



BESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Wet natuurbescherming hoofdstuk 3, ontheffing soorten

Datum besluit : 4 oktober 2017
Onderwerp : Wet natuurbescherming- 2017-006294- gemeente Ede
Activiteit : Gedeeltelijke sloop en renovatie van een basisschool aan Oranjelaan 7 te Ede
Verlenen/weigeren : Verlenen ontheffing

Aanvrager : Gemeente Ede
Zaaknummer : 2017-006294

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Gemeente Ede, postbus 9021, 6710 HK te Ede, hierna te noemen de aanvrager, van 14 april 2017 om een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming (Wnb).

De opbouw van deze beslissing is als volgt:

- Allereerst wordt 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 14 april 2017 ontvingen wij een aanvraag van Gemeente Ede voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb. Het gaat om artikel 3.5 lid 4 voor het beschadigen en vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de Gewone dwergvleermuis.

De ontheffing wordt aangevraagd in het kader van het in de wet genoemde belang volksgezondheid, openbare veiligheid of dwingende reden van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu gunstige effecten.

De aanvraag maakt onderdeel uit van deze ontheffing.

Voor deze activiteit is op deze locatie niet eerder een ontheffing in het kader van de Wnb verleend. Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

De volgende documenten zijn gebruikt bij de beoordeling van de aanvraag:

- Witter, E.R., 2014, Vleermuisonderzoek Oranjelaan 7 te Ede in de gemeente Ede. Econsultancy, Doetinchem;
- Witter, E.R., 2017, Rapportage projectplan Oranjelaan 7 te Ede. Econsultancy, Doetinchem.

Op 12 juli, 1 en 2 augustus 2017 hebben wij van de aanvrager de volgende aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 30 juni en 27 juli en 2 augustus 2017 hebben verzocht:

- Aanvullende informatie van 12 juli 2017;
- Aanvullende informatie van 1 augustus 2017;
- Aanvullende informatie van 2 augustus 2017.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Er zijn geen zienswijzen ingekomen.

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

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op de artikelen artikel 3.8 lid 1 (Habitatrichtlijnsoorten), van de Wet natuurbescherming

ONTHEFFING TE VERLENEN

aan Gemeente Ede, postbus 9021, 6710 HK te Ede;

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

Tabel 1 Vleermuissoorten waarvoor ontheffing wordt verleend

Soort	Verboden	Belang
Gewone dwergvleermuis	Het opzettelijk verstoren (artikel 3.5 lid 2) Het beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen (artikel 3.5 lid 4 van Wnb)	b)

b) *artikel 3.5 belang "Volksgezondheid of 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"*

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorwaarden verbonden:

Algemene voorschriften

- 1) De ontheffing geldt voor het gebied Oranjelaan 7 te Ede, zoals aangegeven op de kaart in bijlage 1.
- 2) De geldigheidsduur van de ontheffing eindigt op 1 augustus 2020.
- 3) De ontheffing geldt voor de soort en verbodsbepalingen zoals weergegeven in de tabel 1.
- 4) De ontheffing wordt slechts verleend voor de in tabel 1 genoemde soort en beschreven verboden handelingen.
- 5) Indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschrift 2 noodzakelijk zijn, dient de ontheffinghouder onverwijld contact op te nemen met de Provincie Gelderland.
- 6) Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
- 7) De in voorschrift 6 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.
- 8) Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing aanwezig te zijn op de locatie van de werkzaamheden en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
- 9) Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden moet melding worden gedaan van de datum van start van de werkzaamheden bij de Provincie Gelderland, via emailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2017-006294.
- 10) De werkzaamheden en bovengenoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de Gewone dwergvleermuis.

¹ Onder deskundige verstaat de Provincie Gelderland: een persoon die in een bepaalde situatie en voor specifieke soorten gevraagd wordt te adviseren en/of begeleiden, aantoonbare ervaring en kennis heeft op het gebied van soort-specifieke ecologie. Hij voldoet aan een of meer van deze punten:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;

- 11) De deskundige op het gebied van de Gewone dwergvleermuis houdt alle bevindingen bij in een logboek en heeft deze beschikbaar op het project. Daarnaast wordt het logboek uiterlijk 2 weken na afronding van de werkzaamheden verstrekt aan de Provincie Gelderland, via emailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van zaaknummer 2017-006294. Tevens moet in het logboek worden 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.
- 12) Binnen twee weken na realisering van de activiteit/het project dient een gereedmelding te worden gedaan aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2017-006294.

Specifieke voorschriften

- 13) De werkzaamheden dienen te worden vastgelegd in een ecologisch werkprotocol. De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd conform het ecologisch werkprotocol. Alle betrokken partijen, met name ook de uitvoerenden op de bouw- of projectlocatie, dienen van het werkprotocol op de hoogte gesteld te worden.
- 14) Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd in dit besluit dienen met in achtname van alle overige voorschriften, te worden uitgevoerd.
- 15) Sloopwerkzaamheden dienen te worden uitgevoerd buiten de kwetsbare paarperiode van de Gewone dwergvleermuis, globaal lopende van half augustus tot half oktober. Afhankelijk van het seizoen en de weersomstandigheden kan deze periode langer dan wel korter zijn. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van de soort waarvoor een ontheffing is verleend.
- 16) Het ongeschikt maken van de verblijfplaatsen dient te gebeuren conform hetgeen genoemd op pagina 47-49 van de soortenstandaard Gewone dwergvleermuis, RVO-versie maart 2014.
- 17) Tijdens de sloop- en renovatiewerkzaamheden dient lichtverstoring te worden vermeden zoals beschreven op pagina 49-51 van de soortenstandaard Gewone dwergvleermuis, RVO-versie maart 2014.
- 18) In het te behouden gebouw dienen tijdens de renovatie acht duurzame verblijfplaatsen voor Gewone dwergvleermuizen gecreëerd te worden conform hetgeen is gesteld in de soortenstandaard van de Gewone dwergvleermuis, RVO-versie maart 2014. Deze verblijfplaatsen dienen een duurzaam karakter te hebben en daarom bij voorkeur te worden geïntegreerd in de bebouwing. Het gaat daarbij om ingemetselde vleermuiskasten.

-
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de Wet natuurbescherming, 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 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.

BEOORDELING

Project

In de aanvraag beschreven project

De ontheffing wordt aangevraagd voor de gedeeltelijke sloop van een basisschool aan de Oranjelaan 7 te Ede. De initiatiefnemer is van plan een deel van de bebouwing te slopen en het overige deel te renoveren. Bij de renovatie zullen kozijnen worden vervangen en zullen werkzaamheden aan het dak plaatsvinden (asbestsanering). Het doel van de werkzaamheden is het realiseren van een vernieuwde levensduur van 20 jaar. De spouwen van het gebouw zullen volgens de initiatiefnemer niet worden na-geïsoleerd. De sloop- en renovatiewerkzaamheden starten op z'n vroegst in het tweede kwartaal van 2018. De planlocatie is opgenomen in bijlage 1 bij dit besluit.

Onderzoek

Wijze van onderzoek

Er is binnen het plangebied geen quickscan uitgevoerd door een extern bureau. De ecooloog van gemeente Ede heeft aan de hand van een verkennend veldbezoek bepaald dat het gebouw niet geschikt is voor jaarrond beschermde vogelsoorten. Het gebouw bleek wel geschikt voor vleermuizen. In 2014 is door een ecooloog van Econsultancy een nader onderzoek gericht op vleermuizen uitgevoerd. In de periode half april tot oktober 2014 hebben in totaal vijf veldbezoeken plaatsgevonden. De veldbezoeken zijn in de avonduren en/of ochtenduren uitgevoerd. De inventarisatiemethode is gedaan conform het protocol voor vleermuisonderzoek (versie 27 maart 2013). De onderzoeksinspanning is gebaseerd op de functies zomerverblijfplaats, kraamverblijf en paarverblijf/zwermplaats voor de Gewone dwergvleermuis en Laativlieger. Het totale aantal voorgestelde veldbezoeken is op basis van de grootte van het plangebied, uitgaande van één waarnemer per veldronde. Het eerste veldbezoek vond plaats op 23 mei 2014 en betrof een ochtendbezoek gericht op de functie van zomerverblijven. De bezoeken van 27 juni en 11 juli 2014 betroffen avondbezoeken gericht op zomer- en kraamverblijfplaatsen. De bezoeken op 21 augustus en 24 september 2014 betroffen avondbezoeken en waren gericht op paarverblijfplaatsen/baltsgedrag.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden

In totaal zijn er tijdens de vijf onderzoeksmomenten twee zomer- en paarverblijfplaatsen van twee mannetjes Gewone dwergvleermuizen aangetroffen in het te slopen gedeelte van het schoolgebouw. De eerste verblijfplaats bevond zich in een invliegopening aan de noordoostzijde van het gebouw en het tweede verblijf nabij de eerder aangetroffen invliegopening. Tijdens het onderzoek naar paarverblijfplaatsen werden aan de noordoostzijde en de westzijde van het gebouw baltsgedrag en baltsroepen van twee Gewone dwergvleermuizen waargenomen. Tijdens het vleermuisonderzoek zijn geen kraamverblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuizen aangetroffen.

De aanwezigheid van belangrijke vliegroutes voor Gewone dwergvleermuizen is niet aangetoond.

Tijdens de veldbezoeken zijn enkele foeragerende Laativliegers waargenomen. Echter bleken deze geen binding te hebben met de bebouwing binnen het plangebied. Verblijfplaatsen van de Laativlieger zijn niet aangetoond.

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

Met de gedeeltelijke sloop van het schoolgebouw gaan twee zomer- en paarverblijfplaatsen van twee mannetjes Gewone dwergvleermuizen verloren. Tijdens de sloop van het pand kunnen vleermuizen die zich in de spouw bevinden gewond raken of worden gedood. Door de renovatiewerkzaamheden aan het dak kan er tijdelijk verstoring voor vleermuizen optreden. Indien er werkzaamheden aan de dakrand noodzakelijk zijn waarbij de spouwruiimte aan de bovenkant open komt te liggen, dan bestaat de kans dat de vleermuizen verstoord raken door het veranderend microklimaat. Naar verwachting wordt de asbestsanering parallel aan de sloop uitgevoerd.

In de aanvraag beschreven preventieve maatregelen om effecten te voorkomen

Er zal gewerkt worden buiten de kwetsbare periodes van de Gewone dwergvleermuis.

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, niet voldoende zijn en er geen gedragscode van toepassing is, is voor het uitvoeren van de aangevraagde activiteit een ontheffing nodig.

In de aanvraag beschreven mitigerende maatregelen

- Er zal worden gewerkt buiten de kwetsbare periodes van de Gewone dwergvleermuis.
- Voorafgaand aan de sloop wordt voorzien in alternatieve verblijfplaatsen (zomer- en paarverblijf) voor twee Gewone dwergvleermuizen. Het gaat daarbij om acht houtbetonnen vleermuiskasten type Vivara VK WS 01 of vergelijkbaar. De kasten zijn op 31 maart 2017 in de directe omgeving (binnen een straal van 100 tot maximaal 200 meter) van het plangebied aangebracht. De kasten zijn op een hoogte van minimaal 3 meter opgehangen. Er is een vrije uitvliegroute zijn en de kasten zijn niet op sterk verlichte plaatsen gehangen. De kasten zullen permanent blijven hangen;
- Voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden worden de twee verblijfplaatsen ongeschikt gemaakt om doden of verwonden van vleermuizen te voorkomen. Het ongeschikt maken wordt gerealiseerd door het plaatsen van exclusionflaps ter plaatse van de ventilatieopeningen en het handmatig verwijderen van de metalen daktrimmen en dakranden. Op de uitvoering van de werkzaamheden zal door een ecologisch begeleider worden toegezien. De ecologisch begeleider zal ter plaatse bepalen of aanvullende maatregelen noodzakelijk zijn. De werkzaamheden worden minimaal 1 week voorafgaand aan de sloop uitgevoerd;
- Voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden zal door een ecooloog een controlerende worden uitgevoerd om afwezigheid van Gewone dwergvleermuizen op het moment van de ingreep aan te tonen. Een controlerende wordt uitgevoerd 3 dagen voorafgaand aan de sloop van de bebouwing. Indien blijkt dat er elders in de bebouwing een rustplaats is betrokken door de Gewone dwergvleermuis, dan worden ter plekke aanvullende maatregelen getroffen, wederom gevolgd door een controlerende;
- Tijdens de renovatiewerkzaamheden worden in het te behouden gebouw acht duurzame verblijfplaatsen voor Gewone dwergvleermuizen gecreëerd conform hetgeen is gesteld in de soortenstandaard van de Gewone dwergvleermuis. Deze verblijfplaatsen dienen een duurzaam karakter te hebben en daarom worden geïntegreerd in de bebouwing. Te denken valt aan het in metselen vleermuiskasten.
- Er wordt een ecologisch werkprotocol opgesteld waarin staat beschreven op welke wijze de werkzaamheden betreffende het ongeschikt maken worden uitgevoerd. Ook wordt hierin beschreven op welke wijze het beschadigen van vleermuizen wordt voorkomen, hoe gehandeld wordt bij het aantreffen van een vleermuis en hoe gehandeld wordt bij andere onvoorziene omstandigheden. Tevens wordt vastgelegd welke partijen betrokken zijn bij de

werkzaamheden en welke verantwoordelijkheden deze partijen hebben ten aanzien de uitvoering.

Beoordeling van de resultaten van het ecologisch onderzoek

Wij hebben het ecologisch onderzoek beoordeeld en wij oordelen dat het onderzoek op de juiste wijze is uitgevoerd en compleet is. In 2014 heeft een jaarrond vleermuisonderzoek plaatsgevonden binnen het plangebied. Het ging daarbij om totaal vijf onderzoeksrondes in de maanden mei tot september, in avond of vroege ochtend. Het vleermuisonderzoek is volgens de initiatiefnemer uitgevoerd conform de richtlijnen uit het Vleermuisprotocol 2013. Het aantal onderzoeken is daarmee als voldoende beoordeeld.

Voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden zijn op 31 maart 2017 acht tijdelijke verblijfplaatsen in de vorm van houtbetonnen vleermuiskasten aangebracht aan woningen in de directe omgeving van het plangebied (binnen 100-200 meter). Deze kasten kunnen fungeren als zomer- of paarverblijf. Voor de tijdelijke kasten is voldoende gewenningstijd aangehouden, aangezien de sloopwerkzaamheden pas zullen starten in tweede kwartaal 2018. De baltsfunctie rond de bebouwing blijft permanent behouden. Tijdens de werkzaamheden zijn voldoende alternatieve verblijfplaatsen aanwezig in de directe omgeving van het plangebied. In het te behouden gebouw zullen tijdens de renovatie acht permante vleermuisvoorzieningen worden aangebracht conform de soortenstandaard Gewone dwergvleermuis. Gedacht wordt aan het plaatsen van inmetselekasten, maar welk type is nog niet bekend. Dit zal in samenspraak met een ecologisch deskundige en de ontwerper op een later moment worden bepaald.

Ondanks dat er mitigerende maatregelen worden getroffen, kan niet voorkomen worden dat er twee zomer- en paarverblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuizen verloren gaan en daarmee sprake is van een overtreding voor beschadigen en vernielen van voortplantings- of rustplaatsen (artikel 3.5 lid 4).

De functionaliteit van voortplantings- en rustplaatsen van de Gewone dwergvleermuis blijft tijdens en na de werkzaamheden gewaarborgd.

Door te werken buiten de kwetsbare paarperiode van de Gewone dwergvleermuis, het voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden ongeschikt maken van de twee aanwezige verblijfplaatsen en het uitvoeren van een controlerende vlak voordat de werkzaamheden starten (uitgewerkt in een ecologisch werkprotocol), is aannemelijk dat opzettelijk doden van Gewone dwergvleermuizen zoveel mogelijk wordt voorkomen. Voor deze verbodsbepaling (artikel 3.5 lid 1) is daarom geen sprake van een overtreding.

Ondanks de getroffen mitigerende maatregelen kan niet worden voorkomen dat Gewone dwergvleermuizen tijdens de werkzaamheden worden verstoord. Het ongeschikt maken van de verblijfplaatsen met behulp van exclusionflaps zorgt ervoor dat er sprake is van een overtreding voor opzettelijk verstoren (artikel 3.5 lid 4).

Het foerageergebied blijft tijdens en na de werkzaamheden intact.

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke aangevraagde soort welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soorten en verboden wordt de ontheffing verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soorten en verboden.

Om ervoor te zorgen dat de maatregelen worden uitgevoerd, zijn deze tevens in de voorschriften opgenomen.

Andere bevredigende oplossing

In de aanvraag beschreven andere bevredigende oplossingen

Er heeft een alternatieven onderzoek plaatsgevonden waarbij ook naar de optie van semipermanente bouw is bekeken (zie pagina 7 van het projectplan). Echter bleken aan deze optie meer nadelen dan voordelen te kleven. Derhalve is gekozen voor het huidige plan.

Beoordeling van de andere bevredigende oplossingen

Het uitvoeren van de sloop- en renovatiewerkzaamheden is locatie gebonden en kan niet op een andere plek worden uitgevoerd. Algehele sloop en nieuwbouw is door de initiatiefnemer overwogen, maar had niet de voorkeur. Een alternatieve werkwijze ten behoeve van de Gewone dwergvleermuis is niet aan de orde omdat er voldoende voorzorgsmaatregelen worden getroffen om schade tijdens de uitvoering van de werkzaamheden zoveel mogelijk te voorkomen.

Conclusie

Er bestaat geen andere bevredigende oplossing. Wij kunnen ons vinden in het gekozen voorkeursalternatief als gekozen oplossing.

Belang

In de aanvraag beschreven belang(en)

In uw aanvraag geeft u aan dat u voor het overtreden van de verbodsbepalingen conform artikel 3.5 een beroep doet op het belang "Volksgezondheid of 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", zie ook tabel 1. Het doel van het project is het renoveren en herbestemmen van het schoolgebouw aan de Oranjelaan 7.

Beoordeling van belang(en)

Wij kunnen instemmen met de in de aanvraag beschreven belang. Het saneren van asbestdaken is van belang voor de volksgezondheid. Het niet renoveren van het schoolgebouw zal uiteindelijk leiden tot verval en daarmee de openbare veiligheid in gevaar brengen. Het genoemde belang vormt een voldoende onderbouwing om het optreden van (beperkte) negatieve effecten op de in tabel 1 genoemde soort te rechtvaardigen.

Gunstige staat van instandhouding

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

De lokale gunstige staat van instandhouding van de Gewone dwergvleermuis is gunstig. De soort komt talrijk voor in geheel Nederland. Volgens de initiatiefnemer is de gunstige staat van instandhouding van de lokale populatie van Gewone dwergvleermuizen binnen het plangebied niet in het geding omdat het slechts om verlies van twee zomer- en paarverblijfplaatsen gaat.

De maatregelen die op de korte termijn (bouwphase) genomen dienen te worden, voorkomen dat er negatieve effecten op de lange termijn ontstaan. De mitigatie die voorafgaand aan de sloop plaatsvindt, betreffen permanente maatregelen. Aanvullende maatregelen voor na de bouwphase zijn dan ook niet nodig.

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 lokale staat van instandhouding van de Gewone dwergvleermuis. Het gaat slechts om twee zomer- en paarverblijfplaatsen die verloren gaan. In de directe omgeving zijn voldoende alternatieve verblijfplaatsen voorhanden in de vorm van tijdelijke vleermuiskasten en op termijn

in de permanente verblijfplaatsen in het resterende gedeelte van het schoolgebouw dat in stand blijft.

Conclusie

Ten gevolge van de gedeeltelijke sloop en renovatie van het schoolgebouw aan de Oranjelaan 7 te Ede, vindt er geen overtreding plaats van het verbodsartikel 3.5 lid 1 van de Wnb voor de Gewone dwergvleermuis. Er vindt wel een overtreding plaats van het verbodsartikel 3.5 lid 2 en lid 4. Voor deze overtreding is ontheffing aangevraagd. Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend. Aan deze ontheffing zijn voorschriften verbonden die integraal deel uitmaken van de ontheffing.

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.

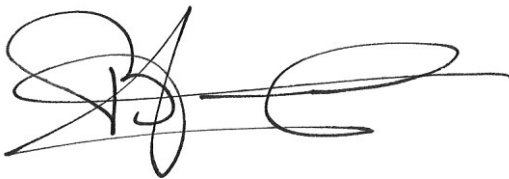
BEROEP

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl.

Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland via telefoonnummer (088) 361 2000 of op www.rechtspraak.nl.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Bijlagen:

- Bijlage 1: Kaart projectlocatie

BIJLAGE 1

Kaart projectlocatie

