

provincie
GELDERLAND

ONTWERPBESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Wet natuurbescherming hoofdstuk 3, ontheffing soorten

Datum besluit : 9 maart 2018
Onderwerp : Wet natuurbescherming - 2017-016081 – Sonnevanklaan 2 te
Harderwijk, gemeente Harderwijk en Dennenlaan 2 te Ermelo, gemeente
Ermelo
Activiteit : Sloop en herontwikkeling Sonnevanklaan 2 te Harderwijk en Dennenlaan
2 te Ermelo
Verlenen/weigeren : Verlenen ontheffing
Aanvrager : Stichting Zorggroep Noordwest Veluwe
Zaaknummer : 2017-016081

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Stichting Zorggroep Noordwest Veluwe, Wethouder Jansenlaan 1, 2844DG te Harderwijk, hierna te noemen de aanvrager, van 23 november 2017 om een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming (Wnb).

De opbouw van deze beslissing is als volgt:

- Allereerst worden de ingediende aanvraag en het procesverloop toegelicht;
- Daarna volgt het besluit met inbegrip van de voorschriften;
- Onder het kopje 'beoordeling' wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met enkele algemene bepalingen en een toelichting op het verdere procesverloop ('overige verplichtingen' en 'zienswijzen').

AANVRAAG EN PROCESVERLOOP

Op 23 november 2017 ontvingen wij een aanvraag van de Stichting Zorggroep Noordwest Veluwe voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb voor het (mogelijk) beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de Gewone dwergvleermuis.

De ontheffing wordt aangevraagd in het kader van het in de wet genoemde belang:

- ter bescherming van flora en fauna;
- de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere 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 aanvraag maakt deel uit van deze ontheffing.

Er is voor het aangevraagde project/de werkzaamheden niet eerder een ontheffing in het kader van soortenbescherming verleend.

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Op deze aanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op artikel 3.8, lid 1 van de Wet natuurbescherming

ONTHEFFING TE VERLENEN

aan Stichting Zorggroep Noordwest Veluwe, Wethouder Jansenlaan 1, 2844DG te Harderwijk;

voor de soorten, van de verbodsbepalingen en voor de wettelijke belangen, zoals weergegeven in tabel 1.

Tabel 1: Soorten, verboden en belangen

Soort	Verbod		Belang	
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>) en Ruige dwergvleermuis (<i>Pipistrellus nathusii</i>)	Artikel 3.5, lid 2 en 4	Het opzettelijk verstoren van dieren. Het beschadigen of vernielen van de vaste voortplantingsplaats of rustplaats.	Artikel 3.3, lid 4 sub b1	In het belang van de volksgezondheid of de openbare veiligheid; Ter bescherming van flora en fauna.

Aan deze ontheffing zijn op grond van artikel 5.3 van de Wnb de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. De ontheffing geldt voor het gebied zoals aangegeven in figuur 1 en 2 in bijlage 1.
2. De ontheffing geldt uitsluitend voor de soort(en), verbod(en) en belang(en) zoals weergegeven in tabel 1.
3. De ontheffing is geldig tot en met 31 december 2021.
4. Deze ontheffing wordt uitsluitend gebruikt door (medewerkers van) de ontheffinghouder of aantoonbaar in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts)personen. De ontheffinghouder blijft daarbij verantwoordelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
5. De in voorschrift 4 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de vergunde activiteit wordt uitgevoerd over een (digitale) kopie van deze ontheffing, en tonen deze op verzoek aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
6. De in voorschrift 4 genoemde (rechts)personen zijn op de hoogte van de inhoud en het doel van deze ontheffing en de daaraan verbonden voorschriften, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
7. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden van de activiteit/het project moet melding worden gedaan van de datum van start van de werkzaamheden aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2017-016081.
8. De ontheffinghouder dient contact op te nemen met de Provincie Gelderland indien er verbodsbepalingen worden overtreden of beschermde soorten worden aangetroffen,

waarvoor geen ontheffing is verleend. Dit kan het geval zijn als er onverwachte negatieve effecten optreden van de activiteiten. Dit kan via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2017-016081.

9. De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de Gewone en Ruige dwergvleermuis.
10. De deskundige op het gebied van de soort(en) houdt alle bevindingen bij in een logboek en heeft deze beschikbaar op het project. Daarnaast wordt het logboek uiterlijk twee weken na afronding van de werkzaamheden verstrekt aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2017-016081. In het logboek wordt vermeld op welke data de deskundige aanwezig was, welke werkzaamheden zijn uitgevoerd en (indien van toepassing) hoeveel exemplaren van welke soorten op welke locatie zijn waargenomen en hoeveel er met welke methode zijn gevangen en waar deze zijn uitgezet.

Specifieke voorschriften voor de Gewone en Ruige dwergvleermuis

11. De negatieve effecten van de werkzaamheden dienen te worden voorkomen door uitvoering van de mitigerende maatregelen, zoals opgenomen in het onderdeel "*In de aanvraag beschreven mitigerende maatregelen*" en in tabel 2 van deze beschikking. De maatregelen zijn tevens in detail beschreven in het rapport van Ecogroen "Projectplan Herontwikkeling zorgcomplexen Ermelo & Harderwijk, projectcode 17-431, november 2017".
12. Tijdens de werkzaamheden wordt het ecologisch werkprotocol toegepast, zoals beschreven op pagina 15 van het Projectplan.

¹ De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of
- als ecoloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- op MBO-niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de Wet natuurbescherming, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdierverseniging, 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) en/of zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

BEOORDELING

In het navolgende is de beoordeling schematisch uitgewerkt. De toe te passen mitigerende maatregelen zijn in tabel 2 opgenomen.

In de aanvraag beschreven project

Voor de adressen Sonnevanklaan 2 te Harderwijk en Dennenlaan 2 te Ermelo bestaat het voornemen om delen van de bestaande zorgcomplexen te slopen en daarvoor in de plaats nieuwe woningen te realiseren.

In figuur 1 en 2 in Bijlage 1 is de ligging van de beide plangebieden en de locaties van de te slopen onderdelen weergegeven.

In de aanvraag beschreven wijze van uitvoering van het onderzoek

Er is door Ecogroen voor beide plangebieden een Quick Scan uitgevoerd om een inschatting te maken van de potenties en aan- of afwezigheid van de beschermde soorten. Aangezien er kans was op de aanwezigheid van verblijfplaatsen van Gewone en Ruige dwergvleermuis nader onderzoek naar de aanwezigheid van vleermuizen uitgevoerd.

Het mogelijk voorkomen van een aantal soortengroepen is afgewogen op basis van de eigenschappen van de gebouwen en het plangebied. Op basis daarvan worden er geen negatieve effecten verwacht op andere soortengroepen en beschermde gebieden. Deze soortengroepen worden niet verder beoordeeld in dit besluit.

In de periode augustus 2016-juli 2017 zijn voor het complex Dillenburg in totaal vier veldbezoeken uitgevoerd en in de periode september 2016-juni 2017 is dat voor het complex Sonnevank gebeurd. De inventarisatie is uitgevoerd conform het vleermuisprotocol 2017 van het Netwerk Groene Bureaus. Details zijn beschreven in het rapport van Ecogroen "Projectplan Herontwikkeling zorgcomplexen Ermelo & Harderwijk, projectcode 17-431, november 2017".

In de aanvraag beschreven voorkomen van beschermde soorten in het projectgebied

In het te slopen complex Dillenburg zijn aangetroffen:

- 1 zomerverblijfplaats van de Gewone dwergvleermuis in het in 2019 te slopen deel.

In het te slopen complex Sonnevank zijn aangetroffen:

- 2 zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis in het in 2018 te slopen deel;
- 3 zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis in het in 2021 te slopen deel;
- 1 paarverblijfplaats van de Ruige dwergvleermuis in het in 2021 te slopen deel.

In de aanvraag beschreven effecten van het project op de ecologische waarden

Door de sloop van de zorgcomplexen verdwijnen zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis en een paarverblijf van de Ruige dwergvleermuis in resp. het zorgcomplex Dillenburg en Sonnevank.

Effecten tijdens broedseizoen op aanwezige broedvogels zijn niet uit te sluiten als gewerkt wordt in het broedseizoen. Voorafgaande aan de werkzaamheden dient daarom te worden onderzocht of er broedende vogels in het plangebied aanwezig zijn.

In de aanvraag beschreven preventieve maatregelen om effecten te voorkomen

Er zal zoveel mogelijk worden gewerkt volgens het ecologisch werkprotocol, waardoor verstoring van beschermde soorten wordt voorkomen. Dat voorkomt niet dat er zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis en een paarverblijf van de Ruige dwergvleermuis vernietigd zullen worden bij de sloop.

In de aanvraag beschreven gedragscode

Uit de aanvraag blijkt dat geen gebruik gemaakt wordt van een gedragscode.

Nu preventieve maatregelen, ter voorkoming van overtreding van de in hoofdstuk 3 van de Wnb vermelde verboden, onvoldoende in deze aanvraag zijn opgenomen en er geen gedragscode van toepassing is, is voor het uitvoeren van de aangevraagde activiteit een ontheffing nodig.

In de aanvraag beschreven mitigerende maatregelen

Beschreven mitigerende maatregelen om negatieve effecten van de sloop te voorkomen, kunnen worden onderverdeeld in:

1. Het nemen van tijdelijke mitigerende maatregelen;
2. Het ongeschikt maken van verblijfplaatsen of verjagen ruim vóór de ingreep;
3. Het vermijden van gevoelige perioden en verjagen tijdens ingreep;
4. Het creëren van alternatieve nest- en verblijfplaatsen na de ingreep.

Ad 1: Sonnevanck: het eerste deel van het gebouw wordt vanaf 1 april 2018 gesloopt. Hierdoor verdwijnen 2 zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis. In 2021 wordt een ander deel gesloopt en verdwijnen 3 zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis en 1 paarverblijfplaats van de Ruige dwergvleermuis.

In principe moeten ter vervanging van de verdwenen verblijfplaatsen in totaal 6x4 (tijdelijke) vervangende verblijfplaatsen worden gecreëerd. Dit gebeurt enerzijds door het ophangen van 8 houtbetonnen vleermuiskasten (van het type Vivara Beaumaris midi) op naburige nieuwbouwpanden (zie figuur 3 in Bijlage 2). Dit is reeds gebeurd eind juli 2017. Na de sloop van het eerste deel worden op die locatie nieuwe woningen gebouwd. In die woningen worden in totaal 24 permanente inbouwvoorzieningen opgenomen. Deze nieuwe woningen zijn in 2019 klaar, dus ruim voor de sloop van het tweede deel in 2021. Deze permanente voorzieningen fungeren tegelijkertijd als tijdelijke voorzieningen voor de sloop in 2021, waarbij in totaal 4 verblijfplaatsen verdwijnen.

Dillenburg: hier vindt sloop plaats na de bouwvakvakantie in 2019. Er worden uiterlijk in mei 2019 4 vervangende vleermuiskasten (van het type Vivara Beaumaris midi) in de directe omgeving (max. 100 meter) opgehangen. Hiervan is nog geen kaart beschikbaar.

Ad 2: Tenminste 3 dagen voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden (in zowel Sonnevanck als Dillenburg) wordt de bebouwing waar verblijfplaatsen zijn aangetroffen ongeschikt gemaakt voor vleermuizen. Dit dient te gebeuren als de buitentemperatuur boven de 10°C is. Het ongeschikt maken van de bebouwing voor vleermuizen gebeurt door het creëren van tocht. Hiertoe wordt de spouw aan de boven- en onderzijde open gemaakt, zodat hierin een luchtstroom op gang zal komen. Ook worden de daklijsten, betimmeringen en indien mogelijk kozijnen verwijderd.

Ad 3. Na het ongeschikt maken van de bebouwing voor het verblijf van de Gewone dwergvleermuis, zal enkele dagen voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden de bebouwing worden onderzocht, middels een avondonderzoek, op het mogelijke voorkomen van achtergebleven exemplaren van de Gewone dwergvleermuis of Ruige dwergvleermuis.

Ad 4: Sonnevanck: In de omgeving van de te slopen bebouwing dienen uiteindelijk 24 permanente verblijfplaatsen te worden gerealiseerd. Deze worden in 2019 opgenomen in de nieuw te bouwen woningen. Het heeft de voorkeur dat de permanente verblijfplaatsen in de vorm van inbouwvoorzieningen worden gerealiseerd.

In het Projectplan (pag. 16 en 17) worden enkele alternatieven genoemd, die afhankelijk van het uiteindelijke ontwerp ook kunnen worden toegepast (allemaal met het doel 24 permanente verblijfplaatsen te creëren):

- Een alternatief bestaat uit de mogelijkheid om de acht tijdelijke houtbetonnen kasten aan te houden en in de nieuwbouw van fase 1 slechts 16 permanente inbouwkasten aan te brengen. Dan moeten in de nieuwbouw van fase 2 (na de sloop in 2021) nog 8 permanente inbouwkasten worden aangebracht;
- In de bovenrand van het buitenspouwblad van alle nieuwbouw kunnen (verspreid over de gevels) brede open stootvoegen (breedte van circa 2 centimeter) aangebracht zodat de luchtsponwruimte hier toegankelijk is voor vleermuizen. Hierbij is het van belang dat de binnenzijde van de spouwmuren (inclusief isolatieplaten) voldoende ruw zijn zodat vleermuizen grip hebben om te kunnen hangen. Gezien de compensatiefactor ($4 \times 6 = 24$) moeten er in totaal tenminste 24 open stootvoegen in Sonnevanck worden aangebracht. Geadviseerd wordt echter om bij elke gebouw de bovenste bouwlaag de gehele bovenrand rondom uit te voeren met open stootvoegen;

- Een derde mogelijkheid is het inbouwen van minimaal 8 houtbetonnen vleermuiskasten afgesloten van luchtsponw (bijvoorbeeld Schwegler type 1FR) en 20 stuks met zijopening (bijvoorbeeld Schwegler type 2FR) verspreid over de gevels van de nieuwbouw. De afgesloten houtbetonnen kasten zijn geschikt als zomerverblijfplaats en de open houtbetonnen kasten als paarverblijfplaats met de mogelijkheid voor de vleermuizen zich in de winter terug te kunnen trekken in de omliggende sponwmuren.

Dillenburg: in het complex Dillenburg dienen 4 permanente voorzieningen te worden aangebracht in de nieuw te bouwen woningen. Dat kan op dezelfde manier (en incl. alternatieven) als hierboven beschreven voor Sonnevank.

De mitigerende maatregelen dienen in samenspraak met de opdrachtgever verder uitgewerkt te worden en concreet te worden beschreven in een ecologisch werkprotocol (zoals genoemd op pagina 15 van het Projectplan). Dit ecologisch werkprotocol dient te allen tijde onder de betrokkenen bekend te zijn en op het werk aanwezig.

In de volgende tabel 2 zijn de maatregelen samengevat weergegeven.

Tabel 2: Overzicht van de mitigerende maatregelen.

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Tijdelijke mitigatie	Vermijden gevoelige perioden	Ongeschikt maken of verjagen ruim vóór de ingreep	Permanente mitigatie
Sonnevank				
Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis	Plaatsen van 8 tijdelijke houtbetonnen vleermuiskasten (van het type Vivara Beaumaris midi) in mei 2017 (zie Bijlage 2 voor de locaties)	Werken volgens ecologisch protocol om beschermde soorten zoveel mogelijk te ontzien	Voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden worden de verblijfplaatsen ongeschikt gemaakt d.m.v. door het openbreken van de sponwmuur en het weghalen van daklijsten, betimmeringen en indien mogelijk kozijnen. Na het ongeschikt maken vindt een nadere controle plaats of de vleermuizen echt vertrokken zijn d.m.v. een avondonderzoek.	Aanbrengen van 24 permanente verblijfplaatsen, d.m.v. inbouwkasten in de nieuwbouw (gereed in 2019) of d.m.v. de alternatieven die hierboven zijn beschreven. De permanente verblijfplaatsen dienen binnen 100 meter van de huidige verblijfplaats gerealiseerd te worden en ze dienen te allen tijde beschikbaar te zijn, moeten een vrije aanlegroute hebben en mogen niet verlicht worden.
Dillenburg				
Gewone dwergvleermuis	Plaatsen van 4 tijdelijke houtbetonnen vleermuiskasten (van het type Vivara Beaumaris midi) in mei 2019	Werken volgens ecologisch protocol om beschermde soorten zoveel mogelijk te ontzien	Voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden worden de verblijfplaatsen ongeschikt gemaakt d.m.v. door het openbreken van de sponwmuur en het weghalen van daklijsten, betimmeringen en indien mogelijk kozijnen. Na het ongeschikt maken vindt een nadere controle plaats of de vleermuizen echt vertrokken zijn d.m.v. een avondonderzoek.	Aanbrengen van 4 permanente verblijfplaatsen, d.m.v. inbouwkasten in de nieuwbouw (gereed in 2019) of d.m.v. de alternatieven die hierboven zijn beschreven. De permanente verblijfplaatsen dienen binnen 100 meter van de huidige verblijfplaats gerealiseerd te worden en ze dienen te allen tijde beschikbaar te zijn, moeten een vrije aanlegroute hebben en mogen niet verlicht worden.

In de aanvraag beschreven overtreding van verbodsbepalingen

Aan de hand van het voorgaande is in de aanvraag bepaald welke verbodsbepalingen worden overtreden. Dit is aangegeven in het aanvraagformulier. Er is ontheffing aangevraagd voor de soort(en), verbod(en) en belangen zoals opgenomen in tabel 1.

Beoordeling

Beoordeling van de resultaten van het ecologisch onderzoek en de mitigerende maatregelen

Wij hebben het ecologisch onderzoek beoordeeld en wij oordelen dat het onderzoek op de juiste wijze is uitgevoerd en compleet is. De voorgestelde mitigerende maatregelen zijn voldoende.

In de aanvraag beschreven andere bevredigende oplossingen

De werkzaamheden zijn locatiegebonden. Alternatieve locaties voor de uitvoering van de werkzaamheden zijn dan ook niet aan de orde.

De nu voorgestane planning is erop gericht om ruim voorafgaande aan de sloopwerkzaamheden, voldoende vervangende verblijfplaatsen aan te brengen in resp. Sonnevank en Dillenburg. Het opdelen van de sloopwerkzaamheden in Sonnevank voor een deel te realiseren in 2018 en een ander deel in 2021, biedt de mogelijkheid om in de nieuwbouwwoningen ruim voldoende permanente verblijfplaatsen aan te brengen, ruim voor de sloopwerkzaamheden in 2021. Hierdoor vindt een zo gering mogelijke verstoring van de aanwezige beschermde soorten plaats.

Beoordeling van de andere bevredigende oplossingen

Er zijn geen alternatieve locaties en wijze van uitvoering voorhanden die minder negatieve effecten op de Gewone en de Ruige dwergvleermuis hebben. Het faseren van werkzaamheden, zoals in het Projectplan is beschreven, beperkt de negatieve effecten.

In de aanvraag beschreven belang(en)

Ontheffing wordt aangevraagd in het belang van de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere 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 en ter bescherming van flora en fauna.

Beoordeling van belangen

Gezien de wens om het plangebied verder te ontwikkelen, is het zaak een deel van de aanwezige gebouwen te slopen. Dit is in het belang van een gezonde ontwikkeling op sociaal en economisch terrein en van een verbetering van het leefgebied van de Gewone en Ruige dwergvleermuis.

Gunstige staat van instandhouding

In de aanvraag beschreven effect op de staat van instandhouding van soorten

Door de werkzaamheden worden zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis en een paarverblijfplaats van de Ruige dwergvleermuis vernietigd. Door het nemen van de voorgenomen maatregelen is het aannemelijk dat de Gewone dwergvleermuis en de Ruige dwergvleermuis in de plangebieden aanwezig blijven en zich zelfs nog verder kunnen ontwikkelen.

Beoordeling van de effecten op de staat van instandhouding van de desbetreffende soorten

Het uitvoeren van de maatregelen als bedoeld in de aanvraag leidt niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de Gewone dwergvleermuis en de Ruige dwergvleermuis.

Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend.

OVERIGE VERPLICHTINGEN

Wij wijzen u erop dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet en regelgeving.

ZIENSWIJZEN

Gedurende de periode van terinzagelegging kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het

zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend, als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op de website van Overheid.nl.

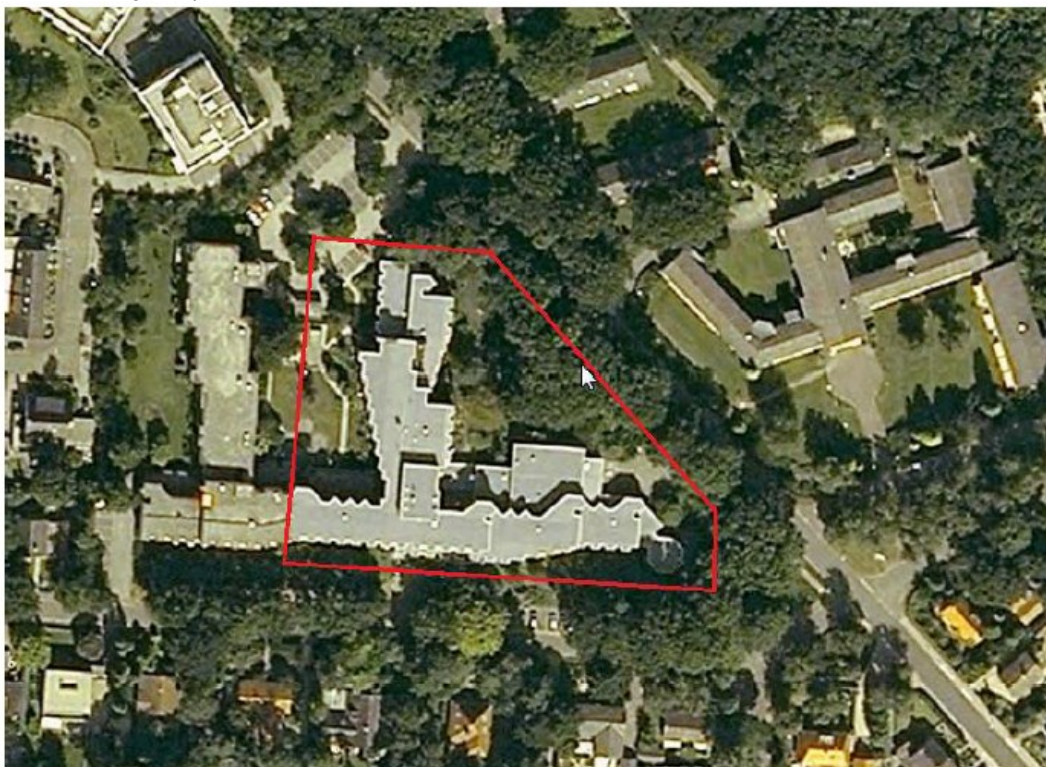
Arnhem, 9 maart 2018

Bijlagen:

- Bijlage 1: Kaarten plangebied en locatie van te slopen en te renoveren bebouwing;
- Bijlage 2: Kaart met locaties vervangen verblijfplaatsen Sonnevank.

BIJLAGE 1 Kaarten plangebied zorgcomplex Dillenburg, Dennenlaan 2 te Ermelo en zorgcomplex Sonnevanck, Sonnevancklaan 2 te Harderwijk

Figuur 1: Begrenzing plangebied Dillenburg, Dennenlaan 2 te Ermelo (rood omlijnd). Het gebouw binnen de rode lijnen wordt in 2019 gesloopt.



Figuur 2: Ligging plangebied Sonnevanck, Sonnevancklaan 2 te Harderwijk. Lichtblauw: Reeds gesloopt. Groen: te slopen vanaf april 2018 (fase 2). Blauw: sloop vanaf april 2021 (fase 4).



BIJLAGE 2: Locaties vervangende verblijfplaatsen Sonnevank

Figuur 3. Locaties van 8 vervangende verblijflocaties voor de Gewone dwergvleermuis in 2017 in het kader van werkzaamheden Sonnevank

