

Aanvraag

Verzoek ontheffing Flora en Faunawet - Ruimtelijke ingrepen

Formuliernummer 5190000000000
Invuldatum 7-2-2013

Dienst Regelingen
Team Vergunningen en
Ontheffingen Uitvoering
Postbus 19530
2500 CM Den Haag
www.drloket.nl

0800 - 22 333 22

Formuliergegevens

Algemene gegevens

Naam organisatie	Gemeente Stadskanaal
Naam aanvrager	Bert Amsing
Postadres	Postbus 140
Postcode en plaats	9500AC Stadskanaal
Vast telefoonnummer	0599631414
E-mailadres	b.amsing@stadskanaal.nl
Zijn het bezoek- en postadres gelijk?	Nee
Bezoekadres	Raadhuisplein 1
Postcode en plaats	9501SZ Stadskanaal

Gegevens contactpersoon

Zijn de gegevens van de contactpersoon hetzelfde als die van de aanvrager? Ja

Ontheffing ruimtelijke ontwikkeling en ingrepen

Naam van uw project	Waterberging Musselkanaal
Geplande startdatum project	1-4-2013
Einddatum ontheffing	30-11-2013
Gemeente waar werkzaamheden worden uitgevoerd 1	Stadskanaal
Provincie waarin het project wordt uitgevoerd 1	Groningen
Coördinaten onderzoeksgebied 1	Lengte (X): 265257 ; breedte (Y): 551108
Uit te voeren werkzaamheden	Kappen

Over de ontheffing

Waarvoor vraagt u ontheffing aan?	Vogels
Vogelsoort(en) waarvoor ontheffing is aangevraagd	
Roek (Corvus frugilegus)	Beschadigen en vernielen van nesten, hollen of andere voortplantings- of vaste rust- en verblijfplaatsen

Wettelijk belang

Wettelijk belang van uw project	Bescherming van de flora en fauna
---------------------------------	-----------------------------------

Betaalgegevens

Totaalbedrag voor de aangevraagde ontheffing	€ 60,-
Betaalwijze	Na ontvangst van de factuur

U ontvangt van ons een aparte factuur voor de leges. U heeft vervolgens 14 dagen de tijd om dat bedrag aan ons over te maken.

Bijlagen

Verplichte bijlagen	Activiteitenplan
Ik stuur de volgende bijlagen mee	Overige bijlage(n)
Omschrijving van de 'Overige' bijlage	geen

Ondertekening

Ik heb dit formulier volledig en naar waarheid ingevuld. Ik verklaar dat ik bekend ben met de bepalingen uit de Flora- en faunawet.

Datum ondertekening

Datum

7-2-2013

Ondertekening aanvrager

Naam aanvrager

Bert Amsing

Handtekening aanvrager

Ondertekening gemachtigde

> Stuur een machtigingsformulier mee als u wel ondertekent, maar niet de aanvrager bent.

> Is de aanvrager een overheidsinstantie? Dan hoeft u geen machtigingsformulier in te sturen.

Naam gemachtigde

R. Bosker

Handtekening gemachtigde

Stuur dit formulier samen met de benodigde bijlagen naar:

Dienst Regelingen
Team Vergunningen en
Ontheffingen Uitvoering
Postbus 19530
2500 CM Den Haag



bijlage

Activiteitenplan
Flora- en faunawet ruimtelijke ingrepen

In dit document staat wat er in een activiteitenplan moet staan. U kunt dit document gebruiken als voorbeeld. Als blijkt dat u een ontheffing nodig heeft stuurt u het activiteitenplan mee. Dan hebben wij direct alle informatie en kunnen sneller beginnen met het beoordelen van uw aanvraag.

A. Projectgegevens

In dit onderdeel neemt u gegevens van het project op.

1. Wat is de naam van het project?

Waterberging Musselkanaal

2. Omschrijf hier wat het doel is van het project.

Het aanleggen van een buffergebied (waterberging) voor de kern van Musselkanaal

3. Wat is startdatum van het project?

1 augustus 2013

4. Wat is de einddatum van het project?

medio 2014

5. Wat is de locatie van het project?

5.1 Welke gemeente(n)

Gemeente Stadskanaal

5.2 Welke provincie(s)

Groningen

5.3 X en Y coördinaten van het projectgebied

265257, 551108

5.4 Kadastrale gegevens van het gebied

OWD00W 00969 G0000

5.5 Teken op een topografische kaart het plangebied in. En voeg deze kaart als bijlage bij dit projectplan.

B. Werkzaamheden

Werkzaamheden van uw project

Activiteit	Periode	Reden waarom in die periode	Hoe wordt de activiteit uitgevoerd
1 Kappen van de bomen	1 aug-1 okt	Voor de daadwerkelijke aanleg van het buffergebied dienen de bomen te worden verwijderd.	in mankracht
2	-		
3	-		
4	-		
5	-		
6	-		
7	-		
8	-		
9	-		
10	-		
11	-		
12	-		
13	-		
14	-		
15	-		

C. Onderzoek en alternatieven

Goed onderzoek is de basis voor een goed onderbouwde aanvraag. Hieronder staan de verschillende onderdelen die wij willen weten.

1. Onderzoek aan- of afwezigheid (actueel verspreidingsonderzoek en veldonderzoek naar het voorkomen van soorten)
2. Onderzoek eventuele vrijstellingen en/of gebruik gedragscodes
3. Bepaal aantasting functionaliteit vaste voortplantings- of verblijfplaats
4. Bepaal effect op gunstige staat van instandhouding
5. Onderzoek en onderbouw maatregelen om schadelijke effecten te voorkomen
6. Onderzoek en onderbouw alternatieven (locatie, inrichting, uitvoering) Wat is de einddatum van het project?
7. Bepaal en onderbouw wettelijk belang

Hoe u onderzoek doet staat op internet www.drloket.nl bij het Flora -en faunawet ruimtelijke ingrepen.
Kijk bij informatie voor ecologisch adviseurs

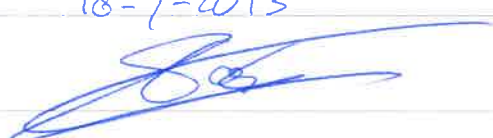
D. Ontheffing nodig?

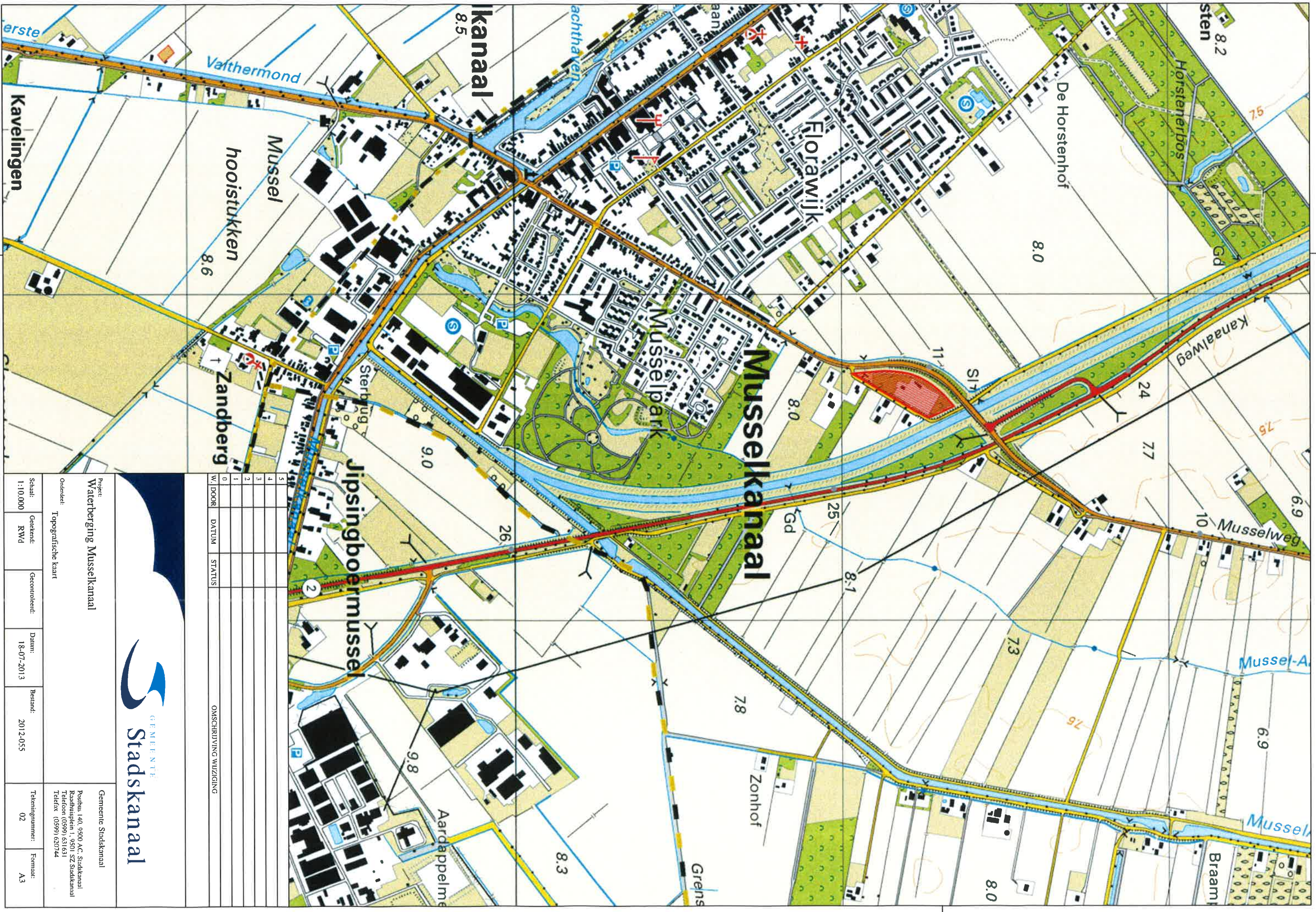
Na alle onderzoeken, werkzaamheden en alternatieven bepaalt u waarvoor ontheffing nodig is.

1. Welke soorten heeft u ontheffing nodig?
2. Voor welke verbodsbepalingen vraagt u ontheffing aan?
3. Welk wettelijk belang is er?
4. Bijlagen bij uw aanvraag:
 - Topografische kaart (als deze niet in het activiteitenplan is opgenomen)
 - Eventueel een machtigingsformulier (als u in opdracht de aanvraag verzorgt)

Hoe u de aanvraag doet staat op internet www.drloket.nl bij het Flora -en faunawet ruimtelijke ingrepen.
Kies stap 7 ontheffing aanvragen.

Ondertekening

Naam	R Bosker
Datum	18-7-2013
Handtekening	



W/DOOR	DATUM	STATUS	OMSCHRIJVING WIJZIGING
5			
4			
3			
2			
1			
0			



Project:
Waterberging Musselkanaal

Gemeente Stadskanaal
Postbus 140, 9500 AC, Stadskanaal
Kantoorplein 1, 9501 SZ Stadskanaal
Telefoon (0599) 631631
Telefax (0599) 620744

Schaal:	Geekend:	Gecontroleerd:	Datum:	Bestand:	Tekeningnummer:	Formaat:
1:10.000	RWD		18-07-2013	2012-055	02	A3

Onderzeet:
Topografische kaart

C. Onderzoek en alternatieven

Vraag 1 Onderzoek aan- of afwezigheid

Ten behoeve van het aanleggen van een buffergebied (waterberging) voor de kern Musselkanaal, gelegen in de gemeente Stadskanaal, vindt in het zuidelijk deel van het plangebied, uitbreiding plaats en worden de aanwezige bomen gekapt.

Op 4 februari 2013 is door Dillerop natuuradvies een flora- en faunaonderzoek natuurwetgeving uitgevoerd in de vorm van een quickscan. Hieruit is naar voren gekomen dat in de te kappen bomen nesten aanwezig zijn van roeken *Corvus frugilegus*. Dit betreffen circa 70 - 80 nesten.

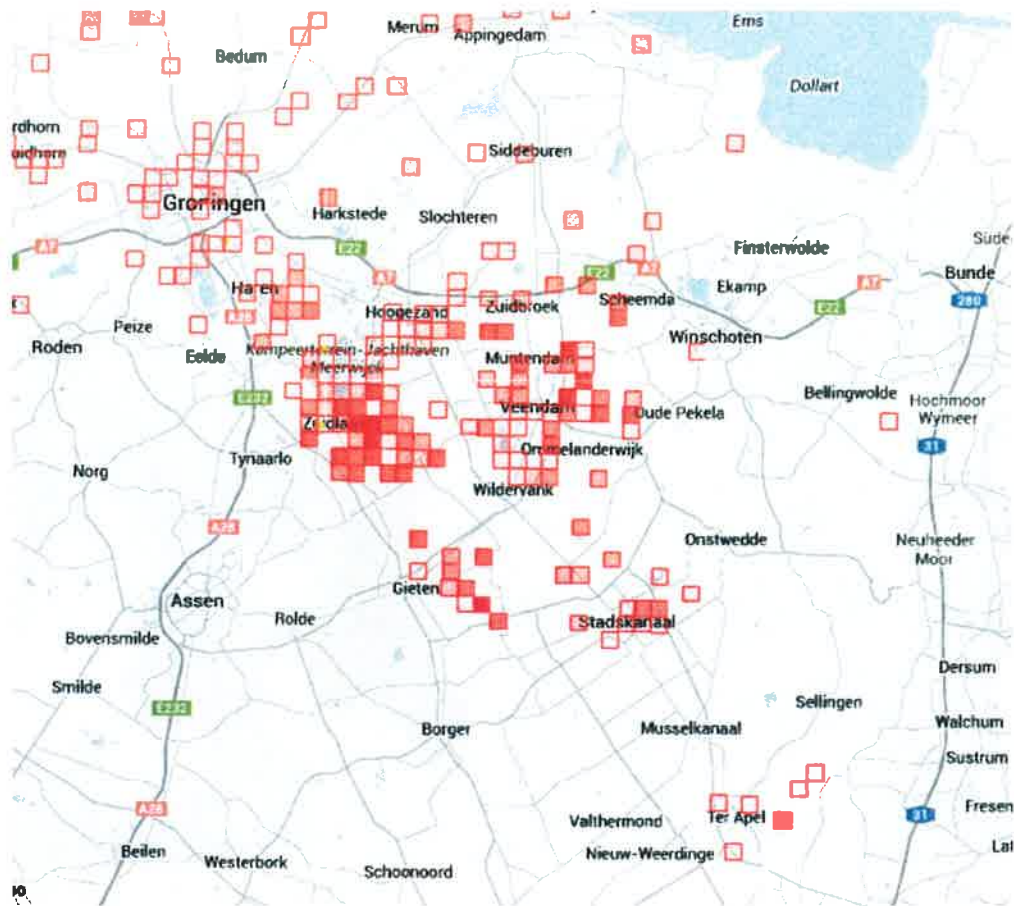
Locatie

Het plangebied ligt ten noordoosten van Musselkanaal. Het plangebied bestaat uit een verhard terrein met asfalt, een gebouw, een open kapschuur en zoutopslag. Verspreid over het terrein staan containers en liggen er diverse materialen. Het terrein wordt omringd door bosschages, bestaand uit bomen en struiken. De locatie bevindt zich volgens de topografische dienst Emmen in atlasblok 13-52 en kilometerhok 41.



Nesten van Roek zijn jaarrond beschermd en vallen in categorie 2 van de nieuwe, aangepaste lijst van jaarrond vogelnesten. Met de voorgenomen ontwikkelingen kunnen de nesten niet gehandhaafd blijven. Het beschadigen, vernielen en verstoren van roekennesten is ontheffingsplichtig. Op basis van ruimtelijke ontwikkeling en inrichting wordt tegenwoordig geen ontheffing meer verleend met betrekking tot jaarrond beschermde nesten, maar krijgt men goedkeuring van de plannen door middel van een zgn. positieve afwijzing..

Huidige verspreidingsbeeld van de Roek in de provincie Groningen



2. Onderzoek eventuele vrijstellingen en/of gebruik gedragscode

Gemeente Stadskanaal heeft een ontheffing in het kader van bestrijding (overlast etc.)

3 Bepaal aantasting functionaliteit vaste voortplantings- of verblijfplaats

Zie punt 4.

4. Bepaal effect op gunstige staat van instandhouding

Lange termijn effecten

Op populatieniveau heeft het kappen van de essen – met inachtneming van het onthouden van activiteiten tijdens de paarvorming en het broedseizoen voor vogels – geen negatief effect op de gunstige staat van instandhouding van de soort lokaal of regionaal. De soort komt lokaal en regionaal algemeen voor en in de omgeving zijn voldoende potentiële nestbomen. Mogelijk dat de roeken aansluiting kunnen vinden bij de bestaande kolonies. Daarnaast is rondom het plangebied genoeg opgaande beplanting aanwezig die een functie kunnen dienen als verblijfplaats (nestlocatie) voor de roek.

Korte termijn effecten

Het kappen van de bomen heeft op korte termijn een verkleining van het aantal bestaande nesten tot gevolg en een vermindering van het aantal (potentiële) nestbomen in de omgeving. De aanwezige roekenkolonie dienen voor aanvang van het broedseizoen een nieuwe locatie te vinden en nieuwe nesten te maken of aan te passen. De te kappen bomen bevatten bij elkaar ongeveer 60 - 70 nesten. Deze nesten zijn verspreid over ongeveer 30 bomen aangetroffen.

5. onderzoek en onderbouw maatregelen om schadelijk effecten te voorkomen

Zie punt 4.

6. Onderzoek en onderbouw alternatieven

Alternatieven zijn dat de roeken mogelijk aansluiten bij bestaande kolonies en/of in de directe omgeving nieuwe kolonies gaan vestigen.

7. Bepaal en onderbouw wettelijk belang

Mitigerende maatregelen

Het kappen van de bomen wordt uitgevoerd zodra de ontheffing of positieve afwijzing is verleend, maar buiten de periode van paarvorming en het broedseizoen van de vogels. Afhankelijk van de weeromstandigheden kunnen roeken al in februari beginnen met paarvorming en nest bouw(aanpassingen). Voor het broedseizoen wordt globaal de periode 15 maart tot en met 15 juli aangehouden. Vooralsnog wordt er vanuit gegaan dat de bomen gekapt worden tot en met januari 2014.

Compenserende maatregelen

Roeken zijn uitermate goed in het zelf bouwen van nesten, hebben een groot aanpassingsvermogen en stellen weinig eisen. Kunstmatige nesten zijn voor roek niet beschikbaar en bij ons zijn overigens ook geen goed functionerende compenserende maatregelen bekend. Mogelijk dat de huidige nesten verplaats kunnen worden, maar dit zal weinig effect hebben omdat de roek zich daarin niet zal laten sturen en zijn eigen plan zal trekken. Daarnaast kost deze maatregel veel tijd en geld (niet redelijk en billijk). Tevens is de kans groot dat een groot deel van de nesten uiteenvalt als gevolg van de verplaatsing en door lastige bevestiging met een storm uit de boom waait. Verplaatsing van nesten heeft niet het gewenste compenserende effect.

D ontheffing nodig?

1 welke soorten heeft u ontheffing nodig

Roek (*Corvus frugilegus*);

2 voor welke verbodsbepalingen vraagt u ontheffing aan?

Artikel 10 van de Flora- en faunawet voor het opzettelijk verontrusten van de roek (*Corvus frugilegus*);

Artikel 11 van de Flora- en faunawet voor het wegnemen, vernielen en verstoren van nesten of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van de roek

3 welk wettelijk belang is er

De gemeente Stadskanaal heeft een verplichting om berging voor het regenwater te creëren. Aangezien betreffende locatie in eigendom is bij de gemeente Stadskanaal en geen dienst meer doet als zoutopslag is voor deze locatie gekozen om de waterberging te creëren. In de nabije omgeving heeft de gemeente geen locatie met dergelijke afmetingen beschikbaar.