

Nummer: *364037*

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 19 oktober 2020, ingekomen op 19 oktober 2020 geregistreerd onder zaaknummer 0652348463.

Van:

Namens:

Gelet op: - de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater;
- de Beleidsregel Waterlopen op orde 2011.

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden op het terrein van het Havenbedrijf Moerdijk ten behoeve van de overdracht van het beheer van a wateren aan het waterschap Brabantse Delta bestaande uit het:
 - aanleggen van inlaatplaatsen voor de maaiboot in a wateren;
 - aanbrengen van maaiselverzamelplaatsen in a-wateren;
 - aanbrengen van een dam in een a water (deels dempen van een a-water);
 - graven van een a-water (verbinden van twee a-wateren);
 - realiseren van een onderhoudsstrook aan een b-water ten behoeve de overname van het onderhoud door het waterschap.
2. Het aanbrengen van de onderhoudsstrook langs het b-water is op zichzelf niet vergunningsplichtig, maar is noodzakelijk voor het waterschap om het onderhoud te kunnen uitvoeren.
3. De wijzigingen tav het beheer en onderhoud zullen worden opgenomen in de legger.

Wetgeving

4. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
 - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
 - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

5. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
 - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
 - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
 - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
6. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
7. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
8. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen.

Waterschap Brabantse Delta

Postbus 5520, 4801 DZ Breda T 076 564 10 00 F 076 564 10 11

E info@brabantsedelta.nl I www.brabantsedelta.nl K.v.K.nr: 51 181 584

IBAN NL88 NWAB 0636 7592 02 BIC NWABNL2GXXX BTW.nr: NL812566762B01

9. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
10. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater

11. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 3, 6 en 8 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
12. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
13. Het doel van beleidsregel 6 (dempen en graven oppervlaktewaterlichamen) is om wateroverlast, dan wel watertekort te voorkomen. Hierbij is het doel dat de water aan- en afvoer en de benodigde waterberging tenminste hetzelfde blijven. Ook moet het mogelijk blijven om zonder belemmeringen doelmatig beheer en onderhoud van a-wateren uit te kunnen voeren. Voor de beschermde gebieden keur wordt een waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan gericht op het bij voorkeur het verbeteren van de condities voor de natuur of op verbetering van de landbouwkundige condities maar minimaal stand-still voor de natuur.
14. Het doel van beleidsregel 8 (oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen) is het waarborgen van voldoende doorstroming en bergingscapaciteit. Specifiek voor a-wateren is het doel daarnaast het in stand houden van het leggerprofiel en het waarborgen van de gewone en buitengewone onderhoudsmogelijkheden. Daarnaast moet het profiel van vrije ruimte worden gerespecteerd.

Aanleg van maaiselverzamelplaatsen en maaiboot inlaatplaatsen in a watergangen

15. Het waterschap zal het onderhoud aan de a-wateren veelal varend gaan uitvoeren. Daartoe zullen er op diverse locaties in/uitlaatplaatsen voor de maaiboot en verzamelplaatsen voor het maaisel moeten worden aangelegd.
16. De specifieke locaties van deze voorzieningen en de detailuitwerkingen zijn aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekeningen.
17. De bereikbaarheid van de a-wateren en de ontvangstplicht van specie en maaisel zijn hierdoor gewaarborgd.
18. Bij de constructie van de maaiselverzamelplaatsen en maaiboot inlaatplaatsen wordt t.b.v. de stabiliteit gebruik gemaakt van hardhouten damwanden.
19. Door het plaatsen van werken vermindert het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van de a-wateren nagenoeg niet.
20. Oeverbeschermende voorzieningen moeten bij voorkeur zijn gemaakt van natuurlijke materialen.
21. Door middel van constructietekeningen is aangetoond dat de verzamelplaatsen en inlaatplaatsen met de damwandconstructies voldoende stevig zijn.
22. De afwerking van de werken met grasbetontegels op een laag van gebroken puin en een zandbed biedt voldoende stevigheid en gaat uitspoeling tegen.
23. De stabiliteit van de oever en het talud worden door de maaiselverzamelplaatsen en maaiboot inlaatplaatsen niet aangetast.
24. Er dient altijd een ruimte van 1,00 meter beschikbaar te blijven ten behoeve van inspectie en onderhoud.

Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen

25. De a-wateren OVK12054 en OVK12049 zullen met elkaar verbonden worden door het graven van een nieuwe watergang met een lengte van circa 120 meter. De nieuwe aaneengeschakelde watergang behoudt de a-status.
26. Bij het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam of het vergraven van een bestaand oppervlaktewaterlichaam, moet doelmatig onderhoud van het a-water mogelijk blijven.
27. Aan de zuidzijde van de nieuwe watergang zal daarom een bomenrij verwijderen worden en een onderhoudspad worden aangebracht.
28. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.
29. Om de afvoer te reguleren in oostelijke richting wordt ter hoogte van de aansluiting van het a-water OVK12054 met OVK00538 een grond dam met een lengte van 5 meter aangebracht. Hierdoor wordt een klein deel van het a water OVK12054 gedempt.
30. Met een demping van oppervlaktewaterlichamen wordt de bestaande afwatering en wateraanvoer veranderd. Een demping mag niet leiden tot een afname van de benodigde bergingscapaciteit van het watersysteem, tenzij deze maatregel is gericht op verbetering van het watersysteem.

31. Door het graven van de nieuwe watergang neemt de bergingscapaciteit toe en wordt de afvoer gestuurd in de gewenste afvoerrichting.
32. In peilbesluitgebieden wordt uitgegaan van het zogenaamde "stand-still" principe. Bij iedere demping dient de afname van de hoeveelheid open waterberging in principe dan ook minimaal te worden gecompenseerd binnen hetzelfde peilgebied en zo dicht mogelijk bij de ingreep.
33. Het te dempen oppervlaktewaterlichaam (aanleg gronddam) ligt in een peilbeheerst gebied en hiermee gaat een klein gedeelte van het bergend vermogen verloren. Het verlies aan bergend vermogen wordt voldoende gecompenseerd door het graven van de nieuwe watergang.
34. Er wordt meer gegraven dan er wordt gedempt waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
35. De demping in de vorm van de aanleg van een gronddam kan derhalve worden toegestaan.
36. Bij dempen en/of graven kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
37. Bij een (gedeeltelijke) demping kan de doorstroming verminderen waardoor de waterkwaliteit afneemt.
38. Vanwege het dempen en graven van de oppervlaktewaterlichamen zijn er geen ecologische effecten te verwachten.

Algemeen

39. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van inlaatplaatsen voor de maaiboot in a-wateren;
- aanleggen, hebben en onderhouden van maaiselverzamelplaatsen in a-wateren;
- gedeeltelijk dempen van een a-water (aanleg van een dam);
- graven van een a-water (verbinden van twee a-wateren);

ten behoeve van de overdracht van waterlopen van havenbedrijf Moerdijk aan waterschap Brabantse Delta ter hoogte van de Westelijke Randweg te Klundert in de gemeente Moerdijk één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummers:
 - Tekening 2833-01-B01_gbkn Overzichtskaarten overdracht watergangen Havenbedrijf versie b, d.d. 28-09-2020 blad 1 t/m 4;
 - Tekening 2833-01-B02 Overzichtskaart watergang, gronddam en schouwpad blad 1 en 2 d.d. 28-09-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP02 Dwarsprofielen retentievijvers inclusief vaarwegprofiel, versie d, d.d. 07-10-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP03 Situatietekeningen maaiboot inlaatplaatsen versie b, blad 1 t/m 5 d.d. 23-09-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP04 Dwarsprofielen landmeting Heydra grenzend aan SBB terrein, inclusief realisatieprofiel, versie a d.d. 03-09-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP05 Dwarsprofiel te realiseren gronddam o.b.v. profielen Geo Infra versie a d.d. 04-02-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP07 Situatietekeningen maaiselverzamelplaatsen boven en zijaanzicht, versie a, blad 1 t/m 4 d.d. 25-09-2020;
 - Tekening 2833-01-DWP08 Situatiekening onderhoudspad ter hoogte van Keeneweg (aan b-water) versie a, d.d. 20-07-2020;

2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.

- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden.
- 3. Toezicht**
- 3.1. Gedurende de uitvoering van het werk/de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk/de activiteit aanwezig.
- 4. Onderhoud**
- 4.1. De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.
- 5. Wijzigingen**
- 5.1. Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven werken en maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en) en/of rapporten, overlegd met team vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.
- 6. Calamiteiten**
- 6.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).
- 7. As built gegevens**
- 7.1. Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk stuurt de vergunninghouder as built gegevens van de realisatie, per post op een digitaal medium of via handhavingkeur@brabantsedelta.nl, aan team toezicht en handhaving omgeving van waterschap Brabantse Delta.
- 7.2. De gegevens moeten voldoen aan het uniform meetbestek en handboek Beheerregister van waterschap Brabantse Delta.
- 7.3. Voor het opvragen van het meetbestek en handboek kunt u contact opnemen met team gegevens via intaketeamda@brabantsedelta.nl of 076 564 10 00.

II Bijzondere voorschriften

- 8. Aanleg van maaiselverzamelplaatsen en maaiboot-inlaatplaatsen in a watergangen**
- 8.1. De maaiselverzamelplaatsen en maaiboot-inlaatplaatsen (met damwandconstructies) worden aangebracht in de a-wateren met nummers OVK06914, OVK06899, OVK06900, OVK06924, OVK08359, OVK08417 en OVK08415, zoals aangegeven op de tekening "2833-01-B01_gbkn Overzichtskaarten overdracht watergangen Havenbedrijf versie b, d.d. 28-09-2020 blad 1 t/m4" en.
- 8.2. De verharding (inclusief fundering) dient bestand te zijn tegen het berijden met grote machines (tractor maaiboot e.d.) voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.
- 8.3. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in stand houden van een stabiel talud ter plaatse van de maaiselverzamelplaatsen en maaiboot-inlaatplaatsen.
- 8.4. De maaiselverzamelplaatsen en maaiboot-inlaatplaatsen mogen geen stagnatie of belemmering vormen voor de aan- en afvoerfunctie van het oppervlaktewaterlichaam.
- 8.5. De vergunninghouder gebruikt voor de aanleg van de damwanden geen geïmpregneerd hout.
- 9. Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen**
- 9.1. Het deels te dempen categorie a oppervlaktewaterlichaam met leggercode OVK12054 loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Klundert, sectie G nummer 621, zoals aangegeven op de tekening met nummer: "Tekening 2833-01-B02 Overzichtskaart watergang, gronddam en schouwpad blad 1 d.d. 28-09-2020".
- 9.2. Het oppervlaktewaterlichaam wordt gedempt over een lengte van maximaal 5 meter.
- 9.3. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende gronden moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de demping in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 9.4. De waterafvoer en het bergend vermogen van het deels te dempen oppervlaktewaterlichaam dient voorafgaand aan de demping te worden gegarandeerd door het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam, waarbij de categorie a oppervlaktewaterlichamen met kenmerk OVK12054 en OVK12049 met elkaar verbonden worden.
- 9.5. Dit te graven categorie a oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Klundert, sectie G, nummer 584 zoals aangegeven op de tekening met nummer: "Tekening 2833-01-B02 Overzichtskaart watergang, gronddam en schouwpad blad 1 d.d. 28-09-2020".

- 9.6. De bodem en taluds van het te graven oppervlaktewaterlichaam moeten gelijkmatig verlopen en vloeiend aansluiten op de oppervlaktewaterlichamen met kenmerk OVK12054 en OVK1204.
- 9.7. Het nieuw te (ver)graven oppervlaktewaterlichaam dient een bodembreedte en aanlegdiepte te hebben zoals aangegeven op "Tekening 2833-01-DWP04 Dwarsprofielen landmeting Heydra grenzend aan SBB terrein, inclusief realisatieprofiel, versie a d.d. 03-09-2020" en met taluds van 1:1½.
- 9.8. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
- 9.9. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

Breda, 8 december 2020
Namens het dagelijks bestuur,
Teammanager vergunningen

Mededelingenblad

Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?

- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

KLIC

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

Besluit bodemkwaliteit

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan de toepassing van grond, baggerspecie en (steenachtige) bouwstoffen. Mogelijk dienen de werkzaamheden ook vooraf gemeld te worden via het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.nl, op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.