten gezocht.</p>	<p>Veilige leefomgeving doordat verkoop- en opslagpunten volledig voldoen aan het Vuurwerkbesluit.</p>		<p>In 2016 is een selectie gemaakt welke kantoren en zorginstellingen gecontroleerd worden op de EML. Bij de uitvoering van het project bleek dat nagenoeg alle zorginstellingen onder de EED vallen. Voor 2017 is een selectie gemaakt van kansrijke agrarische bedrijven (900) om te controleren op de EML</p>	<p>Uitloop (hercontroles).</p>
	<p><u>Energiebesparingsaanpak bedrijven (SER Energieakkoord)</u> In 2013 in het SER-Energieakkoord voor duurzame groei getekend. Een van de afspraken betreft een verhoging van de prioritering van energiebesparing als onderdeel van Wm-controles. De ondertekenaars zijn overeengekomen dat naast stimuleringstrajecten ook Toezicht & Handhaving worden ingezet om energiebesparingsmaatregelen met een terugverdientijd van < 5 jaar te kunnen borgen. Het</p>	<p>Landelijke prioriteit (SER energieakkoord) en de regionale VTH strategie.</p>	<p>100%</p>	<p>In 2016 is een selectie gemaakt welke kantoren en zorginstellingen gecontroleerd worden op de EML. Bij de uitvoering van het project bleek dat nagenoeg alle zorginstellingen onder de EED vallen. Voor 2017 is een selectie gemaakt van kansrijke agrarische bedrijven (900) om te controleren op de EML.</p>	<p>Uitloop (hercontroles).</p>

6	<p>Ministerie (RWS) gaf EDN opdracht de besparingsmogelijkheden per branche en op bedrijfsniveau te onderzoeken om een betere inschatting te kunnen maken van het potentieel. Op basis van de op dit moment beschikbare onderzoeksgegevens is in overleg met het Ministerie besloten om te beginnen met de branches kantoren en zorginstellingen. De RUD NHN heeft voor beide branches een uitvoeringsplan opgesteld. Voor 2017 worden op basis van het grootste besparingspotentieel ook weer twee branches geselecteerd.</p>				
6	<p><u>Energiebesparing EED en MJA bedrijven</u> De Europese Energie-efficiency Richtlijn (EED) streeft naar een 20% lager Europees energieverbruik in 2020. Deze regeling bepaalt dat grote bedrijven een energie-audit moeten uitvoeren. In december 2015 ontving de RUD NHN van het ministerie een lijst met de betreffende bedrijven. De MJA bedrijven moeten daarnaast in 2016 een nieuwe EEP (energie efficiencyplan) indienen. De Rijksdienst voor</p>	<p>Alle betreffende bedrijven voeren een energie-audit uit waarmee bewustwording en inzicht wordt verkregen in de energiebesparingsmogelijkheden. Daarmee wordt het treffen van energiebesparende maatregelen gestimuleerd.</p>		<p>In 2016 is gestart met het inventariseren van de bedrijven die onder de EED vallen. Afstemming is hierbij gezocht met de OD IJmond en de OD NZKG. Bedrijven zijn aangeschreven op het indienen van een energie-audit. Energie audits worden beoordeeld en bedrijven worden aangeschreven op het aanbrengen van</p>	<p>Mogelijk uitloop .</p>

	<p>ondernemen Nederland toetst (RVO) dit plan aan het convenant en de RUD NHN aan de Wet milieubeheer.</p>			<p>energiebesparende maatregelen. Gezien het aantal bedrijven onder de EED lopen deze werkzaamheden door in 2017. Aanpak concernbedrijven is afgestemd met het landelijk Kernteam.</p>	
6	<p><u>Kunststofverwerkende bedrijven</u> Het betreft verwerkers van zacht PVC, waarbij tijdens de verwerking grote hoeveelheden weekmakers gebruikt en opgeslagen worden die brandbaar zijn en grote risico's hebben voor de gezondheid. De RUD NHN beoordeelt in overleg met de VR of de voorschriften voor de opslag van brandbare stoffen al dan niet toereikend zijn. Een ander aandachtspunt zijn de aangescherpte emissie-eisen uit het Activiteitenbesluit. Er zijn in de regio enkele inrichtingen met vergelijkbare activiteiten. Vanwege het idee van een gelijk speelveld voor alle betrokkenen is het wenselijk dat deze inrichtingen eenduidig en gelijktijdig worden gecontroleerd en beoordeeld.</p>	<p>Voldoen aan het Activiteitenbesluit in samenhang met het Bouwbesluit.</p>	80%	<p>Het project van 2016 betrof zes grote kunststofverwerkers. Alle bedrijven zijn bezocht. In 2017 worden deze controles afgerond (aanvullende documenten worden opgestuurd en beoordeeld). Uit de objectregistratie blijkt dat er nog ca. 45 kunststofverwerkers in het werkgebied zijn. Omvang en gebruik van weekmakers is onbekend. Deze bedrijven worden in 2017 bezocht in het kader van reguliere controles.</p>	<p>Mogelijke uitloop reguliere controles 2017.</p>

6	<p><u>Ketentoezicht Autodemontagebedrijven</u> In het kader van ketentoezicht is een projectplan opgesteld. Het project geeft inzicht in de werkwijze binnen de branche in Noord Holland Noord. Bij de controles wordt gebruikt gemaakt van de gegevens van het landelijk meldpunt afvalstoffen (LMA) en Rijksdienst voor het wegverkeer (RDW).</p>	Nader te bepalen.	100%	Uitvoering heeft door omstandigheden afwijkend van het projectplan plaatsgevonden. De controles zijn in 2016, en uitloop in 2017, in het kader van ketentoezicht uitgevoerd als reguliere controle (met nadruk op aspect afval) bij 25 autodemontagebedrijven uitgevoerd. Uit de evaluatie (memo) blijkt dat diverse aspecten nader onderzoek behoeven. Via ketentoezicht wordt een data analyse afvoer gevaarlijk afval gedaan (zie onder nieuwe projecten2018/2019).	Bedrijven opnemen in het reguliere programma.
6	<p><u>Ketentoezicht Afvalrecycling metaal</u> Dit onderwerp werd door het selectie-overleg Noord-Holland aangedragen. De Omgevinsdienst IJmond voert in het voorjaar 2016 een pilot uit bij één van de bedrijven. Aan de hand van de resultaten hiervan wordt een projectplan opgesteld. Op basis van het vooronderzoek is wel een</p>	Nader te bepalen.	100%	OD IJmond heeft een controle uitgevoerd maar een projectplan is niet verder opgesteld; niet aan toegekomen. RUD heeft in haar gebied ca. 8 inrichtingen, van de 5 grootste zijn er 2 bezocht in 2016 als integrale controle. In 2017 worden de overige 6 inrichtingen	Bedrijven opnemen in het reguliere programma.

	prognose gemaakt van de omvang.			bezoekt onder reguliere controles (binnen de cluster van 120 bedrijven die zijn verdeeld onder taakveld Afval).	
6	<u>Ketentoezicht Compostering</u> Het project verkeert nog in de algemene onderzoeksfase van het ketentoezicht. Op basis hiervan is al wel een prognose gemaakt van de omvang.	Nader te bepalen	100%	Algemene onderzoeksfase is afgerond, bedrijven opnemen in het reguliere programma.	Bedrijven opnemen in het reguliere programma.
6	<u>Ketentoezicht Ziekenhuisafval</u> De controle van de als gevaarlijk beschouwde afvalstroom "specifiek ziekenhuisafval" richt zich op de registratie en afgifte. Onder meer wordt gecontroleerd aan welke inzamelaars/be- en verwerkers deze stroom wordt afgegeven. Hiervoor wordt onder andere de databank (Amice) van het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen geraadpleegd.	Inzicht in administratie van afvalstroom en in het bijzonder de afvalstroom "specifiek ziekenhuisafval".	100%	De RUD NHN controleerde in december 2015 de administratie van de ziekenhuizen in Den Helder en Alkmaar, alsmede hun dependances/poli's. Bij het ziekenhuis en de poli's in Hoorn werd in 2016 een controle uitgevoerd. Met betrekking tot het specifiek ziekenhuisafval zijn er geen constatering te melden.	Bedrijven opnemen in het reguliere programma.
	<u>Ketentoezicht Vergistingsinstallatie</u> Landelijk, en ook in het werkgebied van de RUD NHN, valt een stijging waar te nemen van het aantal vergistingsinstallaties. Vergistingsinstallaties zetten dielijke en/of plantaardige	Zicht krijgen op eventuele misstanden in de branche vergistingsinstallaties. Aanpak van eventuele misstanden bestuursrechtelijk en/of strafrechtelijk.	50%	Loopt ook in 2017 door. Er is een behandelteam vergisters ingesteld bestaande uit toezichthouders, vergunningverleners en juristen. Een speerpunt is de registratie van stoffen.	Ja, doorloop 2018. Betreft hier alleen het deel IGH-onderzoek, niet reguliere controles. Eind 2017 komen er ca. 8 inrichtingen bij, Met de 5 bestaande

6	<p>restproducten om in biobrandstoffen.</p> <p>De positieve potentie van deze branche ligt voor de hand, maar het is niet denkbeeldig dat criminelen deze kansen misbruiken voor persoonlijk gewin, ten kosten van onze samenleving. In de regel betaalt men in Nederland correct voor de verwerking van afvalstoffen. Maar omdat vewerking kostbaar is en het "wegmengen" van deze niet voor vergisting toegeleaten afvalstoffen in vergistingsinstallaties bijzonder lucratief kan uitpakken, is alertheid geboden. De afgelopen jaren bleek uit meerder onderzoeken dat er stoffen worden vergist die niet vergist hadden mogen worden.</p>	<p>Ervaring opdoen met ketentoezicht op basis van informatie in samenwerking met ketenpartners.</p>		<p>De vergisters kosten de RUD relatief veel tijd. Per vergister is een sub team wat zo effectief mogelijk (gezamenlijk) werkt. De branche is gevoelig voor subsidiefraude. Het project zal ook in 2018 nog doorlopen.</p>	<p>inrichtingen zijn er dan in totaal 15 inrichtingen. Inplannen als reguliere controle voor 2018? Bert Waaijers?</p>
6	<p><u>Ketentoezicht Transportcontroles afval en grond</u></p> <p>Is vervolg van grondbanken-project/ketenhandhaving grondstromen 2015</p>	<p>Inzicht krijgen in stromen van grondverzet en het naleefgedrag binnen de keten.</p>	100%	<p>Wordt sinds 2016 uitgevoerd als reguliertoezicht. Er is geen projectplan of eindrapportage beschikbaar. Resultaten zijn via Bert Waijers verkrijgbaar.</p>	<p>Regulier toezicht.</p>
	<p><u>Mestbassins Texel (doorloop 2015)</u></p> <p>Het inventariseren van alle</p>	<p>In kaart brengen van alle mestbassins. Alle</p>	100%	<p>Project is uitgevoerd en afgerond in 2016. Alle</p>	<p>Nee.</p>

6	<p>bovengrondse mestbassins (mestsilo's, mestzakken en foliebassins) op Texel en deze toetsen aan de milieuregelgeving. In het verleden had het milieutoezicht op deze mestbassins niet altijd prioriteit. Het niet opvolgen van de milieuregels kan echter leiden tot calamiteiten met gevolgen voor milieu en veiligheid. In 2015 zijn 64 mestbassins in kaart gebracht en zijn er 29 gecontroleerd. De overige waren recent nog gecontroleerd of stonden op de planning voor controle door een extern bureau. In 2016 worden de nog lopende handhavingstrajecten uit 2015 afgerond.</p>	<p>mestbassins voldoen aan de van toepassing zijnde milieuregelgeving.</p>		<p>mestbassins zijn gecontroleerd en waar nodig aangeschreven op overtredingen.</p>	
6	<p><u>Assimilatiebelichting (doorloop 2015)</u> De RUD NHN ontvangt sinds haar oprichting regelmatig klachten over lichtoverlast vanuit kassenbedrijven als gevolg van assimilatiebelichting. Ook de politiek en de Milieufederatie Noord-Holland stellen regelmatig vragen over de regels waaraan glastuinbouwbedrijven met assimilatieverlichting moeten</p>	<p>Informereren van doelgroep en bestuurders over regelgeving. Doelgroep voldoet aan de regelgeving waardoor overlast en klachten als gevolg van lichthinder worden voorkomen en de leefomgeving verbetert.</p>	80%	<p>Het project loopt nog door in 2017. In 2018 en volgende jaren zal door middel van surveillance tijdens de nachtelijke uren toezicht uitgevoerd worden.</p>	<p>Vloeit over in normale toezichtstaak.</p>

	<p>voldoen.</p> <p>De RUD NHN maakte een toezichtplan met plan van aanpak om 100% naleving van de regels voor assimilatiebelichting te bewerkstelligen. De betreffende bedrijven worden allemaal geïnformeerd en gecontroleerd op afschermverplichting. Daarnaast vinden controles plaats naar aanleiding van klachten en voert de RUD NHN in het belichtingsseizoen (sept - maart) vier algemene controles uit.</p>				
6	<p><u>Natte Koeltorens (doorloop 2015)</u></p> <p>In natte koeltorens wordt water verneveld teneinde overtollige warmte uit productieprocessen en -gebouwen af te kunnen voeren. Is er sprake van onvoldoende onderhoud en beheer dan kan de bekende legionellabacterie zich verspreiden. Een besmetting kan leiden tot de ernstige Veteranenziekte die op longontsteking lijkt. Legionellose kan leiden tot blijvende effecten op de gezondheid of zelfs tot de dood. Het college van B&W draagt zorg voor de uitvoering</p>	Inzicht in en toezicht op de natte koeltorens	90%	Inventarisatie is uitgevoerd door aan collega's te vragen om installaties te melden. De bekende installaties zijn ingevoerd in de kaart van Atlas Leefomgeving. Dat deze als bron zou worden gebruikt is een misvatting (mogelijk een gevolg van een redactionele tekstwijziging in UVTH2016/17). Bekende installaties zijn gecontroleerd in 2016. Controles worden afgerond in 2017. Er is nog geen meerjaren toezichtsplan opgesteld.	Ja. Project moet vervolg krijgen met het opstellen van een toezichtsplan waarmee het meerjarentoezicht wordt geborgd. Prioriteit gezien de risico's voor de volksgezondheid en de wettelijke verplichtingen Wet publieke gezondheid.

<p>van de algemene infectieziektenbestrijding op grond van de Wet publieke gezondheid. De installaties moeten voldoen aan de voorschriften uit het Activiteitenbesluit.</p> <p>in 2015 stelde de RUD NHN de notitie Natte koeltorens op en voerde zijn controles uit. Signalen uit de praktijk, onder andere van installateurs, doen vermoeden dat er significant meer locaties zijn dan de nu bekende. In 2016 en 2017 gaat de RUD NHN de locaties en natte koeltorens inventariseren. Inventarisatie en registratie vindt plaats met behulp van de nationale koeltorenkaart van Atlas Leefomgeving. Daarna wordt een meerjaren toezichtsplan opgesteld.</p>				
<p><u>Ammoniakinstallaties (doorloop 2015)</u></p> <p>Ammoniak is een giftig gas dat bij hoge concentraties schade aan de longen kan veroorzaken en zelfs de dood tot gevolg kan hebben. Het wordt onder andere toegepast als koudemiddel in vooral grote koelinstallaties. De verwachting is dat dit specifieke gebruik van ammoniak zal toenemen in</p>	<p>Inzicht en toezicht op ammoniakinstallaties,</p>	<p>90%</p>	<p>Inventarisatie is uitgevoerd door aan collega's te vragen om installaties te melden. Bekende installaties zijn gecontroleerd in 2016. Controles worden afgerond in 2017. Er is nog geen meerjaren toezichtsplan opgesteld.</p>	<p>Ja. Project moet vervolg krijgen met het opstellen van een toezichtsplan waarmee het meerjarentoezicht wordt geborgd. Prioriteit gezien de risico's voor de volksgezondheid</p>

6	<p>kleinere installaties als vervanging van gefluoreerde koolwaterstoffen die vanaf 2020 verboden worden vanwege hun bijdrage aan het broeikas-effect. Wanneer ammoniak als gevolg van lekkage van koelinstallaties in het milieu belandt, kan dit bijdragen aan de verzuring van bodem en oppervlaktewater.</p> <p>Ammoniakinstallaties met maximaal 1500 kg ammoniak vallen onder het Activiteitenbesluit. Grotere installaties zijn vergunningsplichtig en vallen onder het Bevi (tot 10.000 kg ammoniak) of Brzo (10.000 kg ammoniak). In 2015 maakte de RUD NHN een toezichtplan met een aanpak om 100% naleving te bewerkstelligen van de regels voor het gebruik van ammoniakinstallaties. Op dit moment zijn er in het werkgebied zo'n vijftien locaties bekend met ammoniakinstallaties. Daarvan vallen tien installaties onder het Bevi (> 1500 kg ammoniak). Op één locatie kunnen meerdere installaties staan. Signalen uit de praktijk, onder andere van keuringsinstanties,</p>				(denk ook aan recente calamiteit).
---	---	--	--	--	------------------------------------

	doen vermoeden dat er significant meer zijn dan de nu bekende vijftien. In 2016 en 2017 gaat de RUD NHN deze verder inventariseren.				
6	<p><u>Windturbines (doorloop 2015)</u></p> <p>Steeds meer gemeentebesturen en bewoners in ons werkgebied zijn bezorgd over de milieueffecten, veiligheid, geluid en de slagschaduw van windturbines. Met name komen er veelvuldig klachten over geluids-overlast, zo blijkt uit de klachten-analyse.</p> <p>De RUD NHN stelde in 2015 een toezichtplan Windturbines op dat zij in 2016 aan het MT/DB van de RUD NHN en het OGON aanbiedt.</p> <p>Het toezichtplan moet leiden tot een eenduidige en gestructureerde wijze van milieutoezicht op windturbines. Op basis van Google Earth zijn in het werkgebied van de RUD NHN 272 windturbines bekend. De windturbines worden geïnventariseerd en geregistreerd in de objectregistratie. Aan de hand van het toezichtsplan worden relevante gegevens zoals de</p>	Een eenduidige en gestructureerde wijze van milieutoezicht bij windturbines.	100%	In 2015 is het toezichtplan met voorgestelde wijze van controleren geschreven. In afwijking van het toezichtplan (noodzakelijk prioriteitstelling door beperkte tijd) zijn In 2016 alleen de windturbines die recent aanleiding hebben gegeven tot klachten over geluidsoverlast gecontroleerd op de emissie-term Le 2015. Geen overtredingen geconstateerd. Tot dusver adhoc controles naar aanleiding van klachten geluidsoverlast en/of slagschaduwhinder.	Nee, alleen toezicht op basis van klachten.

	geluidemissiegegevens opgevraagd en beoordeeld.				
6	<p><u>Composthoppen / opslag agrarische bedrijfsstoffen (doorloop 2015)</u></p> <p>De milieupolitie en het Hoogheemraadschap hebben tijdens controles in 2013, 2014 en het voorjaar 2015 geconstateerd dat er in de gemeenten Den Helder, Schagen en Hollands Kroon op veel locaties grote hoeveelheden mest of compost (agrarische bedrijfsstoffen) worden opgeslagen zonder dat er bodembeschermende maatregelen zijn getroffen. Door lozingen van gewasbeschermingsmiddelen, zware metalen en meststoffen raken bodem, grondwater en oppervlaktewater verontreinigd. Het onderhavige project beoogt om de agrarische ondernemers te doordringen van de wet- en regelgeving. Van mei tot en met september 2015 heeft de RUD NHN ondernemers hierover uitvoerig geïnformeerd via hun brancheorganisatie, via de pers en door middel van een brief. Van oktober 2015 tot maart 2016</p>	<p>Het hoofddoel van dit project is om overtredingen te voorkomen door preventief te handhaven. In het projectplan zijn specifieke doelstellingen en subdoelstellingen beschreven:</p> <ul style="list-style-type: none"> - voorkomen van lozingen in bodem, oppervlaktewater en grondwater - ondernemers informeren over wetgeving - opsporen van notoire overtreders - inventariseren van de top 5 van overtredingen - samenwerking met handhavingpartners op de rit zetten - opschonen en bijwerken van de objectregistratie zaaksysteem 	100%	<p>Het project werd ook in 2016 uitgevoerd en zal ook in 2017 nog worden uitgevoerd. In 2017 is gekozen voor controles in alle opdrachtgevende gemeenten, met uitzondering van de gemeente Hoorn. Na 2017 zal door middel van toezichtscontroles (ook milieuvluchten) toezicht worden gehouden.</p>	<p>Nee, vloeit over in regulier werk. Mogelijk in 1ste kwartaal 2018 uitloop controles 2018 en opstellen eindrapport.</p>

	<p>wordt met luchtsurveillance gecontroleerd of dit communicatietraject vruchten heeft afgeworpen.</p> <p>In 2016 worden de nog lopende handhavingstrajecten afgehandeld en vindt er een evaluatie plaats. Eén van de aanbevelingen in het evaluatieverslag is om dit project enkele jaren te herhalen om zodoende de wet- en regelgeving in het hele werkgebied van de RUD NHN goed tussen de oren van de ondernemers te krijgen.</p>				
NIEUW	<p><u>Geluidbegrenzers bij horeca-inrichtingen</u></p> <p>De werkwijze bij geluidbegrenzers is vastgelegd in de notitie Regulering, toezicht en handhaving geluidbegrenzers.</p> <p>Geluidbegrenzers worden in een maatwerkvoorschrift opgelegd om overschrijding van de geluidnormen door muziekgeluid te voorkomen. Begrenzers kunnen op verschillende manieren en momenten, meer of minder intensief, worden gecontroleerd. Ieder jaar wordt bekeken wat het beste controleregime is voor de</p>	<p>Verminderen en voorkomen geluidsoverlast en daarmee een bijdrage leveren aan een prettige leefomgeving.</p>		<p>In 2017 starten met de inventarisatie en eerste controles, jaarlijks terugkerend.</p>	<p>Doorlopend project .</p>

	opgelegde begrenzers. Het naleefgedrag en klachten situatie speelt daar een belangrijk rol in. De controles worden verwerkt als aspectcontroles.				
NIEUW	<u>Strandpaviljoens</u> Controle van strandpaviljoens op met name de aspecten opslag gevaarlijke stoffen (gasflessen) en afvalwaterlozingen. In overleg met VR en gemeenten (eventueel ook controle constructieve eisen). Betreft informatie en risicogestuurd toezicht; naar aanleiding van waarnemingen voorjaar 2017 van toezichthouders bij diverse strandpaviljoens.	Veilige en schone leefomgeving (strand en kustgebied).		Vorbereiding 2017, projectplan en inventarisatie.	Uitvoering 2018.
	<u>Ketentoezicht/IGH risicoanalyse asbest ontdoeners</u> Analyse van de data van ontdoeners. Afhankelijk van de conclusies kan een ketenonderzoek (project) plaatsvinden in 2019.			Start dataverzameling in 2017, analyse in 2018.	Ja
	<u>Ketentoezicht/IGH risicoanalyse gevaarlijk afval</u> Bestaat uit twee deelanalyses; bij inzamelaars gevaarlijk afval en op de afvalstroom accu's (bij garagebedrijven en			Start dataverzameling in 2017, analyse in 2018.	Ja.

	autodemontage-inrichtingen). Afhankelijk van de conclusies kan een ketenonderzoek (project) plaatsvinden in 2019.				
--	--	--	--	--	--

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
7	<p><u>N23</u> De N23 is een gemeentegrens-overschrijdend project waarin de RUD NHN een aantal uitvoerende taken heeft. Dit heeft vooral te maken met de grote hoeveelheden (verontreinigde) grond die wordt toegepast. Het maatschappelijk belang van het project is groot, evenals de impact op de leefomgeving. Vandaar dat gekozen is voor een projectmatige opzet. Daarom moeten taken van verschillende disciplines (bodem, vergunningverlening, toezicht en handhaving) op een adequate en gecoördineerde wijze worden uitgevoerd. Het project, gestart in 2015, loopt waarschijnlijk tot de oplevering van de weg in 2017.</p>	Het voorkomen van toepassen van grond dat niet voldoet aan de juiste kwaliteit.	100%	In een deel van 2016 hebben de werkzaamheden stilgelegen. Voor het overige deel is het doel behaald. Het project is volgend op de voortgang van de werkzaamheden. Begin 2017 zijn de werkzaamheden weer gestart en zal het project weer zijn vervolg krijgen.	
	<p><u>Project Bodemkwaliteitskaarten en bodemfunctiekaarten</u> De zeventien deelnemende</p>	Het mogelijk maken van grondverzet binnen het gebeid	100%	In 2017 zullen de laatste restjes	Het treffen van voorbereidingen

7	<p>gemeenten beschikken over diverse kaarten en nota's in het kader van het Besluit bodemkwaliteit. De variatie is echter groot. De ene gemeente beschikt over een bodemfunctieklassenkaart, bodemkwaliteitskaarten en een bodembeheernota, de ander heeft slechts een vastgestelde bodemfunctieklassenkaart. Ook zijn er verschillen in beleidsaanpak – een deel van de gemeenten werkt met generiek beleid, een ander deel met gebiedsspecifiek beleid (per regio/gemeente verschillend).</p> <p>Met dit project worden nota's en kaarten geharmoniseerd. In 2015 is dit gedaan voor de regio Alkmaar. In 2016 is de regio West Friesland aan de beurt, en starten de voorbereidingen voor Hollands Kroon, Schagen en Den Helder.</p>	van de gemeenten, binnen de randvoorwaarden van het Besluit bodemkwaliteit.		implementatie West Friesland worden opgepakt en zal regio West Friesland worden afgerond. Tevens zal in 2017 de Kop van NH worden uitgevoerd.	voor het oppakken van de regio Alkmaar in 2019.
	<p><u>Project BIDON</u> Het initiatief BIDON (bodemdata delen overheden en netbeheerders) streeft naar een landelijke database waarin alle milieuhygiënische bodemdata worden opgeslagen</p>	Eén landelijke database waarin alle milieuhygiënische bodemdata worden opgeslagen en waaruit deelnemende partijen (netbeheerders, overheden,	50%	Een medewerker van de RUD NHN heeft in 2016 en 2017 deelgenomen aan diverse projectgroepen	Afhankelijk van uitkomsten van gesprekken tussen overheden en netbeheerders zal het project

7	<p>en waaruit deelnemende partijen (netbeheerders, overheden, adviesbureaus en dergelijke) kunnen putten. De komende periode wordt besteed aan verdere ontwikkeling van BIDON. De RUD NHN voert gesprekken met de werkgroep bodem (WEB) van de VNG, met PBNH (platform netbeheer Nederland) en met Rijkswaterstaat. De financiering is nagenoeg rond en er wordt nu een procesmanager geworven om dit proces verder te begeleiden. De RUD NHN participeert namens de deelnemende partijen in de projectgroep.</p>	adviesbureaus, etc.) voor bodemdata kunnen putten		binnen het programma BIDON.	verdere voortgang krijgen.
7	<p><u>Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB)</u> De RUD NHN is deelnemer aan het Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB). Het doel van het POKB is het ondersteunen van provincies, gemeenten en milieudiensten bij de kwaliteitsverbetering van hun taken (bevoegd gezag taken zoals beleid, regie, plantoetsing/ver-</p>	Ondersteunen van provincies, gemeenten en milieudiensten bij de kwaliteitsverbetering van hun taakuitvoering (bevoegd gezag taken zoals beleid, regie, plantoetsing/vergunningverlening, toezicht en handhaving) in het bodembeheer).	100%	In 2016 is er meegedraaid in onderlinge audits. In 2017 zal het kwaliteitshandboek bodem worden opgezet voor het onderdeel Wbb.	Voortgang van onderlinge audits en uitbreiden van het handboek.

	gunningverlening, toezicht en handhaving) in het bodembeheer.				
7	<p><u>Nieuw Bodeminformatiesysteem</u></p> <p>De RUD NHN maakt op dit moment gebruik van Squit XO bodem. Deze versie staat lokaal en kan niet worden omgezet in een webbased versie. Daar kleven tal van nadelen aan. Ten eerste kunnen de data niet worden gedeeld met andere partijen, ten tweede is het lastig om externen (bijvoorbeeld voor de invoer van bodemonderzoeken) hiermee te laten werken. Dat geldt ten derde ook voor deelnemende gemeenten die hun gegevens alleen in het BIS hebben staan, maar de bodemtaken verder zelf nog uitvoeren. Ten vierde wordt Squit XO Bodem straks niet meer ondersteund. Dat leidt tot de onvermijdelijke conclusie dat het BIS in technisch opzicht moet worden geactualiseerd. Ook al vanwege de open data uit het Bodemconvenant 2016-2020, het kunnen aansluiten op de Omgevingswet en het op</p>	Een BIS dat aan de huidige technische eisen voldoet.	0%	In 2016 niet gerealiseerd. In de tweede helft 2017 zal de overgang naar het nieuwe bodeminformatiesysteem plaatsvinden. Verdere verfijning vindt plaats in 2018.	Verfijning van het systeem en gebruik.

	afstand kunnen werken in het BIS.				
--	--------------------------------------	--	--	--	--

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
7	<p><u>Windplan Wieringermeer</u> De RUD NHN is verantwoordelijk voor het vergunningverleningstraject voor ruim 100 windturbines in de Wieringermeer. Vanaf de behandeling van de aanvragen tot en met de plaatsing van windturbines.</p> <p>Na de ontvangst van 42 beroepschriften (2015) heeft de Raad van State de initiatiefnemers en het bevoegde gezag verzocht om binnen vier weken te reageren. Voor de gemeente Hollands Kroon heeft de RUD NHN deze reactie opgesteld - in samenspraak met de gemeente en het overige bevoegd gezag - en tijdig bij de Raad van State ingediend. Het StAB reageerde met een overwegend positief advies aan de Raad van State, Op 12 en 13 januari 2016 behandelde de Raad van State de ingestelde beroepen tegen</p>	De realisatie van ruim 100 windturbines in de Wieringermeer binnen de geldende milieueisen.	100%	In mei 2016 definitieve uitspraak RvSalle beroepen verworpen. In 2017 zal voor een aantal deelparken de keuze voor het type windturbine plaatsvinden, waarna deze deelparken zullen worden gerealiseerd. Hiervoor wordt de RUD alleen ingeschakeld bij de vergunningverlening.	Wellicht vinden er 2018/2019 invullingen van een aantal deelparken plaats.

	<p>het Rijksinpassingsplan en de door verschillende overheden verleende vergunningen. Afhankelijk van de uitspraak volgen er nog verdere werkzaamheden voor de RUD NHN.</p>				
7	<p><u>Sanering wegverkeerslawaa</u> De Wet geluidhinder heeft een saneringsplicht opgenomen speciaal voor situaties waarin sprake is van een te hoge geluidsbelasting. De sanering kan bestaan uit maatregelen aan de bron (bijvoorbeeld verkeers-maatregelen of een stiller wegdek), in de overdracht (schermen of wallen) of aan de woning (gevelisolatie). Voor woningen langs gemeentelijke en provinciale wegen ligt het initiatief voor sanering bij gemeenten. De financiering van de 'lokale sanering' vindt op twee manieren plaats. Gemeenten krijgen via het Investeringsfonds Stedelijke Vernieuwing (ISV) een bijdrage voor de sanering van woningen op de A-lijst. Voor</p>	Saneren van het verkeerslawaa		De 8 genoemde projecten zijn allen opgestart en begeleid. De diverse projecten bevinden zich in verschillende stadia. De betrokken gemeenten worden op de hoogte gehouden van de voortgang.	Projecten lopen in diverse fases door.

<p>alle andere saneringswoningen kunnen de gemeenten via de Subsidieregeling sanering verkeerslawaaai een projectsubsidie aanvragen bij het Ministerie van I&M.</p> <p>In 2016 begeleidt de RUD NHN 8 de volgende saneringsprojecten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sanering verkeerslawaaai Alkmaar project Stationsgebied • Sanering verkeerslawaaai Alkmaar project Stationsweg ISV III • Sanering verkeerslawaaai Alkmaar project Kanaalkade (reconstructie), eigen financiering • Sanering verkeerslawaaai Castricum, Heiloo en Bregen, project N-KEN III fase 1 • Sanering verkeerslawaaai Castricum, project N-KEN III fase 2 • Sanering verkeerslawaaai Heiloo, project N-KEN III fase 3 • Sanering verkeerslawaaai Den Helder project Middenweg • Sanering verkeerslawaaai Den Helder project N250 				
--	--	--	--	--

7	<p><u>Sanering railverkeerslawaai Heiloo</u> Dit project betreft de gekoppelde sanering (geluidsscherm, raildempers en aanvullende gevelmaatregelen) van 226 woningen langs het spoor in de gemeente Heiloo. De voorbereidingen zijn onlangs afgerond en het akoestisch onderzoek is definitief goedgekeurd. Spoorbeheerder ProRail gaat in opdracht van de gemeente de werkzaamheden uitvoeren. Er ligt inmiddels een plan van aanpak. De RUD NHN is als akoestisch adviseur betrokken bij de communicatie en implementatie van het project. Naar verwachting is het project medio 2019 afgerond.</p>	Het saneren van railverkeerslawaai bij 226 woningen in Heiloo.	100%	In 2016 heeft er een bewonersbijeenkomst plaatsgevonden. Uitkomst hiervan is dat het project in deelfases zal worden uitgevoerd waarbij het uitgangspunt is geluidschermen langs het spoor en zonodig aanvullen maatregelen aan de gevels van de woningen. Het onderzoek hiernaar loopt momenteel.	Tot het moment van realisatie zal de RUD NHN betrokken blijven bij dit project.
7	<p><u>Omgevingslawaai Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk</u> De RUD NHN gaat voor de agglomeratiegemeenten deze actualisatie uitvoeren. Over de opzet van de werkzaamheden heeft de RUD NHN reeds overlegd met de gemeenten. Andere gespreksonderwerpen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Geactualiseerde geluidsbelastingsskaarten, gereed voor 30 juni 2017; • Tabellen met de aantallen geluidgehinderden ten behoeve van de melding 		In 2016 is er vooral tijd gestoken in het verzamelen van data. Begin 2017 zijn de geluidberekeningen gestart en zullen de geluidsbelastingsskaarten	In 2018 zal het actieplan worden vastgesteld (na inspraakronden).

7	<p>waren de begroting van de kosten en de verdeling van die kosten over de deelnemende gemeenten.</p> <p>Na opdrachtbevestiging voert de RUD NHN de volgende werkzaamheden uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actualiseren van de verkeersgegevens met behulp van het regionaal verkeersmodel; • Actualiseren van de overige invoergegevens met behulp van de actuele 'big data' (beschikbaar via internet) en door de gemeenten handmatig aangeleverde mutaties; • Berekenen van geluidsbelasting op de gevels van woningen en andere geluidsgevoelige gebouwen voor de geluidsbronnen wegverkeer, railverkeer, industrie en luchtvaart; • Vervaardigen van geluidsbelastingskaarten in de vorm van contourenkaarten; • Samenstellen van tabellen met het aantal (ernstig) geluidgehinderden per geluidsbron; • Opstellen van een eindrapportage met 	<p>aan het Ministerie I&M;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rapportage opstellen over de totstandkoming van de kaarten ten behoeve van de melding aan het Ministerie I&M; • Geactualiseerd Actieplan geluid 2018 - 2022, gereed voor 18 juli 2018. 		<p>eind april beschikbaar zijn. Vervolgens zullen de tabellen met de aantallen worden gemaakt, zal de rapportage worden opgesteld en zullen voorbereiding voor de vaststellingen door de colleges van de deelnemende gemeenten worden voorbereid. Direct daarna zal gestart worden met opstellen van het actieplan.</p>	
---	--	--	--	---	--

	<p>verantwoording van de totstandkoming van de kaarten en tabellen;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyseren van de berekeningsresultaten en een vergelijking met de resultaten van de geluidbelastingkaarten 2011; • Het actualiseren van het Actieplan geluid. 				
7	<p><u>MJPG railverkeer Kop van Noord-Holland</u></p> <p>ProRail is belast met het onderzoek naar geluidsisolatie van woningen die op de raillijst staan. Opdrachtgever en subsidieverstrekker is het Ministerie van I&M. ProRail onderzoekt voor 2020 alle saneringswoningen langs het spoor en treft zo nodig maatregelen.</p> <p>In mei 2015 liet ProRail weten te willen starten met de woningen in het RUD NHN-gebied. De betreffende gemeenten ontvingen hierover bericht.</p> <p>In oktober 2015 kregen dezelfde gemeenten het bericht dat het ingenieursbureau</p>	<p>Het coördineren van dit project en indien nodig de gemeenten adviseren.</p>		<p>Juni 2016 heeft het ministerie van I&M het zogenaamde lege saneringsplan ter inzage gelegd. Dit zijn delen van het spoor waarlangs geen maatregelen nodig zijn. De RUD heeft namens de gemeenten de saneringsplannen beoordeeld en de gemeenten hierover geadviseerd.</p> <p>September 2016 heeft het ministerie van I&M het saneringsplan ter inzage gelegd. In dit plan staan de sanerings-woningen opgenomen en worden de</p>	

	<p>Movaris/dBvision de akoestische onderzoeken gaan uitvoeren. In de brief verzoekt men de gemeenten om beleids- en omgevingsgegevens aan te leveren. Tevens wordt om een contactpersoon gevraagd. De RUD NHN vervult voor enkele gemeenten een coördinerende en eventueel adviserende rol. Het project loopt van 2016 tot en met 2020.</p>			<p>maatregelen berekend. De RUD heeft namens de gemeenten de saneringsplannen beoordeeld en de gemeenten hierover geadviseerd. Het heeft niet geleid tot het indienen van zienswijzen.</p> <p>Mei 2017 heeft de RUD een regiobijeenkomst MJPG bijgewoond waarbij informatie is uitgewisseld over de voortgang van de saneringsprojecten.</p>	
7	<p><u>Reconstructie A9 Rijkswaterstaat Alkmaar/Heiloo/Castricum</u> Rijkswaterstaat doet vanwege de verbreding van de A9 onderzoek naar de geluidsisolatie van 46 woningen in de gemeente Alkmaar, Castricum en Heiloo. In Alkmaar gaat het om vier woningen, in Castricum om elf en in Heiloo om 31 woningen. De gemeenten hebben de RUD NHN gemandateerd om namens hen het saneringsproject te begeleiden.</p>	<p>Saneren van verkeerslawaaai bij 46 woningen.</p>		<p>Rijkswaterstaat is verantwoordelijk voor de sanering van woningen in verband met de reconstructie van de A9 in 2010. De RUD is contactpersoon en adviseert de gemeente over de voortgang. Het onderzoek is inmiddels afgerond en ten aanzien van de woningen die in aanmerking kwamen voor maatregelen zijn deze</p>	<p>Nee, vloeit over in regulier werk.</p>

				inmiddels uitgevoerd. Het project zal in de loop van 2017 naar verwachting worden afgerond. De gemeenten ontvangen hierover bericht.	
--	--	--	--	--	--

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
7	<p><u>Impuls Omgevingsveiligheid</u> Als kenniscentrum organiseert de RUD NHN verschillende activiteiten en projecten voor de gemeenten. Dit geschiedt met behulp van de subsidie Impuls Omgevingsveiligheid (circa € 138.000) van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu die door de provincie Noord-Holland aan de gemeenten beschikbaar is gesteld. Voorwaarde van de Provincie is dat de RUD's dit coördineren en voor de gemeenten uitvoeren. De RUD NHN bespreekt met de opdrachtgevers de mogelijkheden. De gemeenten kunnen individuele aanvragen bij de RUD NHN indienen om EV-taken te laten uitvoeren.</p>	Bijdragen aan een gewenste kwaliteitsimpuls van de omgevingsveiligheid (externe veiligheid).	100%	2016 o.a.: diverse risicoanalyses gemeentelijke ruimtelijke projecten, actualiseren/harmoniseren RRGSLangedijk, implementatie circulaire LPG, samenvoegen windturbines op signaleringskaarten, opleidingen/trainingen EV-medewerkers, implementatie Bevt, opstellen werkafspraken Vrnhn, voorbereiding gemeentelijke beleidsvisies, ondersteuning ruimtelijke advisering 2017 budget naar beneden bijgesteld naar €132.000 , o.a.: uitrollen implementatie circulaire LPG en Bevt, basisopleiding EV voor reguleerders en toezichthouders, gemeentelijke ruimtelijke projecten.	In 2018 zal project voortgezet worden, budget ca. € 132.000 . Voor 2019 is de voortgang nog onduidelijk. Het Rijk denkt hier nog over na.

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
7	<p><u>Uitvoering SER-energieakkoord verduurzaming particuliere woningbouw regio KvNH en WF</u></p> <p>Van 2014 tot 2016 is per jaar circa € 83.500 beschikbaar voor dit project. De regio-gemeenten willen hiermee bereiken dat er jaarlijks een substantieel deel van de particuliere woningen wordt aangepakt. Dit betreft zowel duurzame maatregelen als maatregelen op het gebied van levensloopbestendigheid. De RUD NHN voert de algehele projectcoördinatie uit. Dit willen we bereiken door het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar). Het budget voor regionale ondersteuning wordt besteed aan de aanschaf van het basispakket van het "Duurzaam Bouwloket" voor alle gemeenten, inclusief de vraagbaakfunctie en per jaar twee informatieavonden per gemeente. Tevens wordt de subsidie aangewend voor het compleet maken van basismateriaal</p>	<p>Het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzaam energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar).</p>		<p>In 2016 en 2017 is de inhuur van het DuurzaamBouwloket voor alle gemeenten voortgezet vanuit de VNG-SER-subsidiegelden. Tevens relevante bedrijven gestimuleerd om samen te werken t.b.v. een marktgericht aanbod voor woning-eigenaren in Westfriesland (2016) en de Kop v NH (2017). Eind 2016 is met succes door de bedrijvenalliantie "Puur Slim Westfriesland" subsidie verkregen voor het uitwerken van een op te schalen marktaanbod (Innovatieve aanpak-gereed begin 2018). Als randvoorwaarde van de ontvangen VNG-SER-</p>	<p>Onzeker is of vanuit het Rijk opnieuw subsidie beschikbaar is voor ondersteuning op dit onderwerp. Uitsluitel hierover wordt verwacht in het najaar van 2017 (besluit nieuwe kabinet). De financiering van het Loket zal hier zeker niet onder vallen, de kosten van voortzetting hiervan bedragen rond de € 5000,- per jaar per gemeente. De coördinatiekosten worden geraamd</p>

	<p>en het optimaliseren van de volgende voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zoals woningtype- en bewonerstype gericht aanbod vanuit (samenwerkende) aanbieders van maatregelen; • Op maat gemaakte informatiepakketten voor aanpak van specifieke groepen bestaande woningen, zoals lintbebouwing, VVE's, monumentale panden, boerderijwoningen en dergelijke; • Organiseren van samenwerking/allianties met het (lokale/regionale) bedrijfsleven, ook in het kader van realiseren lokale werkgelegenheid; • Kennisuitwisseling met onder andere collega's van BWT en RO; • Aanvullingen op het Energieloket; • "Infopakket" voor gemeente "hoe om te gaan met /stimuleren van bewonerscollectieven/energiecoöperaties". 			<p>overbruggingssubsidie 2017 wordt in het voorjaar van 2017 samen met de gemeenten en partners opgesteld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • een meerjaren aanpak voor verduurzaming van de bestaande koopwoningen; • een marketing & communicatie plan voor het Energieloket en de meerjaren aanpak verduurzaming bestaande koopwoningen. Zie tevens "Wijken project". 	<p>op basis van de inzet van voorgaande jaren op 200 uur (ca. € 17.000,-), verdeelsleuteloptie is het aantal koopwoningen per gemeente.</p>
7	<p><u>Uitvoering van het SER-Energieakkoord verduurzaming particuliere woningbouw regio Alkmaar</u> Van 2014 tot 2016 is er voor dit regionale project jaarlijks circa € 62.600 beschikbaar. De regiogemeenten streven ernaar om met duurzame maatregelen en maatregelen ten behoeve van de levensloopbestendigheid een wezenlijk deel van de particuliere woningen aan te</p>	<p>Het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzaam energieopwekking in</p>		<p>In 2016 en 2017 is de inhuur van het DuurzaamBouwloket voor alle gemeenten voortgezet vanuit de VNG-SER-subsidiegelden. Tevens zijn relevante bedrijven gestimuleerd</p>	<p>Onzeker is of vanuit het Rijk opnieuw subsidie beschikbaar is voor ondersteuning op dit onderwerp. Uitsluitel hierover</p>

	<p>pakken. De RUD NHN neemt de algehele projectcoördinatie op zich. Uitvoering geschiedt door het aanjagen, uitbreiden en versnellen van initiatieven voor lokale en regionale energiebesparing en duurzame energieopwekking in de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar). Het budget voor regionale ondersteuning wordt besteed aan de aanschaf van het basispakket van het "Duurzaam Bouwloket" voor alle gemeenten. Tevens wordt de subsidie aangewend voor het compleet maken van basismateriaal en optimalisering van de volgende voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zoals woningtype- en bewonerstype gericht aanbod vanuit (samenwerkende) aanbieders van maatregelen; • Op maat gemaakte informatiepakketten voor aanpak van specifieke groepen bestaande woningen, zoals lintbebouwing, VVE's, monumentale panden, boerderijwoningen en dergelijke; • Organiseren van samenwerking/allianties met het (lokale/regionale) bedrijfsleven, ook in het kader van realisering lokale werkgelegenheid; • Kennisuitwisseling met onder andere collega's van BWT en RO; • Aanvullingen op het Energieloket; • Wijk-woninggerichte benadering 	<p>de gebouwde omgeving (gericht op de particuliere woningeigenaar).</p>		<p>om samen te werken t.b.v. een marktgericht aanbod voor woningeigenaren. Eind 2016 is met succes door de energiecoöperatie CALorie en bedrijvenalliantie's subsidie verkregen voor het uitwerken van een op te schalen marktaanbod (Innovatieve aanpak-gereed begin 2018). Als randvoorwaarde van de ontvangen VNG-SER-overbruggingssubsidie 2017 wordt in het voorjaar van 2017 samen met de gemeenten en partners opgesteld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • een meerjaren aanpak voor verduurzaming van de bestaande koopwoningen; • een marketing & communicatie plan voor het Energieloket en de meerjaren aanpak verduurzaming bestaande koopwoningen. Zie tevens "Wijken-project". 	<p>wordt verwacht in het najaar van 2017 (besluit nieuwe kabinet). De financiering van het Loket zal hier zeker niet onder vallen, de kosten van voortzetting hiervan bedragen rond de € 5000,- per jaar per gemeente. De coördinatiekosten worden geraamd op basis van de inzet van voorgaande jaren op 200 uur (ca. € 17.000,-), verdeelsleuteloptie is het aantal koopwoningen per gemeente.</p>
--	---	--	--	--	---

	particuliere woningeigenaren (zie wijkenproject).				
7	<p><u>Benadering van bewoners van particuliere bestaande bouw in West-Friesland gericht op verduurzaming en langer zelfstandig wonen</u></p> <p>November 2014 honoreerde de provincie Noord-Holland de subsidieaanvraag woonvisiegelden voor het projectplan "bewonersbenadering particuliere bestaande bouw gericht op verduurzaming en langer zelfstandig wonen". Het portefeuillehoudersoverleg VVRE had in juni 2014 ingestemd met het indienen van de subsidieaanvraag voor dit onderwerp. Op basis van dit projectplan worden van oktober 2014 tot en met mei 2017 35 deelprojecten ontwikkeld en uitgevoerd die zich concentreren op verduurzaming, en acht deelprojecten Woonadviseur langer zelfstandig wonen. De RUD NHN treedt op als projectleider. Er wordt met verschillende partijen samengewerkt, zoals Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijenstichting Vrienden van de Stulp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren). Met iedere gemeente worden afspraken gemaakt welke projecten met wie wanneer worden uitgevoerd. De planning van de deelprojecten wordt ook afgestemd met andere initiatieven zoals het werken met</p>	<p>Minder energieverbruik/meer energiebesparing voor woningen in de particuliere bouw. Meer woningen geschikt maken voor senioren.</p>		<p>In de periode 2015 tot eind 2017 worden vele wijk-, woningtype- (o.a. lintbebouwing) aanpakken uitgevoerd in samenwerking met het Duurzaam Bouwloket (DBL). De belangstelling hiervoor is naar verwachting (gemidd. 35 woningeigenaren per avond en circa 7 % geregistreeerde aangepaste woningen per wijk). Per gemeente en regionaal wordt de voortgang besproken. Ook wordt jaarlijks gemonitord door het DBL. Gepland is dat eind 2017 besloten wordt op welke wijze de verduurzamingsopgave bestaande koopwoningen wordt doorgezet.</p>	<p>Voor (meerjaren) projecten kan in 2018 50% subsidie aangevraagd worden, op basis van een vastgesteld Regionaal Actieplan(RAP) Wonen, bij de provincie NH.</p>

	wijkkansenkaarten voor Medemblik en Hoorn Noord en Venenlaankwartier en het project Puur Slim Westfriesland voor de gemeenten Stede Broec, Enkhuizen en Drechterland. De RUD NHN vervult de rol van projectleider, maar de gemeenten voeren zelf de deelprojecten uit.				
7	<p><u>Wijkenproject Kop van Noord-Holland</u></p> <p>Het project richt zich specifiek op de particuliere woningeigenaar. Aan de hand van een wijk-woningtype benadering van woningeigenaren informeert de RUD NHN zoveel mogelijk particuliere huiseigenaren over de mogelijkheden om langer zelfstandig te wonen en de woning energiezuiniger te maken. Van 2016-2017 worden per gemeente vier wijkbijeenkomsten georganiseerd. Op regionaal niveau worden twee bijeenkomsten voor stolpboerderijen gehouden Vooraf worden op basis van wijkkansenkaarten de meest kansrijke wijken bepaald en hoe het beste op deze wijken kan worden aangesloten (woningtype, bouwjaar, leeftijdsopbouw, leefstijlen). Vervolgens presenteert de RUD NHN via maatwerkadviezen van enkele voorbeeldwoningen uit de wijk een advies aan de woningeigenaren. Het bedrijfsleven wordt van deze maatwerkadviezen op de hoogte gesteld en in een adem uitgedaagd om de woningeigenaren een gericht en passend</p>	Meer woningeigenaren beseffen welke maatregelen zij in hun huis kunnen treffen om langer zelfstandig te wonen en energie te besparen.		In de periode eind 2016 tot begin 2018 worden per gemeente 4 wijk/woningtype- en 2 regionale aanpakken uitgevoerd in samenwerking met het Duurzaam Bouwloket (DBL). De belangstelling hiervoor is naar verwachting (gemidd. 35 woningeigenaren per avond en circa 7 % geregistreeerde aangeaste woningen per wijk). Per gemeente en regionaal wordt de voortgang besproken. Ook wordt jaarlijks gemonitord door het DBL. Gepland is dat eind 2017 besloten wordt op welke wijze de verduurzamingsopgave	Voor (meerjaren) projecten kan in 2018 50% subsidie aangevraagd worden, op basis van een vastgesteld Regionaal Actieplan(RAP) Wonen, bij de provincie NH.

	<p>aanbod te doen. Bij de uitvoering van de projecten werkt de RUD NHN samen met partijen zoals Lokale energiecoöperaties, Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijenstichting Vrienden van de Stolp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren).</p> <p>De RUD neemt de rol op zich van regionale projectleider en ondersteunt de lokale werkgroepen bij de uitvoering van dit project.</p> <p>De financiering vindt plaats door een bijdrage uit het provinciale Woonfonds (aanvraag ingediend december 2015) en een eigen bijdrage van de gemeenten (kapitalisering personele inzet).</p>			bestaande koopwoningen wordt doorgezet.	
7	<p><u>Wijkenproject Regio Alkmaar</u></p> <p>Het project richt zich specifiek op de particuliere woningeigenaren. Via een wijk- woningtype benadering van woningeigenaren informeert de RUD NHN zoveel mogelijk particuliere huiseigenaren over mogelijkheden om langer zelfstandig te wonen en de woning energiezuiniger te maken. Van 2016-2017 worden per gemeente vier wijkbijeenkomsten georganiseerd. Op regionaal niveau worden twee bijeenkomsten voor stolpboerderijen gehouden. Vooraf worden op basis van wijkkanskaarten de meest kansrijke wijken bepaald en hoe het beste op deze wijken kan worden aangesloten (woningtype, bouwjaar,</p>	<p>Meer woningeigenaren beseffen welke maatregelen zij in hun huis kunnen treffen om langer zelfstandig te wonen en energie te besparen.</p>		<p>In de periode eind 2016 tot begin 2018 worden per gemeente 4 wijk/woningtype- en 2 regionale aanpakken uitgevoerd in samenwerking met het Duurzaam Bouwloket(DBL) en/of Energiecoöperatie (E-Heiloo, CALorie).</p> <p>De belangstelling hiervoor is naar verwachting (gemidd. 35 woningeigenaren per avond en circa 7 %</p>	<p>Voor (meerjaren) projecten kan in 2018 50% subsidie aangevraagd worden, op basis van een vastgesteld Regionaal Actieplan(RAP) Wonen, bij de provincie NH.</p>

	<p>leeftijdsopbouw, leefstijlen). Vervolgens presenteert de RUD NHN via maatwerkadvisen voor enkele voorbeeldwoningen uit de wijk een advies aan de woningeigenaren.</p> <p>Het bedrijfsleven wordt over deze maatwerkadvisen geïnformeerd en in een adem uitgedaagd om de woningeigenaren een gericht en passend aanbod te doen. Bij de uitvoering van de projecten werkt de RUD met verschillende partijen samen zoals lokale energiecoöperaties, Duurzaam Bouwloket, Monumentenwacht, Boerderijenstichting Vrienden van de Stolp en VvE Belang (voor Verenigingen van Eigenaren). De RUD NHN treedt op als regionale projectleider en ondersteunt de lokale werkgroepen bij de uitvoering van dit project.</p> <p>Financiering vindt plaats door een bijdrage uit het provinciale Woonfonds (aanvraag ingediend december 2015) en een eigen bijdrage van de gemeenten (kapitalisering personele inzet).</p>			<p>geregistreerde aangepaste woningen per wijk). Per gemeente en regionaal wordt de voortgang besproken. Ook wordt jaarlijk gemonitord door het DBL. Gepland is dat eind 2017 besloten wordt op welke wijze de verduurzamingsopgave bestaande koopwoningen wordt doorgezet.</p>	
7	<p><u>Secretaris PORA - Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk</u></p> <p>Het PORA (portefeuillehoudersoverleg regio Alkmaar) duurzaamheid is in 2010 opgericht met het doel strategische beleid te ontwikkelen voor integrale duurzaamheid, een</p>	<p>Secretariaat van PORA duurzaamheid</p>		<p>Secretariswerkzaamheden uitgevoerd in 2016 en 2017.</p>	<p>Jaarlijkse opdrachtverlening via PORA-overleg. In de afgelopen jaren wordt de</p>

	<p>duurzaamheidsagenda, de regionale samenwerking te intensiveren op het gebied van duurzaamheid en een regionaal duurzaam energiebedrijf te bevorderen. Ambtelijk overleg vindt eenmaal per vier weken plaats; bestuurlijk overleg twaalf keer per jaar. Naast het PORA duurzaamheid functioneert ook het Overleg Regiocoördinatoren. Dit maandelijks overleg heeft tot doel regionale informatie te delen vanuit de verschillende PORA's en de samenstelling van maandelijks bestuurlijke agenda. De RUD NHN neemt ook in 2016 de rol van secretaris op zich.</p>				<p>inzet vanuit de RUD NHN via een aparte factuur verrekend via de gemeente Bergen. Optie voor 2018 is deze inzet op te nemen in het VTH-programma als aanvullend opdracht door alle gemeenten uit de regio Alkmaar, waarbij per jaar besloten wordt over de voortzetting.</p>
7	<p><u>Secretaris DECRA - Alkmaar, Bergen, Castricum, Heerhugowaard</u> De gemeenten in de regio Alkmaar formuleerden als doelstelling voor hun energiebeleid: 'Het realiseren van 20% duurzame energie in 2020'. Alkmaar, Bergen, Castricum, Heerhugowaard, Langedijk en Schermer en N.V. HVC besloten daarom een revolverend stimuleringsfonds op te richten voor duurzame energie: de Duurzame Energie Coöperatie Regio Alkmaar U.A. Op 4 december 2013 tekenden de betrokken partijen een intentie-overeenkomst en in het voorjaar van</p>	<p>Secretariaat van DECRA</p>		<p>Secretariswerkzaamheden uitgevoerd in 2016 en 2017.</p>	<p>Jaarlijks wordt besloten in het overleg over voortzetting van deze taak. Financiering loopt via aparte factuur naar DECRA-identiteit.</p>

	<p>2014 namen de deelnemende colleges de bijbehorende besluiten. Op 5 november 2014 was de coöperatie een feit. Ambtelijk overleg vindt eenmaal per maand plaats; bestuurlijk overleg tweemaandelijks. Men verwacht dat deze overleggen zullen aansluiten op bestaande overlegstructuur van het PORA duurzaamheid.</p> <p>De RUD NHN neemt ook in 2016 de rol van secretaris op zich.</p>				
--	---	--	--	--	--

NIEUW 2017

7	<p><u>Actieplan Duurzaamheid NHN (alle gemeenten)</u></p> <p>Op 21 september 2016 is in een bijeenkomst van de wethouders duurzaamheid een actieplan Noord-Holland Noord gepresenteerd. Dit actieplan is positief ontvangen. Het actieplan bevat vijf acties:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circulair: grondstoffen • Circulair: biomassa • Zon/wind • Warmte • Energieneutraal bouwen. <p>Alle acties hebben een bestuurlijke trekker. De acties worden in een zgn. A4</p>	<p>Versnelling van doelstellingen op terrein van circulaire economie en energietransitie door op de schaal van NHN bestuurlijk samen te werken.</p>		<p>Gepland is om het Actieplan, inclusief Uitvoeringsprogramma 2017, in mei 2017 ter instemming voor te leggen aan alle college's van de gemeenten.</p>	<p>De algemene coördinatie inzet vanuit de RUD NHN is in 2017 gefinancierd uit de VNG-SER-overbruggingsbijdrage. Onzeker is of er in 2018 zo'n soort bijdrage beschikbaar komt (besluit nieuwe kabinet najaar 2017). De geraamde inzet voor de coördinatie is 400 uur/jr (circa : € 34.000) en de het</p>
---	--	---	--	--	--

	<p>operationeel gemaakt. De scope ligt zoals de naam al aangeeft op het niveau van Noord-Holland Noord. Per actie is ook aangegeven waarom samenwerking op deze schaal zinvol is. Het bestuurlijk overleg over het actieplan wordt in 2017 gekoppeld aan het AB van de RUD NHN. De RUD NHN voert de coördinatie van het actieplan uit. Dit is een afspraak voor 2017.</p>				<p>benodigde budget voor de uitvoering circa € 80.000/jr (voorgestelde verdeelsleutel inwoneraantal per gemeente). Eind 2017 moet besloten worden of de algemene coördinatie van het plan wordt voortgezet bij de RUDNHN.</p>
7	<p>Nieuw 2017 Ondersteuning PORA - Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk en Uitgeest Het PORA (portefeuillehoudersoverleg regio Alkmaar) duurzaamheid is in 2010 opgericht met het doel strategische beleid te ontwikkelen voor integrale duurzaamheid, een duurzaamheidsagenda, de regionale samenwerking te intensiveren op het gebied van duurzaamheid en een regionaal duurzaam energiebedrijf te bevorderen. Ondersteuning wordt gegeven op</p>	<p>Ondersteunen thema Verduurzaming woningbouw van het actieplan Energie en Duurzaamheid regio Alkmaar.</p>		<p>Deelgenomen wordt aan vrijwel alle ambtelijke overleggen. Het concept hoofdstuk Duurzaamheid voor het RAP 2017-2020 is aangepast. Een bijdrage is geleverd voor de monitoring van het regionale Actieplan (burgemeestersconvenant). Voor het bestuurlijk overleg is een presentatie gegeven over de voortgang van het VNG-SER-programma en de wijk aanpakken.</p>	<p>De inzet van 100 uur in 2017 is gefinancierd uit de VNG-SER-overbruggingsbijdrage. Gemeenten moeten eind 2017 besluiten of deze ondersteuning ook in 2018 gecontinueerd wordt. Onbekend is of een subsidie vanuit het Rijk gefinancierd wordt (kabinetbesluit najaar 2018).</p>

<p>het gehele thema "Verduurzaming woningen". Tevens wordt de afstemming verzorgd met het regionaal beleid Wonen (RAP 2017-2020) en subsidie-aanvragen in dat verband voorbereid. Er zijn afspraken over dienstverlening door de RUD gemaakt voor 2017. Nog niet bekend is of dit ook in 2018 gecontinueerd wordt. Meenemen als optie voor 2018.</p>			<p>Tevens is meegedacht over de optimalisering van de agendapunten in het overleg in relatie met het overleg op NHN niveau over het actieplan Duurzaamheid NHN.</p>	
--	--	--	---	--

Hfdstk	Omschrijving van het project	Doelstelling opgenomen in het VTH-UP 2016-2017	Doelstelling behaald in %	Wat is er gedaan in 2016 en staat er nog op de planning voor 2017?	Verwachte ontwikkeling voor planperiode 2018/2019
8	<p><u>Samenwerking externe partners</u> Om afspraken te kunnen maken over de samenwerking aangaande de onderwerpen a t/m g onderneemt de RUD in 2016 de volgende stappen en rondt deze ook af:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verkennend gesprek, vaststellen scope; 2. Opstellen startnotitie; 3. Analyse wettelijke taken; 4. Analyse overige taken; 5. Prioriteit aanbrengen in de werkafspraken; 6. Opstellen werkafspraken; 7. Uitrol werkafspraken (communicatie); 8. Evaluatie. <p>Voor de uitwerking heeft de RUD NHN projectgroepen en werkgroepen opgericht waarin alle betrokken partijen zijn vertegenwoordigd.</p>	Een goede afstemming met alle samenwerkingspartijen, met het oog op een goede informatie-uitwisseling en afgestemde vergunningverlening en handhaving		Met de VR is een samenwerkingsovereenkomst/zijn werkafspraken gemaakt voor Regulering en S&A. Dit is met een tour langs de deelnemers nader toegelicht. Met HHNK zal een soortgelijk traject worden opgestart.	Soortgelijk traject met overige partners en extra project samenwerking Omgevingsdienst en NH milieu en natuur.

8	<p><u>Kwaliteitscriteria</u> De basis voor de landelijke kwaliteitscriteria staan in de Wet VTH. De kwaliteit dient te worden vastgelegd in gemeentelijke en provinciale verordeningen. Deze verordeningen richten zich met name op de uitvoering van de zogenaamde basistaken en daarmee op de taakuitoefening van de RUD NHN. Hiermee wordt geborgd dat de RUD NHN haar taken op een kwalitatief adequaat niveau uitvoert. De RUD NHN heeft een aantal verbeteracties opgesteld om hieraan te voldoen.</p>	De taakuitvoering voldoet aan de wettelijke kwaliteitseisen, gezorgd wordt voor een verder toename van de kwaliteit.		<p>2016 Robuustheid organisatie RUD VTH taken op orde 2017 Overige taken toetsen aan kwaliteit</p>	Beheren (op niveau brengen/houden) van de organisatie.
8	<p><u>Kwaliteitszorg</u> Kwaliteit staat centraal. De RUD NHN onderzoekt aansluiting bij het INK-managementmodel. Dat is een model dat organisaties helpt zich te focussen op tien aandachtsgebieden waar structurele verbeteringen nodig zijn om zo de ambities te realiseren. Het kwaliteitssysteem wordt gefaseerd ingevoerd. Gestart</p>	Efficiente bedrijfsvoering.		<p>In 2016 is er een startnotitie opgesteld en is er een projectgroep ingesteld. De projectgroep heeft een eerste verkenning gedaan en is uitgekomen op het INK-model. Het MT heeft er in het 2e kwartaal van 2016 voor gekozen om sommige zaken op on hold te zetten ivm de werkdruk. Kwaliteitszorg viel daar ook onder.</p>	MT dient aan te geven of dit project weer opgepakt zal worden in 2018. Het is overigens wel een vereiste vanuit de kwaliteitscriteria.

	<p>wordt met de primaire werkprocessen waarna verbreding plaatsvindt naar de besturende en ondersteunende processen. Er kunnen diverse instrumenten worden ingezet om de verbetercyclus te realiseren: benchmarking, intervisie, kwaliteitsregistraties in de vorm van interne auditrapporten, klanttevredenheidsrapporten, monitoringsrapportages, klachtenregistraties en andere kwaliteitsmetingen.</p> <p>Dit project is gestart met een verkenning. Op basis hiervan wordt een opdracht geformuleerd voor de werkgroep.</p>				
8	<p><u>Xential</u> In 2016 start de RUD NHN met het gebruik van een sjablonengenerator (Xential) gekoppeld aan het zaakstelsel. Xential is een softwareprogramma waarmee sjablonen worden opgesteld. Het gebruik van sjablonen komt een eenduidige huisstijl ten goede, de kwaliteit van de brieven en verslagen</p>	Efficiente bedrijfsvoering.		In 2016 en 2017 zijn voor alle afdelingen alle sjablonen gebouwd conform plan. Het project is in 2016 verlengd. In de loop van het project zijn diverse aanvullende sjablonen gemaakt in verband met wetswijzigingen en/of nieuwe taken.	Het proces is overgedragen aan Beheer. Eventuele nieuwe ontwikkelingen zullen de trigger zijn tot aanpassingen in de sjablonen.

	<p>vermeedert en bovendien neemt de administratieve werklust voor de medewerkers af. Met de sjablonen kunnen brieven, bijvoorbeeld naar aanleiding van controles, met standaard tekstgedeelten op uniforme wijze worden opgesteld. Zo wordt bijvoorbeeld de verwijzing naar relevante wet- en regelgeving en het verkrijgen van meer informatie standaard in een brief opgenomen. In een latere fase wordt ook een projectensjabloon gemaakt, zodat de projecten eveneens op uniforme wijze kunnen worden opgezet en men alle relevante onderdelen moet doorlopen. Zo wordt bij de communicatieparagraaf aangegeven wanneer, hoe en met wie over het project wordt gecommuniceerd. Dit project, gestart in september 2015, loopt door tot in 2016.</p>				
8	<p><u>LEAN pilot</u> LEAN is een werkwijze die de efficiency verhoogt. De letterlijke betekenis van het</p>	<p>Projectvoorstel Pilot Proces voor het leveren van asbestproducten</p>		<p>Er zijn verkennende gesprekken geweest. De opstart is echter op on hold gezet.</p>	<p>MT dient aan te geven of dit project weer</p>

	<p>woord 'LEAN' is 'slank'. Deze werkwijze draait dan ook om het slank maken van bedrijfsprocessen. Met LEAN wordt een flexibele, klantgerichte werkwijze ontwikkeld en waarbij verspilling zoveel mogelijk wordt tegengegaan. Natuurlijk is hiermee tijdens het inrichten van het zaakstelsel en het ontwikkelen van een uniforme werkwijze al zoveel mogelijk rekening gehouden. Om een en ander te bevestigen en ook te verbeteren start de RUD NHN met het LEAN-maken van de werkprocessen voor de producten asbest van de afdeling Regulering en Toezicht en Handhaving. Dit gebeurt samen met LEAN-medewerkers van de gemeente Schagen.</p>	<p>via LEAN-methode beoordeeld en "slank" gemaakt. Strategische keuze gemaakt voor overige primaire producten en processen.</p>			<p>opgepakt zal worden in 2018.</p>
8	<p><u>Producten en dienstencatalogus</u> In 2016 start de RUD NHN met het opstellen van een Producten en Diensten Catalogus (PDC) waarin een</p>	<p>Transparantie van kosten en producten/diensten van de RUD NHN</p>		<p>Voor 2017 staat een onderzoek naar de PDC en outputfinanciering op de planning. Over dit onderzoek wordt</p>	<p>Afhankelijk van de uitkomsten van het onderzoek zal dit project</p>

	<p>korte beschrijving van de organisatie en van alle producten die de RUD NHN haar klanten kan leveren. Tevens wordt het landelijk overeengekomen basistakenpakket beschreven, de plustaken en het aangeboden maatwerk. Hier het gaat om: de inhoud, de (bestel)procedures, de leveringsvoorwaarden, doorlooptijden, kosten en het te leveren kwaliteitsniveau. In overleg met interne medewerkers en (het bestuur van) de deelnemende organisaties zoekt de RUD NHN naar een bruikbare vorm die recht doet aan de wensen met betrekking tot de PDC. De PDC vormt de opmaat naar onderzoek gepland voor 2017 naar de outputfinanciering. Eind 2016 is de PDC gereed en kan deze door het bestuur worden vastgesteld.</p>			<p>gecommuniceerd met de mico's en het bestuur .</p>	<p>voortgang krijgen.</p>
8	<p><u>Programma's en rapportages deelnemers</u> De RUD NHN stelt jaarlijks een uitvoeringsprogramma op dat aan de opdrachtgevers wordt</p>	<p>Het borgen van budgetten/middelen en transparantie in de uitvoering (BIG 8)</p>		<p>Project is gestart, de betreffende programma's en rapportages worden inmiddels aan de opdrachtgevers aangeboden.</p>	<p>In 2018 zal verdere finetuning plaatsvinden</p>

	<p>aangeboden. Over de voortgang worden de opdrachtgevers periodiek gerapporteerd. Dit gebeurt ambtelijk en bestuurlijk. De ambtelijke rapportage bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - het milieuwerkprogramma (vanaf medio 2016 VTH-uitvoeringsprogramma) - rapportage 1e tertaal en 2e tertaal - jaarrapportage <p>De bestuurlijke rapportage bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kadernota - begroting - rapportage 1e tertaal en 2e tertaal - jaarstukken (o.a. financieel jaarverslag) 	<p>waarbij in ieder geval wordt voldaan aan de wettelijke vereisten .</p>			<p>waardoor de programma's en rapportages op tijd kunnen worden aangeleverd. Om dit te kunnen verfijnen wordt aansluiting gezocht bij het Masterplan ICT.</p>
8	<p><u>Milieu-informatiesysteem</u> Eind 2015 besloot het MT van de RUD NHN om een marktverkenning uit te voeren op het gebied van (zaak)systemen. Er is een projectgroep opgericht waarin de verschillende afdelingen en de OR zijn vertegenwoordigd. Deze projectgroep voert de volgende werkzaamheden uit:</p>	<p>Bepalen van de situatie en marktverkenning (zaak)systemen c.q. systeemlandschappen.</p>		<p>In 2016 is er een start gemaakt met marktverkenning. Eind 2016 is de werkgroep opgeheven en is gestart met het project digitale informatievoorziening waarin breder zal worden gekeken naar de eisen van het pakket mbt informatievoorziening en integraal werken.</p>	<p>Nee, maar is opgenomen in project digitale informatievoorziening.</p>

<p>1. Bepalen van gewenste situatie (intern);</p> <p>2. Uitvoeren van bureauonderzoek;</p> <p>3. Opstellen van vragenformulier (Excel);</p> <p>4. Uitzetten van marktverkenning (vragenformulier);</p> <p>5. Bijwonen van marktverkenningbijeenkomst;</p> <p>6. Verwerking van de antwoorden marktverkenning en publicatie van de resultaten;</p> <p>7. Voorstel maken voor de aanbestedingsstrategie.</p> <p>Bij deze marktverkenning wordt onder andere</p> <ul style="list-style-type: none"> • De Omgevingswet meegenomen en de ontwikkelingen in de markt die daar uit voortkomen; • Nagegaan wat de Omgevingswet vraagt van de informatievoorziening; • In plaats van alleen een zaaksysteem ook een systeemlandschap in ogeschouw genomen; • De focus bepaald in functionaliteit en integraliteit; • Referentiebezoeken afgelegd 				
---	--	--	--	--

	<p>aan relevante (collega) organisaties in een vergelijkbaar taakveld (RUD's, waterschappen, provincie);</p> <ul style="list-style-type: none"> • De finale aanbestedingsstrategie bepaald op basis van de uitkomsten van de verkenning; • De werkgroep uitgebreid met expertise op Techniek en DIV; • Deelname vanuit de OR gerealiseerd zoals met de OR is afgestemd. 				
	<p><u>NIEUWEngage</u> In 2015 is de RUD gestart met het gebruik van Engage voor het beschrijven van haar primaire processen. Engage is een gebruiksvriendelijke SaaS-tool om de processen snel en begrijpelijk vast te leggen. De beschreven processen zijn via een viewer ontsloten voor de organisatie. In 2016 zijn de overgedragen VTH-plus taken ook beschreven in Engage. In 2017 is geconstateerd dat de processen moeten worden geactualiseerd en om weer gelijk te lopen met de zaaktypen beschreven in het zaakstelsel. Het MT heeft</p>	<p>Efficiente bedrijfsvoering</p>		<p>In 2017 is door het MT akkoord gegeven de processen 46 primair en 7 secundair te actualiseren om gelijk te lopen met de aanpassingen in de zaaktypen. De projectwerkzaamheden zullen 1 juli 2017 worden afgerond en dan zal het project overgedragen worden aan beheer.</p>	<p>Het project is overgedragen aan beheer. Eventuele nieuwe ontwikkelingen zullen de trigger zijn tot aanpassingen in de processen door de procesverantwoordelijken.</p>

	ingestemd met nog eenmalig de processen te laten actualiseren door het bedrijfsbureau en daarna over te dragen aan beheer door de procesverantwoordelijke afdelingen.				
--	---	--	--	--	--

Deel I: VTH-uitvoeringsprogramma 2018 GEMEENTE LANGEDIJK

PROJECTEN ALGEMEEN (RUD BREED)

Omschrijving	Doel	Prioriteit	Prestatie
Kwaliteit en kennisprojecten	Professionele en deskundige dienst	Bedrijfsplan	Organisatie breed opleidingsplan Project kennisopbouw
Omgevingswet	Implementatie Omgevingswet - RUD NHN	Landelijk	Plan van aanpak Omgevingswet
Omgevingswet	Implementatie Omgevingswet - Deelnemers	Landelijk/lokaal	Aanhaken bij initiatieven deelnemers
Onderzoek integraliteit uitplaatsen Wabo-taken Texel	Verkenning uitplaatsing taken	Lokaal	Businesscase uitplaatsing Wabo-taken Texel Pilot Texel
Kwaliteitscriteria	Wettelijke kwaliteitseisen	Landelijk	In beeld brengen actualiteit verleende vergunningen Het vergelijken van de RUD NHN met overeenkomende organisaties Kwaliteitseisen medewerkers RUD NHN Optimaliseren bedrijfsvoering RUD NHN Het borgen van kwaliteit Het verantwoorden van inzet, prestaties en resultaten Het opstellen van regionale VTH-strategie Opstellen van een VTH-uitvoeringsprogramma Deelname werkgroep verordening VTH-kwaliteit Meten van de klanttevredenheid Intern en extern afstemmen
Kwaliteitszorg	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Opdrachtformulering Plan van aanpak
Xential	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Eenduidige huisstijl Standaard sjablonen Minder administratieve lasten
Milieu-informatiesysteem	Efficiënte bedrijfsvoering	Bedrijfsplan	Bepalen gewenste situatie en marktverkenning (zaak)systemen cq systeemlandschappen.
LEAN pilot	Pilot Lean	Bedrijfsplan	Asbestproducten Lean
Producten en diensten catalogus	Transparantie van kosten	Bedrijfsplan	Producten en dienstencatalogus
Programma's en rapportages	Borging en transparantie uitvoering en middelen	Landelijk en de GR	VTH-uitvoeringsprogramma 2019 Rapportage 1 ^e en 2 ^e tertaal Ambtelijke jaarrapportage Kadernota Begroting 2019 BERAP 1 ^e en 2 ^e tertaal Jaarstukken 2017
Samenwerking externe partners	Goede samenwerking, afstemming en informatie-uitwisseling tussen partijen	Landelijk	De samenwerkingsafspraken zijn afgerond, intern verankert en gecommuniceerd met de partners: VR NHN, HHNK, OD NZKG voor zowel regulering als toezicht- en handhaving en calamiteiten. Zijn er afspraken gemaakt over de samenwerking tussen de vier omgevingsdiensten. Zijn de werkafspraken BOA en bestuurlijke strafbeschikking afgerond Samenwerkingsafspraken met VRNHN en HHNK zijn geborgd in een samenwerkingsovereenkomst Aansluiten Inspectieview milieu
Samenwerking 4 Omgevingsdiensten op de provinciale taken	Goede afstemming, goede informatieuitwisseling en advisering	Landelijk en VTH-strategie	1. opstellen startnotitie 2. inventariseren van taken 3. analyse werkprocessen 4. inventarisatie bestaande werkafspraken 5. prioriteit aanbrengen in werkafspraken 6. actualiseren werkafspraken 7. vaststellen werkafspraken 8. uitrollen werkafspraken 9. evaluatie

REGULERING

Omschrijving financiering	Budget regulering 2018		
Lumpsum (LS)	€ 25.208		
Aanvullend (AV)	€ 0		
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0		
Totaal regulering	€ 25.208	UP totaal	verschil
		€ 47.844	-€ 22.636

TAKEN REGULERING

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2018	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Vergunning uitgebreid	2	556	€ 45.452	LS
Vergunning regulier	1			LS
Meldingen	15			LS
Advies bouwen & ruimte	1			-
Maatwerk	4			LS
Asbest	0			LS
Knalapparaten	0			-
Gevelreiniging	1			-
Informatieverzoeken	8			LS
Totaal	32	556	€ 45.452	

PROJECTEN REGULERING

Omschrijving Projecten	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose aantal 2018	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Vakinhoudelijke Kennisgroepen	Kennisverbreding	Bedrijfsplan			29	€ 2.392	LS
Totaal					29	€ 2.392	

TAKEN TOEZICHT & HANDHAVING

Omschrijving financiering	Budget handhaving 2018		
Lumpsum (LS)	€ 104.205		
Aanvullend (AV) EED	€ 1.951		
Aanvullend (AV) consignatiedienst	€ 2.289		
Subsidie EML	€ 2.617		
Aanvullend geluidscontroles evenementen	€ 9.405		
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0		
Totaal toezicht en handhaving	€ 120.467	UP totaal	verschil
		€ 157.762	-€ 37.295

TAKEN TOEZICHT & HANDHAVING

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2018	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Reguliere controles bedrijven	112	1.673	€ 136.825	LS
Asbest	46			LS
Bodem: Besluit bodemkwaliteit	13			LS
Bodem Bodemenergiesystemen	1			LS
Bodem Wet bodembescherming	-			-
Kennisgeving incidentele Evenementen	-			-
Evenementen	5			AV
Puinbrekers	3			LS
24-uurs bereikbaarheid, calamiteiten, klachten	3			LS
Klachtenafhandeling	10			LS
Ketentoezicht/Informatie gestuurde handhaving	*			LS
Milieuvluchten	3			LS
Bestuurlijke handhaving	*			
Bestuurlijke strafbeschikking/ processen verbaal	*			LS/AV
Kwaliteitscriteria cyclus	*			LS
Totaal	196	1.673	€ 136.825	

* activiteit

PROJECTEN TOEZICHT & HANDHAVING

Omschrijving Projecten	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose aantal 2018	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Pro-actieve houding asbestdaken	Stimuleren vrijwillige sanering asbestdaken voor 2024	Lokaal	Projectplan en uitvoering geven aan projectplan	*	6	€ 491	LS
Horeca geluid (horeca-avondronden)	Verminderen en voorkomen geluidsoverlast	Lokaal, klachten	Controles buiten kantooruren (avond, nacht en weekenden)	-	-	€ 0	
Vuurwerk	Veilige leefomgeving	Risicoanalyse, lokaal	Voorcontroles en controles tijdens verkoopdagen	5	53	€ 4.335	LS
Energiebesparingsaanpak bedrijven (SER energieakkoord)	Voldoen aan artikel 2.15 activiteitenbesluit (verminderen energieverbruik)	Landelijk, VTH-strategie	Informereren sector Controles agrarische sector	4	20	€ 1.636	LS

Energiebesparingsaanpak bedrijven (SER energieakkoord)	Voldoen aan artikel 2.15 activiteitenbesluit (verminderen energieverbruik)	Landelijk, VTH-strategie	Informereren sector Controles zwembaden, sauna's en sportinrichtingen	7	47	€ 3.844	LS
Extra impuls toezicht energiebesparing (SER)	Voldoen aan artikel 2.15 activiteitenbesluit (verminderen energieverbruik)	Landelijk	Controles energiebesparing scholen	2	32	€ 2.617	Subsidie
Energiebesparing EED en MJA bedrijven	Uitvoering Europese regelgeving (verminderen energieverbruik)	Europees, Landelijk, bedrijfsplan, VTH-strategie, Kadernota	Beoordelen EED-audits 2018	10	40	€ 3.271	AV
			Nog af te ronden EED-audits 2017	pm	pm	pm	AV
Greendeal voor de zorg	Eind 2018 hebben 80% van de ziekenhuizen en 50% van de andere zorgaanbieders een begin gemaakt met systematisch verduurzaming	Landelijk (SER) en VTH-strategie	Actief benaderen van de zorginstellingen om aan te sluiten bij de Greendeal. Organiseren van bijeenkomsten	*	15	€ 1.227	LS
Ketentoezicht Vergistingsinstallaties	Zicht krijgen op eventuele misstanden in de branche, misstanden bestuurs-/strafrechtelijk aanpakken, samenwerking partners vergroten	Landelijk, VTH-strategie	Misstanden in de branche onderzoeken en tegengaan dmv handhaving	-	-	€ 0	
Natte koeltorens	Borging meerjaren toezicht op installaties	Besluit publieke gezondheid	Meerjarig toezichtsplan en uitvoeren controles	-	-	€ 0	
Ammoniakinstallaties	Borging meerjaren toezicht op installaties	Landelijk, VTH-strategie	Meerjarig toezichtsplan en uitvoeren controles	-	-	€ 0	
Geluidbegrenzers bij horeca-inrichtingen	Voorkomen van geluidsoverlast	Lokaal	Reguliere controles waarbij extra aandacht wordt besteed aan begrenzers. Klachten.	2	12	€ 981	LS
Strandpaviljoens	Schoon en veilige strandomgeving	Informatiege- stuurd handhaven, landelijk.	Regulieren controles, Controleronden in avond en nacht.	-	-	€ 0	
Ketentoezicht/IGH risicoanalyse asbest ontdoeners	Voorkomen van asbestverspreiding bij saneringswerkzaamheden en zorgdragen juiste afvoer	Informatiegestuurd, Ketentoezicht, Landelijk	Op basis van een risicoanalyse en/of klachten	*	8	€ 654	LS
Ketentoezicht/IGH risicoanalyse gevaarlijk afval	Zorgdragen voor een juiste afvoer van gevaarlijk afval	Informatiegestuurd toezicht, Ketentoezicht	Uitvoeren van de analyses	*	8	€ 654	LS
Ketentoezicht Transportcontroles afval en grond	Inzicht in stromen van grondverzet. Doelgroep voldoen aan regelgeving	Ketentoezicht/ Selectieoverleg NH	Reguliere controles, bestuurs- en strafrechtelijk optreden, evaluatie	*	15	€ 1.227	LS
Totaal				30	256	€ 20.937	
* activiteit							

TAKEN SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving financiering	Budget S&A 2018		
Lumpsum (LS)	€ 13.490		
Aanvullend (AV)	€ 1.636		
Subsidie	€ 2.290		
Verschoven naar/vanuit een ander programma	€ 0		
Totaal	€ 17.416	UP totaal	verschil
		€ 17.416	€ 0

TAKEN SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving Taken	Prognose aantal 2018	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Bodem				
Toetsen en beoordelen bodemrapporten bij WM-inrichtingen	4	21	€ 1.758	LS
Afhandelen meldingen Besluit bodemkwaliteit	22	66	€ 5.439	LS
Advies meldingen bodemenergiesystemen	4	16	€ 1.349	LS
Geluid				
Advisering mbt geluid bij aanvragen Wm of Activiteitenbesluit	7	36	€ 2.941	LS
Advisering over geluidaspecten APV	4	20	€ 1.636	LS
Externe Veiligheid				
Advisering mbt EV bij aanvragen WM of Activiteitenbesluit	4	23	€ 1.840	LS
Totaal		183	€ 14.963	

PROJECTEN SPECIALISME EN ADVIES

Omschrijving	Doel	Prioriteit	Prestatie	Prognose uren 2018	Prognose budget 2018	Fin.
Geluid						
Omgevingslawaai Alkmaar, Bergen, Castricum, Heiloo, Heerhugowaard, Langedijk	Actualisering geluidbelasting kaarten en actieplan geluid	Wettelijke taak	Geactualiseerd actieplan geluid Vaststellen door gemeenteraden Mogelijke bezwaren verwerken	20	€ 1.636	AV
Bodem						
Bodem informatie door de overheid en de netbeheerders (BIDON)	Landelijk database	Kwaliteit	Deelname werkgroep	1	€ 82	LS
Platform Overheid en Kwaliteit Bodembeheer (POKB)	Assisteren van provincies, gemeenten en milieudiensten	Kwaliteit	Deelname Platform	1	€ 82	LS
Klimaat en duurzaamheid						
Uitvoering van het SER-Energieakkoord verduurzaming particuliere woningbouw regio Alkmaar	Opschalen en versnellen van initiatieven verduurzaming particuliere woningeigenaar	SER energieakkoord	Informatieloket voor bewoners Optimaliseren aanbod uit bedrijfsleven	pm		
Wijken-koopwoningeigenaren project regio Alkmaar (af rondingsuren project 2017 = 40 uur voor Heerhugowaard)	Meer woningeigenaren nemen kennis van maatregelen om woningen energie zuiniger en levensloopbestendig te maken	SER energieakkoord Regionale woonvisie	Podium voor lokale en regionale bedrijven om daarmee werkgelegenheid te genereren 1000 woningeigenaren nemen maatregelen	pm		
Ondersteuning PORA	Advies Verduurzaming Woningbouw	Uitvoering Actieplan Duurzaamheid regio ALKMAAR	Leveren advies, subs. Aanvragen etc.	pm		
Secretaris PORA (uren ten laste van Bergen)	Secretariaat van PORA	Extra opdracht	Verzorgen van 25 vergaderingen	0	€ 0	AV
Secretaris DECRA (uren ten laste van Castricum)	Secretariaat DECRA	Uitvoering energiebeleid	Secretariaat	0	€ 0	AV
Coördinatie Actieplan Duurzaamheid NHN	Energie neutrale regio in 2040 en Circulaire Economie	Opdracht bovenregionaal overleg Duurzaamheid	Uitvoering 5 acties en projectcoördinatie	pm		
Externe veiligheid						
Impuls Omgevingsveiligheid	Bijdragen aan kwaliteitsimpuls omgevingsveiligheid	Kwaliteit	Opstellen en uitvoeren projectplan	8	€ 654	Subsidie
Totaal				30	€ 2.454	

JAARPLANNING PRIORITEITEN EN GEBIEDSTOEZICHT GEMEENTE LANGEDIJK 2018

Maand	Gebiedstoezicht	Betreft o.m.	Aandacht voor
jan	Recent opgeleverde woningbouw	Westerdel Twuyverhoek Veilingterrein Broekrijk	Illegale erfbebouwing in voorerfgebied Illegale in gebruikname van gemeentegrond Illegale ioeverbeschoeiingen
feb	Oosterdel	Hele woonwijk	Illegale bouw aan voor- en zijkant Boothuizen Ecologische oevers en natuurwaarden op de koppen Inhaalslag o.b.v. luchtfoto na 1-10-10
	Natuur- en recreatiegebieden + overleg recreatieschap	Geestmerambacht Oosterdel 't Waertje	Geestmerambacht: geen; jaarlijks overleg recreatieschap Oosterdel: recreatie-eilanden bezoeken 't Waertje: Bedrijfsgebouwen onder overgangsrecht. Agrarisch gebruik controleren
mrt	Oude linten (eerste ronde)	Dorpsstraat OK, ZS, NS, BOL Laanweg OK De Dijk en Sluiskade BOL Boven- en Benedenweg + tussengebied SP Achtergracht en Kanaaldijk KD	Verdichting van de linten Hinderlijke reclame Illegale bewoning (ook projectmatig) Illegaal gebruik overige Check op monumenten
apr	Agrarisch produktiegebied (eerste ronde)	Gehele buitengebied m.u.v. natuur- en recr. en campings en recreatie Gebied tussen bebouwde kommen en Schagerweg Gebied Laanweg/Waarddijk Noordoostdeel gemeente nabij HHW	Illegale bouw en gebruik gronden Marginaal toezicht op illegaal gebruik bedrijfspanden Illegale vuilstort APV-voorschriften
	Recent opgeleverde woningbouw	Westerdel Twuyverhoek Veilingterrein Broekrijk	Illegale erfbebouwing in voorerfgebied Illegale in gebruikname van gemeentegrond Illegale ioeverbeschoeiingen
mei	Naoorlogse woonwijken	Mayersloot Twuyverhoek Prinsessenbuurt Alle overige woonwijken	Illegale bouw voor- en zijkant Toezicht brandweerroutes hoofdwegen Ecologische oevers (m.n. Mayersloot)
jun	Naoorlogse woonwijken	Mayersloot Twuyverhoek Prinsessenbuurt Alle overige woonwijken	Illegale bouw voor- en zijkant Toezicht brandweerroutes hoofdwegen Ecologische oevers (m.n. Mayersloot)
	Recent opgeleverde woningbouw	Westerdel Twuyverhoek Veilingterrein Broekrijk	Illegale erfbebouwing in voorerfgebied Illegale in gebruikname van gemeentegrond Illegale ioeverbeschoeiingen
jul	Uitloop i.v.m. vakantieperiode		
aug	Uitloop i.v.m. vakantieperiode		
Sept	Bedrijventerreinen	De Mossel De Wuyver Breekland Zuiderdel	Illegale bewoning bedrijfspanden Illegaal gebruik algemeen (o.a. kantoorvestiging) Opslag buiten bedrijfsterreinen
Okt	Agrarisch produktiegebied (tweede ronde)	Gehele buitengebied m.u.v. natuur- en recr. en campings en recreatie Gebied tussen bebouwde kommen en Schagerweg Gebied Laanweg/Waarddijk Noordoostdeel gemeente nabij HHW	Illegale bouw en gebruik gronden Marginaal toezicht op illegaal gebruik bedrijfspanden Illegale vuilstort APV-voorschriften
	Recent opgeleverde woningbouw	Westerdel Twuyverhoek Veilingterrein Broekrijk	Illegale erfbebouwing in voorerfgebied Illegale in gebruikname van gemeentegrond Illegale ioeverbeschoeiingen
Nov	Oude linten (tweede ronde)	Dorpsstraat OK, ZS, NS, BOL Laanweg OK De Dijk en Sluiskade BOL Boven- en Benedenweg + tussengebied SP Achtergracht en Kanaaldijk KD	Verdichting van de linten Hinderlijke reclame Illegale bewoning (ook projectmatig) Illegaal gebruik overige Check op monumenten
Dec	Campings en recreatieterreinen + brandveiligheid	Molengroet (375 plaatsen) De Oude Boomgaard (207 plaatsen)	Check max. aantal parkeermiddelen Afstanden > 5 meter Geen bijbehorende bouwwerken toegestaan Molengroet: toezicht combineren met toezicht brandveiligheid De Oude Boomgaard: brandveiligheid aandachtspunt
Dec	Uitloop i.v.m. vakantieperiode		