



Postma O/g B.V.  
Frijstêd 9  
9104EP Damwâld

Leeuwarden, 1 mei 2026  
Verzonden,

Ons kenmerk : 02489301  
Domein/ Team : Groene Regelgeving  
Behandeld door : Team Groene Regelgeving / (058) 292 59 25 of [wnb@fryslan.frl](mailto:wnb@fryslan.frl)  
Uw kenmerk : P003253  
Bijlage(n) : 3

Onderwerp : PF-2026/299382: Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit;  
Willemstrjitte 27 te Damwâld (bunzing)

Geachte aanvrager,

Op 24 februari 2026 hebben wij uw aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit (hierna: omgevingsvergunning) ten behoeve van de sloop en nieuwbouw aan de Willemstrjitte 27 te Damwâld. Uw aanvraag is geregistreerd onder het zaaknummer PF-2026/299382. Wilt u bij verdere correspondentie dit zaaknummer vermelden?

De aanvraag heeft betrekking op de bunzing (*Mustela putorius*).

## **Besluit**

Wij hebben besloten de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen op grond van artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder g van de Omgevingswet. De bijbehorende stukken maken onlosmakelijk onderdeel uit van dit besluit.

## **Voorschriften**

1. De omgevingsvergunning staat op naam van Postma O/g B.V. gevestigd aan de Frijstêd 9 te Damwâld (hierna: vergunninghouder). Vergunninghouder is verantwoordelijk voor de naleving van de voorschriften.
2. De omgevingsvergunning is alleen van toepassing op de activiteiten en verbodsbepalingen, zoals deze zijn aangevraagd en in dit besluit zijn benoemd in bijlage A1.1. onder 'Beschrijving van het project of andere handeling'.



3. De activiteit dient te worden uitgevoerd conform aanvraag, met de daarbij behorende stukken. Afwijkingen en wijzigingen behoeven schriftelijke toestemming van het bevoegd gezag.
4. De onder A1.1. aangegeven maatregelen dienen te worden opgenomen in een ecologisch werkprotocol. Het protocol dient te worden opgesteld door een ecologisch ter zake kundige.<sup>1</sup> Deze dient op de locatie aanwezig te zijn en de inhoud van het werkprotocol moet bij de betrokken werknemers bekend zijn. De activiteiten moeten aantoonbaar volgens dit protocol worden uitgevoerd.
6. Indien onverhoopt tijdens de werkzaamheden toch andere beschermde soorten worden aangetroffen, dienen de werkzaamheden onmiddellijk stilgelegd te worden en dient een ecologisch ter zake kundige ingeschakeld te worden.
7. De periode tussen het uitvoeren van ecologisch onderzoek en het uitvoeren van de werkzaamheden mag ten hoogste drie jaar bedragen. Na drie jaar is mogelijk een actualisatie van het ecologisch onderzoek noodzakelijk alvorens met de werkzaamheden gestart mag worden. De eventuele benodigde onderzoeksinspanning van de actualisatie van het ecologisch onderzoek dient te worden afgestemd met het bevoegd gezag.
8. Geef de startdatum van de werkzaamheden uiterlijk drie dagen voor aanvang door. Geef daarbij ook gegevens van de begeleidend ecooloog door. U kunt hiervoor gebruik maken van het bijgevoegde meldingsformulier (bijlage 2). U stuurt deze op naar Team Groene Regelgeving via [wnb@fryslan.nl](mailto:wnb@fryslan.nl) of per post naar Gedeputeerde Staten van de Provincie Fryslân, t.a.v. Omgevingszaken, Team Groene Regelgeving, Postbus 20120, 8900 HM LEEUWARDEN.

De omgevingsvergunning is geldig vanaf 15 juli 2026 tot en met 14 juli 2031.

### Zorgplicht

Wij wijzen u erop dat u in alle gevallen te maken heeft met de specifieke zorgplicht voor natuur en in het wild levende dieren, zoals verwoord in artikel 11.6 en artikel 11.27 Besluit activiteiten leefomgeving. Ingevolge deze bepalingen neemt een ieder voldoende zorg in acht voor de natuur, in het wild levende dieren en planten en hun directe omgeving. Wij verwijzen u hierbij naar de betreffende artikelen.

Voor de motivering van ons besluit verwijzen wij u naar bijlage 1.

### Heeft u nog vragen?

Neem bij vragen contact op met de provincie Fryslân. Dit doet u door te bellen naar (058) 292 5925. U kunt ook een e-mail sturen naar [wnb@fryslan.nl](mailto:wnb@fryslan.nl). Bij contact met ons graag altijd het zaaknummer PF-2026/299382 vermelden, zodat wij u beter kunnen helpen.

Namens het college van Gedeputeerde Staten,



Teammanager Groene Regelgeving

<sup>1</sup> <https://www.fryslan.nl/vereisten-ecologisch-deskundige-en-ecologisch-onderzoek>



## **Bezwaar**

Degene wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken kan hiertegen binnen zes (6) weken na de verzending van dit besluit een bezwaarschrift indienen bij Gedeputeerde Staten, Postbus 20120, 8900 HM in Leeuwarden.

Het bezwaarschrift moet ten minste bevatten:

1. de naam en het adres van de indiener;
2. de dagtekening (datum van opstelling van het bezwaarschrift);
3. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en bij voorkeur met vermelding van het *kenmerk* van het besluit;
4. de gronden van het bezwaar (waarom is de indiener het niet eens met het besluit);
5. de handtekening van de indiener.

Het indienen van een bezwaarschrift schorst niet de werking van dit besluit. Als onverwijlde spoed dat vereist, kan de indiener van een bezwaarschrift de voorzieningenrechter van de rechtbank Noord-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen, verzoeken een voorlopige voorziening te treffen. Aan een dergelijk verzoek zijn kosten (griffierecht) verbonden.

Meer informatie over de bezwaarschriftenprocedure vindt u op [www.fryslan.nl](http://www.fryslan.nl) onder Contact > contactpagina > Bezwaren en klachten, of u kunt bellen met het secretariaat van de bezwaarschriftencommissie via het Klantcontactcentrum, tel. (058) 292 59 25.

## **Kennisgeving**

Van dit besluit zal, conform artikel 16.64, derde lid, van de Omgevingswet kennis worden gegeven door publicatie in de Leeuwarder Courant, het Friesch Dagblad en in het provinciaal blad op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl), zie hiervoor de link: [https://zoek.officielebekendmakingen.nl/zoeken/provinciaal\\_blad](https://zoek.officielebekendmakingen.nl/zoeken/provinciaal_blad).

## **Bijlagen**

- Bijlage 1: Motivering van het besluit
- Bijlage 2: Advertentie
- Bijlage 3: Meldingsformulier

## **Afschriften e-mail**

- Gemeente Dantumadiel (per e-mail)
- BügelHajema Adviseurs B.V. (per e-mail)
- FUMO, Afdeling Toezicht en Handhaving (per e-mail)



## Bijlage 1: Motivering van het besluit

### A. Weergave van de feiten

#### **A1. Vergunningaanvraag**

Op 24 februari 2026 ontvingen wij de door u ingediende aanvraag om een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit als bedoeld in artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder g van de Omgevingswet (hierna: Ow). De aanvraag heeft betrekking op de bunzing ten behoeve van de sloop en nieuwbouw aan de Willemstrjitte 27 te Damwâld. Uw aanvraag staat geregistreerd onder zaaknummer PF-2026/299382.

Voor het aangevraagde project en/of handeling is niet eerder een vergunning verleend.

#### **A1.1. Beschrijving van het project of andere handeling**

De omgevingsvergunning wordt aangevraagd voor 'Willemstrjitte 27, Damwâld' gelegen in de gemeente Dantumadiel.

U bent voornemens op het perceel zorgwoningen te realiseren. Hiervoor worden de volgende activiteiten uitgevoerd:

- Slopen van de huidige bebouwing;
- Kappen van bomen en verwijderen van groen;
- Vergraven van een oever;
- Realiseren van nieuwbouw, parkeerplaatsen en een tuin.

#### **Planning**

Vanaf 15 juli 2026 wordt gestart met het verwijderen van asbest uit het gebouw. Hier wordt niet of nauwelijks geluid geproduceerd, waardoor eventuele nog laat broedende vogels niet worden

verstoord. Vanaf 1 augustus 2026 wordt aangevangen met handmatige sloopwerkzaamheden. Hierbij wordt alleen bestaande toegangsweg gebruik, waardoor ook hierbij geen verstoring plaatsvindt. De bomen en ander groen zullen worden verwijderd in september/oktober 2026, waarna de overige werkzaamheden plaats kunnen vinden. De verwachting is dat de zorgwoningen in november/december 2027 worden opgeleverd.

#### **Mitigerende maatregelen**

##### *Bunzing*

- Het kappen van de bomen en het verwijderen van groen wordt gedaan buiten de kwetsbare voortplantingsperiode en de kwetsbare winterperiode. Derhalve wordt dit gedaan in de maanden september en oktober. De werkzaamheden moeten in één richting naar het alternatief leefgebied worden uitgevoerd, zodat eventueel aanwezige bunzing en andere grondgebonden dieren de kans krijgen om te vluchten.
- In de westelijke bosranden die overblijven worden twee takkenrillen aangelegd. Deze dienen als schuilplaats voor bunzing, maar kunnen ook door vogels en andere kleine zoogdiersoorten worden gebruikt. Deze takkenrillen worden in augustus aangebracht voordat er groen wordt verwijderd. Aan de randen van de parkeerplaats in het noordwesten van het terrein, worden groen blijvende hagen aangebracht om de afscheiding met het bosgedeelte te bewaren en voor meer dekking te zorgen. Bij het aanleggen van de takkenrillen en hagen wordt geen groot materiaal ingezet.



- Er wordt beoogd ondergroei en ruigte te laten opkomen, die uiteindelijk de takkenrillen zullen vervangen. Zolang deze nog niet voldoende dekking biedt, zullen de takkenrillen periodiek worden aangevuld met snoeimateriaal dat vrijkomt bij het beheer van het terrein.
- De takkenrillen kunnen samen met bestaande elementen in de omgeving dienen als tijdelijke uitwijkmogelijkheid ten tijde van de werkzaamheden. In de omgeving zijn vijf bosjes en een tweetal houtwallen aanwezig die geschikt zijn als leefgebied voor de bunzing. Deze liggen op een afstand van c.a. 180 tot 450 meter vanaf het plangebied en zijn te bereiken via bestaande verbindende structuren als houtwallen en hagen.
- Als de bomen worden gekapt om ruimte te maken voor de ontwikkeling ontstaat er een harde overgang tussen bomen en open gebied. In deze harde overgang tussen bomen en open gebied leven weinig dieren en er is dan geen dekking. Daarom wordt een overgang gecreëerd door een mantel zoomvegetatie aan te brengen vanaf de bomen naar het open gebied van het terrein. Direct tegen en tussen de nieuwe bosrand worden soorten aangeplant zoals sleedoorn, meidoorn, braam, hondsroos, lijsterbes en vlier. Hierbij wordt rekening gehouden met dat de hoogst groeiende soorten het dichtst tegen de bestaande bomen worden geplant. Daar waar deze soorten al op de juiste plek staan, worden ze zo veel mogelijk behouden. Daarlangs wordt vervolgens een zone met ruigtekruiden aangelegd zoals fluitenkruid, grote brandnetel, kleefkruid, look-zonder-look, geel nagelkruid, robertskruid, dagkoekoeksbloem, akkerdistel en dovenetel.
- De nieuwe waterpartij die in het noordoosten van het plangebied wordt aangelegd, zal natuurvriendelijke oevers krijgen. Ook bij de herprofilering van de sloten aan de noord-, oost- en westzijde worden natuurvriendelijke oevers aangelegd. Een zachte overgangszone tussen oever en water is een goed habitat voor kikkers, waar bunzing op foerageert. Door de aanleg van natuurvriendelijke oevers wordt het jachtgebied voor bunzing verder uitgebreid.
- Om ervoor te zorgen dat bunzing zich met voldoende dekking tussen de bosstroken aan de west- en oostzijde kan verplaatsen, wordt de oever van de zuidelijke sloot niet gemaaid en ingezaaid met inheemse kruiden. Zodoende ontstaat er voldoende dekking voor bunzing om zich tussen de twee bosstroken te verplaatsen.
- Er wordt een beheerplan opgesteld, waarin wordt opgenomen hoe de mantel-zoomvegetatie moet worden onderhouden, alsook de natuurvriendelijke oevers. Dit wordt, samen met de andere hierboven beschreven maatregelen, vastgelegd in het ecologisch werkprotocol.

### **Zorgvuldig handelen**

- Alle maatregelen zullen worden opgenomen in een ecologisch werkprotocol waarin alle stappen in detail worden uitgewerkt. Onderdeel van het ecologisch werkprotocol is het logboek waarin alle stappen worden opgenomen die worden uitgevoerd. Dit wordt ondersteund door foto's. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder ecologische begeleiding.
- Voorafgaand aan de kapwerkzaamheden zal een broedvogelcontrole plaatsvinden. Alleen wanneer geen broedgevallen aanwezig zijn kan worden gestart met de werkzaamheden.
- De werkzaamheden worden in eerste instantie alleen uitgevoerd tussen zonsopgang en zonsondergang. Hierdoor is gebruik van werkverlichting niet noodzakelijk. Wanneer wel werkverlichting wordt gebruikt wordt de verlichting alleen gericht op het werkgebied en worden de lampen afgeschermd om uitstraling op de omgeving te voorkomen.

### **A1.2. Periode**

De omgevingsvergunning is aangevraagd voor de periode van 15 juli 2026 tot en met 14 juli 2031.



### **A1.3. Relevante stukken**

U hebt voor de beoordeling van uw aanvraag de volgende stukken aangeboden:

- Aanvraagformulier;
-  2022. QuickScan Damwâld, Willemstrjitte 27; Ecologische beoordeling in het kader van de Wet natuurbescherming. Rapport R22.188 JM ecologie b.v., Gorredijk;
- Nader onderzoek beschermde soorten *Willemstrjitte 27, Damwoude*, BûgelHajema, projectnummer P003522, d.d. 20 september 2025;
- Activiteitenplan Omgevingsvergunning Flora- en fauna-activiteit *Woningbouw Willemstrjitte 27, Damwâld*, BûgelHajema, projectnummer P003253, d.d. 29 januari 2026.

### **A1.4. Aanvullende gegevens**

Op 2 en 9 april 2026 heeft u op ons verzoek per e-mail aanvullende vragen beantwoord betreft de tijdelijke uitwijkmogelijkheden voor de wezel, de werkwijze t.a.v. zorgvuldig handelen en het terreinbeheer.

### **A1.5. Uw aanvraag en overige regels over natuur in de Omgevingswet**

#### Natura 2000-gebieden

Dit besluit geldt alleen voor de aangevraagde flora- en fauna-activiteit. Het is mogelijk dat u een omgevingsvergunning voor de Natura2000-activiteit moet aanvragen in verband met de effecten van stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden. Dit kunt u als initiatiefnemer laten bepalen aan de hand van een AERIUS-berekening. Als blijkt dat u een omgevingsvergunning nodig heeft, dient u deze bij de provincie aan te vragen.

#### Houtopstanden

Een deel van de werkzaamheden omvat het vellen van houtopstanden. De houtopstand is gelegen binnen de bebouwde kom boswet. Voor de werkzaamheden hoeft daarom geen kapmelding te worden ingediend bij de provincie Fryslân. Wel kunnen er gemeentelijke regels van toepassing zijn.

#### Natuurnetwerk Nederland

Het plangebied maakt geen deel uit van het Natuurnetwerk Nederland (NNN). Significant negatieve effecten op het NNN zijn derhalve niet te verwachten.

## **A2. Bevoegdheid**

Gedeputeerde Staten zijn het bevoegd gezag om op uw aanvraag te beslissen, op basis van het bepaalde in artikel 4.6, eerste lid, van het Omgevingsbesluit.

## **A3. Procedure**

De aanvraag is behandeld volgens de reguliere voorbereidingsprocedure. De procedureregels staan in hoofdstuk 16 van de Ow en in de hiervoor relevante artikelen van de Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb).

### **A3.1. Verlengen beslistermijn**

De beslistermijn van 8 weken als bedoeld in artikel 16.64, eerste lid van de Ow, is met toepassing van het tweede lid van dit artikel, verlengd met 6 weken.

### **A3.2. Coördinatie met andere wetgeving**

Ten overvloede wijzen wij erop dat er mogelijk andere wettelijke verplichtingen op uw activiteit/handeling kunnen rusten waarvoor GS van Fryslân niet het bevoegd gezag zijn. Dit



besluit is enkel gebaseerd op de bepalingen met betrekking tot de flora- en fauna-activiteit die zijn opgenomen in het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl), de Omgevingsregeling en de Omgevingsverordening Fryslân 2022.

#### **A4. Vergunningplicht**

Op basis van de aanvraag en de daarbij behorende rapporten en tekeningen hebben wij beoordeeld of het door u aangevraagde project en/of handeling overtreding van de verbodsbepalingen tot gevolg heeft op de beschermde soorten, zoals bedoeld in paragraaf 11.2.4 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), die op de locatie voorkomen.

Wij verwijzen voor de beoordeling en motivering van dit oordeel naar de overwegingen onder B. (Toetsing)

### **B. Toetsing**

#### **B1. Wettelijk kader**

##### **B1.1. Omgevingswet en Besluit activiteiten leefomgeving**

Artikel 5.1, tweede lid, onder g van de Ow bepaalt dat het verboden is om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit uit te voeren. De vergunningplicht geldt alleen voor de gevallen die in het Bal zijn aangewezen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunningplichtig geval.

1. Artikel 11.54, eerste lid, onder b van het Bal bepaalt dat het verboden is zonder omgevingsvergunning de vaste voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers van de soorten, genoemd in de bijlage IX, onder A van het Bal, opzettelijk te beschadigen of te vernielen.
2. Een omgevingsvergunning wordt uitsluitend verleend, indien er geen andere bevredigende oplossing bestaat, een wettelijk belang wordt gediend, zoals vastgelegd in artikel 8.74I, eerste lid, onder b van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) en de gunstige staat van instandhouding van de soort niet in gevaar komt.

#### **B2. Inhoudelijke beoordeling**

##### **B2.1. Verbodsbepalingen**

1. Het onder A1 genoemde project en/of handeling betreft een project en/of handeling die mogelijk overtreding van verbodsbepalingen tot gevolg heeft en/of de gunstige staat van instandhouding van aanwezige beschermde soorten kan aantasten.
2. Uit het ecologisch onderzoek (zie A1.3. van dit besluit) zijn beschermde diersoorten naar voren gekomen op het terrein waar de werkzaamheden worden verricht.
3. Hieronder toetsen wij uw aanvraag aan de beoordelingskaders van de onder B1 genoemde wetgeving. Daarbij worden mogelijke overtredingen, verslechtingen en verstoringen besproken van de relevante aanwezige soorten.

##### **B2.2. Toetsing aanwezige soorten**

Om de aanwezigheid van beschermde soorten in het plangebied vast te stellen, is in 2025 ecologisch onderzoek uitgevoerd. Hieruit is naar voren gekomen dat de bunzing aanwezig is in het plangebied en hier mogelijk een verblijfplaats heeft.

##### *Bunzing*

In het plangebied is op één van de cameravallen en bunzing waargenomen. In



de takkenhopen en onder struikgewas binnen het projectgebied is voldoende ruimte voor geschikt leefgebied voor bunzing aanwezig. Het projectgebied heeft (hoogstwaarschijnlijk) de functie van foerageergebied en voortplantingsgebied voor deze soort.

Door de werkzaamheden zal een deel van dit leefgebied verloren gaan. Dit wordt gecompenseerd door de overgebleven groenstroken te optimaliseren. De bosranden zullen worden voorzien van een overgangszone met inheemse planten en struiken. Deze zorgen voor dekking, maar ook voor foerageermogelijkheden. Daarnaast worden er twee takkenrillen aangelegd in de westelijke bosrand. Deze kan verblijfplaatsen bieden voor de bunzing, maar trekt ook prooidieren aan. Op het perceel wordt ook een natuurvriendelijke oever aangelegd, die tevens voor een groter aanbod aan prooidieren zal zorgen en daarnaast ook dekking biedt aan de bunzing, om zich te verplaatsen. Om te zorgen dat de leefgebieden met elkaar in verbinding staan en de bunzing zich verder over het terrein kan verplaatsen, wordt langs de zuidelijke oever een kruidenrijke groenstrook aangelegd die voor voldoende dekking zorgt. Ten tijde van de werkzaamheden zullen de takkenrillen aanwezig zijn als uitwijkmogelijkheid. Daarnaast zijn er in de omgeving bosjes en houtwallen aanwezig waarnaar de bunzing kan uitwijken.

Gezien de mitigerende maatregelen en de aanwezige alternatieven in de omgeving is het voldoende aangetoond dat de gunstige staat van instandhouding van de aanwezige bunzing niet in het geding komt.

### **B2.3. Belang van de activiteit**

U vraagt vergunning aan “in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden, daaronder begrepen het daaropvolgende gebruik van het ingerichte of ontwikkelde gebied”, zoals in artikel 8.74l, Bkl staat vermeld.

Het project voorziet in een dwingende maatschappelijke behoefte, namelijk het realiseren van passende, toekomstbestendige woonvormen voor ouderen, met een duidelijke zorgcomponent. Dit is in lijn met de regionale woondeal, de ontwerpvisie Wonen met Welzijn & Zorg en de gemeentelijke woonvisie. Het project draagt bij aan sociale en economische doelen: het bevordert de doorstroming, ondersteunt de regionale woningbouwopgave en biedt ouderen de mogelijkheid om in hun eigen omgeving te blijven wonen met passende zorg.

Wij zijn van mening dat om bovenstaande redenen het project het bovengenoemde belang dient.

### **B2.4. Andere bevredigende oplossing**

In uw aanvraag geeft u de volgende mogelijke alternatieven aan:

- Alternatieve locatie

Het project betreft herontwikkeling van een bestaande locatie met een stedelijke functie, dus geen nieuwe locatie, maar hergebruik van bestaand bouwperceel. Dit sluit aan bij het beleid van de gemeente en provincie om zorgvuldig om te gaan met ruimte en bestaande structuren te benutten.

Binnen het bestaand stedelijk gebied van Damwâld en omliggende dorpen zijn onvoldoende geschikte locaties beschikbaar die voldoen aan de specifieke eisen voor geclusterde woonvormen. Dit heeft onder andere te maken met de ruimtelijke inpassing en de aanwezigheid van noodzakelijke zorgvoorzieningen. De keuze voor deze locatie is mede gebaseerd op de mogelijkheid om een kwalitatieve woonomgeving te creëren die



aansluit bij de behoeften van ouderen en de beleidsdoelstellingen van de gemeente en provincie.

- Alternatieve inrichting  
Het is niet mogelijk om het huidige aanwezige groen te behouden. De westelijke strook van het plan wordt ingericht als ontmoetingsplek voor bewoners, gericht op samen buiten zijn en buiten werken. In deze zone worden een boomgaard en een moestuin gerealiseerd, waarmee bewoners de mogelijkheid krijgen om gezamenlijk groenten en fruit te verbouwen. Daarnaast wordt een kleine dierenweide met schuilstal ingericht, waar bijvoorbeeld kippen of geiten gehouden kunnen worden. Deze voorzieningen dragen bij aan de sociale cohesie en het actieve buitenleven dat met het plan wordt nagestreefd.
- Alternatieve werkwijze en planning  
De werkwijze is afgestemd op de aanwezigheid en verblijfplaats van bunzing. Het verwijderen van groen en bomen zal gebeuren buiten de kwetsbare periodes van de bunzing.

Conclusie: Vanwege de door u gevolgde werkwijze zijn wij van mening dat de meest bevredigende oplossing is gezocht. Bij de uitvoering van het project/de handeling wordt verstoring van aanwezige beschermde soorten zoveel mogelijk voorkomen.

## **C. Conclusie**

De maatregelen, het belang en alternatieven in acht nemende, is de zekerheid verkregen dat versturende effecten op de bunzing tot een minimum worden beperkt en de gunstige staat van instandhouding van deze soort niet in het gedrang komt. De effecten zijn daarnaast van beperkte en tijdelijke aard, waarna het gebied weer geschikt zal zijn voor de soorten.

Op grond van de onder A1.3. genoemde rapporten staat vast dat door de sloop en nieuwbouw op de door u aangewezen wijze en zoals in dit besluit is vermeld uit te voeren, de effecten van de overtreding van de verbodsbepalingen uit paragraaf 11.2.4 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) tot een minimum beperkt worden. Hierdoor kan met voldoende zekerheid worden gesteld dat er geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan. Om deze reden verlenen wij de omgevingsvergunning voor bunzing.

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen