

Ingediende aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7623505
Aanvraagnaam	Omgevingsvergunning milieu Franseweg 8 Erp
Uw referentiecode	28022023
Ingediend op	03-05-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Omgevingsvergunning Milieu Slachterij aan de Franseweg 8 te Erp
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Welke nog door gemeente worden gevraagd.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Nvt.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Meierijstad
Bezoekadres:	Stadhuisplein 1 5461 KN Veghel
Postadres:	Postbus 10001 5460 DA Veghel
Telefoonnummer:	14 0413
E-mailadres:	info@meierijstad.nl
Website:	www.meierijstad.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	63623447
Vestigingsnummer	000032521790
(Statutaire) naam	Slachterij Erp B.V.
Handelsnaam	Slachterij Erp B.V.

2 Contactpersoon

Geslacht	
Voorletters	
Voorvoegsels	
Achternaam	
Functie	bedrijfsleider

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	5469DZ
Huisnummer	8
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Franseweg
Woonplaats	Erp

4 Correspondentieadres

Adres	
-------	--

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	
E-mailadres	

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	17170847
Vestigingsnummer	000012045357
(Statutaire) naam	Tekenburo G. van de Rijt
Handelsnaam	Tekenbureau G. van de Rijt

2 Contactpersoon

Geslacht	
Voorletters	
Voorvoegsels	
Achternaam	
Functie	

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	5427PS
Huisnummer	2
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Neerbroek
Woonplaats	Boekel

4 Correspondentieadres

Adres	Neerbroek 2
	5427PS Boekel

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	0492-321830
E-mailadres	

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- ☒ Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.



Locatie

1 Adres

Postcode	5469DZ
Huisnummer	8
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Franseweg
Plaatsnaam	Erp
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input checked="" type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---



Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?

Slachterij Erp BV.

Wat is de aard van de inrichting?

De inrichting is een slachterij voor het slachten van geiten, geitenbokjes en rundvee.

Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?

- ☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd

Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?

Voor de slachterij zijn dit de aangevoerde geiten, geitenbokjes, en rundvee.

Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?

De geslachte dieren worden uitgebeend en uitgesneden tot diverse vleesproducten, die naar diverse slagerijen, en groot- en detailhandelbedrijven wordt geleverd.

Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.

motorisch vermogen = 177 kW.
thermisch vermogen = 74 kW.

Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?

- ☐ Ja
☒ Nee

Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?

- ☒ Ja
☐ Nee

Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds- en herstelwerkzaamheden?

- ☐ Ja
☒ Nee

Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds- en herstelwerkzaamheden?

De schoonmaakwerkzaamheden na het slachten is standaard en wordt na elke slachtdag gedaan.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.

Wat is de aard van de verandering?

De huidige vergunning van 2008 betrof de bestaande slachterij met nog nieuw te bouwen uitbreiding. Deze uitbreiding is niet gerealiseerd, dus betreft deze aanvraag de bestaande slachterij. In de huidige vergunning werden varkens en runderen geslacht met een totaalgewicht van ongeveer 190.000 kg./per week. Nu worden er geiten, geitenbokjes en runderen geslacht met een totaalgewicht van ongeveer 142.000 kg./per week. De vergunning wordt hierop aangepast evenals het bestaande akoestisch rapport, en de geurberekening.

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

- ☒ Ja
☐ Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

akoestisch rapport, geurberekening.

3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn?

De slachterij is van maandag t/m. vrijdag vanaf 06.30 - 19.00 uur in bedrijf.

4 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

- ☒ Ja
☐ Nee

5 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Milieubelasting, betreft o.a. het aanvoeren van de dieren, het afvoeren van het eindprodukt (geluid vrachtauto's/dieren). Tevens het schoonmaken van de voertuigen op een vloestofdichte wasplaats. Koelmachines. Afvoer reinigingswater.

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

Diverse logboeken zijn op het bedrijf aanwezig. o.a. aanvoer dieren, bodembeschermde voorzieningen, onderhoud koelmachines, afvoer Rendac, vetafscheiders etc.

6 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)?

- ☐ Ja
☒ Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage?

- ☐ Ja
☒ Nee

7 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- ☐ Ja
☐ Nee
☒ Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd.

Logboeken mbt. onderhoud vloeistofdichte vloeren, koelmachines, afvoer afvalstoffen etc. Voorschriften NVWA.

8 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn?

- ☐ Ja
☒ Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu?

- ☐ Ja
☒ Nee

9 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op?

- ☒ Ja
☐ Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

- ☐ Ja
☒ Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

nvt.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

10 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Weinig brandbare materialen in de gebouwen.

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

- ☐ Branddekens
☐ Draagbare blusmiddelen
☒ Brandslanghaspels
☐ Stationaire blusinstallaties
☒ Mobiele blusmiddelen
☐ Anders

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- ☐ Ja
☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

- ☐ Ja
☒ Nee

11 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- ☒ Ja
☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

- ☐ Lozing op of in de bodem
- ☐ Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
- ☐ Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
- ☒ Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
- ☐ Lozing via hemelwaterriool
- ☐ Anders

U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?

- ☒ Procesafvalwater
- ☐ Koelwater
- ☐ Ketelspuiwater
- ☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
- ☐ Laboratoriumafvalwater
- ☐ Spoelwater ontijzering
- ☒ Hemelwater
- ☒ Huishoudelijk afvalwater
- ☐ Overig afvalwater

Vindt de lozing van procesafvalwater continu of discontinu plaats?

- ☒ Continu
- ☐ Discontinu

Van welk proces is het afvalwater afkomstig?

Reinigingswater van verblijfsruimtes vee, slachthallen vee, wasplaats, en overige ruimtes. Tevens van de sanitaire ruimtes.

Hoeveel m3 afvalwater wordt gemiddeld per etmaal geloosd?

50

Hoeveel m3 afvalwater wordt maximaal per uur geloosd?

6

Zijn er binnen uw inrichting de mogelijkheden onderzocht om hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool?

- ☒ Nee, geen onderzoek uitgevoerd
- ☐ Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
- ☐ Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
- ☒ Verhard terrein
- ☐ Onverhard terrein
- ☐ Bodembeschermende voorzieningen

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m2, waarvan het hemelwater afkomstig is?

1130

Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein?

- ☒ Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof)
- ☐ Op-en overslag (uitlogende grondstoffen en (half)fabrikaten)
- ☐ Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlogende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag)
- ☐ Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen)
- ☐ Toepassing chemische bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
- ☐ Anders

Deze verplichting voor huishoudelijk afvalwater geldt ook voor vergunningplichtige bedrijven. U hoeft hier geen vergunning voor aan te vragen. Het indienen van meldingen op grond van dit besluit kan via de Activiteitenbesluit Internetmodule AIM (<https://www.aimonline.nl/>)

Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? ☐ Ja ☒ Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt? ☐ Ja ☒ Nee
- Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen? ☐ Ja ☒ Nee
- Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag? ☐ Ja ☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

12 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? ☒ Ja ☐ Nee
- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? ☒ Ja ☐ Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 350000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 11500
- Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel? ☐ Ja ☒ Nee
- Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. ☐ Meerjarenafspraak (MJA3) ☐ Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) ☒ Geen van beide
- Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)? ☐ Ja ☒ Nee
- Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent nvt.
- U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

13 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld? ☐ Ja ☒ Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 20

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)?	10
Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf?	28000
Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?	6
Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?	5
Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf?	30
Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen.	schutting-hekwerk
Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

14 Geur

Is er sprake van geuremissie?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Waarom hebt u geen geuronderzoek uitgevoerd?	Er is geurrapport toegevoegd vlgs. beleidsregels geurhinderbeleid Provincie noord-Brabant (1).

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingblad 'Tabellen'.

15 Koelinstallaties, vriesinstallaties en/of warmtepompen

- Welke koudemiddelen worden toegepast?
- ☐ CFK
 - ☐ HCFC
 - ☐ HFK
 - ☐ HCFC/HFK
 - ☒ Ethaan
 - ☐ Propaan
 - ☐ Isobutaan
 - ☐ Ammoniak
 - ☐ CO2
 - ☐ Anders

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

16 Wassen van voertuigen

- Welk soort wasplaats heeft u?
- ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen personenwagens
 - ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen vrachtwagens
 - ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen materieel
 - ☐ Autowasstraat voor eigen personenwagens
 - ☐ Autowasstraat voor personenwagens van derden
 - ☐ Truckwash voor eigen voertuigen
 - ☒ Truckwash voor voertuigen van derden
 - ☐ Anders

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

17 Slachten

- Slaat u bloed op in een tank?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee
- Hoe slaat u slachtafval op?
- ☒ Ongekoeld
 - ☐ Gekoeld
 - ☐ Diepvries
- Hoe vaak voert u slachtafval af?
- ☒ Dagelijks
 - ☐ Niet dagelijks

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

Tabellen

Verandering				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
1 Overzicht vergunningen en meldingen				
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	21-10-2008	nummer is bekend bij gemeente.	Gemeente Veghel

Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
9 Bodembedreigende activiteiten					
Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore	
wassen vrachtwagens en trailers welke dieren hebben aangevoerd	Bestaand	Vloeistofdichte vloer, met afvoer naar slibvangput/meetput	is reeds gerealiseerd.	1	

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Procesafvalwater	-	Gemeentelijk hemelwaterriool	-	-	zie tekening
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	zie tekening

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringswijze
12000	Schatting	-	Er is een meetput aanwezig waaruit monsters worden genomen als controle.
240	Schatting	-	nvt.

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

14 Overzicht geurbronnen

Naam bron	Geurrelevant proces	Emissiepatroon	Emissieduur (uur/jaar)	Debiet (m3/uur)	Emissieconcentratie (OUE/ m3)
opslag slachtafval/bloed. losruimte runderen/geite	opslag + wachten dieren.	Discontinuu	840	0	0

Afgastemperatuur (oC)	Hoogte emissiepunt (m)	Geurbestrijdingsmaatregel
0	0	opslag slachtafval/bloed in dichte container-.

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

15 Overzicht systemen met koudemiddelen anders dan ammoniak, CFK, HCFC en/of HFK.

Naam en/of nummer installatie	Koudemiddel	R-nummer	Inhoud (kg)	Werktemperatuur (°C)	Vermogen (kW)
ki -1-	pentafluorethaan,trifluo- rethaan	R507A	86	5	12
ki-2-	pentafluorethaan,trifluo- rethaan	R507A	76	5	10
ki-3-	pentafluorethaan,trifluo- rethaan	R507A	14	5	6
ki-4-	pentafluorethaan,trifluo- rethaan	R507A	5	5	2

Tabellen

Verandering Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) 16 Overzicht truckwash				
Naam/nummer van de truckwash	Open of overdekt	Hoeveelheid voertuigen per uur	Beschrijving wasproces	
wasplaats vrachtauto's	Overdekt	1	De vrachtauto's die het vee komen brengen, worden na het lossen van de dieren, binnenin en buitenom geheel gereinigd-, en ontsmet. Dit is verplichting van NVWA.	

Tabellen

Verandering			
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)			
17 Slachten			
Diersoort	Andere diersoort	Slachthoeveelheid (dieren/dag)	
Rundvee	-	70	
Geiten	-	100	
Anders	geitenbokjes	200	



Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
erij_Erp_B_V__--Mili-eutekening_blad_1_pdf	Slachterij Erp B.V. - Milieutekening blad 1.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	03-05-2023	In behandeling
rij_Erp_Franseweg_8-_Erp_--_maat_2023_pdf	Akoestisch onderzoek Slachterij Erp Franseweg 8 Erp - maart 2023.pdf	Anders	03-05-2023	In behandeling
2023_0018_G1_V01_pdf	2023.0018.G1.V-01.pdf	Anders	03-05-2023	In behandeling



Kosten

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)?

0