

Informatieleveringspecificatie Documenten

Revisie Historie

Versie	Datum wijziging	Wijziging	Auteur
1.1	12-02-2020		H. den Brok
1.2	30-3-2020	Overzichtelijker gemaakt eisen aan document	H. den Brok
1.3	13-11-2020	Aanpassingen na overleg Onderhoudsadviseurs	H. den Brok
1.4	17-4-2023	Aanpassingen na overleg Onderhoudsadviseurs	H. den Brok

Inleiding

In dit document word beschreven op welke manier oplever documentatie opgesteld en aangeleverd dient worden. Eenduidige opbouw van document opbouw en naam is van belang voor verdere verwerking binnen Waterschap de Dommel.

Afwijkingen op deze informatie levering specificatie zij alleen mogelijk in overleg met de Onderhoudsadviseur van OG.

1. Algemeen

Documenten en rapportages dienen aangeleverd te worden met tag-nummer en component omschrijving welke is vastgesteld i.s.m. de onderhoudsadviseur. Een uitzondering hierop zijn de installatieonderdelen die geen TAG nummer hebben. Denk hierbij aan bijvoorbeeld een bliksem beveiliging.

- Documenten dienen aangeleverd te worden als 1 PDF per component, tag nummer of benaming..
- Indien dit niet mogelijk is kan in overleg met Waterschap gekozen worden voor 1 PDF per installatieonderdeel.
- De documentatie dient aangeleverd te worden in alleen de Nederlandse taal. Afwijking alleen in overleg met Waterschap.
- Documenten dienen binnen een maand na oplevering of inspectie aangeleverd te zijn.
- Deze bovengenoemde voorschriften zijn van toepassing op alle aan te leveren documenten inclusief garanties, berekeningen, CE-verklaringen enz.

2. Informatie in rapporten

In rapporten dient volgende informatie benoemd te zijn:

- Locatie
- Tag nummer
- Fabrikaat
- Type
- Bouwjaar
- Serienummer
- Instellingen en/of Meetwaardes
- Staat van het component (mogelijk advies)

3. Opbouw documentnaam

Documentnaam dient opgebouwd te worden volgens de importfiles voor Ultimo en Meridian. Dit in samenspraak met Onderhoudsadviseur en Databeheerder Waterschap.

Indien geen importfile is aangeleverd, dienen documenten opgeleverd te worden in een 'map'. Deze map dient voorzien te zijn van locatie map, welke verder is onderverdeeld in vakdiscipline.

Voorbeeld documentnaam opbouw:

Locatie	Tag. nr. en/of benaming	Rapport omschrijving	Eigen nummer leverancier
RG Esch	1100PO01/ bliksembeveiliging	Test Pomp (bijvoorbeeld)	xxx
RWZI Biest Houtakker	Bedrijfsgebouw - Dak	Inspectierapport	xxxx
RWZI Soerendonk	1912FT01	Keuringsrapport	xxx

4. Bedienings- en Onderhoudsvoorschriften

De volgende eisen zijn gesteld aan Bedienings- en Onderhoudsvoorschriften documentatie:

- Een analoge versie dient aangeleverd te worden op bedrijfslocatie.
- Voor ieder component dient een stuklijst aangeleverd te worden.
- Onderhoudsvoorschriften dienen minimaal de volgende informatie te leveren op onderhoud:
 - a. Frequentie van onderhoud activiteit
 - b. Product naam van te vervangen deel
 - c. Hoeveelheid van te vervangen product

Indien het alleen mogelijk is om deze informatie als één boekwerk aan te leveren, dan dient de informatie met betrekking tot specifieke onderhoud makkelijk te vinden zijn. Dus goede omschrijving toegepast van het werktuig en positie, met de bijhorende tag nummers.

5. Instellingen/Meetwaardes componenten

Elk document dient niet meer instellingen te hebben dan van één component.

De documenten dienen aangeleverd te worden per Tag Nummer.

De componenten waarvan instellingen aangeleverd te dienen worden zijn o.a.:

- Frequentie omvormers
- Debietmeters
- Niveau meters
- Monsterkasten
- Drukmetingen
- Veiligheidstoestellen

6. Tekeningnummering

De tekeningnummers worden door de opdrachtgever uitgegeven.

De tekeningen worden genummerd volgens onderstaand coderingssysteem.

Het is derhalve toegestaan om naast het aangeleverde tekeningnummer een eigen nummer te vermelden in een apart veld boven het kader van WDD.

Voor het reserveren van tekeningnummers kunt u, bij voorkeur per mail, contact opnemen met de contactpersonen van WDD vermeld in hoofdstuk 1.

De codering bestaat uit totaal 10 karakters lang en is opgebouwd uit 3 onderdelen.

Onderdeel A:

XXXXX Objectcode (codering van RWZI's, rioolgemaal etc.)

Objectcode wordt door Waterschap verstrekt.

Onderdeel B: Verklaring:

Tekeningsoort (BB)	Omschrijving
00	Algemeen
01	Kaarten en overzichten situatietekeningen
02	Tracé tekeningen, lengte en dwarsprofielen, peilingen
03	Eigendommen, zakelijke rechten, beheerstroken, aan-/verkoop
04	Bouwkundige onderdelen
05	Grondwerken
06	Wapeningstekeningen
07	Staalconstructies (bouwkundig en civiel)
08	Terreinleidingen (waterleiding, riolering)
09	Diversen
10	Meetopstellingen
11	Elektrotechnische installaties
12	Mechanische installaties (werktuigbouwkundig)
13	PID schema's
14	Steltekeningen
15	Sparingstekeningen

Onderdeel C:

XXX Volgnummer (3 cijfers)

De volgnummers worden uitgegeven door de beheerders van Waterschap De Dommel.

Tussen de onderdelen wordt een punt geplaatst

Voorbeeld:

ZRW000005-04-0012