



OMGEVINGSDIENST

FLEVOLAND & GOOI EN VECHTSTREEK

**Besluit omgevingsvergunning
milieuneutraal veranderen**

Waterschap Zuiderzeeland

AWZI Tollebeek

Urkerweg 32 Tollebeek



Aanvraagnummer Olo nr.: 4399335

Waterschap Zuiderzeeland
Postbus 229
8200 AE Lelystad

Locatie:

AWZI Tollebeek
Urkerweg 32
8309 PP Tollebeek

Onderwerp:

Besluit omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen:
plaatsen nieuwe fakkelinstallatie

Datum aanvraag: 7-5-2019

Kenmerk OFGV: Z2019-002427/D2019-122062

Besluit

Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen

Onderwerp

Op 7 mei 2019 is door Waterschap Zuiderzeeland een aanvraag ingediend voor de locatie AWZI Tollebeek (hierna: AWZI), Urkerweg 32, Tollebeek. Het betreft een omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen voor het plaatsen en in werking hebben van een nieuwe fakkelinstallatie. De aanvraag heeft Olo-nummer 4399335 en is bij de OFGV geregistreerd onder nummer Z2019-002427.

Besluit

Besloten is, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 en 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht om:

- de omgevingsvergunning voor het plaatsen van een nieuwe fakkelinstallatie te vergunnen.

Dit is op basis van artikel 2.1, eerste lid onder e en artikel 3.10, eerste en derde lid (milieuneutraal veranderen) van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van de vergunning:

Activiteit bouwen

- 4399335_1557229686403_Bijlage_1_Lay_out_fakkel.pdf;
- 4399335_1557229771857_Bijlage_2_Situatietekening_fakkel.pdf;
- 4399335_1557229812696_Bijlage_3_Aanzichtstekening_fakkel.pdf;
- 4399335_1557229867786_Bijlage_4_fundatie_fakkel.pdf;
- 4399335_1557229898045_Bijlage_5_vormtekening.pdf;
- 4399335_1557229942137_Bijlage_6_wapeningstekening.pdf;
- 4399335_1557229978757_Bijlage_7_Raming_fundatie_gasfakkel.pdf.

Activiteit milieu:

- aanvraagformulier 2019.01 AWZI Tollebeek, 7 mei 2019;
- 4399335_1557229609030_Toelichtend_document_aanvraag_fakkel_awzi_Tollebeek;
- 4399335_1557229978765_Bijlage_8_gegevens_huidige_fakkel.pdf;
- 4399335_1557229978773_Bijlage_9_gegevens_nieuwe_fakkel.pdf;
- 4399335_1557230043285_Bijlage_10_geluid.pdf;
- 4399335_1557230043244_Bijlage_10_bijlagenrapport_geluid.pdf.

Aanvullende informatie:

- per e-mail 2019-06-14 verduidelijking onderhoudsfrequentie WKK installaties;
- omgevingsloket 2019-06-27 vervanging bijlage 9 low noise fakkel.

Voorschriften

Aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in hoofdstuk 5.

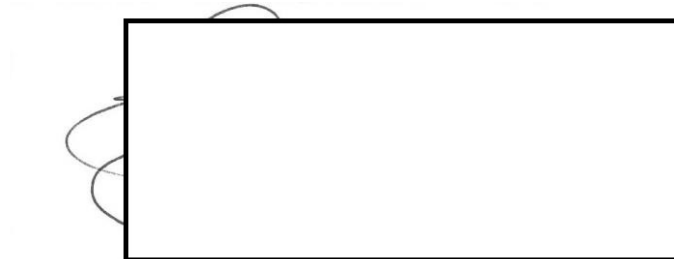
Geldigheidsduur

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

Ondertekening

Hoogachtend,

Namens het college van Gedeputeerde Staten van Flevoland,



F. M. Plat
Waarnemend Directeur Omgevingsdienst Flevoland en Gooi & Vechtstreek

Datum: 1-7-2019

Verzending:
Gemeente Noordoostpolder, Postbus 155, 8300 AD Emmeloord; Brandweer
Flevoland, Postbus 10334, 1301 AH Almere.

Rechtsmiddelen

Bezwaar

Dit besluit treedt in werking op de dag na de verzenddatum. Tegen dit besluit kan door belanghebbenden binnen een termijn van zes weken een bezwaarschrift worden ingediend. De bezwaartermijn begint op de dag na de verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift moet verzonden worden aan:

Gedeputeerde Staten van Flevoland
Commissie Bezwaar en Beroep
Postbus 55
8200 AB Lelystad

Het bezwaarschrift moet worden ondertekend en bevat in ieder geval naam, adres, datum en een omschrijving van het besluit. Ook moet een motivatie worden gegeven waarom bezwaar wordt gemaakt en een kopie van het besluit moet worden bijgevoegd.

Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst de inwerkingtreding van dit besluit niet. Als de onmiddellijke uitvoering van dit besluit onherstelbare gevolgen met zich meebrengt, kan daarnaast een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, onder vermelding van voorlopige voorzieningen, postbus 16005, 3500 DA Utrecht. In het verzoek moet worden aangegeven waarom sprake is van een spoedeisend belang.

Aan het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening zijn kosten (griffierecht) verbonden. Meer informatie en uitleg over het indienen van een voorlopige voorziening is te vinden op www.rechtspraak.nl.



Inhoudsopgave

1.	Omschrijving van het project	7
1.1	Inleiding	7
1.2	Omschrijving van de aanvraag	7
1.3	Aanvraag Omgevingsvergunning activiteit milieu	8
1.4	Bevoegd gezag en vergunningplicht.....	8
1.5	Onlosmakelijkheid	8
1.6	Procedure.....	9
1.7	Adviezen	9
1.9	BIBOB.....	9
1.10	Huidige vergunnings situatie	9
2.	Volledigheid en ontvankelijkheid.....	10
2.1	Ontvankelijkheid	10
2.2	Algemene regels Activiteitenbesluit milieubeheer.....	10
3.	Activiteit Bouwen	10
4.	Activiteit Milieu	11
4.1	Inleiding	11
4.2	Inhoudelijke toetsing gevolgen milieu	11
4.3	Toetsing geen andere inrichting	12
4.4	Toetsing milieueffectrapportage	12
4.5	Conclusie	12
5.	Voorschriften	13
5.1	Bouwen.....	13
5.2	Milieu.....	14

1. Omschrijving van het project

1.1 Inleiding

Op 7 mei 2019 is een aanvraag om een omgevingsvergunning bouwen en milieuneutrale verandering ingediend. Dit is op basis van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo).

De aanvraag is afkomstig van Waterschap Zuiderzeeland voor de locatie AWZI Tollebeek, Urkerweg 32 in Tollebeek. De aanvraag heeft Olo-nummer 4399335.

De aangevraagde wijziging heeft betrekking op het plaatsen en in werking hebben van een nieuwe fakkelinstallatie met een grotere capaciteit ter vervanging van de huidige fakkelinstallatie.

1.2 Omschrijving van de aanvraag

Capaciteit fakkel

Het Waterschap heeft in 2017 een uitbreiding van de slibvergisting met een Ephyra-vergister gerealiseerd. In 2017 is ook de fakkelinstallatie vervangen. In de praktijk blijkt dat de nieuwe fakkelinstallatie onvoldoende capaciteit heeft voor het verwerken van de hoeveelheid biogas tijdens storingen of onderhoud van de WKK-installatie. Ondanks dat de vlamdover van de fakkelinstallatie regelmatig wordt schoongemaakt loopt de capaciteit terug van 250 m³/uur naar 160 m³/uur. Dit is onvoldoende om de biogasproductie, bij storing of onderhoud aan de WKK installatie, te kunnen verwerken. Om deze reden wordt een fakkelinstallatie aangevraagd met een capaciteit van 500 m³/uur. De bedrijfsvoering of capaciteit van de slibgistinginstallatie wordt niet gewijzigd.

Intensiteit gebruik fakkelinstallatie

In de wijzigingsvergunning van 2017 is opgenomen dat de fakkelinstallatie "incidenteel" in gebruik is. Dit betekent dat de fakkelinstallatie alleen in gebruik is bij onderhoud of storing van de WKK-installatie. In de praktijk blijkt dat deze vaker dan 12 keer per jaar in gebruik is. Bij meer dan 12 keer per jaar in gebruik zijn van een installatie kan niet meer gesproken worden over "incidenteel" en moet dit beschouwd worden als reguliere bedrijfsvoering. Hierdoor moeten de relevante milieuaspecten van de fakkelinstallatie beoordeeld worden. De geluidbelasting van de fakkelinstallatie is een relevant geluidaspect.

Locatie fakkel

De nieuwe fakkelinstallatie heeft een grotere capaciteit en is groter in omvang. De fakkelinstallatie wordt op een betonnen fundering geplaatst. De huidige locatie van de fakkelinstallatie is nabij de bestaande vergistingsinstallatie van de awzi Tollebeek. De nieuwe fakkelinstallatie wordt op een andere locatie geplaatst. Hiervoor is tevens een omgevingsvergunning activiteit bouwen aangevraagd.

1.3 Aanvraag Omgevingsvergunning activiteit milieu

De aanvraag is een verzoek om een vergunning voor bouwen en een milieuneutrale verandering en bestaat uit:

Activiteit bouwen

- 4399335_1557229686403_Bijlage_1_Lay_out_fakkел.pdf;
- 4399335_1557229771857_Bijlage_2_Situatietekening_fakkел.pdf;
- 4399335_1557229812696_Bijlage_3_Aanzichtstekening_fakkел.pdf;
- 4399335_1557229867786_Bijlage_4_fundatie_fakkел.pdf;
- 4399335_1557229898045_Bijlage_5_vormtekening.pdf;
- 4399335_1557229942137_Bijlage_6_wapeningstekening.pdf;
- 4399335_1557229978757_Bijlage_7_Raming_fundatie_gasfakkел.pdf.

Activiteit milieu:

- aanvraagformulier 2019.01 AWZI Tollebeek, 7 mei 2019;
- 4399335_1557229609030_Toelichtend_document_aanvraag_fakkел_awzi_Tollebeek;
- 4399335_1557229978765_Bijlage_8_gegevens_huidige_fakkел.pdf;
- 4399335_1557229978773_Bijlage_9_gegevens_nieuwe_fakkел.pdf;
- 4399335_1557230043285_Bijlage_10_geluid.pdf;
- 4399335_1557230043244_Bijlage_10_bijlagenrapport_geluid.pdf.

Aanvullende informatie: ontvangen:

- per e-mail 2019-06-14 verduidelijking onderhoudsfrequentie WKK installaties;
- omgevingsloket 2019-06-27 vervanging bijlage 9 low noise fakkел.

1.4 Bevoegd gezag en vergunningplicht

Gedeputeerde Staten van Flevoland is het bevoegde gezag om op de aanvraag te beslissen. Dit volgt uit artikel 2.4, eerste lid van de Wabo juncto artikel 3.3, eerste lid van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in het Bor, Bijlage 1, onderdeel C, in de categorieën 27.1, 28.4 onder a sub 2 en 28.4 onder c sub 1. Daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort, genoemd in Bijlage I categorie 5.3 b van de Richtlijn industriële emissies waardoor Gedeputeerde Staten van Flevoland bevoegd gezag is.

1.5 Onlosmakelijkheid

Met toepassing van artikel 2.7 van de Wabo is beoordeeld of de aangevraagde activiteiten onlosmakelijk zijn verbonden met andere activiteiten als bedoeld in artikel 2.1 en 2.2 van de Wabo. Als dat het geval is en onderhavige aanvraag slechts betrekking zou hebben op één van de onlosmakelijke activiteiten dan leidt dit tot buiten behandeling laten van de aanvraag als die activiteiten niet alsnog deel uitmaken van de aanvraag.

Conclusie

De aanvraag betreft het bouwen en in werking hebben van een fakkелinstallatie en zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Er zijn geen andere activiteiten bouw- en milieuactiviteiten aangevraagd.

1.6 Procedure

Dit besluit is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop is volgens artikel 3.8 van de Wabo van de aanvraag kennis gegeven op: 15 mei 2019 in de plaatselijke krant De Noordoostpolder.

1.7 Adviezen

In de Wabo worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, is de aanvraag om advies aan Gemeente Noordoostpolder en Brandweer Flevoland gezonden. In beide adviezen zijn geen bezwaren gegeven op de plaatsing van de fakkelinstallatie. Het bouwadvies is verwerkt in het besluit.

De brandweer vraagt in het advies om een actueel explosieveiligheidsdocument (EVD). Met vergunninghouder is afgesproken dat voordat de nieuwe fakkelinstallatie in gebruik wordt genomen het aangepaste EVD, voorzien van een datum en versie nummer wordt toegestuurd aan het bevoegd gezag.

1.9 BIBOB

Gemeente Noordoostpolder heeft een beleidsregel voor de toepassing van de wet Bevordering integriteitsbeoordelingen. Gezien het feit dat hier sprake is van een publiek rechtspersoon heeft er geen bibob toets plaatsgevonden.

1.10 Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd.

Soort vergunning	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Revisievergunning Wm #	16 september 2008	08-008	Gemeente Noordoostpolder
Melding 8.19#	4 mei 2010	V10-005	Gemeente Noordoostpolder
Milieuneutraal veranderen	5 maart 2015	140305/DFR/kbe-00I	Gemeente Noordoostpolder
Uitbreidingsvergunning t.b.v. slibvergisting	30 juni 2016	Zaak 47121/Olo 1843267	Provincie Flevoland

De hierboven genoemde vergunningen waar een # bij staat, zijn volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

2. Volledigheid en ontvankelijkheid

2.1 Ontvankelijkheid

In artikel 2.8 van de Wabo, in paragraaf 4.2 van het Besluit omgevingsrecht en in de Regeling omgevingsrecht is aangegeven welke informatie noodzakelijk is voor een ontvankelijke aanvraag voor een omgevingsvergunning.

Op basis van de Regeling omgevingsrecht is de aanvraag getoetst op ontvankelijkheid. De aanvraag bevat voldoende informatie om de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving goed te kunnen beoordelen. De aanvraag is dan ook ontvankelijk en in behandeling genomen.

2.2 Algemene regels Activiteitenbesluit milieubeheer

Sinds 1 januari 2008 geldt het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit). Het Activiteitenbesluit bevat algemene voorschriften voor activiteiten die kunnen plaatsvinden binnen inrichtingen.

Sinds het in werking treden van het Activiteitenbesluit zijn veel inrichtingen niet meer vergunningplichtig voor het onderdeel milieu. Vanaf 2008 zijn daar steeds meer inrichtingen aan toegevoegd. Alleen type C-inrichtingen blijven vergunningplichtig op grond van de Wabo.

Naast de regels gesteld in de vigerende vergunningen dient de inrichting, voor zover van toepassing, ook te voldoen aan de algemene regels van de hoofdstukken 2 en 3 van het Activiteitenbesluit.

3. Activiteit Bouwen

Overwegingen

Op 28 mei 2019 (zaaknummer 17146322) is het advies van de gemeente Noordoostpolder ontvangen en opgenomen in deze vergunning.

Activiteit bouwen

In artikel 2.1, eerste lid onder a van de Wabo is bepaald dat een vergunning nodig is voor het bouwen van een bouwwerk.

In artikel 2.10 van de Wabo wordt aangegeven waar een aanvraag om omgevingsvergunning voor de activiteit bouw aan getoetst moet worden.

De aanvraag om omgevingsvergunning is getoetst aan het Bouwbesluit 2012, de bouwverordening, de ter plaatse geldende beheersverordening "Landelijk gebied".

De aanvraag is niet getoetst aan het welstandsbeleid, omdat er voor dit gebied geen welstandscriteria zijn opgenomen in het welstandsbeleidsplan van de gemeente.

De aanvraag is in overeenstemming met bovengenoemde toetsingskaders.

4. Activiteit Milieu

4.1 Inleiding

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid, dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of verandering van de werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgende de geldende vergunning zijn toegestaan;
- niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend;
- geen aanleiding geeft tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Het resultaat van toetsing aan genoemde voorwaarden staat in paragraaf 4.2.

4.2 Inhoudelijke toetsing gevolgen milieu

Capaciteit

De capaciteit van de hoeveelheden te zuiveren afvalwater of verwerking van slib van de zuiveringsinstallatie wijzigt niet ten opzichte vergunde capaciteit.

De nieuwe fakkelininstallatie heeft een capaciteit van 500 m³/uur, dit is een dubbele capaciteit ten opzichte van huidige capaciteit. De reden waarom een fakkelininstallatie met een grotere capaciteit moet worden geplaatst is omdat de huidige fakkelininstallatie een lagere verwerkingscapaciteit heeft dan was verwacht. Deze capaciteitsvermindering komt doordat hij dichtslibt ondanks het feit dat de vlamdoover regelmatig wordt schoongemaakt en onderhouden wordt.

Bodem

De fakkelininstallatie is geen bodembedreigende activiteit en biogas wordt niet aangemerkt als een bodembedreigende stof. Er wordt geen bodemonderzoek voorgeschreven.

Energie

Vanuit de sliblijn wordt biogas geproduceerd. Waterschap Zuiderzeeland is continue aan het onderzoeken hoe dit proces geoptimaliseerd en veiliger kan worden. Het uiteindelijke streven is om een energie neutrale inrichting te realiseren.

Geluid

Bij de aanvraag is een akoestisch onderzoek (datum 9 april 2019 met kenmerk BG1150TPNT190402) gevoegd. In dit onderzoek is de fakkelininstallatie meegenomen als onderdeel van de bedrijfsvoering. De fakkelininstallatie is een onderdeel van de reguliere bedrijfsvoering, omdat is gebleken dat de installatie meer dan 12 keer per jaar in bedrijf is. Er wordt dan niet meer gesproken van een incidentele activiteit.

Het maximaal bronvermogen van de nieuwe fakkelininstallatie is hoger dan die van de huidige installatie en ook verandert de locatie van de fakkelininstallatie.

Getoetst is of de geluidsbelasting van de nieuwe fakkelininstallatie voldoet aan de vergunningvoorschriften van de vigerende vergunning (revisievergunning 2008).

In de conclusie van het akoestisch rapport is aangegeven dat er maatregelen nodig zijn om aan de geluidsnormen van de vigerende vergunning (2008) te kunnen voldoen. Uitgangspunt is dat een reductie van 4 dB(A) op het bronvermogen van de fakkelinstallatie haalbaar is.

In de aanvullende informatie van 27 juni 2019 (bijlage 9 van de aanvraag is vervangen), is aangegeven dat een "low noise" fakkelinstallatie geplaatst gaat worden. Deze "low noise" installatie produceert ten opzichte van de oorspronkelijke aangevraagde fakkel 4 dB(A) minder. Hierdoor wordt aan de geluidvoorschriften uit de vigerende vergunning voldaan.

In dit besluit zijn in hoofdstuk 5 voorschriften opgenomen dat 2 maanden na het in werking hebben van de fakkelinstallatie een controlemeting moet plaatsvinden.

Conclusie

Het geluidsniveau van de nieuwe fakkelinstallatie past binnen de geluidvoorschriften zoals gesteld in de vigerende revisievergunning (2008).

Luchtkwaliteit

Het doel van de fakkelinstallatie is om overtollig biogas te kunnen affakkelen, waarna de verbrandingsgassen in de buitenlucht worden geëmitteerd. De fakkelinstallatie is geen onderdeel van het zuiveringsproces. De samenstelling en de hoeveelheid van de biogas wijzigt niet ten opzichte van de in de wijzigingsvergunning van 2016.

4.3 Toetsing geen andere inrichting

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de gewenste veranderingen kan worden geconcludeerd dat deze veranderingen niet leiden tot een andere inrichting en/of grotere nadeligere milieugevolgen dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

4.4 Toetsing milieueffectrapportage

Er hoeft bij deze aanvraag geen milieueffectrapport (MER) te worden ingediend omdat de in de aanvraag beschreven voorgenomen veranderingen en activiteiten passen in de revisievergunning 2008 (kenmerk 08-008) en de veranderingsvergunning omgevingsvergunning d.d. 30 juni 2016 (beschikking nummer 30 juni 2016). Er vinden geen wijzigingen plaats waar de m.e.r.-plicht of m.e.r.-beoordelingsplicht vanuit het Mer-besluit op van toepassing is.

4.5 Conclusie

De veranderingen leiden niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu. Om deze reden kunnen de veranderingen milieuneutraal worden vergund.

Om te controleren of de noodzakelijke maatregelen welke getroffen moeten worden om het hogere bronvermogen van de nieuwe fakkel te reduceren welke in het akoestisch onderzoek is bepaald zijn in hoofdstuk 5 voorschriften opgenomen.

5. Voorschriften

5.1 Bouwen

- 5.1.1 De aanwijzingen van de toezichthouders van/of namens de gemeente Noordoostpolder en de OFGV moeten worden opgevolgd.
- 5.1.2 De te verstrekken informatie en meldingen worden zowel aan het bevoegde gezag (via e-mail: info@ofgv.nl) als aan de gemeente Noordoostpolder (via e-mail: handhaving@noordoostpolder.nl) doorgegeven.

Verstrekken van informatie

- 5.1.3 Tenminste twee dagen voor aanvang van de werkzaamheden voor het plaatsen van de fakkelinstallatie, inclusief de ontgravingswerkzaamheden, moeten worden gemeld.
- 5.1.4 De aanvang van de heiwerkzaamheden, indien van toepassing, moet tenminste één dag voor aanvang gemeld worden. Uiterlijk twee dagen na het gereedkomen van de heiwerkzaamheden moet een kalenderstaat worden overlegd.
- 5.1.5 Tenminste twee dagen van tevoren dient het bouwtoezicht gelegenheid te krijgen om:
- de wapening te controleren alvorens beton wordt gestort;
 - uit het zicht komende (staal-) constructies te controleren;
 - uit het zicht eventueel komende leidingen te controleren.
- 5.1.6 Uiterlijk op de dag van beëindiging van de bouwactiviteiten moet de voltooiing van het bouwwerk aan het bouwtoezicht en de OFGV gemeld worden.

Algemene informatie

- 5.1.7 Op de bouwlocatie moeten te allen tijde aanwezig zijn:
- de omgevingsvergunning;
 - andere relevante vergunningen en ontheffingen;
 - het bouwveiligheidsplan en eventuele aanschrijvingen volgens de Wabo.
- Deze gegevens moeten ook aan de ambtenaren van het cluster Vergunningen, toezicht en handhaving van de gemeente Noordoostpolder ter beschikking worden gesteld.
- 5.1.8 De omgevingsvergunning kan worden ingetrokken, indien: binnen 26 weken na het onherroepelijk worden van de vergunning geen aanvang met de werkzaamheden is gemaakt of de werkzaamheden zich hebben beperkt tot loopings- en grondwerken of tot werkzaamheden van voorbereidende aard, de werkzaamheden gedurende 26 weken zijn gestaakt en niet zijn hervat en indien blijkt, dat de vergunning is verleend op grond van onjuiste of onvolledige opgave van de aanvrager of zijn gemachtigde.

- 5.1.9 Het is verboden een nieuw of geheel vernieuwd bouwwerk of gedeelte daarvan in gebruik te geven of te nemen wanneer één van de volgende omstandigheden zich voordoet: het bouwwerk is niet gereed gemeld bij het cluster Vergunningen, toezicht en handhaving en/of er is niet gebouwd overeenkomstig de omgevingsvergunning.

5.2 Milieu

Geluid

- 5.2.1 De fakkelinstallatie welke geplaatst wordt moet een "low noise" fakkelinstallatie zijn zoals is aangegeven in de aanvraag.

Akoestisch onderzoek

- 5.2.2 Binnen twee maanden na in gebruik name van de fakkelinstallatie moet een geluidmeting overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen Industrielawaai (HMRI 1999) worden uitgevoerd. De wijze van het onderzoek, metingen en onderzoekresultaten worden in een rapportage vastgelegd. Het rapport moet binnen vier weken na de geluidmeting, ter beoordeling en goedkeuring, worden toegestuurd aan het bevoegd gezag.

Fakkelinstallatie

- 5.2.3 Wanneer benutting van de afgevangen gassen niet mogelijk is, moeten de onttrokken gassen worden verbrand in een fakkelinstallatie.
- 5.2.4 De fakkelinstallatie mag alleen in werking zijn op het moment dat het biogas als gevolg van een storing in de WKK-installatie of onderhoudswerkzaamheden, niet kan worden benut en gelijktijdig de biogasopslag voor 95% is gevuld of in het geval van het testen van de fakkelinstallatie. Een automatische voorziening moet de fakkel uit schakelen op het moment dat de vulling van de biogasopslag voldoende is teruggelopen.
- 5.2.5 Wanneer de opslag van biogas een niveau bereikt van 95% dan moet de toevoerklep naar de fakkelinstallatie automatisch worden geopend totdat de normale bedrijfsdruk weer is bereikt.
- 5.2.6 Bij het uitvallen van de brander moet automatisch een alarm in werking worden gesteld en de gastoevoer worden afgesloten. De alarmering moet tenminste in een centrale controlekamer worden waargenomen en actie worden genomen teneinde de storing te verhelpen. Buiten de werktijden dient het signaal anderszins aan een controlerende persoon of instantie kenbaar te worden gemaakt. Er moeten direct maatregelen worden genomen om de storing te verhelpen en de brander weer in gebruik te stellen.
- 5.2.7 In de fakkelinstallatie moet een beveiliging zijn aangebracht, die voorkomt dat er vlamterugslag in het leidingsysteem kan optreden, terwijl een vrije doorstroming van het biogas blijft gewaarborgd.
- 5.2.8 In de biogasleiding naar de fakkel moet een handbediende afsluiter zijn aangebracht, die altijd bereikbaar is.