



WATER- EN
ENERGIEBEDRIJF
BONAIRE

AANSLUITVOORSCHRIFTEN

VOOR DRINKWATER

2024

INHOUDSOPGAVE

ARTIKEL 1: ALGEMENE BEPALINGEN.....	2
ARTIKEL 2: AANSLUITING EN LEVERING	3
ARTIKEL 3: AARD VAN DE LEVERING	3
ARTIKEL 4: WIJZE VAN AANSLUITEN VAN DRINKWATERINSTALLATIES.....	4
ARTIKEL 5: VOORZIENINGEN TEN BEHOEVE VAN DE AANSLUITING	4
ARTIKEL 6: AANGIFTE VAN DRINKWATERINSTALLATIES.....	4
ARTIKEL 7: GEREEDMELDING VAN INSTALLATIEWERKZAAMHEDEN	5
ARTIKEL 8: AANGIFTE GEVAARLIJKE TOESTELLEN	5
ARTIKEL 9: UITVOERING VAN DRINKWATERINSTALLATIES	6
ARTIKEL 10: CONTROLE VAN INSTALLATIES	6
ARTIKEL 11: SLOTBEPALINGEN.....	7

ARTIKEL 1: ALGEMENE BEPALINGEN

1.1. Aard van de aansluitvoorschriften:

- 1.1.1. De volgende voorschriften zijn de aansluitvoorschriften, bedoeld in de Algemene Voorwaarden voor de levering van elektriciteit en drinkwater van WEB.
- 1.1.2. Indien deze aansluitvoorschriften strijdig mochten blijken met de Algemene Voorwaarden, zijn de laatste beslissend.

1.2. Begripsomschrijvingen:

In deze voorschriften wordt verstaan onder:

WEB:

Water- en Energiebedrijf Bonaire N.V. gevestigd te Kralendijk op Bonaire, voor de uitvoering van deze Algemene Voorschriften en de op grond daarvan van toepassing zijnde voorschriften en regelingen, vertegenwoordigend door haar directeur of degene die in opdracht voor haar directeur handelt;

Aanvrager:

Degene, natuurlijk of rechtspersoon, die een aanvraag voor het tot stand brengen, uitbreiden of wijzigen van een aansluiting voor een afnemer heeft ingediend;

Afnemer:

Degene, natuurlijk of rechtspersoon, die drinkwater van WEB betreft – of wenst te gaan betrekken - voor eigen gebruik via een aansluiting.

Installateur:

Degene, die bevoegd is tot het uitvoeren van watertechnische werkzaamheden, door WEB bepaald; het inachtneming van het wettelijk bepaalde hieromtrent.

Perceel:

Elk roerend of onroerend goed, gedeelte of samenstel daarvan, ten behoeve waarvan een aansluiting tot stand is gekomen of zal komen, dan wel levering van drinkwater en/of elektriciteit geschiedt of zal geschieden, een en ander ter beoordeling van WEB;

Installatie

De drinkwaterinstallatie zoals hieronder omschreven.

Drinkwaterinstallatie:

De in perceel aanwezige (binnen) leiding en de daarmee verbonden toestellen, indien de (binnen) leiding hetzij onmiddellijk met het leidingnet van WEB is verbonden hetzij middellijk met het leidingnet van WEB is verbonden



en het water bestemd of mede bestemd is tot drinkwater, een en ander met begrip van leidingkokers en leidingschachten met hun toegangen en de nodige meet- en regelinstrumenten;

Meetinrichting:

De apparatuur van WEB bestemd voor het vaststellen van de omvang van de levering, van de voor de afrekening door WEB nodig geachte gegevens en voor de controle van het verbruik;

Distributienet:

Het leidingnet van WEB waarop aansluitingen tot stand kunnen worden gebracht;

Aansluiting:

Één of meer leidingen en daarmee verbonden hulpmiddelen ten behoeve van transport van elektriciteit of drinkwater die het net van WEB verbindt met een installatie.

Levering:

De levering respectievelijk de terbeschikkingstelling van drinkwater;

Leveringspunt:

De plaats van overgang tussen de aansluiting en de installatie;

Voorts zijn mede van toepassing, voor zover niet strijdig met voorgaande omschrijvingen, de begripsomschrijvingen zoals die voorkomen in de in deze aansluitvoorschriften bedoelde voorschriften of regelingen.

ARTIKEL 2: AANSLUITING EN LEVERING

- 2.1. WEB behoudt zich het recht voor een nieuwe installatie slechts aan te sluiten en bij uitbreiding, wijziging of vernieuwing van een bestaande installatie de levering slechts dan te handhaven indien de aanleg, uitbreiding, wijziging of vernieuwing tot stand is gebracht door een installateur en op vakkundige wijze is geschied.
- 2.2. WEB behoudt zich het recht voor het aansluiten of heraansluiten van een installatie te weigeren of de aansluiting van een installatie te verbreken, indien niet wordt voldaan aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften.
- 2.3. Indien een controle of hercontrole als bedoeld in artikel 10 van deze aansluitvoorschriften niet of onvoldoende kan worden uitgevoerd heeft WEB het recht de levering te weigeren of te beëindigen.
- 2.4. Zonder uitdrukkelijk toestemming van WEB is het niet toegestaan enige werkzaamheid te verrichten aan de aansluiting.
- 2.5. Verzegelingen die door of vanwege WEB zijn aangebracht op de meetinrichting of op andere toestellen, die deel uitmaken van de aansluiting dan wel van de installatie, mogen niet zonder uitdrukkelijke toestemming van WEB worden geschonden of verbroken.
- 2.6. WEB behoudt zich het recht voor een installatie of een uitbreiding van een installatie als een tijdelijke installatie te aanvaarden en de tijdsduur van de aansluiting daarvan te bepalen. Deze tijdsduur zal als regel niet langer zijn dan een half (½) jaar.
- 2.7. Indien de levering ingevolge het tweede lid van dit artikel wordt beëindigd, behoudt WEB zich het recht voor deze niet eerder te hervatten dan nadat is gebleken dat aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften is voldaan.

ARTIKEL 3: AARD VAN DE LEVERING

- 3.1 WEB levert drinkwater conform de in de wet- en regelgeving opgenomen normen, waaronder de normen zoals gesteld in de Ministeriële Regeling "Besluit elektriciteit en drinkwater BES geldend vanaf 01-07-2016 " of een daarvoor in de plaats komende Ministeriële Regeling

ARTIKEL 4: WIJZE VAN AANSLUITEN VAN DRINKWATERINSTALLATIES

- 4.1. WEB bepaalt in welke gevallen drinkwaterinstallaties en andere installaties (met name eigen waterproductie eenheden en aanverwante installaties) onmiddellijk dan wel middellijk met het distributienet dienen te zijn verbonden.

ARTIKEL 5: VOORZIENINGEN TEN BEHOEVE VAN DE AANSLUITING

- 5.1. De toegang tot de plaats of ruimte, waar(in) zich de meetinrichting en/of de tot de aansluiting behorende apparaten/-toestellen bevinden mag niet op een naar het oordeel van WEB ontoelaatbare wijze zijn belemmerd.
- 5.2. In percelen waarvan de installatie door middel van een ondergrondse leiding wordt aangesloten, moeten doeltreffende voorzieningen zijn getroffen voor het gemakkelijk binnenleiden van deze leidingen en moeten de voorzieningen zodanig zijn dat ondergrondse leidingen blijvend voldoende kunnen worden doorgevoerd. Ingeval een leiding-invoerput of nis wordt toegepast dient deze te voldoen aan door WEB bepaalde voorschriften.
- 5.3. Indien een perceel voor WEB niet permanent toegankelijk is, kan worden geëist dat zodanige voorzieningen worden getroffen, dat van buitenaf - zodat de meteropname kan geschieden; - het leveringspunt bereikbaar is.
- 5.4. De opstellingsruimte voor de meetinrichting en de andere tot de aansluiting behorende toestellen dient:
- zodanig te zijn gedimensioneerd en ingericht dat deze apparatuur te allen tijde gemakkelijk bereikbaar is;
 - solide te zijn uitgevoerd en stabiel te zijn aangebracht;
 - zodanig te zijn uitgevoerd dat het binnendringen van verontreinigingen wordt voorkomen;
 - geschikt te zijn om het ten gevolge van werkzaamheden vrijkomende water zonder overlast te veroorzaken af te voeren.
- 5.5. De op te stellen toestellen en leidingen dienen gevrijwaard te zijn tegen overmatige verwarming en tegen mechanische, chemische en andere wijzen van beschadiging.
- 5.6. Boven of in de onmiddellijke nabijheid van de meetinrichting mogen geen installaties of apparaten voorkomen, die schade aan of een onjuist functioneren, van de meetinrichting tot gevolg heeft of kan hebben, tenzij ter beoordeling van WEB passende voorzieningen zijn getroffen voor de bescherming van de meetinrichting.
- 5.7. Voorzieningen als bedoeld in dit artikel komen niet voor rekening van WEB.

ARTIKEL 6: AANGIFTE VAN DRINKWATERINSTALLATIES

- 6.1. Bij aanleg van nieuwe drinkwaterinstallaties, alsmede bij uitbreiding, wijziging of vernieuwing van bestaande drinkwaterinstallaties, waarbij de vereiste volumestromen van de aan te sluiten installatie meer dan 0,7 l/s bedraagt, moet de installateur aan WEB een installatietekening in tweevoud inzenden
- 6.2. Op een installatietekening van een drinkwaterinstallatie moeten duidelijk zijn aangegeven:
- de naam van de aanvrager en/of de afnemer;
 - het volledige adres en de bestemming van het perceel, waarin de werkzaamheden zullen worden verricht;
 - de naam en het volledige adres van de installateur die de werkzaamheden verricht;
 - de datum waarop met de werkzaamheden zal worden begonnen en de vermoedelijke duur van de werkzaamheden;
 - de plattegrond van de diverse verdiepingen met onder anderen:
 - de ligging en bestemming van terreinen, gebouwen en ruimten op schaal getekend;
 - de plaats van de meetinrichting of de hoofdkraan zoals deze door WEB is vastgelegd;
 - de plaats en de minimaal vereiste volumestroom van de toestellen;
 - de ligging, de nominale middellijn, alsmede het materiaal en – waar nodig de drukklasse van de binnenleiding;
 - de samenstelling van de vloeren, muren en plafonds voor zover deze verband houden met de leidingaanleg;

- j. de maximale toelaatbare werkdruk van de installatie;
 - k. een leidingberekening voor installaties met een te verwachten maximum volumestroom van tenminste 0,7 l/s;
 - l. een in het perceel aanwezige of aan te brengen andere watervoorziening;
 - m. de berekening en technische omschrijving van een in de installatie aan te brengen drukverhoging-installatie.
- 6.3. Voor zover een installatietekening geen duidelijk inzicht geeft ten aanzien van belangrijke of gecompliceerde installatiegedeelten kan WEB hiervan een detailtekening verlangen.
 - 6.4. Bij drinkwaterinstallaties, waarbij elektriciteit wordt toegepast voor kracht, besturing en beveiliging, moet een werkingsschema of stroomkringschema worden ingediend.
 - 6.5. Indien op de installatietekening niet kan worden vermeld op welke datum met de werkzaamheden zal worden begonnen, moet de installateur WEB tenminste 10 volle werkdagen voordat met de werkzaamheden zal worden begonnen van deze datum in kennis stellen.
 - 6.6. Installatietekeningen voor drinkwaterinstallaties moeten tenminste 10 volle werkdagen, voordat met de werkzaamheden zal worden begonnen, bij WEB worden ingediend met uitzondering van tekeningen als bedoeld in art. 5 lid 4, welke tenminste 20 werkdagen voor de aanvang van de werkzaamheden moeten zijn ingediend.
 - 6.7. Bij uitbreiding, wijziging of vernieuwing van een bestaande installatie moet op installatietekeningen duidelijk onderscheid worden gemaakt tussen uitbreiding, wijziging of vernieuwing enerzijds en de niet uit te breiden, te wijzigen of te vernieuwen delen van de bestaande installatie anderzijds.
 - 6.8. Na toestemming van WEB kan worden volstaan met het inzenden van een installatietekening, waarin slechts de uitbreiding, wijziging of vernieuwing en het nauw daarmee samenhangende gedeelte van de bestaande installatie is aangegeven.
 - 6.9. Indien een uitbreiding, wijziging of vernieuwing van een bestaande installatie ten opzichte van het niet gewijzigde of vernieuwde gedeelte van de installatie, naar het oordeel van WEB, door omvang of gevaar voor de gezondheid, van zeer ingrijpende aard is, kan de installatie in haar geheel als een nieuwe installatie worden beschouwd. De installateur ontvangt hiervan kennisgeving.
 - 6.10. Onverminderd het bepaalde in artikel 5, lid 7 moeten installatietekeningen duidelijk leesbaar en blijvend goed contrasterend zijn en overigens voldoen aan overeenkomstig de stand van de techniek te stellen eisen.
 - 6.11. Installatietekeningen moeten voldoen aan voorschriften door WEB bepaald.
 - 6.12. Na beoordeling van de installatietekeningen door WEB zal desgevraagd een door WEB gewaarmerkt exemplaar aan de installateur ter beschikking worden gesteld.
 - 6.13. In bijzondere gevallen, ter beoordeling van WEB, kunnen voor tijdelijke installaties de in dit artikel voorgeschreven installatietekeningen achterwege blijven en kan met controle ter plaatse worden volstaan.

ARTIKEL 7: GEREEDMELDING VAN INSTALLATIEWERKZAAMHEDEN

- 7.1. Tenminste vijf volle werkdagen voor het gereedkomen van de aanleg van nieuwe installaties respectievelijk van de uitbreiding, wijziging of vernieuwing van bestaande installaties, als bedoeld in artikel 5, lid 1, moet de installateur hiervan WEB in kennis stellen door het inzenden van een, bij WEB verkrijgbare, duidelijk en volledig ingevulde gereedmeldingskaart.
- 7.2. Onverminderd het bepaalde in artikel 6, lid 1 worden uitbreidingen, wijzigingen en vernieuwingen van een installatie, indien deze geheel of gedeeltelijk aangesloten of bedrijfsklaar zijn geacht gereed te zijn.
- 7.3. Is bij de uitvoering van werkzaamheden afgeweken van een door WEB gewaarmerkte installatietekening, dan moet behalve de in artikel 6, lid 1 genoemde gereedmeldingskaart, ook een revisieschema kaart of –tekening in tweevoud worden ingediend. Op deze kaart respectievelijk tekeningen moet in de rechterbenedenhoek het woord “REVISIE” duidelijk zijn vermeld.

ARTIKEL 8: AANGIFTE GEVAARLIJKE TOESTELLEN

- 6.1. Alvorens te mogen overgaan tot het aansluiten van een toestel dat nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het drinkwater kan opleveren, dient men over een schriftelijke toestemming van WEB daartoe te beschikken, tenzij de aangifte geschiedt door middel van een installatietekening als bedoeld in art. 5, lid 1.

ARTIKEL 9: UITVOERING VAN DRINKWATERINSTALLATIES

- 9.1. Drinkwaterinstallaties moeten, onverminderd het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften, voldoen aan daarvoor vastgestelde of vast te stellen wettelijke voorschriften.
- 9.2. Drinkwaterinstallaties moeten, onverminderd het overigens in of krachtens deze aansluitvoorschriften, voldoen aan NEN 1006 “Algemene voorschriften voor leidingwaterinstallaties”, met inbegrip van de daarin aangebrachte of nog aan te brengen wijzigingen, of aan de daarvoor in de plaats tredende voorschriften.
- 9.3. Toestellen en materialen mogen slechts dan in een drinkwaterinstallatie aanwezig zijn, indien zij niet in strijd komen met de grondslagen van NEN 1006 en voldoen aan de voorschriften en eisen die WEB stelt.
- 9.4. Tussen de installatie achter een meetinrichting en de installatie achter een andere meetinrichting mag geen verbinding bestaan, tenzij WEB anders bepaalt.
- 9.5. De installatie en dus ook de daarop aangesloten toestellen mogen via het net van WEB geen hinder kunnen veroorzaken. WEB kan ter vermindering van dergelijke hinder voorschrijven, dat door de afnemer voorzieningen op diens kosten worden getroffen, dan wel dat bepaalde verbruikstoestellen gedurende door WEB aan te geven uren niet mogen worden gebruikt.
- 9.6. Installaties moeten zodanig zijn ingericht dat zij op generlei wijze tot terugvoeding in het net van WEB aanleiding kunnen geven.
- 9.7. In installaties waar inrichtingen voor eigen voorziening aanwezig zijn, moeten zodanige maatregelen zijn genomen dat onder alle omstandigheden - waaronder het defect geraken van onderdelen van meet-, regel- en beveiligingscircuits – door - verbindingen of koppelingen met voorzieningen van WEB zijn uitgesloten.
- 9.8. Inrichtingen tot verhoging van de waterdruk mogen niet zijn geplaatst, tenzij de afnemer in het bezit is van een schriftelijke toestemming hiervoor van WEB.

ARTIKEL 10: CONTROLE VAN INSTALLATIES

- 10.1. WEB is te allen tijde bevoegd, doch niet verplicht, te controleren of de installatie of een gedeelte daarvan voldoet aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften.
- 10.2. Indien uit de controle van de installatie blijkt, dat niet is of wordt voldaan aan het gestelde in of krachtens deze aansluitvoorschriften kan WEB de aansluiting onderbreken ingevolge het gestelde in artikel 14 van de Algemene Voorwaarden voor drinkwater en elektriciteit, of niet tot aansluiting overgaan ingevolge het gestelde in artikel 2, lid 6 van de Algemene Voorwaarden voor drinkwater en elektriciteit.
- 10.3. Bij een eerste controle van nieuwe installaties en van uitbreiding, wijziging of vernieuwing van bestaande installaties zoals bedoeld in artikel 5, lid 1, brengt WEB aan de installateur geen kosten in rekening, tenzij WEB anders bepaalt.
- 10.4. Indien bij de eerste controle, genoemd in lid 3 van dit artikel, blijkt dat een installatie of een gedeelte daarvan niet voldoet aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften is de betrokken installateur als bijdrage in de kosten van hercontrole aan WEB een bedrag verschuldigd, overeenkomstig het gestelde in de tarieven- en vergoedingslijst van WEB.
- 10.5. Indien een installateur bezwaren heeft tegen op grond van een controle verlangde wijzigingen, dan kan hij deze bezwaren binnen 8 dagen nadat hij van de verlangde wijzigingen in kennis is gesteld schriftelijk ter kennis van WEB brengen. Indien de installateur van deze mogelijkheid binnen de genoemde termijn geen gebruik maakt, wordt hij geacht geen bezwaren te hebben.
- 10.6. Indien bij controle blijkt dat een installatie of gedeelte daarvan, waarvoor nog geen aansluiting op het net van WEB heeft plaatsgevonden, niet voldoet aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften en om die reden aansluiting vooralsnog niet zal plaatsvinden, moet de installateur van het gereedkomen van de vereiste wijzigingen op de wijze als omschreven in artikel 6, lid 1 aan WEB kennis geven.
- 10.7. Op verzoek van de installateur doet WEB hem schriftelijk mededeling van de uitslag van een controle. Indien bij de controle blijkt dat een installatie of een gedeelte daarvan niet voldoet aan het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften zal dit eveneens schriftelijk aan de installateur worden meegedeeld. In deze mededeling worden de wijzigingen vermeld die WEB nodig acht. Indien de

installateur in gebreke blijft de aanwijzingen van WEB op te volgen, zal WEB ook schriftelijk mededeling van de controle doen aan de opdrachtgever, de aanvrager en/of de afnemer. Hetzelfde geldt indien deze daarom verzoeken.

- 10.8. De installateur of diens gemachtigde, die terzake deskundig moet zijn, is indien WEB zulks verlangt, verplicht bij een controle respectievelijk hercontrole aanwezig te zijn. De oproep daartoe zal tenminste 3x24 uur voor het tijdstip waarop de controle respectievelijk hercontrole zal plaatsvinden, ter kennis van de installateur worden gebracht.
- 10.9. De installateur moet kosteloos aan WEB de door WEB verlangde hulp verlenen, opdat een goede controle of hercontrole van de installatie of van een gedeelte daarvan mogelijk is. Deze hulp kan bestaan uit het ter beschikking stellen van personen of goederen, zoals gereedschappen en instrumenten, nodig voor een beproeving van de installatie.
- 10.10. Indien een controle of hercontrole niet of onvoldoende kan worden uitgevoerd omdat de installateur niet heeft voldaan aan zijn verplichtingen ingevolge lid 8 en 9 van dit artikel, is de installateur aan WEB het voor een hercontrole geldende bedrag verschuldigd.

ARTIKEL 11: SLOTBEPALINGEN

- 11.1. Naleving: WEB kan verlangen dat de afnemer aantoont dat aan het gestelde in deze aansluitvoorschriften is voldaan.
- 11.2. Afwijkingen: In bijzondere omstandigheden kunnen door WEB afwijkingen van het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften worden toegestaan of kunnen door WEB nadere eisen worden gesteld. Deze afwijkingen zullen zo veel mogelijk schriftelijk worden vastgelegd.
- 11.3. Uitleg: Omtrent de uitleg van het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften alsmede in die gevallen waarin deze aansluitvoorschriften niet voorzien, beslist WEB.
- 11.4. Aansprakelijkheid: Ten aanzien van aansprakelijkheid en de uitsluiting daarvan is het bepaalde in artikel 28 van de "Algemene Voorwaarden voor de levering van drinkwater en elektriciteit 2024" onverkort van toepassing.
- 11.5. Titel: Deze aansluitvoorschriften kunnen worden aangehaald onder de titel "Aansluitvoorschriften Drinkwater 2024".
- 11.6. Inwerkingtreding: Deze aansluitvoorschriften treden in werking met ingang van 15 januari 2024.
- 11.7. Overgangsbepalingen:
Voor installaties die op het tijdstip waarop deze aansluitvoorschriften in werking treden reeds op het net van WEB zijn aangesloten, kan WEB onder door haar vast te stellen voorwaarden en voor een door haar vast te stellen termijn of gedeeltelijk ontheffing verlenen van het bepaalde in of krachtens deze aansluitvoorschriften.