

Transparant systeem

De angst voor het onbekende houdt de kleinere leveranciers vandaag nog tegen om voluit voor het nieuwe systeem te kiezen bij de overheidsopdrachten. Maar eens ze ermee werken, zien ze in hoe eenvoudig het eigenlijk is en welke niet te onderschatten voordelen e-Procurement heeft. Het is gratis, ze krijgen hulp indien nodig, er is een testplatform en het bespaart hen papier, tijd

en geld omdat ze zich niet meer moeten verplaatsen naar de opening van de inschrijvingen.

Doordat de offertes tot aan de opening in een digitale 'kluis' worden bewaard, is voor niemand zichtbaar welke bedrijven inschreven voor de opdracht. Dat maakt de hele procedure transparanter en dat is beter voor alle partijen én voor de economie. Het geeft kleinere leveranciers meer kansen om ook eens een overheidsop-

dracht te mogen uitvoeren, waardoor ze kunnen groeien. Trouwens, Europa eist die transparantie meer en meer.

Op www.publicprocurement.be vindt u uitgebreide informatie over e-Procurement en het indienen van digitale offertes. U kunt er zelfs een testofferte indienen. Ook via www.bestuurszaken.be/e-procurement vindt u een antwoord op uw vragen en de mogelijkheid om een helpdesk te raadplegen.

Handhaving GSV: visie lokale besturen en belang van brongerichte aanpak

Water heeft ruimte nodig en ruimte is schaars in Vlaanderen. Daardoor reiken overstromingen soms tot in woongebied of andere kwetsbare plaatsen. Door verdere verstedelijking en de invloed van klimaatverandering op het watersysteem worden we steeds vaker met wateroverlast geconfronteerd. Om schade door overstromingen zoveel mogelijk te vermijden, kiest Vlaanderen voor duurzame oplossingen die aansluiten bij het watersysteem. Dit gebeurt volgens de principes van de meerlaagse waterveiligheid.



Meerlaagse waterveiligheid staat voor een combinatie van maatregelen die de kritieke overstromingen beheersen (protectie), maatregelen die de schade door overstromingen voorkomen of verminderen (preventie) en maatregelen die ervoor zorgen dat we goed voorbereid zijn wanneer een overstroming zich toch voordoet (paraatheid).

De voorbije jaren heeft de Vlaamse regering dan ook een aantal heel belangrijke en noodzakelijke beslissingen genomen inzake preventie. Sinds 1 juli 2011 is een keuring van de privéwaterafvoer van woningen en gebouwen verplicht.

De keuring is verplicht in vier gevallen:

- vóór de eerste ingebruikname;

- bij belangrijke wijzigingen (onder belangrijke wijzigingen moet worden verstaan alle wijzigingen die de goede werking van het openbare saneringsnetwerk kunnen bedreigen);
- na vaststelling van een inbreuk op de gelijkvormigheid, op verzoek van de exploitant;
- bij de aanleg van gescheiden rioleering op het openbaar domein, met de verplichting om af te koppelen op privédomein, conform de bepalingen van Vlare.

Op 5 juli 2013 heeft de Vlaamse regering dan een nieuwe gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater (GSV) definitief goedgekeurd. Die beslissing trad in werking op 1 ja-

Werkgroep CIW - Handhaving GSV

Op 8 mei 2014 formuleerde de CIW twaalf thematische prioriteiten voor handhaving in het kader van integraal waterbeleid. Deze werden opgenomen in het maatregelenprogramma voor de tweede generatie stroomgebiedbeheerplannen.

De prioriteiten bouwen voort op de eerder vastgestelde prioriteiten voor de handhaving in het kader van de watertoets. Eén van de prioriteiten is de toepassing van bronmaatregelen die opgelegd worden in de stedenbouwkundige vergunning.

Als kenniscentrum zit Vlario mee rond de tafel en blijven we ijveren voor een efficiënte aanpak van de handhaving terzake.



nuari 2014. Dit GSV komt tegemoet aan de vraag om nog meer brongericht na te denken wanneer we het over hemelwater hebben.

De voornoemde beslissingen zijn belangrijke stappen in het proces waar iedereen (opdrachtgever, ontwerper, burger) bij betrokken is, namelijk enerzijds zorgen voor zuivere oppervlaktewateren en anderzijds oplossingen zoeken om de grondwaterhuishouding te verbeteren en wateroverlast te voorkomen.

Uiteraard vereist dit ook de nodige structurele opvolging. Begin deze zomer lanceerde Vlario hiervoor een bijkomende module in het KPR-systeem voor gemeenten en rioolbeheerders om zelf dossiers aan te maken op basis van nieuwe bouwvergunningen of op basis van afkoppelingsdossiers. Gemeenten die met deze functionaliteit werken, moeten aan elk dossier een code toekennen. De keurder kan enkel keuren op door de gemeente/rioolbeheer aangemaakte dossiers aan de hand van de code. Een dergelijk opvolgingssysteem maakt de link tussen stedenbouwkundige vergunning, keuring en rioolaansluiting steeds online raadpleegbaar.

“Uit de praktijk blijkt echter dat het huidige handhavingsbeleid onvoldoende is. Vandaag worden voor private riolerings positieve keuringsattesten afgeleverd terwijl de - volgens de afgeleverde stedenbouwkundige vergunning verplichte - buffer- en infiltratievoorzieningen niet zijn geplaatst. Op dit moment ontbreekt het de keurder van de private

riolering aan een wettelijke basis om bij dergelijke vaststellingen een negatief attest af te leveren”, weet Vlario-directeur Wendy Francken.

Lokale besturen zijn van mening dat een aanpassing van de huidige regelgeving de mogelijkheid moet bieden om te kun-

nen keuren volgens de opgelegde voorwaarden van de GSV hemelwater. Dit betekent niet dat de handhaving door de keurder zou gebeuren, maar dat het keuringsverslag op een efficiënte manier een basis biedt om de GSV te kunnen handhaven.

MIHALI
W E G E N B O U W

Werft aan in functie van verdere uitbreiding !

Administratieve werfvoorbereider

Wij bieden een vaste job te Aartselaar in een jonge, groeiende onderneming werkzaam in grondwerken, riolering- en wegebouw.

Solliciteren doe je door je CV door te sturen naar info@mihali-wegenbouw.be t.a.v. Georges Mihali Of contact te nemen op het nr 0473/185 947

Graag verwelkomen wij u als gemotiveerde medewerker in ons team !

500-BK