



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag
Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
T (070) 21 899 02
E vergunningen@odh.nl
I www.odh.nl

Zaaknummer : 00483386
Ons Kenmerk : ODH-2017-00069024
Datum : - 4 AUG. 2017

Beschikking

Wet natuurbescherming

Onderwerp

Op 6 april 2017 hebben wij een aanvraag om ontheffing ontvangen als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op het slopen van appartementen en het bouwen van 136 nieuwbouwappartementen en 14 eengezinswoningen aan de Rembrandtweg, Paulus Potterstraat Frans Halsstraat en Hobbemastraat te Ridderkerk.

Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, tweede lid van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*);
- Artikel 3.5, vierde lid van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 januari 2018 tot en met 31 december 2022.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen;
- II. de voorschriften 1 tot en met 7 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 6 april 2017 en de aanvullende stukken van 13 juni 2017 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



omgevingsdienst HAAGLANDEN

VOORSCHRIFTEN

Algemene voorschriften

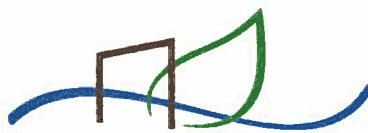
1. De ontheffinghouder dient:
 - de start van de werkzaamheden en eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering schriftelijk te melden aan de Afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, emailadres meldingWnb@ozhz.nl onder vermelding van Flora en Fauna (FF).
 - uiterlijk één week na het beëindigen van de werkzaamheden de afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid hiervan schriftelijk in kennis te stellen.
2. De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het Activiteitenplan. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld en op de locatie aanwezig te zijn. In het ecologisch werkprotocol dient in ieder geval het volgende te worden opgenomen:
 - a. De voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
 - b. Aanduiding van de locatie van het plangebied;
 - c. De uit te voeren werkzaamheden;
 - d. De periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
 - e. De mitigerende en compenserende maatregelen;
 - f. De momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt.
3. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.

Specifieke voorschriften

4. De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige op het gebied van de gewone dwergvleermuis¹.
5. De tijdelijke vleermuiskasten moeten duurzaam onderhouden worden, zodat deze functioneel blijven voor de periode waarvoor deze worden ingezet.

¹ Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de Flora- en faunawet, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten;
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;
- Hij/zij is als ecooloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: Zoogdiervereniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.



**omgevingsdienst
HAAGLANDEN**

6. De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in het rapport "Activiteitenplan beschermde soorten Rembrandtweg, rapport 2017-A01" van 21 maart 2017.
7. De werkzaamheden dienen overdag uitgevoerd te worden. Eventuele verlichting die wordt gebruikt om de werkzaamheden uit te voeren dient uitsluitend gericht te zijn op de bouwplaats en dient tussen een half uur voor zonsondergang en een half uur na zonsondergang uitgeschakeld te zijn om te voorkomen dat vleermuizen worden verstoord door kunstlicht.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten- beschermd én onbeschermd- geldt de zorgplicht ex artikel 1:11 van de Wnb. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te voorkomen.
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wnb. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.

OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 6 april 2017 hebben wij een aanvraag om ontheffing ontvangen als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag heeft betrekking op het slopen van appartementen en het bouwen van 136 nieuwbouwappartementen en 14 eengezinswoningen aan de Rembrandtweg, Paulus Potterstraat, Frans Halsstraat en Hobbemastraat te Ridderkerk.

Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, tweede lid van de Wnb, voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*);
- Artikel 3.5, vierde lid van de Wnb, voor wat betreft het beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 januari 2018 tot en met 31 december 2022.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Activiteitenplan beschermde soorten Wnb Rembrandtweg te Ridderkerk (inclusief bijlage 1), rapport 2017-A01 van 21 maart 2017 opgesteld door Elzerman Ecologisch Advies;
- Strategische visie 2014-2024 Woonvisie;
- Werk aan de woning, Woonvisie plannen 2012-2018;
- Prestatie-afspraken Ridderkerk 2016, Woonvisie, gemeente Ridderkerk.

Op 13 juni 2017 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Voorbereidingsplanning van 23 mei 2017, sloop en bouw fase 1;
- Kadernota begroting 2017, meerjarenraming 2018-2016 van 26 augustus 2016, versie 1.0;
- Brief beantwoording aanvullende informatie van 13 juni 2017 opgesteld door Elzerman Ecologisch Advies.

Procedure

Artikel 5.1 van de Wnb is toegepast op deze beschikking.

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, is de procedure op 18 mei 2017 opgeschort en is verzocht om aanvullende gegevens.

De procedure is op 13 juni 2017 hervat.

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag om ontheffing voor de gewone dwergvleermuis is getoetst aan de artikelen 3.5 en 3.8 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering natuurwetgeving Zuid-Holland (verder: de beleidsregel).

De gewone dwergvleermuis is een van nature in Nederland in het wild levende soort genoemd in bijlage IV, onderdeel a, van de Habitatrichtlijn. Op grond van artikel 3.5, tweede en vierde lid, van de Wnb is het verboden om dieren van voorgenoemde bijlage, opzettelijk te verstoren en van deze dieren de voortplantings- of rustplaatsen te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel 3.8, vijfde lid, van de Wnb wordt een ontheffing voor voorgenoemde verboden slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8, vijfde lid onder b, aan de orde is en;
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de gunstige staat van instandhouding van de soort.

Aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op het slopen van appartementen en het bouwen van 136 nieuwbouwapartementen en 14 eengezinswoningen aan de Rembrandtweg, Paulus Potterstraat, Frans Halsstraat en de Hobbemastraat te Ridderkerk. Het project wordt uitgevoerd in twee fasen.

De terreinen aan de achterzijde van de huidige appartementen worden opnieuw ingericht. Daarbij kan het nodig zijn dat enkele bomen worden gekapt.

De eerste fase betreft de flats ten oosten van de Frans Halsstraat, die vanaf 1 april 2018 leeg komen te staan. Als de woningen leeg zijn, wordt gestart met asbestsanering. Daarna worden de appartementen gesloopt. Dit deel van het plangebied wordt eerst volledig bouwrijp gemaakt, voordat wordt overgegaan tot de realisatie van de nieuwbouw. Fase 2, de sloop van de flats in het westelijke deel volgt aansluitend op de oplevering van de nieuwbouw in Fase 1. De nieuwbouw van Fase 2 wordt uiterlijk in 2022 opgeleverd.

In fase 1 worden 78 appartementen gerealiseerd. In fase 2 gaat het om de realisatie van 58 appartementen en 14 eengezinswoningen.

Overtreding verbodsbepalingen

De gewone dwergvleermuis is in het plangebied aangetroffen. Het onderzoek om de aanwezigheid van de verschillende gebruiksfuncties van vleermuizen in en om de flat vast te stellen is niet geheel uitgevoerd conform het gestelde in het Vleermuisprotocol 2013. Voor een globale indicatie is gebruik gemaakt van de Natuurwaardenkaart van de gemeente Ridderkerk. Deze Natuurwaardenkaart is een database waarbij alle beschermde soorten binnen de gemeente Ridderkerk op een gemeentekaart zijn vastgelegd. Vervolgens is aan de hand van de Natuurwaardenkaart een volledig onderzoek naar de functionaliteit voor vleermuizen van de appartementencomplexen aan de Rembrandtweg, Paulus Potterstraat, Frans Halsstraat en Hobbemastraat uitgevoerd in 2016². In totaal zijn 5 veldbezoeken uitgevoerd ten behoeve van het vaststellen van verblijfplaatsen van vleermuizen.

Door het volgen van bovenstaande werkwijze zijn verblijfplaatsen aangetoond of uitgesloten. Uit het onderzoek blijkt dat sprake is van vier paarverblijven van de gewone dwergvleermuis en één zomerverblijf (tevens mogelijk paarverblijf) van de gewone dwergvleermuis. Het gaat hier om twee paarverblijfplaatsen in fase 1. In fase 2 gaat het om één zomerverblijfplaats en twee paarverblijfplaatsen. Voor alle aangetroffen verblijfplaatsen kan niet worden uitgesloten dat deze tevens fungeren als winterverblijf voor 1 of enkele individuen gedurende milde winters. Er is vastgesteld dat er geen sprake is van een massawinterverblijf.

Foerageergebied vleermuizen

De achtertuinen en het onverlichte grasveld tussen de Frans Halsstraat en Hobbemastraat worden door de vleermuizen gebruikt om te foerageren (pag. 10-11 bijlage 1 Activiteitenplan). Aantasting van foerageergebied is enkel ontheffingsplichtig indien zij van groot belang zijn voor de functionaliteit van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de betreffende soort, doordat er onvoldoende alternatieven voorhanden zijn. Uit het onderzoek blijkt dat het water tussen de Rembrandtweg en Jonkheer van Karnebeekstraat een veel belangrijker foerageergebied vormt. Buiten het water ten noorden van de Rembrandtweg liggen in de omgeving van het plangebied nog enkele groengebieden. Het dichtstbijzijnde aaneengesloten groengebied wordt gevormd door de begraafplaatsen Rusthof en Vredenhof met de tussenliggende landelijke achtertuinen langs de Lagendijk. Grote delen van dit gebied zijn onverlicht. Op grotere afstand liggen nog de parken Reijerpark (op circa 1 km van het projectgebied), Oosterpark (1,3-2,5 km) en Gorzenpark (ca. 2 km). Gewone dwergvleermuizen kunnen tot een afstand van vijf kilometer van de

² Bijlage 1 bij Activiteitenplan, rapport 2016-12, opgesteld door Elzerman Ecologisch Advies..



omgevingsdienst HAAGLANDEN

verblijfplaats foerageren. Dit betekent dat binnen deze afstand tot het plangebied voldoende geschikt foerageergebied overblijft.

De resultaten van het onderzoek alsmede de beschreven onderzoeksopzet geven geen aanleiding om aan de representativiteit daarvan te twifelen. De functionaliteit van de appartementencomplexen voor vleermuizen is daarmee afdoende onderzocht en in beeld gebracht. Wij zijn van mening dat daarmee voldoende onderzoek is uitgevoerd.

Door de werkzaamheden gaan de verblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis verloren in de appartementencomplexen en wordt het in artikel 3.5, vierde lid, van de Wnb opgenomen verbod overtreden. Ten gevolge van het vernietigen van bovengenoemde verblijfplaatsen, is niet uitgesloten dat daarmee tegelijkertijd individuen van de gewone dwergvleermuis worden verstoord. Immers, de vleermuizen worden gedwongen om de huidige verblijfplaats te verlaten (zie mitigerende maatregelen) en een alternatief te gaan zoeken. Door de werkzaamheden wordt daarmee tevens het in artikel 3.5, tweede lid, van het in de Wnb neergelegde verbod overtreden.

Voorgestelde maatregelen

Om overtreding van de verbodsbepalingen tot een minimum te beperken worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in het Activiteitenplan (pagina 8 en 9) en de aanvullende gegevens van 13 juni 2017. De maatregelen zijn kort samengevat als volgt:

- Voorafgaand aan de start van Fase 1 worden alternatieve vleermuiskasten in de omgeving aangebracht. De vleermuizen hebben dan een jaar voorafgaand aan de werkzaamheden de mogelijkheid om de alternatieven te ontdekken.
- Per paarverblijf van de gewone dwergvleermuis worden vier vleermuiskasten van het type dat geschikt is als paarverblijfplaats voor een klein aantal dieren opgehangen. Er bevinden zich vier paarverblijven in het plangebied, dus er worden tenminste 16 vleermuiskasten opgehangen.
- Tijdens de sloop en nieuwbouw van Fase 1 blijven de verblijfsmogelijkheden in de woonblokken van de tweede fase beschikbaar.
- Ter mitigatie van Fase 2 komen acht extra verblijfplaatsen in de nieuwbouw van Fase 1. Fase 1 is volledig gerealiseerd voordat aan de sloop van tweede fase wordt begonnen.
- In april 2018 (voorafgaand aan de sloop) wordt het plangebied gecontroleerd op aanwezigheid van verblijfplaatsen van vleermuizen.
- Indien er vleermuizen aanwezig zijn, worden de gebouwen enkele dagen voor de sloop onaantrekkelijk gemaakt om als verblijfplaats te gebruiken. Afhankelijk van de bevindingen tijdens de controle kunnen de gebouwen onaantrekkelijk gemaakt worden door gaten te maken in de spouwmuur of de gevels fel te verlichten.

De (bouw)lampen zullen tijdens de werkzaamheden uitsluitend gericht worden op de bouwplaats. Bij de nieuwe inrichting van het plangebied wordt door de gemeente Ridderkerk duurzame verlichting van de openbare ruimte toegepast. De straatlantaarns worden voorzien van energiezuinige armatuur met een smalle lichtbundel. De parkeervakken langs de Rembrandtweg bevinden zich nu aan twee zijden van de weg. In de nieuwe situatie komen alleen aan de zijde van de woningen parkeervakken. De straatverlichting wordt nog minder gericht op het water.

De werkzaamheden zullen worden begeleid door een ecologisch deskundige.

Beoordeling functionaliteit verblijfplaatsen; staat van instandhouding

Tijdelijke situatie



omgevingsdienst HAAGLANDEN

Wat betreft de tijdelijke vleermuiskasten wordt voorzien in tijdelijke compensatie voor vier paarverblijven van de gewone dwergvleermuis op appartementencomplexen in de Gerard Doustraat. De soortenstandaard (RVO, versie 2.0, 2014) voor de gewone dwergvleermuis schrijft een factor 4 voor tijdelijke compensatie, dit resulteert in 16 tijdelijke vleermuiskasten. Alhoewel de kasten op een iets grotere afstand van 200 meter zijn gelegen (en daarmee in afwijking van de soortenstandaard voor de gewone dwergvleermuis) zijn wij van mening dat dit, gelet op de omstandigheden zoals beschreven in de aanvullende informatie van 13 juni 2017, voldoende zijn. In de huidige situatie zijn in de Gerard Doustraat geen paarverblijfplaatsen bekend. Daarmee vormen de vleermuiskasten een toevoeging voor de vleermuizen en is er geen concurrentie met bestaande territoria.

De vleermuiskasten kunnen bovendien ook na afronding van het project blijven hangen. Het vormt dus een permanente uitbreiding van de beschikbaarheid aan verblijfsruimten voor de gewone dwergvleermuis.

Nu deze alternatieven reeds een jaar voordat de werkzaamheden starten worden gerealiseerd, is daarmee voldaan aan de 6 maanden gewenningstijd voorafgaand aan het paarseizoen (15 augustus).

Voorts is uit nader onderzoek gebleken dat er voldoende alternatieve potentieel geschikte zomerverblijven in de omgeving van het plangebied aanwezig zijn.

Permanente situatie

In de nieuwbouw worden tenminste 16 verblijfplaatsen gecreëerd. Hierbij wordt gekozen voor inmetsekkasten in de buitengevel.

De nieuwe voorzieningen betreffen inmetsekkasten van een type dat geschikt is als zomer- en paarverblijfplaats van de gewone dwergvleermuis. Deze kasten kunnen mogelijk ook als winterverblijfplaats dienen.

Effecten in relatie tot het voorkomen van de vleermuis in de ruimere omgeving van het plangebied:

Uit de aanvullende informatie van 13 juni 2017 blijkt dat de gemeente Ridderkerk over een Natuurwaardenkaart beschikt waarbij alle beschermde soorten in een database zijn vastgelegd. De kaart geeft een belangrijke indicatie van het voorkomen van o.a. vleermuizen. Daarnaast is aanvullend onderzoek uitgevoerd en in de aanvullende informatie van 13 juni 2017 is een nadere toelichting gegeven van de functionaliteit van de leefomgeving van de gewone dwergvleermuis nabij het projectgebied. Nu geen sprake is van hoge concentraties, kraamverblijven of massawinterverblijven van de gewone dwergvleermuis en de functionaliteit van de verblijfplaatsen in stand blijven door tijdelijke en permanente vleermuiskasten op te hangen, zijn wij van mening dat de maatregelen, met in achtname van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de uitvoering van de werkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis.

Ecologisch werkprotocol

De werkzaamheden en de wijze waarop de maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen en dit protocol dient op de locatie aanwezig te zijn waardoor de zorgvuldige uitvoering van het werk is gegarandeerd. We hebben dit in voorschrift 2 van de ontheffing opgenomen.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang "Dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten".

De huidige woningen aan de Rembrandtweg, Paulus Potterstraat en Frans Halsstraat en de Hobbemastraat voldoen niet meer aan de energetische eisen van deze tijd. De huidige woningen hebben energielabels



omgevingsdienst HAAGLANDEN

variërend van D tot F. Om aan te sluiten op Europese en landelijke wet- en regelgeving heeft Woonvisie de doelstelling om woningen duurzaam te isoleren of nieuwbouw te realiseren. Daarnaast voldoen de huidige appartementen niet meer aan de hedendaagse en toekomstige wensen en eisen van huurders. De doelgroepen op deze locatie zijn voornamelijk senioren, jongeren en gezinnen. De huidige appartementen zijn klein en niet voorzien van liften. Het streven is dat ouderen zo lang mogelijk zelfstandig kunnen blijven wonen. Door vergrijzing is er meer vraag is naar woningen voor senioren. De nieuwe, grotere appartementen (voorzien van liften) en de eengezinswoningen sluiten veel beter aan op de huidige wensen en eisen.

Gelet op het voorgaande en de naar voren gebrachte omstandigheden zijn wij van oordeel dat het belang "Dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten" voldoende onderbouwd is om de negatieve effecten op de gewone dwergvleermuis die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het project is locatie specifiek daar het gaat om de sloop van bestaande bebouwing en nieuwbouw op dezelfde locatie. Het gaat om oude appartementen welke thans niet energiezuinig zijn en niet meer voldoen aan de eisen van deze tijd. Het uitvoeren van de maatregelen op een andere locatie is daarmee niet opportuun.

De huidige appartementen zijn klein en niet voorzien van liften. Met de nieuwbouw van grotere appartementen voorzien van liften en ook eengezinswoningen sluit het programma van de locatie veel beter aan op de wensen en eisen. Bovendien kunnen met de nieuwbouw permanente voorzieningen voor de dwergvleermuis gerealiseerd worden.

Omdat het project in twee fasen wordt opgeknipt, wordt ervoor gezorgd dat de verstoring van vleermuizen zo klein als mogelijk blijft, waarbij toch de werkzaamheden op een haalbare manier kunnen worden uitgevoerd.

Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat er geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze en periode van uitvoering worden negatieve effecten op vleermuizen zoveel mogelijk voorkomen.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing voor het vernietigen van verblijfplaatsen dan wel het verstoren van gewone dwergvleermuizen op grond van artikel 3.8, eerste lid van de Wnb worden verleend.

Samenhangende besluiten

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Voorliggend besluit geeft geen toestemming direct of indirect voor besluiten of toestemmingen in het kader van andere wet en regelgeving. Evenzo ziet voorliggend besluit uitsluitend op de soorten waarvoor ontheffing is aangevraagd.