

Bijlage 1: Lijst van ontbrekende gegevens

1. U heeft een omgevingsvergunning milieu (oprichting) van 6 juli 2007 met kenmerk 18849/07 en een omgevingsvergunning milieu (verandering) van 6 september 2012 met kenmerk 2012005667. De omgevingsvergunning van 6 juli 2007 moet nog steeds worden geactualiseerd. In 2018 bent u hierover geïnformeerd (ter informatie hebben wij deze brief als bijlage opgenomen). Het meest overzichtelijk is als wij de vergunning gelijk actualiseren. In dat geval wordt de uitgebreide procedure van toepassing (24 weken) omdat u dan in de gelegenheid wordt gesteld om uw zienswijzen in te brengen tegen de ontwerpvergunning. Wij verzoeken u aan te geven of u akkoord gaat met het volgen van de uitgebreide procedure voor zowel de milieu neutrale wijziging als het actualiseren van de vergunning in één beschikking.

Wij gaan hiermee akkoord.

2. U geeft aan dat er nu alleen nog ingeperkte activiteiten met ggo's plaatsvinden op de vierde verdieping. Wij moeten het aantal ML-I/ML-II ruimten vastleggen in de vergunning. Kunt u bevestigen dat het totaal aantal ingeperkte werkruimten 22 ruimten ML-I/ML-II bedraagt?

Correct, zie onderstaande tabel voor de classificering van de verschillende ruimtes op onze 4e verdieping. Kleurcodering in tabel komt overeen met eerder meegestuurde plattegrond RV-A2K-04 Laboratoria Classificatie.

ZUID/NOORD	ROOMNR.	TYPE OF ROOM	ROOM NAME	MAX. PERSONS	BSL
NOORD	4R.R01	verkeersruimte	Corridor	geen	n.v.t.
NOORD	4R.R02	verkeersruimte	Corridor	geen	ODG
NOORD	4R.R03	verkeersruimte	Corridor	geen	ODG
NOORD	4R.R05	verkeersruimte	Corridor	geen	ODG
NOORD	4R.R06	bergruimte	Xiltrix / IT Room	geen	n.v.t.
NOORD	4R.R07	bergruimte	Nitrogen Room	geen	ODG
NOORD	4R.R08/09	verblijfsruimte	pre-PCR Lab	9	ML-II
NOORD	4R.R10	verblijfsruimte	Mastermix Lab	4	ODG
NOORD	4R.R11/12	verblijfsruimte	post-PCR Lab	6	ML-II
NOORD	4R.R13/14	verblijfsruimte	Cell culture Lab	5	ML-II
NOORD	4R.R15	verblijfsruimte	Virology Lab	10	ML-II
NOORD	4R.R16	verblijfsruimte	Virology Lab	8	ML-II
NOORD	4R.R16b	verblijfsruimte	Fluorescence Room	1	ML-II
NOORD	4R.R17	verblijfsruimte	Mycoplasma Lab	3	ML-II
NOORD	4R.R18	verblijfsruimte	Mycoplasma Lab	8	ML-II
NOORD	4R.R19	verblijfsruimte	Cell culture Lab	4	ML-II
NOORD	4R.R21	bergruimte	Cold Storage Room	geen	ODG
NOORD	4R.R22	bergruimte	Lab Storage Room	geen	ODG
ZUID	4L.R23	verblijfsruimte	Sample Receive	3	ODG
ZUID	4L.R24	verblijfsruimte	Sample Storage	2	ODG
ZUID	4L.R24b	verblijfsruimte	CCIT Room	2	ML-I
ZUID	4L.R25	verblijfsruimte	Bacteriology Lab	8	ML-II
ZUID	4L.R26	verblijfsruimte	Bacteriology Lab	5	ML-II
ZUID	4L.R27	verblijfsruimte	Media Preparation Lab	4	ML-I
ZUID	4L.R28	verblijfsruimte	Media Preparation Lab	5	ML-I
ZUID	4L.R28b	verblijfsruimte	Media Preparation Lab	1	ML-I
ZUID	4L.R29	verblijfsruimte	Sterility Lab	5	ML-II
ZUID	4L.R30	verblijfsruimte	Autoclave/Disinfection Room	1	ODG
ZUID	4L.R31a	verblijfsruimte	Cleanroom C	3	ML-II
ZUID	4L.R31b	verkeersruimte	Gowning area Cleanroom C	geen	ML-II
ZUID	4L.R32	verkeersruimte	Gowning area Cleanroom C	geen	ML-II
ZUID	4L.R33	verkeersruimte	Gowning area Cleanroom C	geen	ML-II
ZUID	4L.R34	verblijfsruimte	Cleanroom C	3	ML-II
ZUID	4L.R35	verblijfsruimte	Bacteriology Lab	4	ML-II
ZUID	geen	verkeersruimte	Corridor	geen	n.v.t.
ZUID	4L.R36	verkeersruimte	Corridor	geen	ODG
ZUID	4L.R37	verkeersruimte	Gowning area	geen	ODG
ZUID	4L.R37a	verkeersruimte	Gowning area	geen	ODG
ZUID	4L.R37b	toilet ruimte	Men's Toilet	geen	ODG
ZUID	4L.R37c	toilet ruimte	Ladies Toilet	geen	ODG
ZUID	geen	verkeersruimte	Corridor	geen	n.v.t.
Totaal aantal ruimtes				ODG	15
Totaal aantal ruimtes				ML-I	4
Totaal aantal ruimtes				ML-II	18

3. Kunt u aangeven welke delen van het pand precies bij u in gebruik zijn (zijn dit nu alleen de zuidvleugel van de eerste verdieping, de gehele vierde verdieping en het buitenterrein?). Uit het dossier wordt dit niet geheel duidelijk welke verdiepingen van het pand in gebruik zijn. Uit de aanvraag bij de oprichtingsvergunning van 2007 blijkt dat in gebruik is de derde, vierde en vijfde verdieping. Bij de aanvraag van 2007 zijn plattegronden gevoegd van de begane grond, vierde en vijfde verdieping.

4e verdieping
MicroSafe Laboratories
3e verdieping
Charles River
Hogeschool Leiden
2e verdieping
Pharming Group N.V.
1e verdieping
Charles River
MicroSafe Laboratories
Begane Grond
Charles River

Eurofins MicroSafe gebruikt ruimte op het buitenterrein (begane grond) voor afval, opslag gasflessen en noodaggregaat (zie pagina 4 en 6 van bijgevoegd bestand).

Kantoorruimtes zijn alleen op de linker/zuid kant van de 1^e verdieping gevestigd (zie pagina 12 van bijgevoegd document).

Laboratorium ruimtes zijn op de 4^e verdieping gevestigd (zie pagina 13).

Archief en techniek ruimtes bevinden zich op de 5^e verdieping (zie pagina 14).

4. Hoe zit het met brandveilige opslagkasten (conform PGS 15) voor de opslag van gevaarlijke stoffen die bij het laboratoriumonderzoek benodigd zijn (aceton, methanol, e.d.)? Is dit van toepassing? Zo ja, hoeveel kasten per verdieping? Op basis van de PGS 15 mogen op een verdieping maximaal 2 kasten per brandcompartiment worden opgesteld (zie vrs. 3.3.3). Tevens mag er op een verdieping maximaal 500 liter/kg aan gevaarlijke stoffen worden opgeslagen (zie vrs. 3.2.5). Hiervan kan worden afgeweken indien er voldoende brandpreventiemiddelen beschikbaar zijn en sprake is van deskundig personeel die adequaat kunnen reageren op een calamiteit. Indien deze situatie van toepassing is dan kunnen wij toestaan dat er meer dan 2 kasten mogen worden opgeslagen. U dient wel een inschatting te geven van het aantal kasten en de inhoudscapaciteit van de kasten. Dit wordt in een vergunningvoorschrift vastgelegd.

Op de 4^e verdieping zijn er in totaal drie brandveilige opslagkasten (zie voor meer details en locatie pagina 10 in bijgevoegd bestand).

Vragen in verband met actualisatie van de vergunning

5. Uw vergunning is verouderd en moet worden geactualiseerd op basis van het op 1 maart 2015 in werking getreden Besluit ggo. Daarbij verzoeken wij u de volgende informatie aan te leveren:

- het doorgeven van informatie over verantwoordelijke medewerkers. De namen van degenen die verantwoordelijk zijn voor de handelingen met de genetisch gemodificeerde organismen en voor het toezicht op en de controle van de veiligheid daarvan moeten worden doorgegeven aan het bevoegd gezag.
- de integriteit van het ggo-gebied zeker wordt gesteld. In de omgevingsvergunning milieu moet beoordeeld worden of de beschermende functie van het ggo-gebied niet kan worden doorbroken door calamiteiten bij andere onderdelen van de inrichting. Ook moet worden aangegeven hoe wordt voorkomen dat derden toegang hebben tot het ggo-gebied.

Eurofins MicroSafe Laboratories voert werkzaamheden (QC testen) met GGO's uit in ML- en ML-II laboratoria. Via Bureau GGO zijn deze activiteiten kennisgegeven in de volgende twee IG-dossiers:

- voor ML-I: IG 18-070_I
- voor ML-II: IG-16-241_IIk

Voor deze twee IG-dossiers zijn intern onderzoeksleiders (OL) aangewezen (cf. RGGO art. 8(1.a), dat zijn de respectievelijke afdelingshoofden van de Microbiologie en van de Virologie. Vanwege de inschaling van het werk en het feit dat we alleen kennisgevingen hebben, dus geen IG-vergunning hebben, zijn er geen formele VM (verantwoordelijk medewerkers) aangewezen of aangemeld bij Bureau GGO. Wat betreft de toezicht en de controle op de veiligheid is ondergetekende aangewezen als BVF (cf. RGGO art. 6 en 7).

Op dit moment kunnen dan inderdaad geen VM worden doorgegeven.

De milieuvergunning geldt voor langere tijd. In de toekomst is dit mogelijk wel aan de orde? U wil die flexibiliteit mogelijk hebben zonder dat de vergunning weer moet worden aangepast.

In de vergunning kan ik opnemen dat VM moeten worden doorgegeven op het moment dat er onderzoek plaatsvindt waarbij wel VM formeel zijn aangewezen. U wordt dan niet verplicht om VM door te geven op het moment dat er formeel geen VM zijn aangewezen.

6. Is de buitenruimte nog op dezelfde manier ingericht als eerder vergund (denk aan gasopslag (stikstoftanks van 230 en 950 liter, chemie opslag, afvalopslag, noodstroomaggregaat, zie ook bijlage 2)?

De indeling van de afval ruimtes, gasopslag en noodaggregaat is iets veranderd, zie voor een huidige weergave en meer details pagina 2 t/m 6 in bijgevoegd document.

7. Op de plattegrondtekening behorende bij omgevingsvergunning van 2007 staat de noodstroomaggregaat opgesteld naast een fietsenberging (noordwestzijde van de inrichting, zie bijlage 3). Op de situatietekening die nu bij de aanvraag is gevoegd wordt dit deel aangegeven als opslag. Is de noodstroomaggregaat verplaatst?

De plek van de noodstroomaggregaat is niet veranderd, zie voor meer details en huidige situatie pagina 6 van bijgevoegd document.

8. Bij aanvraag behorende bij de omgevingsvergunning van 2007 ontbreekt een riolerings-tekening. Kunt u op de plattegrond-tekening aangeven waar de controlevoorziening/controleput (op basis van voorschrift 3.4.3 van de omgevingsvergunning van 6 juli 2007) is voor het afvalwater dat vrijkomt uit de laboratoria?

Op dit moment is het nog niet bekend of er een eigen monstername punt van het afvalwater wat vrijkomt uit de laboratoria kan worden gerealiseerd. Huidige situatie is één gezamenlijke afvoer van afvalwater vanaf alle verdiepingen en verschillende bedrijven die in het pand gevestigd zijn (zie ook pagina 3 van bijgevoegd document).

9. Er lopen ondergrondse leidingen van het gasflessenhok naar het gebouw (zie ook bijlage 2). Wij verzoeken u aan te geven van welk materiaal deze leidingen zijn gemaakt. Indien van metaal is, en kan roesten, dan moet rekening worden gehouden met kathodische bescherming (hier is in de vergunning van 2007 geen aandacht aan besteed).

Op dit moment hebben wij nog geen antwoord mogen ontvangen van de technische dienst of pandeigenaar.