

VLAAMSE OVERHEID

[C — 2014/35342]

21 FEBRUARI 2014. — Besluit van de Vlaamse Regering houdende vaststelling van de regels inzake het lozen van bedrijfsafvalwater op een openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie

De Vlaamse Regering,

Gelet op de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging, artikel 32^{septies}, § 4, vervangen bij het decreet van 21 december 2012, en artikel 32^{septies}, § 5, ingevoegd bij het decreet van 21 december 2012;

Gelet op het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, artikel 20^{bis}, ingevoegd bij het decreet van 21 december 2012;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 21 oktober 2005 houdende vaststelling van de regels inzake contractuele sanering van bedrijfsafvalwater op een openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie;

Gelet op het advies van de Inspectie van Financiën, gegeven op 12 september 2013;

Gelet op het gezamenlijk advies van de Milieu- en Natuurraad van Vlaanderen en de Sociaal-Economische Raad van Vlaanderen, gegeven op 9 december 2013;

Gelet op advies 55.041/1 van de Raad van State, gegeven op 12 februari 2014, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^d, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur;

Na beraadslaging,

Besluit :

HOOFDSTUK 1. — *Algemene bepalingen*

Artikel 1. In dit besluit wordt verstaan onder:

1° de minister: de Vlaamse minister, bevoegd voor het leefmilieu;

2° dag: kalenderdag;

3° kennisgeving: een schriftelijke mededeling die gedaan kan worden door middel van een aangetekende brief met ontvangstbewijs of door afgifte tegen ontvangstbewijs;

4° de wet van 26 maart 1971: de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging;

5° VLAREM I: het besluit van de Vlaamse Regering van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de milieuvergunning;

6° VLAREM II: het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne;

7° het besluit van de Vlaamse Regering van 28 juni 2002: het besluit van de Vlaamse Regering van 28 juni 2002 tot uitvoering van het hoofdstuk III^{bis} van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktenwateren tegen verontreiniging en hoofdstuk IV^{bis} van het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer;

8° de VMM: de Vlaamse Milieumaatschappij, vermeld in artikel 10.2.1, § 1, van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid;

9° de economische toezichthouder: de instantie die belast is met het economische toezicht, vermeld in artikel 10.2.3, § 1, 8°, van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid;

10° de nv Aquafin: de naamloze vennootschap, vermeld in artikel 32^{septies}, § 1, van de wet van 26 maart 1971;

11° de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving: de toezichthouder die bevoegd is voor milieuhandhaving, vermeld in artikel 12, 1°, van het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 tot uitvoering van titel XVI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid;

12° vergunning: een lozings- of milieuvergunning, respectievelijk verleend overeenkomstig de wet van 26 maart 1971 of het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, of het bodemsaneringsattest ter uitvoering van het decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming;

13° bedrijfsafvalwater: alle afvalwater dat niet afkomstig is van huishoudelijke activiteiten als vermeld als hoofdactiviteit met nummer 56 in de bijlage bij de wet van 26 maart 1971;

14° saneringscontract: het contract, vermeld in artikel 32^{septies}, § 4 en § 5, van de wet van 26 maart 1971 inzake de sanering van afvalwater dat niet afkomstig is van huishoudelijke activiteiten;

15° permanente lozing: de lozing van afvalwater overeenkomstig de voorwaarden, vermeld in artikel 32^{septies}, § 4, van de wet van 26 maart 1971, dat afkomstig is uit normale bedrijfsactiviteiten gedurende de volledige en in principe ononderbroken looptijd van de vergunning voor exploitanten die het hele jaar door actief zijn, of tijdens de periodes van activiteit voor de exploitanten die slechts een gedeelte van het jaar activiteiten ontwikkelen;

16° tijdelijke lozing: de lozing van afvalwater overeenkomstig de voorwaarden, vermeld in artikel 32^{septies}, § 4, van de wet van 26 maart 1971, dat afkomstig is uit normale bedrijfsactiviteiten gedurende al dan niet periodieke korte of middellange periodes als vermeld in de vergunning van de exploitant en die verschillend is van een permanente lozing;

17° de noodlozing: de lozing overeenkomstig de voorwaarden, vermeld in artikel 32^{septies}, § 5, van de wet van 26 maart 1971;

18° de bronbemaling: bemaling die technisch noodzakelijk is voor de verwijerlijking van bouwkundige werken of de aanleg van openbare nutsvoorzieningen als vermeld in subrubriek 53.2 van de indelingslijst van VLAREM I;

19° RWZI: openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie voor de behandeling van afvalwater dat aangevoerd wordt via openbare riolen of collectoren als vermeld in de rubriek 3.6.4 van bijlage 1 bij VLAREM I, en overeenkomstig de beheersovereenkomst, vermeld in artikel 32^{septies}, § 2, van de wet van 26 maart 1971, die geëxploiteerd wordt door de nv Aquafin ter uitvoering van de beleidstaken, vermeld in hoofdstuk 2.3 van VLAREM II;

20° RWZI restcapaciteit: de overblijvende capaciteit als de RWZI-ontwerpcapaciteit groter is dan de minimale capaciteit die noodzakelijk is voor de behandeling van het aangevoerde huishoudelijk (stedelijk) afvalwater;

21° capaciteit van de biologische straat: het debiet per dag (m^3/d) waarvoor de biologische straat van de RWZI gedimensioneerd is, zonder rekening te houden met de piekfactordie de discontinue aanvoer van huishoudelijk afvalwater in rekening brengt (zijnde 1,714, namelijk Q24u/Q14u);

22° Q_{verg} : het vergunde dagdebiet (m^3/d) dat door de exploitant geloosd mag worden;

23° verdund afvalwater: afvalwater waarvan de biologische zuurstofvraag (BZV) gemiddeld lager is dan 100 mg/l.

HOOFDSTUK 2. — *Regels voor de lozing van bedrijfsafvalwater op een RWZI*

Art. 2. § 1. Voorde beoordeling van de lozing van bedrijfsafvalwater op een RWZI dat afkomstig is van een tijdelijke of permanente lozing, is een grondige evaluatie vereist van de aansluitbaarheid op de RWZI als het bedrijfsafvalwater aan bepaalde criteria voldoet.

Voor verdund bedrijfsafvalwater is een grondige evaluatie vereist als aan minstens een van de onderstaande criteria voldaan is:

1° $Q_{verg} > 200 m^3/d$;

2° $Q_{verg} > 2,5\%$ van de capaciteit van de biologische straat van de RWZI (maar met een minimum van 20 m^3/d).

Voor niet-verdund bedrijfsafvalwater is een grondige evaluatie vereist als aan minstens een van de onderstaande criteria voldaan is:

1° $Q_{verg} > 2,5\%$ van de capaciteit van de biologische straat van de RWZI (maar met een minimum van 20 m^3/d);

2° een vracht van meer dan 15 % van de ontwerp-BZV-vracht van de RWZI;

3° een vracht van meer dan 5 % van de ontwerp-CZV-vracht van de RWZI;

4° een vracht van meer dan 5 % van de ontwerp-ZS-vracht van de RWZI;

5° een stikstofvracht van meer dan 5 % van de ontwerpvacht aan totaal stikstof van de RWZI;

6° een fosforvracht van meer dan 5 % van de ontwerpvacht aan totaal fosfor van de RWZI.

De volgende aspecten worden geëvalueerd bij de grondige evaluatie van de aansluitbaarheid op de RWZI:

1° de goede werking, namelijk de naleving van de VLAREM-effluentnormen, van de RWZI en de overige saneringsinfrastructuur: het lozen van bedrijfsafvalwater op een RWZI mag geen aanleiding geven tot het minder goed functioneren van de RWZI noch tot beschadiging of verstoring van de werking van het toevoerend rioleringssysteem en de pompstations. Via ingrepen in het productieproces van de exploitant of door gerichte behandeling van het bedrijfsafvalwater kan ervoor gezorgd worden dat de goede werking van de saneringsinfrastructuur gevrijwaard wordt;

2° de goede verwerkbaarheid van het bedrijfsafvalwater: goed verwerkbaar bedrijfsafvalwater voldoet aan de voorwaarden voor goed verwerkbaar afvalwater, vermeld in artikel 35^{quinquies}, § 1, derde lid, van de wet van 26 maart 1971. Complementair afvalwater voldoet aan de voorwaarden voor complementair afvalwater vermeld in artikel 35^{quinquies}, § 1, vierde lid, van de wet van 26 maart 1971, en neemt geen bijkomende capaciteit in op de RWZI. Als er onvoldoende beschikbare restcapaciteit is op de RWZI, kunnen voorwaarden, waarvoor redelijke overgangstermijnen kunnen vastgelegd worden, in de vergunning worden opgelegd;

3° het afkoppelen van vergaand gezuiverd of verdund bedrijfsafvalwater van de riolering en het lozen van dat bedrijfsafvalwater in een geschikt oppervlaktewater: als er een geschikt oppervlaktewater (natuurlijke of kunstmatige waterloop) in de nabijheid van het bedrijf ligt of bereikt kan worden via de regenwaterafvoerleiding of een kunstmatige afvoerweg voor hemelwater (bijvoorbeeld gracht), kan er volledig aan de bron worden gesaneerd en geloosd op oppervlaktewater. Ook grachten langs gewestwegen en provinciale wegen kunnen daarvoor ingeschakeld worden. Hierbij wordt rekening gehouden met de draagkracht en de bestemming van het ontvangende oppervlaktewater. Afhankelijk van de ernst van de verstoring, de bereikbaarheid van het geschikte oppervlaktewater en de haalbaarheid van de lozingsnormen voor rechtstreekse lozing in oppervlaktewater zullen daarvoor redelijke overgangstermijnen vastgelegd worden in de milieuvergunning;

4° het transport van het bedrijfsafvalwater naar de openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie: dit mag geen toewijsbare negatieve impact hebben op de kwaliteit van het oppervlaktewater door het veelvuldig overstorten van grote hoeveelheden ongezuiverd afvalwater. Voor geconcentreerde bedrijfsafvalwaters ($BZV > 500 \text{ mg/l}$) zal dat aspect worden onderzocht. Het beschikken over voldoende buffercapaciteit voor het tijdelijk stopzetten van de lozing van het bedrijfsafvalwater op riolering bij inwerkingtreding van overstorten op het rioleringssysteem kan daarvoor als bijzondere voorwaarde, waarvoor redelijke overgangstermijnen kunnen vastgelegd worden, in de vergunning worden opgelegd;

5° de geloosde gevaarlijke stoffen in het bedrijfsafvalwater: RWZI's zijn niet uitgebouwd voor de sanering van gevaarlijke stoffen, met uitzondering van fosfor P. Voor alle gevaarlijke stoffen is sanering aan de bron, progressieve vermindering en het halen van de milieukwaliteitsnormen het uitgangspunt. Voor gevaarlijke stoffen wordt aldus dezelfde aankap gehanteerd voor oppervlaktewaterlozers als voor rielollozers. De lozing van gevaarlijke stoffen in concentraties boven het indelingscriterium, vermeld in artikel 3 van bijlage 2.3.1 van VLAREM II, is vergunningsplichtig;

6° de specifieke investeringsmaatregelen en de specifieke exploitatiemaatregelen: als de verwerking van het bedrijfsafvalwater op de RWZI specifieke investeringsmaatregelen of specifieke exploitatiemaatregelen vereist, worden de specifieke investeringskosten of de specifieke exploitatiekosten die daaruit voortvloeien, (mee)gefinancierd door de exploitant tenzij deze kosten opgenomen zijn in de berekening van Ev, zijnde de extra verwerkingskosten voor de sanering van afvalwater dat niet goed verwerkbaar is, als vermeld in artikel 35^{quinquies}, § 1, van de wet van 26 maart 1971. Voor bedrijven die op 31 december 2012 een vuilvracht losden waarbij $N1 < 600$, $N2 < 200$, $N3 < 400$ én het vergunde geloosde debiet niet meer is dan 200 m^3/d wanneer de gemiddelde BZV concentratie kleiner is dan 100 mg/l en lozen op een RWZI met onvoldoende capaciteit en hieraan nog steeds voldoen op het moment van de grondige evaluatie, kan voor wat betreft de specifieke investeringskosten een overgangsbepaling in de milieuvergunning opgenomen worden.

§ 2. De andere bedrijfsafvalwaters kunnen in principe, als de werking van de RWZI of het transport naar de RWZI niet wordt verstoord, geloosd worden op een RWZI.

Art. 3. Een noodaansluiting voor het lozen van bedrijfsafvalwater op een RWZI dat afkomstig is van een noodlozing ten gevolge van een calamiteit, wordt als een bijzondere voorwaarde vergund.

De volgende aspecten worden bij de beoordeling van de aansluitbaarheid van de noodlozing op de RWZI geëvalueerd:

1° punt 4° en 5° vermeld in het vierde lid van artikel 2, § 1;

2° de bijkomende maatregelen die tijdens de noodlozing door de exploitant genomen worden, en die als bijzondere voorwaarde in de vergunning opgelegd kunnen worden.

Art. 4. De criteria en aspecten, vermeld in artikel 2 en 3, gelden als te hanteren regels voor alle diensten en instanties die bij het afvalwaterbeleid betrokken zijn.

HOOFDSTUK 3. — *Saneringscontracten voor permanente lozingen, tijdelijke lozingen en bronbemalingen*

Art. 5. Als uit de beoordeling van de aansluitbaarheid van het bedrijfsafvalwater op de RWZI, vermeld in artikel 2, § 1, vierde lid, punt 6°, blijkt dat de verwerking van het bedrijfsafvalwater van de exploitant specifieke investeringsmaatregelen of specifieke exploitatiemaatregelen voor de RWZI vereist, wordt in de vergunning van de exploitant als bijzondere voorwaarde opgelegd dat een saneringscontract gesloten wordt.

Art. 6. De economische toezichthouder stelt, in overleg met de nv Aquafin, de nadere vorm van en de richtlijnen voor de saneringscontracten vast. Er zijn minstens typecontracten beschikbaar voor permanente lozingen, tijdelijke lozingen en bronbemalingen.

De nv Aquafin bepaalt, onder toezicht van de economische toezichthouder, de berekeningswijze en de tarieven van de kosten.

Art. 7. Als de verwerking van het bedrijfsafvalwater van de exploitant specifieke investeringsmaatregelen vereist, worden de specifieke investeringskosten expliciet opgenomen in het saneringscontract. Het saneringscontract beschrijft daarbij minstens:

- 1° de motivering, de wijze van vaststelling en het bedrag van de specifieke investeringskosten;
- 2° de wijze van de facturatie van de specifieke investeringskosten aan de exploitant;
- 3° de voorwaarden voor het aanrekenen van de specifieke investeringskosten aan de exploitant;
- 4° de eigenaar van de investeringen;
- 5° de verbrekingsvergoeding ingeval van vroegtijdige stopzetting van de overeenkomst.

Art. 8. Als de verwerking van het bedrijfsafvalwater van de exploitant specifieke exploitatiemaatregelen vereist, worden de specifieke exploitatiekosten expliciet opgenomen in het saneringscontract. Het saneringscontract beschrijft daarbij minstens:

- 1° de motivering, de wijze van vaststelling en het tarief van de specifieke exploitatiekosten;
- 2° de wijze van de facturatie van de specifieke exploitatiekosten aan de exploitant;
- 3° de voorwaarden voor het aanrekenen van de specifieke exploitatiekosten aan de exploitant.

Art. 9. In geval van een bronbemaling bevat het saneringscontract de berekeningswijze van de vergoeding V, vermeld in artikel 32*septies*, § 4, zesde lid, van de wet van 26 maart 1971.

Art. 10. Het saneringscontract bevat een tijdschema waarop minstens de begin- en einddatum van de lozing vermeld zijn. In geval van een tijdelijke lozing vermeldt het tijdschema ook de tijdstippen waarop het afvalwater geloosd kan worden. In geval van een lozing ten gevolge van een bronbemaling kan de begin- en einddatum indicatief aangegeven worden, waarbij de exploitant uiterlijk 48 uur na respectievelijk de start ende beëindiging van de lozing de nv Aquafin op de hoogte brengt van de werkelijke begin- en einddatum.

Het saneringscontract vermeldt de geldigheidsduur van het tijdschema en de procedure voor het vastleggen van een hernieuwd tijdschema. Het tijdschema wordt in elk geval voorafgaand aan de lozing in overleg tussen de nv Aquafin en de exploitant opgesteld.

Het saneringscontract is van rechtswege nietig als de lozing aangevat wordt zonder een geldig tijdschema. In elk geval blijft de verbrekingsvergoeding verschuldigd.

Art. 11. Het saneringscontract vermeldt de toegelaten vuilvrachten, alsook de samenstelling en het debiet van het afvalwater dat tijdens de lozing verwerkt kan worden. Die zijn in overeenstemming met de bepalingen van de vergunning van de exploitant en kunnen, in aanvulling op het tijdschema, vermeld in artikel 10, tijdsgebonden zijn.

Art. 12. Het saneringscontract vermeldt de contactgegevens en de procedure voor de melding van het begin- en eindtijdstip van de lozing.

HOOFDSTUK 4. — *Saneringscontracten voor noodlozingen*

Art. 13. Als uit de beoordeling van het lozen van het bedrijfsafvalwater dat afkomstig is van een noodlozing op de RWZI, vermeld in artikel 3, blijkt dat het afvalwater potentieel verwerkbaar is op een RWZI, wordt in de vergunning van de exploitant als bijzondere voorwaarde opgelegd dat een saneringscontract gesloten wordt.

Art. 14. Het saneringscontract voor het verwerken van het bedrijfsafvalwater dat een exploitant tijdens een noodlozing geloosd heeft op de RWZI, kan uiterlijk tot negentigdagen na de beëindiging van de noodlozing gesloten worden. De exploitant is verantwoordelijk voor het tijdig starten van de contractaanvraag, vermeld in artikel 22, zodat het contract binnen negentig dagen na de beëindiging van de noodlozing door de exploitant ondertekend kan worden.

Art. 15. Voorafgaand aan de noodlozing meldt de exploitant zowel aan de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving, als aan de nv Aquafin telefonisch minstens het volgende:

- 1° het adres en de contactgegevens van de exploitant;
- 2° de datum en het tijdstip waarop de noodlozing start;
- 3° een indicatie van de vermoedelijke duur van de noodlozing;
- 4° de locatie van het noodlozingspunt;
- 5° een beschrijving van de oorsprong, de samenstelling en het debiet van het afvalwater dat geloosd zal worden.

Binnen vierentwintig uur na de telefonische melding stuurt de exploitant een kennisgeving van punten 1 tot en met 5, samen met de oorzaak van de calamiteit en de voorlopige maatregelen die door de exploitant genomen worden, naar de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving. Uiterlijk tien werkdagen nadat hij de kennisgeving van de exploitant ontvangen heeft, stuurt de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving, een schriftelijke ontvangstmelning naar de exploitant.

De kennisgeving bij het beëindigen van de noodlozing is zowel gericht aan de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving, als aan de nv Aquafin. De kennisgeving wordt gedaan door de exploitant uiterlijk vierentwintig uur na het stopzetten van de lozing en vermeldt minstens:

- 1° het adres en de contactgegevens van de exploitant;
- 2° de datum en het tijdstip waarop de noodlozing beëindigd is;
- 3° de locatie van het noodlozingspunt.

Art. 16. De exploitant neemt een representatief schepmonster op de volgende tijdstippen: bij het begin van de noodlozing en vervolgens na één dag, na drie dagen en na zeven dagen vanaf het begin van de noodlozing. Als de noodlozing langer dan zeven dagen duurt, wordt aanvullend wekelijks een representatief schepmonster genomen. De exploitant meldt, overeenkomstig de modaliteiten in het contract, aan de VMM het tijdstip van de monstername minstens vierentwintig uur voor elke monstername die plaatsvindt na het begin van de noodlozing. Tijdens de noodlozing meet de exploitant het debiet continu. De schepmonsters worden op kosten van exploitant geanalyseerd door een erkend laboratorium in de discipline water, deeldomein afvalwater, als vermeld in artikel 6, 5°, a), van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu. De exploitant verleent vrije toegang aan de VMM zodat de VMM de nuttige vaststellingen kan doen om de geldigheid van de schepmonsters en de debietmeting te beoordelen of om zelf schepmonsters te nemen.

Als er voor bepaalde tijdstippen als vermeld in het eerste lid, geen representatieve schepmonsters genomen zijn of als er geen geldige analyseresultaten van de genomen schepmonsters beschikbaar zijn, worden voor die tijdstippen de analyseresultaten van de samenstelling van het ongezuiverde bedrijfsafvalwater gebruikt. De samenstelling van het ongezuiverde bedrijfsafvalwater wordt, conform de voorwaarden, vermeld in artikel 2, 3° en 4°, van het besluit van de Vlaamse Regering van 28 juni 2002, bepaald met een driedaagse tijds- of debietgebonden meet- en bemonsteringscampagne van het afvalwater voor enige vorm van (voorz)zuivering. De driedaagse tijds- of debietgebonden meetcampagne wordt op kosten van de exploitant uitgevoerd door een erkend laboratorium in de discipline water, deeldomein afvalwater, als vermeld in artikel 6, 5°, a), van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu, en vindt plaats tijdens een representatieve periode van stabiele bedrijfsvoering voor of na de noodlozing. De exploitant meldt aan de VMM minstens veertien dagen voor de start van de driedaagse tijds- of debietgebonden meetcampagne de data waarop bemonster zal worden, en verleent vrije toegang aan de VMM zodat de VMM de nuttige vaststellingen kan doen om de geldigheid van de driedaagse tijds- of debietgebonden meetcampagne te beoordelen.

Als er voorbepaalde dagen tijdens de noodlozing geen meting van het debiet beschikbaar is, wordt het debiet bepaald op basis van Q_{verg} , op basis van de nominale capaciteit van de pompen, uitgedrukt in m^3 per uur, die gebruikt zijn om het afvalwater te lozen dat afkomstig is van de noodlozing, of op basis van de nominale capaciteit van de waterzuivering, uitgedrukt in m^3 per uur, van waaruit het afvalwater geloosd is dat afkomstig is van de noodlozing. Als verschillende gegevens beschikbaar zijn, wordt de hoogste waarde genomen. Mits het leveren van een schriftelijk bewijs dat de exploitant bij de aanvraag van het saneringscontract, vermeld in artikel 22, voegt, kan in het contract een andere waarde bepaald worden.

Art. 17. Als de noodaansluiting als een bijzondere voorwaarde opgenomen is in de vergunning van de exploitant, is de exploitant verantwoordelijk voor:

- 1° de schriftelijke aanvraag van de verzegeling van de noodaansluiting door de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving;
- 2° de voorzieningen om een debietmeting en een representatieve bemonstering van de lozing toe te laten, zodat het debiet en de samenstelling van het geloosde bedrijfsafvalwater overeenkomstig artikel 16, eerste lid, bepaald kunnen worden.

Art. 18. De economische toezichthouder stelt, in overleg met de nv Aquafin, de nadere vorm van en de richtlijnen voor het saneringscontract vast. Er is een typecontract beschikbaar voor noodlozingen.

Art. 19. Het saneringscontract beschrijft de berekeningswijze van de vergoeding voor de sanering van het geloosde bedrijfsafvalwater tijdens de noodlozing en de tarieven van de administratieve kosten en de specifieke exploitatiekosten. De vergoeding wordt berekend op basis van het geloosde bedrijfsafvalwater tijdens de noodlozing of, bij gebrek daaraan, op basis van het ongezuiverde bedrijfsafvalwater. De duur en frequentie van de noodlozing worden in rekening gebracht via een progressief tarief. De vergoeding bedraagt maximaal het bedrag van de heffing overeenkomstig artikel 35ter, § 10, van de wet van 26 maart 1971. Naast de vergoeding kunnen, als dat van toepassing is, administratieve kosten of specifieke exploitatiekosten aangerekend worden.

Het saneringscontract vermeldt de wijze van de facturatie van de vergoeding voor de sanering van het geloosde bedrijfsafvalwater tijdens de noodlozing, van de administratieve kosten en van de specifieke exploitatiekosten aan de exploitant.

Als er zes maanden na het beëindigen van de noodlozing geen geldige analyseresultaten of debietgegevens beschikbaar zijn overeenkomstig de bepalingen in artikel 16, vervalt de aanrekening van de vergoeding door de nv Aquafin en worden de kosten voor de sanering van het geloosde bedrijfsafvalwater tijdens de noodlozing door de VMM aangerekend overeenkomstig artikel 35ter, § 10, van de wet van 26 maart 1971.

Art. 20. De exploitant stelt een verslag op dat minstens de oorzaak van de noodlozing en de te nemen maatregelen om een gelijkaardige noodlozing in de toekomst te vermijden, bevat. Het verslag wordt uiterlijk achtentwintig dagen na het beëindigen van de noodlozing aan de toezichthouder, bevoegd voor milieuhandhaving, en aan de nv Aquafin bezorgd.

Art. 21. Het saneringscontract vermeldt dat de nv Aquafin beperkingen inzake de noodlozing kan opleggen aan de exploitant bij het gebruik van de noodaansluiting.

HOOFDSTUK 5. — Aanvraagprocedure

Art. 22. De exploitant richt een aanvraag om een saneringscontract te sluiten aan de nv Aquafin. Als de aanvraag volledig is, is de aanvraagdatum de datum waarop de nv Aquafin de aanvraag ontvangt. De exploitant wordt daarvan schriftelijk op de hoogte gebracht door de nv Aquafin. Als de aanvraag onvolledig is, vraagt de nv Aquafin de ontbrekende gegevens op bij de exploitant. De aanvraagdatum is de datum waarop de nv Aquafin alle ontbrekende gegevens ontvangen heeft. De exploitant wordt daarvan schriftelijk op de hoogte gebracht door de nv Aquafin.

In geval van een permanente of tijdelijke lozing worden minstens de volgende documenten of gegevens bij de aanvraag gevoegd:

1° de vigerende vergunningen;

2° de motivering van de aanvraag, als het contract niet verplicht is volgens de vergunning;

3° de actuele samenstelling van het bedrijfsafvalwater in geval van een permanente lozing, de actuele samenstelling van het ongezuiverde en voorgezuiverde bedrijfsafvalwater in geval van een tijdelijke lozing;

4° de berekeningsnota van de heffing op de waterverontreiniging van de twee laatst vastgestelde heffingsjaren, als de exploitant heffingsplichtig was;

5° de geplande duur of periode van de lozing, de gevraagde vrachten en de samenstelling van het bedrijfsafvalwater, die als uitgangspunt gelden voor het contract.

In geval van een noodlozing worden minstens de volgende documenten of gegevens bij de aanvraag gevoegd:

1° de vigerende vergunningen of een schriftelijke verklaring van de exploitant als vermeld in artikel 32*septies*, § 5, derde lid, punt 3, van de wet van 26 maart 1971;

2° de technische uitvoering van de noodaansluiting;

3° de actuele samenstelling van het ongezuiverde bedrijfsafvalwater, als die beschikbaar is op het tijdstip van de aanvraag;

4° de samenstelling van het geloosde bedrijfsafvalwater, als de noodlozing plaatsvond voorafgaand aan de aanvraag.

In geval van een bronbemaling worden minstens de volgende documenten of gegevens bij de aanvraag gevoegd:

1° de naam, het adres, het telefoonnummer en, in voorkomend geval, de btw-gegevens van de (maatschappelijke zetel van de) exploitant;

2° de locatie, het geschatte debiet, het merk- en serienummer van de debietmeters;

3° de start- en einddatum van de bronbemaling;

4° de aktenname van de melding van de bronbemaling.

Art. 23. Voor de aanvragen, vermeld in artikel 22, tweede en derde lid, legt de nv Aquafin, uiterlijk eenentwintigdagen na de aanvraagdatum, een gemotiveerd contractvoorstel ter advisering voor aan de VMM.

Voor de aanvragen, vermeld in artikel 22, vierde lid, legt de nv Aquafin, uiterlijk achtentwintig dagen na de aanvraagdatum, een door haar ondertekend contractvoorstel via een kennisgeving voor aan de exploitant.

Art. 24. De VMM deelt, uiterlijk eenentwintigdagen na de ontvangst van het gemotiveerde contractvoorstel van de nv Aquafin, vermeld in artikel 23, eerste lid, haar advies over het contractvoorstel mee aan de nv Aquafin. Bij gebrek aan een advies binnen de gestelde termijn wordt de VMM geacht een gunstig advies te hebben uitgebracht.

Als het advies van de VMM gunstig is, deelt de nv Aquafin, uiterlijk veertien dagen na de ontvangst van het advies van de VMM, het door haar ondertekende contractvoorstel via een kennisgeving mee aan de exploitant.

Als het advies van de VMM niet gunstig is, legt de VMM, uiterlijk eenentwintig dagen na de ontvangst van het gemotiveerde contractvoorstel van de nv Aquafin, haar advies samen met het gemotiveerde contractvoorstel via een kennisgeving voor aan de minister.

De minister neemt, binnen eenentwintig dagen na de ontvangst van het gemotiveerde contractvoorstel en het advies van de VMM, een beslissing over het contractvoorstel en deelt die beslissing mee aan de nv Aquafin en aan de VMM. De nv Aquafin past het contractvoorstel overeenkomstig de beslissing van de minister aan. Als de minister geen beslissing neemt binnen de gestelde termijn, wordt het contractvoorstel door de nv Aquafin overeenkomstig het advies van de VMM aangepast. De nv Aquafin deelt het door haar ondertekende en aangepaste contractvoorstel, binnen veertien dagen na de ontvangst van de beslissing van de minister of na het verstrijken van de gestelde termijn, via een kennisgeving mee aan de exploitant.

Art. 25. Uiterlijk achtentwintigdagen na de ontvangst van het contractvoorstel, vermeld in artikel 23, tweede lid, en in artikel 24, tweede en vierde lid, ondertekent de exploitant het contractvoorstel en legt het ondertekende saneringscontract voor aan de nv Aquafin via een kennisgeving, op straffe van nietigheid.

Als de exploitant binnen de termijn, vermeld in artikel 29, eerste lid, beroep instelt tegen het contractvoorstel van de nv Aquafin, geldt het door de exploitant niet-ondertekende contractvoorstel als saneringscontract tot de datum waarop over het beroep uitspraak wordt gedaan. In afwijking van het eerste lid, ondertekent de exploitant in voorkomend geval het in beroep bevestigde of het na de uitspraak in beroep aangepaste en door de nv Aquafin ondertekende contractvoorstel op straffe van nietigheid en stuurt het naar de nv Aquafin binnen achtentwintig dagen.

Art. 26. Uiterlijk veertien dagen na de ontvangst van het door beide partijen ondertekende saneringscontract legt de nv Aquafin een afschrift van het ondertekende saneringscontract voor aan de VMM.

Art. 27. Saneringscontracten die niet voldoen aan de bepalingen van dit besluit, zijn geen saneringscontracten als vermeld in artikel 32*septies*, § 4 en § 5, van de wet van 26 maart 1971. De specifieke investeringsmaatregelen en de specifieke exploitatiemaatregelen die daardoor niet vergoed worden door de exploitant, zijn ten laste van de nv Aquafin en kunnen niet beschouwd worden als redelijke kosten als vermeld in de overeenkomst, vermeld in artikel 32*septies*, § 2, van de wet van 26 maart 1971.

HOOFDSTUK 6. — *Beroepsprocedure tegen het contractvoorstel van de nv Aquafin*

Art. 28. Tegen het contractvoorstel van de nv Aquafin, vermeld in artikel 23, tweede lid, en in artikel 24, tweede en vierde lid, kan de exploitant beroep instellen bij de minister.

Art. 29. Op straffe van onontvankelijkheid wordt het beroep binnen achtentwintig dagen die volgen op de ontvangst van het contractvoorstel van de nv Aquafin, vermeld in artikel 23, tweede lid, en in artikel 24, tweede en vierde lid, samen met het gemotiveerde contractvoorstel via een kennisgeving ingediend bij de VMM.

De VMM onderzoekt na de ontvangst van het beroep de ontvankelijkheid ervan.

De beslissing over de ontvankelijkheid van het beroep wordt, binnen eenentwintig dagen na de ontvangst van het beroep, door de VMM via een kennisgeving meegedeeld aan de exploitant.

De VMM deelt het beroep samen met de beslissing over de ontvankelijkheid van het beroep, binnen eenentwintigdagen na de ontvangst van het beroep, mee aan de nv Aquafin.

Art. 30. Binnen tweeënveertig dagen na de ontvangst van de mededeling, vermeld in artikel 29, vierde lid, waarbij het beroep ontvankelijk is bevonden, deelt de nv Aquafin haar schriftelijke opmerkingen over het ingediende beroep mee aan de VMM.

Art. 31. Binnen tweeënveertig dagen na de ontvangst van de opmerkingen van de nv Aquafin of na het verstrijken van de termijn, vermeld in artikel 30, bezorgt de VMM haar gemotiveerde advies aan de minister, die beslist over het ingestelde beroep.

Art. 32. Binnen tweeënveertig dagen na de ontvangst van het gemotiveerde advies of na het verstrijken van de termijn, vermeld in artikel 31, doet de minister bij gemotiveerde beslissing uitspraak over het ingediende beroep. Die termijn kan slechts eenmaal worden verlengd met een aanvullende termijn van maximaal achttwintig dagen. In dat geval deelt de minister de beslissing tot verlenging mee aan de exploitant, de nv Aquafin en de VMM.

Binnen veertien dagen die volgen op de datum van de uitspraak over het ingediende beroep, deelt de minister de beslissing mee aan de exploitant, de nv Aquafin en de VMM.

Art. 33. Binnen achttwintig dagen na de ontvangst van de beslissing van de minister, vermeld in artikel 32, ondertekent de nv Aquafin het gemotiveerde contractvoorstel, dat in overeenstemming is met de beslissing van de minister, en legt het voor aan de exploitant.

Uiterlijk achttwintig dagen na de ontvangst van het contractvoorstel, vermeld in het eerste lid, ondertekent de exploitant het contractvoorstel en legt het ondertekende saneringscontract voor aan de nv Aquafin via een kennisgeving, op straffe van nietigheid. Uiterlijk veertien dagen na de ontvangst van het door beide partijen ondertekende saneringscontract legt de nv Aquafin een afschrift van het ondertekende saneringscontract voor aan de VMM.

Als de nv Aquafin niet voldoet aan het eerste lid, vergoedt de nv Aquafin een van de volgende meerkosten aan de exploitant:

1° in geval van een permanente of tijdelijke lozing: het verschil tussen het bedrag van de heffing, vermeld in artikel 35ter, § 10, van de wet van 26 maart 1971, en het bedrag van de heffing, vermeld in artikel 35ter, § 1, van de wet van 26 maart 1971;

2° in geval van een noodlozing: het verschil tussen het bedrag van de heffing, vermeld in artikel 35ter, § 10, van de wet van 26 maart 1971, en het bedrag van de contractuele kosten.

De meerkosten worden verworpen als redelijke kosten als vermeld in de overeenkomst, vermeld in artikel 32septies, § 2, van de wet van 26 maart 1971. De meerkosten worden bewezen door de exploitant.

Als de nv Aquafin voldoet aan het eerste lid, worden de kosten, voorgesteld door de nv Aquafin in het gemotiveerde contractvoorstel, vermeld in artikel 23, tweede lid, en in artikel 24, tweede en vierde lid, die niet opgenomen zijn in het gemotiveerde contractvoorstel, vermeld in het eerste lid, aanvaard als redelijke kosten als vermeld in de overeenkomst, vermeld in artikel 32septies, § 2, van de wet van 26 maart 1971.

HOOFDSTUK 7. — *Informatie-uitwisseling*

Art. 34. De nv Aquafin bezorgt aan de VMM, op eenvoudig verzoek:

1° een overzicht van de aanvragen om een saneringscontract te sluiten, waarbij de data van de ontvangst van het contractvoorstel door de exploitant vermeld zijn;

2° een overzicht per exploitant van de kosten die in het voorgaande jaar aangerekend zijn, opgesplitst per type van kosten;

3° een overzicht van de evolutie van de verwerkbaarheid van het contractueel gesaneerde bedrijfsafvalwater per exploitant.

HOOFDSTUK 8. — *Overgangs- en slotbepalingen*

Art. 35. Het besluit van de Vlaamse Regering van 21 oktober 2005 houdende vaststelling van de regels inzake contractuele sanering van bedrijfsafvalwater op een openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie, gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 29 mei 2009, en de omzendbrief LNW 2005/01 met betrekking tot verwerking van het bedrijfsafvalwater via de openbare zuiveringsinfrastructuur van 23 september 2005, worden opgeheven.

Behalve in geval van tegenstrijdige wettelijke bepalingen blijven de saneringscontracten die gesloten zijn ter uitvoering van het besluit, vermeld in het eerste lid, geldig.

Art. 36. In artikel 4.2.2.3.1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 9 mei 2008 en gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 23 december 2011, wordt punt 7° vervangen door wat volgt:

“7° om het lozen van bedrijfsafvalwater op een rioolwaterzuiveringsinstallatie te beoordelen, gelden als regels de criteria, vermeld in artikel 2 en 3 van het besluit van de Vlaamse Regering van 21 februari 2014 houdende vaststelling van de regels inzake het lozen van bedrijfsafvalwater op een openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie.”.

Art. 37. De Vlaamse minister, bevoegd voor het leefmilieu en het waterbeleid, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 21 februari 2014.

De minister-president van de Vlaamse Regering,
K. PEETERS

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,
J. SCHAUVLIEGE

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

[C — 2014/35342]

**21 FEVRIER 2014. — Arrêté du Gouvernement flamand
fixant les règles en matière de déversement d'eaux usées industrielles
dans une installation publique d'épuration des eaux d'égout**

Le Gouvernement flamand,

Vu la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, notamment l'article 32*septies*, § 4, remplacé par le décret du 21 décembre 2012, et l'article 32*septies*, § 5, inséré par le décret du 21 décembre 2012 ;

Vu le décret du 28 juin 1985 relatif à l'autorisation écologique, notamment l'article 20*bis*, inséré par le décret du 21 décembre 2012 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 1^{er} juin 1995 fixant les dispositions générales et sectorielles en matière d'hygiène de l'environnement ;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 21 octobre 2005 fixant les modalités en matière d'assainissement contractuel d'eaux usées industrielles par une installation publique d'épuration des eaux d'égout ;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances, donné le 12 septembre 2013 ;

Vu l'avis commun du « Milieu- en Natuurraad van Vlaanderen » (Conseil de l'Environnement et de la Nature de la Flandre) et du « Sociaal-Economische Raad van Vlaanderen » (Conseil socio-économique de la Flandre), donné le 9 décembre 2013 ;

Vu l'avis 55.041/1 du Conseil d'Etat, donné le 12 février 2014, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa premier, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Sur la proposition de la Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture ;

Après délibération,

Arrête :

CHAPITRE 1^{er}. — Dispositions générales

Article 1^{er}. Dans le présent arrêté, on entend par :

1° le Ministre : le Ministre flamand chargé de l'environnement ;

2° jour : jour calendaire ;

3° notification : une communication écrite qui peut être faite au moyen d'une lettre recommandée contre récépissé ou par dépôt contre récépissé ;

4° la loi du 26 mars 1971 : la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution ;

5° VLAREM I : l'arrêté du Gouvernement flamand du 6 février 1991 fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique ;

6° VLAREM II : l'arrêté du Gouvernement flamand du 1^{er} juin 1995 fixant les dispositions générales et sectorielles en matière d'hygiène de l'environnement ;

7° l'arrêté du Gouvernement flamand du 28 juin 2002 : l'arrêté du Gouvernement flamand du 28 juin 2002 portant exécution du chapitre III*bis* de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution et du chapitre IV*bis* du décret du 24 janvier 1984 portant des mesures en matière de gestion des eaux souterraines ;

8° la VMM : la « Vlaamse Milieumaatschappij » (Société flamande de l'Environnement), visée à l'article 10.2.1, § 1^{er}, du décret du 5 avril 1995 contenant des dispositions générales concernant la politique de l'environnement ;

9° le contrôleur économique : l'instance qui est chargée du contrôle économique, visé à l'article 10.2.3, § 1^{er}, 8°, du décret du 5 avril 1995 contenant des dispositions générales concernant la politique de l'environnement ;

10° la SA « Aquafin » : la société anonyme, visée à l'article 32*septies*, § 1^{er}, de la loi du 26 mars 1971 ;

11° le contrôleur chargé du maintien environnemental : le contrôleur qui est chargé du maintien environnemental, visé à l'article 12, 1°, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 12 décembre 2008 portant exécution du titre XVI du décret du 5 avril 1995 contenant des dispositions générales concernant la politique de l'environnement ;

12° autorisation : une autorisation de déversement ou autorisation écologique, délivrée respectivement conformément à la loi du 26 mars 1971, ou au décret du 28 juin 1985 relatif à l'autorisation écologique, ou à l'attestation d'assainissement du sol en exécution du décret du 27 octobre 2006 relatif à l'assainissement du sol et à la protection du sol ;

13° eaux usées industrielles : toutes les eaux usées qui ne proviennent pas d'activités ménagères telles que mentionnées comme activité principale portant le numéro 56 à l'annexe de la loi du 26 mars 1971 ;

14° contrat d'assainissement : le contrat, visé à l'article 32*septies*, § 4 et § 5, de la loi du 26 mars 1971 relative à l'assainissement des eaux usées qui ne proviennent pas des activités ménagères ;

15° déversement permanent : le déversement d'eaux usées conformément aux conditions, visées à l'article 32*septies*, § 4, de la loi du 26 mars 1971, qui proviennent d'activités industrielles normales pendant la durée entière et en principe ininterrompue de l'autorisation pour des exploitants qui sont actifs pendant toute l'année, ou pendant les périodes d'activité pour les exploitants qui ne développent des activités que pendant une partie de l'année ;

16° déversement temporaire : le déversement d'eaux usées conformément aux conditions, visées à l'article 32*septies*, § 4, de la loi du 26 mars 1971, qui proviennent d'activités industrielles normales pendant des périodes brèves ou moyennes périodiques ou non telles que visées à l'autorisation de l'exploitant et qui est différent d'un déversement permanent ;

17° le déversement d'urgence : le déversement conformément aux conditions de l'article 32*septies*, § 5, de la loi du 26 mars 1971 ;

18° l'épuisement des eaux : l'épuisement qui est techniquement nécessaire pour la réalisation de travaux de construction ou l'aménagement d'équipements d'utilité publique, tel que visé à la sous-rubrique 53.2 de la liste de classification du VLAREM I ;

19° RWZI : installation publique d'épuration des eaux d'égout pour le traitement d'eaux usées qui sont amenées par les égouts ou collecteurs publics tels que visés à la rubrique 3.6.4 de l'annexe 1^{re} au VLAREM I, et exploitée conformément au contrat de gestion, visé à l'article 32^{septies}, § 2, de la loi 26 mars 1971, par la SA « Aquafin » en exécution des tâches politiques, visées au chapitre 2.3 du VLAREM II ;

20° capacité résiduaire RWZI : la capacité restante lorsque la capacité projetée de la RWZI est supérieure à la capacité minimale qui est nécessaire pour le traitement des eaux usées (urbaines) ménagères amenées ;

21° capacité de la voie biologique : le débit par jour (m^3/d) pour lequel la voie biologique de la RWZI est dimensionnée, sans tenir compte du facteur de pointe qui porte en compte l'aménée discontinue d'eaux usées ménagères (à savoir 1,714, c'est-à-dire Q24u/Q14u) ;

22° Q_{verg} : le débit autorisé par jour (m^3/d) qui peut être déversé par l'exploitant ;

23° eaux usées diluées : des eaux usées dont la demande biologique en oxygène (DBO) en moyenne est inférieure à 100 mg/l.

CHAPITRE 2. — Règles pour le déversement d'eaux usées industrielles dans une RWZI

Art. 2. § 1^{er}. Pour l'évaluation du déversement d'eaux usées industrielles dans une RWZI provenant d'un déversement temporaire ou permanent, une évaluation approfondie est requise de la possibilité de raccordement à la RWZI lorsque les eaux usées industrielles répondent à certains critères.

Pour les eaux usées industrielles diluées, une évaluation approfondie est requise lorsqu'il est répondu à au moins un des critères ci-dessous :

1° $Q_{verg} > 200 m^3/d$;

2° $Q_{verg} > 2,5 \%$ de la capacité de la voie biologique de la RWZI (mais avec un minimum de 20 m^3/d) .

Pour les eaux usées industrielles non diluées, une évaluation approfondie est requise lorsqu'il est répondu à au moins un des critères ci-dessous :

1° $Q_{verg} > 2,5 \%$ de la capacité de la voie biologique de la RWZI (mais avec un minimum de 20 m^3/d) ;

2° une charge de plus de 15 % de la charge DBO projetée de la RWZI ;

3° une charge de plus de 5 % de la charge DCO projetée de la RWZI ;

4° une charge de plus de 5 % de la charge MES projetée de la RWZI ;

5° une charge d'azote de plus de 5 % de la charge totale projetée d'azote de la RWZI ;

6° une charge de phosphore de plus de 5 % de la charge totale projetée de phosphore de la RWZI.

Les aspects suivants sont évalués lors de l'évaluation approfondie de la possibilité de raccordement à la RWZI :

1° le bon fonctionnement, notamment le respect des normes d'effluent VLAREM, de la RWZI et des autres infrastructures d'assainissement : le déversement d'eaux usées industrielles dans une RWZI ne peut pas donner lieu au moindre fonctionnement de la RWZI ni à la détérioration ou à la perturbation du fonctionnement du réseau d'égouts d'aménée et des stations de pompage. Via des interventions dans le processus de production de l'exploitant ou par le traitement ciblé des eaux usées industrielles, il peut être assuré que le bon fonctionnement de l'infrastructure d'assainissement soit garantie ;

2° la bonne trajectoire des eaux usées industrielles : des eaux usées industrielles bien traitables répondent aux conditions des eaux usées industrielles bien traitables, visées à l'article 35^{quinquies}, § 1^{er}, alinéa trois, de la loi du 26 mars 1971. Des eaux usées complémentaires répondent aux conditions des eaux usées complémentaires, visées à l'article 35^{quinquies}, § 1^{er}, alinéa quatre, de la loi du 26 mars 1971, et ne prennent pas de capacité supplémentaire dans la RWZI. Lorsqu'il y a insuffisance de capacité résiduaire à la RWZI, des conditions, pour lesquelles des délais de transition raisonnables peuvent être fixés, peuvent être imposées dans l'autorisation ;

3° la déconnexion d'eaux usées industrielles extrêmement épurées ou diluées des égouts et le déversement de ces eaux usées industrielles dans des eaux de surface appropriées : lorsque des eaux de surface appropriées (cours d'eau naturel ou artificiel) se situent à proximité de l'entreprise ou peuvent être atteints via la canalisation d'évacuation des eaux de pluie ou une voie artificielle d'écoulement pour les eaux de pluie (par exemple un fossé), l'assainissement peut entièrement avoir lieu à la source et le déversement dans les eaux de surface. Des fossés le long de routes régionales et provinciales peuvent également être utilisés à cet effet. Dans ce contexte, il est tenu compte des possibilités et de la destination des eaux de surface de réception. En fonction de la gravité de la perturbation, de l'accessibilité des eaux de surface appropriées et de la réalisabilité des normes de déversement du déversement direct dans des eaux de surface, des délais de transition raisonnables seront fixés à cet effet dans l'autorisation écologique ;

4° le transport des eaux usées industrielles vers l'installation publique d'épuration des eaux d'égout : ceci ne peut pas avoir d'impact négatif démontrable sur la qualité des eaux de surface par le déversement excessif de grandes quantités d'eaux usées non épurées. Pour les eaux usées industrielles concentrées ($DBO > 500 mg/l$), cet aspect sera examiné. Le fait de disposer de suffisamment de capacité tampon pour arrêter temporairement le déversement des eaux usées industrielles dans les égouts en cas de déversement excessif dans le réseau des égouts peut dans ce contexte être imposé comme condition particulière, pour laquelle des délais de transition raisonnables peuvent être fixés, dans l'autorisation ;

5° les substances dangereuses déversées dans les eaux usées industrielles : Les RWZI n'ont pas été développées pour l'assainissement de substances dangereuses, à l'exception de phosphore P. Pour toutes les substances dangereuses, l'assainissement à la source, la diminution progressive et la réalisation des normes de qualité environnementale constituent le point de départ. Ainsi, pour les substances dangereuses la même approche est utilisée pour les déverseurs dans des eaux de surface que pour les déverseurs dans les égouts. Le déversement de substances dangereuses dans des concentrations supérieures au critère de classement, visé à l'article 3 de l'annexe 2.3.1 du VLAREM II, est soumis à une autorisation ;

6° les mesures d'investissement spécifiques et les mesures d'exploitation spécifiques : lorsque le traitement des eaux usées industrielles dans la RWZI requiert des mesures d'investissement spécifiques ou des mesures d'exploitation spécifiques, les mesures d'investissement spécifiques ou les mesures d'exploitation spécifiques qui en découlent sont (co-)financées par l'exploitant à moins que ces frais soient reprises dans le calcul des Ev, à savoir les frais de traitement supplémentaires pour l'assainissement d'eaux usées qui ne sont pas bien traitables, telles que visées à l'article 35^{quinquies}, § 1^{er}, de la loi du 26 mars 1971. Pour les entreprises qui ont déversé une charge polluante le 31 décembre 2012 où $N1 < 600$, $N2 < 200$, $N3 < 400$ et le débit déversé autorisé n'est pas supérieur à 200 m^3/d lorsque la concentration DBO en moyenne est inférieure à 100 mg/l et qui déversent dans une RWZI avec insuffisance de capacité et qui y répondent toujours au moment de l'évaluation approfondie, une disposition de transition peut être reprise dans l'autorisation écologique pour ce qui concerne les frais d'investissement spécifiques.

§ 2. Les autres eaux usées industrielles peuvent, en principe, lorsque le fonctionnement de la RWZI n'est pas perturbé ou le transport vers la RWZI n'est pas perturbée, être déversées dans une RWZI.

Art. 3. Un raccordement d'urgence pour le déversement d'eaux usées industrielles dans une RWZI provenant d'un déversement d'urgence en conséquence d'une calamité, est autorisé comme une condition particulière.

Les aspects suivants sont évalués lors de l'évaluation de la possibilité de raccordement du déversement d'urgence à la RWZI :

1° les points 4° et 5°, visés à l'alinéa quatre de l'article 2, § 1^{er} ;

2° les mesures supplémentaires qui sont prises par l'exploitant lors du déversement d'urgence, et qui peuvent être imposées comme condition particulière dans l'autorisation.

Art. 4. Les critères et aspects, visés aux articles 2 et 3, valent comme règles à respecter par tous les services et instances concernés par la politique des eaux usées.

*CHAPITRE 3. — Contrats d'assainissement pour les déversements permanents,
les déversements temporaires et les époulements des eaux*

Art. 5. Lorsqu'il ressort de l'évaluation de la possibilité de raccordement des eaux usées industrielles à la RWZI, visée à l'article 2, § 1^{er}, alinéa quatre, point 6°, que le traitement des eaux usées industrielles de l'exploitant requiert des mesures d'investissement spécifiques ou des mesures d'exploitation spécifiques pour la RWZI, la conclusion d'un contrat d'assainissement est imposée comme condition particulière dans l'autorisation de l'exploitant.

Art. 6. Le contrôleur économique fixe, en concertation avec la SA « Aquafin », la forme plus détaillée des et les directives pour les contrats d'assainissement. Des contrats type sont au moins disponibles pour les déversements permanents, les déversements temporaires et les époulements des eaux.

La SA « Aquafin » fixe, sous la surveillance du contrôleur économique, le mode de calcul et les tarifs des frais.

Art. 7. Lorsque le traitement des eaux usées industrielles de l'exploitant requiert des mesures d'investissement spécifiques, les frais d'investissement spécifiques sont repris explicitement dans le contrat d'assainissement. Dans ce contexte, le contrat d'assainissement décrit au moins :

1° la motivation, le mode de fixation et le montant des frais d'investissement spécifiques ;

2° le mode de facturation des frais d'investissement spécifiques à l'exploitant ;

3° les conditions pour porter en compte les frais d'investissement spécifiques à l'exploitant ;

4° le propriétaire des investissements ;

5° l'indemnité de rupture en cas de cessation anticipée du contrat.

Art. 8. Lorsque le traitement des eaux usées industrielles de l'exploitant requiert des mesures d'exploitation spécifiques, les frais d'exploitation spécifiques sont repris explicitement dans le contrat d'assainissement. Dans ce contexte, le contrat d'assainissement décrit au moins :

1° la motivation, le mode de fixation et le tarif des frais d'exploitation spécifiques ;

2° le mode de facturation des frais d'exploitation spécifiques à l'exploitant ;

3° les conditions pour porter en compte les frais d'exploitation spécifiques à l'exploitant.

Art. 9. En cas d'épuisement des eaux, le contrat d'assainissement comprend le mode de calcul de l'indemnité V, visée à l'article 32septies, § 4, alinéa six, de la loi du 26 mars 1971.

Art. 10. Le contrat d'assainissement comprend un calendrier qui mentionne au moins la date de début et la date de fin du déversement. En cas d'un déversement temporaire, le calendrier mentionne également les moments auxquels les eaux usées peuvent être déversées. En cas d'un déversement en conséquence d'un époulement des eaux, la date de début et la date de fin peuvent être indiquées à titre indicatif, où l'exploitant informe la SA « Aquafin » de la date de début et de la date de fin réelles, au plus tard 48 heures après respectivement le début et la fin du déversement.

Le contrat d'assainissement mentionne la durée de validité du calendrier et la procédure de fixation d'un calendrier renouvelé. Le calendrier est en tout cas établi préalablement au déversement, en concertation entre la SA « Aquafin » et l'exploitant.

Le contrat d'assainissement est nul de plein droit lorsque le déversement commence sans calendrier valable. En tout cas, l'indemnité de rupture reste due.

Art. 11. Le contrat d'assainissement mentionne les charges polluées autorisées, ainsi que la composition et le débit des eaux usées qui peuvent être traitées lors du déversement. Elles sont conformes aux dispositions de l'autorisation de l'exploitant et peuvent, en complément au calendrier, visé à l'article 10, être limitées dans temps.

Art. 12. Le contrat d'assainissement mentionne les données de contact et la procédure de notification du moment de début et de fin du déversement.

CHAPITRE 4. — Contrats d'assainissement pour les déversements d'urgence

Art. 13. Lorsqu'il ressort de l'évaluation du déversement des eaux usées industrielles provenant d'un déversement d'urgence dans la RWZI, visée à l'article 3, que les eaux usées sont potentiellement tratables dans une RWZI, la conclusion d'un contrat d'assainissement est imposée comme condition particulière dans l'autorisation de l'exploitant.

Art. 14. Le contrat d'assainissement pour le traitement des eaux usées industrielles déversées par un exploitant lors d'un déversement d'urgence dans une RWZI peut être conclu au plus tard jusqu'à nonante jours après la fin du déversement d'urgence. L'exploitant est responsable d'initier à temps la demande de contrat, visée à l'article 22, de sorte que le contrat puisse être signé dans les nonante jours après la fin du déversement d'urgence par l'exploitant.

Art. 15. Préalablement au déversement d'urgence, l'exploitant communique par téléphone tant au contrôleur chargé du maintien environnemental qu'à la SA « Aquafin » au moins ce qui suit :

- 1° l'adresse et les données de contact de l'exploitant ;
- 2° la date et le moment de début du déversement d'urgence ;
- 3° une indication de la durée probable du déversement d'urgence ;
- 4° la localisation du point de déversement d'urgence ;
- 5° une description de l'origine, de la composition et du débit des eaux usées qui seront déversées.

Dans les vingt-quatre heures après la communication téléphonique, l'exploitant envoie une notification des points 1 à 5 inclus, avec la cause de la calamité et les mesures provisoires qui sont prises par l'exploitant, au contrôleur chargé du maintien environnemental. Au plus tard dix jours ouvrables après qu'il a reçu la notification de l'exploitant, le contrôleur chargé du maintien environnemental envoie un accusé de réception écrit à l'exploitant.

La notification lors de la cessation du déversement d'urgence est adressée tant au contrôleur chargé du maintien environnemental qu'à la SA « Aquafin ». La notification est faite par l'exploitant au plus tard vingt-quatre heures après la cessation du déversement et mentionne au moins :

- 1° l'adresse et les données de contact de l'exploitant ;
- 2° la date et le moment de cessation du déversement d'urgence ;
- 3° la localisation du point de déversement d'urgence.

Art. 16. L'exploitant préleve un échantillon puisé représentatif aux moments suivants : au début du déversement d'urgence et ensuite après un jour, après trois jours et après sept jours à partir du début du déversement d'urgence. Lorsque le déversement d'urgence dure plus de sept jours, un échantillon puisé représentatif supplémentaire est prélevé par semaine. L'exploitant communique, conformément aux modalités du contrat, à la VMM le moment de l'échantillonnage, au moins vingt-quatre heures avant chaque échantillonnage qui a lieu après le début du déversement d'urgence. Lors du déversement d'urgence, l'exploitant mesure le débit en continu. Les échantillons puisés sont analysés aux frais de l'exploitant par un laboratoire agréé dans la discipline de l'eau, sous-domaine des eaux usées, tel que visé à l'article 6, 5^e, a), de l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 novembre 2010 fixant le règlement flamand relatif aux agréments en matière de l'environnement. L'exploitant donne libre accès à la VMM de sorte que la VMM puisse faire les constatations utiles pour évaluer la validité des échantillons puisés et de la mesure de débit ou pour prélever des échantillons puisés elle-même.

Lorsque, pour certains moments tels que visés à l'alinéa premier, des échantillons puisés représentatifs n'ont pas été prélevés ou lorsque des résultats d'analyse valables des échantillons puisés ne sont pas disponibles, les résultats d'analyse de la composition des eaux usées industrielles non épurées sont utilisés pour ces moments. La composition des eaux usées industrielles non épurées est fixée au moyen d'une campagne de mesure et d'échantillonnage de trois jours liée au temps ou au débit des eaux usées avant la moindre forme de (pré-)épuration, conformément aux conditions, visées à l'article 2, 3^e et 4^e, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 28 juin 2002. La campagne de mesure de trois jours liée au temps ou au débit est effectuée aux frais de l'exploitant par un laboratoire agréé dans la discipline de l'eau, sous-domaine des eaux usées, tel que visé à l'article 6, 5^e, a), de l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 novembre 2010 fixant le règlement flamand relatif aux agréments en matière de l'environnement, et a lieu lors d'une période représentative d'exploitation stable avant ou après le déversement d'urgence. L'exploitant communique à la VMM au moins quatorze jours avant le début de la campagne de mesure de trois jours liée au temps ou au débit les dates auxquelles l'échantillonnage aura lieu, et donne libre accès à la VMM de sorte que la VMM puisse faire les constatations utiles pour évaluer la validité de la campagne de mesure de trois jours liée au temps ou au débit.

Lorsque, pour certains jours lors du déversement d'urgence, aucune mesure du débit n'est disponible, le débit est fixé sur la base de Q_{verg} , sur la base de la capacité nominale des pompes, exprimée en m^3 par heure, qui ont été utilisées pour déverser les eaux usées provenant du déversement d'urgence, ou sur la base de la capacité nominale de l'épuration des eaux, exprimée en m^3 par heure, dont les eaux usées ont été déversées provenant du déversement d'urgence. Lorsque des données différentes sont disponibles, la valeur la plus haute est prise. Moyennant la fourniture d'une preuve écrite que l'exploitant joint à la demande du contrat d'assainissement, visé à l'article 22, une autre valeur peut être fixée dans le contrat.

Art. 17. Lorsque le raccordement d'urgence est repris comme une condition particulière dans l'autorisation de l'exploitant, l'exploitant est responsable :

1° de la demande écrite de l'apposition des scellés du raccordement d'urgence par le contrôleur chargé du maintien environnemental ;

2° des dispositifs permettant une mesure du débit et un échantillonnage représentatif du déversement, de sorte que le débit et la composition des eaux usées industrielles déversées puissent être fixés conformément à l'article 16, alinéa premier.

Art. 18. Le contrôleur économique fixe, en concertation avec la SA « Aquafin », la forme plus détaillée du et les directives pour le contrat d'assainissement. Un contrat type est disponible pour les déversements d'urgence.

Art. 19. Le contrat d'assainissement décrit le mode de calcul de l'indemnité pour l'assainissement des eaux usées industrielles déversées lors du déversement d'urgence et les tarifs des frais administratifs et des frais d'exploitation spécifiques. L'indemnité est calculée sur la base des eaux usées industrielles déversées lors du déversement d'urgence ou, à défaut, sur la base des eaux usées industrielles non épurées. La durée et la fréquence du déversement d'urgence sont portées en compte via un tarif progressif. L'indemnité s'élève au maximum au montant de la redevance conformément à l'article 35ter, § 10, de la loi du 26 mars 1971. Outre la redevance, des frais administratifs ou des frais d'exploitation spécifiques peuvent être imputés, s'ils sont d'application.

Le contrat d'assainissement mentionne le mode de facturation de l'indemnité pour l'assainissement des eaux usées industrielles déversées lors du déversement d'urgence, des frais administratifs et des frais d'exploitation spécifiques à l'exploitant.

Lorsqu'après six mois après la cessation du déversement d'urgence, des résultats d'analyse ou des données de débit ne sont pas disponibles conformément aux dispositions de l'article 16, l'imputation de l'indemnité par la SA « Aquafin » échoit et les frais de l'assainissement des eaux usées industrielles déversées lors du déversement d'urgence sont imputés par la VMM conformément à l'article 35ter, § 10, de la loi du 26 mars 1971.

Art. 20. L'exploitant établit un rapport qui comprend au moins la cause du déversement d'urgence et les mesures à prendre afin d'éviter un déversement d'urgence similaire à l'avenir. Le rapport est transmis, au plus tard vingt-huit jours après la cessation du déversement d'urgence, au contrôleur chargé du maintien environnemental et à la SA « Aquafin ».

Art. 21. Le contrat d'assainissement mentionne que la SA « Aquafin » peut imposer des restrictions en matière de déversement d'urgence à l'exploitant en cas d'utilisation du raccordement d'urgence.

CHAPITRE 5. — Procédure de demande

Art. 22. L'exploitant adresse une demande de conclure un contrat d'assainissement à la SA « Aquafin ». Lorsque la demande est complète, la date de demande est la date à laquelle la SA « Aquafin » reçoit la demande. L'exploitant en est informé par écrit par la SA « Aquafin ». Lorsque la demande est incomplète, la SA « Aquafin » demande les données manquantes auprès de l'exploitant. La date de demande est la date à laquelle la SA « Aquafin » a reçu toutes les données manquantes. L'exploitant en est informé par écrit par la SA « Aquafin ».

En cas de déversement permanent ou temporaire, au moins les documents suivants ou données suivantes sont joints/jointes à la demande :

- 1° les autorisations en vigueur ;
- 2° la motivation de la demande, lorsque le contrat n'est pas obligatoire selon l'autorisation ;
- 3° la composition actuelle des eaux usées industrielles en cas de déversement permanent, la composition actuelle des eaux usées industrielles non épurées et pré-épurées en cas de déversement temporaire ;
- 4° la note de calcul de la redevance sur la pollution de l'eau des deux dernières années d'imposition fixées, lorsque l'exploitant était soumis à la redevance ;
- 5° la durée prévue ou la période du déversement, les charges demandées et la composition des eaux usées industrielles, qui servent de point de départ pour le contrat.

En cas de déversement d'urgence, au moins les documents suivants ou données suivantes sont joints/jointes à la demande :

- 1° les autorisations en vigueur ou une déclaration écrite de l'exploitant telle que visée à l'article 32*septies*, § 5, alinéa trois, point 3, de la loi du 26 mars 1971 ;
- 2° la réalisation technique du raccordement d'urgence ;
- 3° la composition actuelle des eaux usées industrielles non épurées, lorsqu'elle est disponible au moment de la demande ;
- 4° la composition des eaux usées industrielles déversées, lorsque le déversement d'urgence a eu lieu préalablement à la demande.

En cas d'épuisement des eaux, au moins les documents suivants ou données suivantes sont joints/jointes à la demande :

- 1° le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et, le cas échéant, les données T.V.A. (du siège social) de l'exploitant ;
- 2° la localisation, le débit estimé, le numéro de marque et de série des débitmètres ;
- 3° la date de début et de fin de l'épuisement des eaux ;
- 4° la prise d'acte de la notification d'épuisement des eaux.

Art. 23. Pour les demandes, visées à l'article 22, alinéas deux et trois, la SA « Aquafin » soumet une proposition de contrat motivée à l'avis de la VMM, au plus tard vingt-et-un jour après la date de demande.

Pour les demandes, visées à l'article 22, alinéa quatre, la SA « Aquafin » soumet une proposition de contrat signée par elle via une notification à l'exploitant, au plus tard vingt-huit jours après la date de demande.

Art. 24. La VMM communique son avis sur la proposition de contrat à la SA « Aquafin », au plus tard vingt-et-un jours après la réception de la proposition de contrat motivée de la SA « Aquafin », visée à l'article 23, alinéa premier. A défaut d'un avis dans le délai fixé, la VMM est censée avoir émis un avis favorable.

Lorsque l'avis de la VMM est favorable, la SA « Aquafin » communique la proposition de contrat signée par elle via une notification à l'exploitant, au plus tard quatorze jours après la réception de l'avis de la VMM.

Lorsque l'avis de la VMM n'est pas favorable, la VMM soumet son avis avec la proposition de contrat motivée via une notification au Ministre, au plus tard vingt-et-un jours après la réception de la proposition de contrat motivée de la SA « Aquafin ».

Le Ministre prend une décision sur la proposition de contrat et communique cette décision à la SA « Aquafin » et à la VMM dans les vingt-et-un jours après la réception de la proposition de contrat motivée et l'avis de la VMM. La SA « Aquafin » adapte la proposition de contrat conformément à la décision du Ministre. Lorsque le Ministre ne prend pas de décision dans le délai fixé, la proposition de contrat est adaptée par la SA « Aquafin » conformément à l'avis de la VMM. La SA « Aquafin » communique la proposition de contrat signée par elle et adaptée via une notification à l'exploitant, dans les quatorze jours après la réception de la décision du Ministre ou à l'expiration du délai fixé.

Art. 25. Au plus tard vingt-huit jours après la réception de la proposition de contrat, visée à l'article 23, alinéa deux, et à l'article 24, alinéas deux et quatre, l'exploitant signe la proposition de contrat et soumet le contrat d'assainissement signé à la SA « Aquafin » via une notification, sous peine de nullité.

Lorsque, dans le délai, visé à l'article 29, alinéa premier, l'exploitant introduit un recours contre la proposition de contrat de la SA « Aquafin », la proposition de contrat non signée par l'exploitant vaut comme contrat d'assainissement jusqu'à la date à laquelle une décision est rendue sur le recours. Par dérogation à l'alinéa premier, l'exploitant signe, le cas échéant, la proposition de contrat confirmée après recours ou adaptée après la décision sur le recours et signée par la SA « Aquafin », sous peine de nullité, et l'envoie à la SA « Aquafin » dans les vingt-huit jours.

Art. 26. Au plus tard quatorze jours après la réception du contrat d'assainissement signé par les deux parties, la SA « Aquafin » soumet une copie du contrat d'assainissement signé à la VMM.

Art. 27. Les contrats d'assainissement qui ne répondent pas aux dispositions du présent arrêté ne sont pas des contrats d'assainissement tels que visés à l'article 32*septies*, § 4 et § 5, de la loi du 26 mars 1971. Les mesures d'investissement spécifiques et les mesures d'exploitation spécifiques qui, dès lors, ne peuvent pas être indemnisées par l'exploitant, sont à la charge de la SA « Aquafin » et ne peuvent pas être considérées comme des frais raisonnables tels que visés à la convention, visé à l'article 32*septies*, § 2, de la loi du 26 mars 1971.

CHAPITRE 6. — Procédure de recours contre la proposition de contrat de la SA « Aquafin »

Art. 28. L'exploitant peut introduire un recours auprès du Ministre contre la proposition de contrat de la SA « Aquafin », visée à l'article 23, alinéa deux, et à l'article 24, alinéas deux et quatre.

Art. 29. Sous peine d'irrecevabilité, le recours est introduit avec la proposition de contrat motivée via une notification auprès de la VMM dans les vingt-huit jours qui suivent la réception de la proposition de contrat de la SA « Aquafin », visée à l'article 23, alinéa deux, et à l'article 24, alinéas deux et quatre.

Après la réception du recours, la VMM en examine la recevabilité.

La décision sur la recevabilité du recours est communiquée par la VMM via une notification à l'exploitant, dans les vingt-et-un jours après la réception du recours.

La VMM communique le recours, avec la décision sur la recevabilité du recours, à la SA « Aquafin », dans les vingt-et-un jours après la réception du recours.

Art. 30. Dans les quarante-deux jours après la réception de la communication, visée à l'article 29, alinéa quatre, jugeant que le recours est recevable, la SA « Aquafin » communique ses remarques écrites sur le recours introduit à la VMM.

Art. 31. Dans les quarante-deux jours après la réception des remarques de la SA « Aquafin » ou à l'expiration du délai, visé à l'article 30, la VMM transmet son avis motivé au Ministre, qui décide du recours introduit.

Art. 32. Dans les quarante-deux jours après la réception de l'avis motivé ou à l'expiration du délai, visé à l'article 31, le Ministre juge, par décision motivée, du recours introduit. Ce délai ne peut être prolongé qu'une seule fois par un délai supplémentaire d'au maximum vingt-huit jours. Dans ce cas, le Ministre communique la décision de prolongation à l'exploitant, à la SA « Aquafin » et à la VMM.

Dans les quinze jours qui suivent la date du jugement sur le recours introduit, le Ministre communique la décision à l'exploitant, à la SA « Aquafin » et à la VMM.

Art. 33. Dans les vingt-huit jours après la réception de la décision du Ministre, visée à l'article 32, la SA « Aquafin » signe la proposition de contrat motivée, qui est conforme à la décision du Ministre, et la soumet à l'exploitant.

Au plus tard vingt-huit jours après la réception de la proposition de contrat, visée à l'alinéa premier, l'exploitant signe la proposition de contrat et soumet le contrat d'assainissement signé à la SA « Aquafin » via une notification, sous peine de nullité. Au plus tard quatorze jours après la réception du contrat d'assainissement signé par les deux parties, la SA « Aquafin » soumet une copie du contrat d'assainissement signé à la VMM.

Lorsque la SA « Aquafin » ne répond pas à l'alinéa premier, la SA « Aquafin » indemnise un des frais supplémentaires suivants à l'exploitant :

1° en cas de déversement permanent ou temporaire : la différence entre le montant de la redevance, visée à l'article 35ter, § 10, de la loi du 26 mars 1971, et le montant de la redevance, visée à l'article 35ter, § 1^{er}, de la loi du 26 mars 1971 ;

2° en cas de déversement d'urgence : la différence entre le montant de la redevance, visée à l'article 35ter, § 10, de la loi du 26 mars 1971, et le montant des frais contractuels.

Les frais supplémentaires sont rejetés comme frais raisonnables tels que visés à la convention, visée à l'article 32septies, § 2, de la loi du 26 mars 1971. Les frais supplémentaires sont prouvés par l'exploitant.

Lorsque la SA « Aquafin » répond à l'alinéa premier, les frais proposés par la SA « Aquafin » dans la proposition de contrat motivée, visée à l'article 23, alinéa deux, et à l'article 24, alinéas deux et quatre, qui ne sont pas repris dans la proposition de contrat motivée, visée à l'alinéa premier, sont acceptés comme frais raisonnables tels que visés à la convention, visée à l'article 32septies, § 2, de la loi du 26 mars 1971.

CHAPITRE 7. — Échange d'informations

Art. 34. La SA « Aquafin » transmet à la VMM, sur simple demande :

1° un aperçu des demandes de conclusion d'un contrat d'assainissement, où les dates de réception de la proposition de contrat par l'exploitant sont mentionnées ;

2° un aperçu par exploitant des frais qui ont été imputés lors de l'année précédente, subdivisés par type de frais ;

3° un aperçu de l'évolution de la traitabilité des eaux usées industrielles assainies contractuellement par exploitant.

CHAPITRE 8. — Dispositions transitoires et finales

Art. 35. L'arrêté du Gouvernement flamand du 21 octobre 2005 fixant les modalités en matière d'assainissement contractuel d'eaux usées industrielles par une installation publique d'épuration des eaux d'égout, modifié par l'arrêté du Gouvernement flamand du 29 mai 2009, et la circulaire LNW 2005/01 relative au traitement des eaux usées dans une infrastructure d'égouts publics du 23 septembre 2005, sont abrogés.

Sauf en cas de dispositions légales contradictoires, les contrats d'assainissement qui ont été conclus en exécution de l'arrêté, visé à l'alinéa premier, restent valables.

Art. 36. Dans l'article 4.2.2.3.1 de l'arrêté du Gouvernement flamand du 1^{er} juin 1995 fixant les dispositions générales et sectorielles en matière d'hygiène de l'environnement, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 9 mai 2008 et modifié par l'arrêté du Gouvernement flamand du 23 décembre 2011, le point 7° est remplacé par ce qui suit :

« 7° pour évaluer le déversement d'eaux usées industrielles dans une installation d'épuration des eaux d'égout s'appliquent comme règles les critères, visés aux articles 2 et 3 de l'arrêté du Gouvernement flamand du 21 février 2014 fixant les règles en matière de déversement d'eaux usées industrielles dans une installation publique d'épuration des eaux d'égout. ».

Art. 37. Le Ministre flamand ayant l'environnement et la politique des eaux dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 21 février 2014.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
K. PEETERS

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture,
J. SCHAUVLIEGE