

Klimaatpremie Stad Gent

Hemelwaterinfiltratie

ATTEST AANNEMER

Bedankt voor het plaatsen van een installatie voor hemelwaterinfiltratie!
 De Stad Gent ondersteunt je graag met een premie voor klimaatadaptieve ingrepen.
 Laat dit attest invullen door je aannemer en voeg het bij je aanvraag.

GEGEVENS VAN DE AANNEMER

Naam onderneming: _____
 Ondernemingsnummer: _____
 Naam aannemer: _____

GEGEVENS VAN DE EIGENAAR *Adres waar de werken uitgevoerd zijn*

Voor- en achternaam eigenaar: _____
 Voor- en achternaam aanvrager (indien verschillend van eigenaar):

 Straat en nummer: _____
 Postnummer – Gent: _____

PLAATSINGS- EN FACTUURGEGEVENS

Plaatsingsdatum: _____
 Factuurdatum: _____
 Factuurnummer en bedrag: _____

TECHNISCHE GEGEVENS

Vul in wat van toepassing is.

Hemelwaterinfiltratie	Bovengronds omschrijf: _____
Aansluiting	→ Overloop hemelwaterreservoir/put: _____ m ² onrechtstreeks aangesloten dakoppervlakte → Afvoer daken: _____ m ² rechtstreeks aangesloten dakoppervlakte (excl. m ² op reservoir) → Afvoer verhardingen: _____ m ² rechtstreeks aangesloten dakoppervlakte
Buffervolume	_____ m ³

Infiltratieoppervlakte	_____ m ² *
Noodoverloop?	<input type="radio"/> Ja, sluit aan op _____ ** <input type="radio"/> Nee
Afstand perceelgrens	Minimaal 3 m? <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee, ik voeg toestemming buur toe

* Voor ondiepe infiltratievoorzieningen = de horizontale oppervlakte van de infiltratievoorziening. Voor diepe infiltratievoorzieningen (< 30 cm diep) = de oppervlakte van de zijwanden van de infiltratievoorziening.

** Een keuringsattest van de private afvoer kan nodig zijn. De Stad Gent checkt dat bij Farys. Voeg de technische fiche en factuur bij je aanvraag.

Hemelwaterinfiltratie	Ondergronds omschrijf: _____
Aansluiting	→ Overloop hemelwaterreservoir/put: _____ m ² onrechtstreeks aangesloten dakoppervlakte → Afvoer daken: _____ m ² rechtstreeks aangesloten dakoppervlakte (excl. m ² op reservoir) → Afvoer verhardingen: _____ m ² rechtstreeks aangesloten dakoppervlakte
Aangesloten dakoppervlakte	Rechtstreeks: _____ m ² Onrechtstreeks: _____ m ²
Buffervolume	_____ m ³
Infiltratieoppervlakte	_____ m ² *
Noodoverloop?	<input type="radio"/> Ja, sluit aan op _____ ** <input type="radio"/> Nee
Afstand perceelgrens	Minimaal 3 m? <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee, ik voeg toestemming buur toe

* Infiltratieoppervlakte = oppervlakte zijkanten. De oppervlakte van de bodem wordt niet meegerekend omdat die op termijn kan dichtslibben.

** Een keuringsattest van de private afvoer kan nodig zijn. De Stad Gent checkt dat bij Farys. Voeg de technische fiche en factuur bij je aanvraag.

ONDERTEKENING DOOR DE AANNEMER

Ik verklaar dat ik een **installatie voor hemelwaterinfiltratie** geplaatst heb die voldoet aan de hierboven beschreven technische vereisten op het hierboven vermelde adres.

Naam	Datum	Handtekening
_____	_____	_____

Gent klimaatrobust in 2030:
 daar werken we samen aan.
 Bedankt voor jouw bijdrage!



TIP: neem tijdig foto's voor en na de werken. Ze zijn verplicht bij je aanvraag.

Info en contact

www.stad.gent/subsidievergroenen
 milieuklimaat@stad.gent
 09 268 23 00