

SUBSIDIEREGLEMENT HEMELWATERPUTTEN, G.R. 30/12/2004.

Gelet op het besluit van de Vlaamse regering van 23 maart 1999 tot wijziging van het besluit van de Vlaamse regering van 30 maart 1996 houdende vaststelling van de voorwaarden onder dewelke, alsook van de verhouding in dewelke van het Vlaamse Gewest bijdraagt in de kosten verbonden aan de aanleg en de verbetering door de gemeenten van openbare riolen, andere dan prioritaire rioleringen, evenals houdende vaststelling van nadere regels met betrekking tot de procedure tot vaststelling van subsidiëringprogramma's;

Gelet op de omzendbrief van de Vlaamse Minister van Leefmilieu en Tewerkstelling van 23 maart 1999, bekendgemaakt in het Belgisch Staatsblad van 28 april 1999 met betrekking tot de vaststelling van de code van goede praktijk voor hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen;

Overwegende dat de bescherming van het leefmilieu tot één der prioritaire opdrachten van de gemeente behoort;

Overwegende dat water gebruikt voor laagwaardige toepassingen niet de kwaliteit van drinkwater hoeft te hebben;

Overwegende dat met het gebruik van hemelwater de mogelijkheid geschapen wordt om minder drinkwater te verbruiken en op te pompen uit de grondwaterlagen; dat hiermee het aanwenden van een schaarse grondstof op een oordeelkundige en duurzame manier beperkt wordt en dat verdrogingverschijnselen tegengegaan worden;

Overwegende dat hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen als bufferopvang van hemelwater dienen en zo bij hevige regenval de druk op het gemeentelijk rioleringsstelsel en de kans op mogelijke overstromingen en overstorten verkleinen;

Overwegende dat hemelwater maximaal moet afgekoppeld worden van de openbare riolering en in de mate van het mogelijke moet worden hergebruikt, opdat dit een positieve invloed zou uitoefenen op de efficiëntie en het rendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties;

Overwegende dat door de aanleg van infiltratievoorzieningen er minder water, trager naar de oppervlaktewateren wordt afgevoerd en dat de grondwaterreserves worden aangevuld;

Overwegende dat in de nodige middelen zijn voorzien in de begroting;

BESLUIT, met eenparigheid van stemmen

Artikel 1:

Definities :

Dakoppervlak	Horizontale projectie van de buitenafmeting van het dak.
Hemelwater	Verzamelaam voor regen, sneeuw en hagel, met inbegrip van dooiwater.
Hemelwaterput Hemelwatertank	Reservoir voor het opvangen en stockeren van hemelwater.
Infiltratievoorziening	Voorziening voor het doorsijpelen van hemelwater in de bodem.

Artikel 2:

Premie

§1 binnen de perken van de op de begroting voorziene en goedgekeurde kredieten, verleent het college van burgemeester en schepenen een premie voor de aanleg van een hemelwaterput en/of infiltratievoorziening in geval van vernieuwbouw van woningen en bij bestaande woningen.

§2 binnen de perken van de op de begroting voorziene en goedgekeurde kredieten, verleent het college van burgemeester en schepenen een premie voor de installatie van een

infiltratievoorziening op de overloop van de hemelwaterput in geval van vernieuwbouw van woningen en bij bestaande woningen. Deze infiltratievoorziening dient te voldoen aan de voorwaarden in art. 3f. Deze premie kan gecumuleerd worden met subsidie op de hemelwaterput.

Artikel 3:

Toekenningsvoorwaarden voor de premie.

§1 De hemelwaterinstallatie en de infiltratievoorziening zoals bedoeld in artikel 2 dient te voldoen aan de richtlijnen zoals deze bepaald zijn in “Krachtlijnen voor een geïntegreerd rioleringsbeleid in Vlaanderen”, meer bepaald de “code van goede praktijk voor hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen”. De belangrijkste voorwaarden die hierin vervat zitten.

- a) Het volume van de hemelwatertank dient in overeenstemming te zijn met de aangesloten dakoppervlakte, met een minimum van 3.000 liter.

Horizontale dakoppervlakte	Minimale tankinhoud
< 50 m ²	3.000 liter
50 tot 60 m ²	3.000 liter
61 tot 80 m ²	4.000 liter
81 tot 100 m ²	5.000 liter
101 tot 120 m ²	6.000 liter
121 tot 140 m ²	7.000 liter
141 tot 160 m ²	8.000 liter
161 tot 180 m ²	9.000 liter
181 tot 200 m ²	10.000 liter
> 200 m ²	5.000 liter per 100 m ²

- b) Het hergebruik van het in de hemelwaterput gecapteerde water is verplicht door middel van een aangesloten pompinstallatie met een minimale aansluiting van 1 WC of wasmachine. Een pompinstallatie is niet verplicht indien de verschillende aftappunten gravitair gevoed kunnen worden.
- c) Er mag geen directe verbinding gecreëerd worden tussen het drinkwaternet en het leidingennet aangesloten op de hemelwaterput. Hiertoe dient de hemelwaterput met leidingwater bijgevuld te worden door middel van een bijvulstelsel met onderbreking overeenkomstig de code van goede praktijk, ofwel dient een afzonderlijk leidingcircuit voorzien te worden voor leidingwater en drinkwater.
- d) De overloop van de hemelwaterput wordt bij voorkeur aangesloten op een infiltratievoorziening. De overloop van de hemelwaterput mag echter ook afgeleid worden naar een openbare infiltratievoorziening, een kunstmatige afvoerweg voor hemelwater of een oppervlaktewater. Wanneer een gescheiden stelsel aanwezig is mag de overloop van de hemelwaterput eveneens aangesloten worden op het gedeelte van de openbare riolering, bestemd voor de afvoer van hemelwater. Slechts bij ontstentenis van een van deze mogelijkheden mag het hemelwater via een afzonderlijke aansluiting geloosd worden op de openbare riolering.
- e) Infiltratievoorzieningen zonder voorafgaande buffering, als alternatief voor hemelwaterherbruik, moeten voldoen aan de volgende eisen:

terugkeerperiode = 1 jaar	
afvoerdebiet	buffervolume
10 l/s/ha	100 m ³ /ha

360 l/h/100 m2	1.000 l/100 m2
5 l/s/ha 180 l/h/100 m2	150 m3/ha 1.500 l/100m2
2 l/s/ha 72 l/h/100 m2	200 m3/ha 2.000 l/100 m2
1 l/s/ha 36 l/h/100 m2	275 m3/ha 2.750 l/100 m2

f) Indien een hemelwaterput met een infiltratievoorziening wordt gecombineerd, moet slechts de helft van het bufferingsvolume worden voorzien.

§2 Een voor eensluidend verklaard afschrift van de facturen dient door de bouwheer voorgelegd te worden.

Artikel 4:

Premiebedrag

a) Voor hemelwaterputten:

De premie bedraagt:

- een bedrag van € 0,025 voor elk liter waterinhoud voor hemelwaterputten bij de aanleg in combinatie met vernieuwbouw.
Deze subsidiëring wordt verleend tot zolang er een gewestelijke bouwverordening is uitgevaardigd die de aanleg van regenwaterputten oplegt.
- een bedrag van € 0,05 per liter waterinhoud voor hemelwaterputten bij aanleg in of langs bestaande woonegelegenheden.
Deze subsidie bedraagt maximum € 250 en mag de 50 % van de bewezen kosten niet overschrijden.

b) Voor infiltratievoorzieningen:

Voor infiltratievoorzieningen wordt het bedrag van de subsidie gekoppeld aan de aangesloten dakoppervlakte:

Aangesloten dakoppervlakte	subsidie	
	bestaande	vernieuwbouw
50-60 m ²	€ 150	€ 75
61-80 m ²	€ 200	€ 100
80-100 m ²	€ 250	€ 125
101-120 m ²	€ 250	€ 150
121-140 m ²	€ 250	€ 175
141-160 m ²	€ 250	€ 200
161-180 m ²	€ 250	€ 225
> 180 m ²	€ 250	€ 250

Artikel 5:

Controle

Vooraleer over te gaan tot de uitbetaling van de premie zal de gemeente zich ervan vergewissen dat aan de toekenningsvoorwaarden voldaan is. Blijken deze voorwaarden niet nageleefd, dan zal de premie niet uitgekeerd worden. Het is de eigenaar toegestaan om de nodige aanpassingen door te voeren om alsnog voor de toelage in aanmerking te komen tot 31 december van lopende dienstjaar. De aanleg van hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen waaraan nog aanpassingen gebeuren na 31 december van het lopende dienstjaar kunnen desgevallend in aanmerking komen voor de gemeentelijke subsidie die eventueel zal gelden voor het volgende dienstjaar.

Artikel 6:

Aanvraag tot premie

De aanvraag tot het bekomen van een premie wordt bij voorkeur ingediend voor de aanleg van de installatie.

Artikel 7:

Dit besluit treedt in werking vanaf 1 januari 2005 en blijft geldig tot herziening.

De aanvragen tot subsidie en de facturen voor de aanleg van hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen moeten uiterlijk op 1 maart van het volgende dienstjaar ingediend zijn (bewijs van aangetekende zending of ontvangstbewijs gelden als bewijs) om in aanmerking te komen van de vastgestelde subsidie. Aanvragen en/of facturen ingediend na 1 maart van het dienstjaar worden beschouwd als die betrekking hebben op de gemeentelijke subsidie die geldt vanaf voor het volgende dienstjaar.

Artikel 8:

De premie wordt aan de eigenaar van een woning of huurder van een woning gelegen op het grondgebied van Zuienkerke slechts éénmalig toegekend.

De huurder moet voorafgaandelijk toestemming hebben van de eigenaar.

Artikel 9:

Een afschrift van dit besluit zal ter kennisgeving gezonden worden naar:

- Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap
- AMINAL, afdeling Aminabel, E. Jacqmainlaan 156 bus 8, 1000 Brussel
- AMINAL, afdeling water, Belliardstraat 4-6, 1040 Brussel
- Vlaamse Milieumaatschappij, Afdeling Planning, A. Van De Maelestraat 96, 9320 Erembodegem.