

Column Mr. Ancella M. Klunne

AGENDA
Terug naar de vorige pagina

17-02-2011 10:50 | Algemeen | Klunne, Ancella M. |

ROTTERDAM - De nieuwe standaard 2010 besteedt aandacht aan de WION.

Op de Infratech 2010 werd door de CROW de nieuwe Standaard RAW Bepalingen 2010 ("Standaard 2010") gepresenteerd. Eens in de vijf jaar wordt dit standaard boekwerk aangepast aan de ontwikkelingen. De nieuwe Standaard 2010 is onder meer aangepast aan de met ingang van 1 juli 2010 volledig in werking getreden WION (Wet informatie uitwisseling ondergrondse netten), ook wel grondroerdersregeling genoemd. Dat is positief, omdat daarmee voor de aannemer en opdrachtgever duidelijker wordt welke verplichtingen zij over en weer hebben in het kader van de in de grond aanwezige kabels en leidingen.

De verplichtingen zijn opgenomen in paragraaf 01.09 van de Standaard 2010 en de bijbehorende subwerkcategorie 01.09 van de RAW Catalogus met resultaatsbeschrijvingen. Wat is hierin bepaald?

Artikel 01.09.01 bepaalt dat bij graafwerkzaamheden tevens de CROW richtlijn zorgvuldig graafproces (publicatie 250) van toepassing is. Deze richtlijn sluit aan bij de WION en bevat handelingsprotocollen voor de bij het graafproces betrokken partijen.

Artikel 01.09.02 handelt over de informatie overdracht. Op de opdrachtgever legt dit artikel de verplichting om het volgende aan het bestek toe te voegen en daarin op te nemen:

- gegevens ten aanzien van de ligging van kabels en leidingen, alsmede eventuele gemaakte afspraken met de netbeheerder;
- het aantal te graven proefsleuven of de gecumuleerde lengte daarvan;
- de wijze waarop meldingen voor het aantreffen van afwijkende liggingen of onbekende netten worden verrekend.

Verder dient de opdrachtgever de aannemer attent te maken op recent gelegde of verlegde kabels en leidingen, waarvan de ligging nog niet in de ligginggegevens zijn verwerkt en voor zover de opdrachtgever daarvan kennis draagt.

Artikel 01.09.03 geeft een risico verdeling in geval van stagnatie. De aannemer dient bij onjuiste of ontbrekende informatie omtrent de ligging van kabels en leidingen maatregelen te nemen teneinde stagnatie te voorkomen of te beperken. Als stagnatie niet is te voorkomen, dan moet de aannemer dit terstond aan de directie melden. Nadien handelt de aannemer op aanwijzing van de directie. Ten aanzien van de kosten geldt dat de aannemer in beginsel aanspraak kan maken op de uit de stagnatie voortvloeiende kosten indien de stagnatie een grotere omvang krijgt dan in de gegeven situatie van de aannemer mag worden verwacht.

Ik voorzie dat in de praktijk discussie zal gaan ontstaan over de vraag of een aannemer al dan niet recht heeft op bijbetaling, nu niet in alle situaties helder zal zijn of sprake is van een stagnatie van "grotere omvang".

In de subwerkcategorie zijn resultaatsbeschrijvingen opgenomen met betrekking tot de te graven proefsleuven, het anderszins opsporen van kabels en leidingen dan door middel van het graven van proefsleuven en het op grond van de WION verplicht moeten melden van onder meer afwijkende liggingen.

Laten we hopen dat met deze nieuwe bepalingen het zorgvuldig graven door de aannemer en opdrachtgever minder als sluitpost wordt behandeld en daarmee ook minder graafschades zullen ontstaan. Hiermee zou dan een bijdrage worden geleverd aan het doel van de WION: het verminderen van graafschades.

Ancella M. Klunne

De auteur is advocaat bij Severijn Hulshof advocaten

Publicatie datum:

17-02-2011 10:50

Laatst gewijzigd:

17-02-2011 10:55

Trefwoorden:

Binnenland, Infra

Altijd het laatste nieuws met de Cobouw emailnieuwsbrief Doorsturen Afdrukken Reageren

 Share / Save

Gerelateerde artikelen:

Meest gelezen artikelen deze week

- [Midreth vraagt faillissement aan](#)
- [Heddes wankelt na dichtdraaien geldkraan](#)
- [Volker Wessels verkast van Rotterdam naa...](#)
- [Ruzie tussen FC Twente en BAM over grasm...](#)
- [Bouw in greep faillissementen](#)

Reageer op dit artikel

Uw naam:

Uw e-mail adres:

Reactie:

h o w

Herhaal code:

Type hier uw zoekwoord

Binnen de site Nieuwsarchief

Best gelezen op NBD

- [LED lamp absorbeert geluid](#)
- [Schellekens toont innovaties in klimaatbeheersing](#)
- [Beglazing weert zonnewarmte](#)
- [Lichtgewicht MDF van superieure kwaliteit](#)
- [Protectielint voorkomt vriesschade](#)