

Toelichting

Ontwikkelingen evaluatie WSCS-OCE

Arjan Hol

ambtelijk secretaris VEO

Terugblik: certificatieplicht Arbobesluit

- Wettelijke certificatieplicht opsporen van CE in Arbobesluit (2006)
- Tot 1 juli 2012 certificatie volgens BRL-OCE, sindsdien WSCS-OCE
- Certificatieplicht OCE onderdeel van stelsel van certificatie in Arbobesluit, met verwijzing naar meer dan 30 certificatieregeling (persoon / systeem)

Terugblik: beheersstructuur WSCS-OCE

- Stichting Certificering Vuurwerk & Explosieven door SZW 'ingesteld' (convenant) voor beheer certificatieregelingen vuurwerk & explosieven
- SCVE heeft Centraal College van Deskundigen OCE ingesteld, met daarin vertegenwoordigers van stakeholders / doelgroepen OCE
- WSCS-OCE wordt door CCvD-OCE vastgesteld en door bestuur goedgekeurd
- (wijzigingen) WSCS-OCE aanbieden aan Minister van SZW, met verzoek om deze 'verbindend te verklaren' door publicatie in Staatscourant

WSCS-OCE dé norm voor OCE

- WSCS-OCE bevat eisen ter zake:
 - bedrijfsorganisatie van het gecertificeerde bedrijf
 - personele deskundigheidseisen
 - materieel en (detectie)middelen
 - proceseisen vooronderzoek
 - proceseisen opsporing
 - begeleiding onderzoekswerkzaamheden CE verdacht gebied
 - interne kwaliteitsborging
 - externe kwaliteitsborging → certificatietoezicht

Normbeheer: een continue proces

- Ieder vakgebied is voortdurend in ontwikkeling
- Behoeft aan normontwikkeling en actualisatie normdocumenten
- Wijzigingen WSCS op initiatief van vertegenwoordigers in het CCvD

- Wijziging WSCS pas van kracht na publicatie in Staatscourant
- Ministerie van SZW:
 - wees terughoudend met wijzigingsvoorstellen (max. 2x / jaar)
 - inwerkingtreding wijzigingen op 4 vaste momenten / jaar

Evaluatie WSCS-OCE

- Verzoek VEO aan CCvD-OCE om WSCS-OCE te evalueren
- Diverse acties en initiatieven VEO:
 - ontwikkeling methode Projectgebonden Risicoanalyse
 - evaluatie eisen methode vooronderzoek
 - opstellen deskundigheidseisen vooronderzoek & PRA
 - evaluatie eisen VTVS
 - integrale evaluatie WSCS-OCE
- Voorbereiding binnen VEO in Commissies en Werkgroepen
- Concrete voorstellen van VEO aan CCvD-OCE

Wijzigingsprocedure WSCS-OCE

- Consultatieronde SCVE → verbeterpunten werkveld
- Concept wijzigingsvoorstel voorbereiden
- Bespreken in CCvD-OCE in december / januari
- Vaststellen en goedkeuren wijzigingsversie januari 2014
- Beoordeling wijzigingsversie ministerie SZW
- Publicatie wijzigingsversie Staatscourant
- Streven: inwerkingtreding wijzigingsversie WSCS-OCE 1 juli 2014

Toelichting

Resultaten evaluatie eisen VTVS

Pascal Brandts

voorzitter Commissie Technische Eisen

Vertrekpunt:

- Tijdelijk veiligstellen van de situatie volgens WSCS-OCE:

Alle activiteiten na benadering en identificatie die benodigd zijn om de uitwerkingsrisico's van het CE in relatie tot de omgeving te beheersen tot aan het tijdstip van overdracht van het CE aan de EODD. Er worden bij het tijdelijk veiligstellen van de situatie geen demontagehandelingen aan het CE zelf verricht.

- Kan in-situ (ter plaatse) of door CE in Voorziening Tijdelijk Veiligstellen van de Situatie (VTVS) neer te leggen

Presentatie

Gedragcode en Geschillenregeling OCE

Hans Oosters (onafhankelijk voorzitter VEO)



Aanleiding en doelstelling

- Doel VEO: bevorderen kwaliteit en veiligheid opsporen CE
- Wens leden: onderscheidend vermogen lidmaatschap op professionaliteit, deskundigheid en integriteit
- Besluit ledenvergadering om Gedragscode en Geschillenregeling op te stellen

Gedragscode OCE

- Integriteit en betrouwbaarheid
- Deskundigheid en kwaliteit
- Zorgvuldigheid en betrokkenheid
- Professionaliteit en onafhankelijkheid
- Collegialiteit
- Second opinion

Geschillenregeling OCE: toepassingsgebied

- Leden (onderling) en opdrachtgevers kunnen beroep doen op regeling bij (vermeende) inbreuk gedragscode bij uitvoering projecten cf. WSCS-OCE
- Klachten kunnen geen betrekking hebben op financiële aspecten rondom uitvoering projecten

Geschillenregeling OCE: procedure (1)

- Klacht (schriftelijk) indienen bij onafhankelijk voorzitter VEO
- Binnen 3 maanden na voorval en beperkte griffie
- Eerste beoordeling onafhankelijk voorzitter VEO:
 - niet ontvankelijk
 - ontvankelijk en doorgeleiden aan Geschillencommissie
 - voorstel andere wijze van behandeling

Geschillenregeling OCE: procedure (2)

- Behandeling door onafhankelijke Geschillencommissie
- Procedurebepalingen in de Geschillenregeling
- Mogelijke adviezen:
 - ontvankelijk / niet ontvankelijk
 - gegrond / ongegrond
 - inhoudelijk oordeel / advies
 - voorstel op te leggen sanctie

Geschillenregelingcommissie OCE

- Prof. dr. Joop van den Berg (voorzitter), voormalig hoogleraar een de juridische faculteiten van Maastricht en Leiden, oud-voorzitter Eerste Kamerfractie PvdA en oud-voorzitter directieraad VNG
- ir. Wouter Don (plaatsvervangend voorzitter), langdurige ervaring in de civiele techniek en infrasector en thans als zelfstandig adviseur werkzaam op het gebied van onder andere infrastructuur, mobiliteit en duurzaamheid
- Jan Fiers (secretaris), majoor b.d. Koninklijke Landmacht Defensie, Explosieven Opruimingsdienst, laatst als landmachtvertegenwoordiger in het Defensiebreed EOD - Kenniscentrum in de rang van Majoor. Momenteel lid van de Examencommissie van de Stichting Examinering OCE

Geschillenregeling OCE: besluit

- Geschillencommissie adviseert ledenvergadering
- Mogelijke sancties: waarschuwing / berisping, boete, schorsing / ontzetting, vergoeding kosten, openbaarmaking

Forumdiscussie

- Jos van der Heiden & Hans Rijzenga (Platform Blindgangers)
- Willy Arts (Arcadis, mede namens Rijkswaterstaat)
- Huibert van Driel & Jan Slagers (VEO leden)

Forumdiscussie

-
 -
 -

Huidige situatie

- Eisen VTVS in bijlage 6 WSCS-OCE overgenomen uit BRL-OCE
- Al geruime tijd behoefte aan evaluatie van de eisen
- Opdracht VEO aan TNO (2011) voor evaluatie / advies eisen
- Commissie Technische Eisen begin 2013 gestart met evaluatie
- Resultaat: voorstel voor vervanging van bijlage 6 WSCS-OCE
- (concept) Rapport gepubliceerd (juli) en besproken in CCvD-OCE (september)

➤ *Dank aan commissieleden en overige betrokkenen voor inbreng!*

Waarvoor is de VTVS eigenlijk?

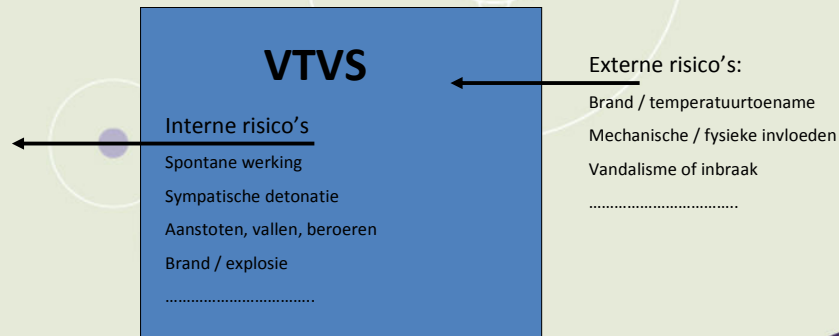
- (Gebruik)functie VTVS:
 - voor het neerleggen van CE, inclusief het binnenbrengen, (om)stapelen en weer naar buiten brengen van CE.
 - CE worden in VTVS gebracht ten behoeve van het tijdelijk veilig stellen van de situatie, in afwachting van overdracht aan EODD
- Reden: in VTVS brengen van CE is omwille van openbare orde en veiligheid beter dan ter plaatse / in-situ laten van CE

Welke CE lenen zich vanwege gevaaraspecten niet voor VTVS?

- Voorstel Commissie:
 - munitieartikelen met een grotere NEM dan toegestaan in de VTVS
 - mijnen AT / AP met geplaatste ontsteker
 - gekristalliseerde springstof
 - indien een CE niet voldoende geïdentificeerd kan worden
 - verschoten(gewapende) CE met ontsteker met voorgespannen slagpinveer
 - CE met een gewapend alzijdig ontstekingsmechanisme

Risico's en maatregelen

- **Interne risico's** (binnen naar buiten): CE komen tot werking door omstandigheden in VTVS
- **Externe risico's** (buiten naar binnen): CE komen tot werking door omstandigheden buiten VTVS



- **Brongerichte maatregelen:** voorkomen dat CE in de VTVS tot werking komen
- **Effectgerichte maatregelen:** uitwerking van CE (en sympathische detonatie) beperken

Welke risico's kunnen we beheersen?

- **Advies Commissie:**
 - eisen primair richten op voorkomen dat CE in VTVS tot werking komen
 - = brongericht: door interne en externe risico's te beheersen
- **Effectgerichte maatregelen** (beheersen uitwerking) complex en technisch en vanuit kostenopzicht middels VTVS niet reëel / haalbaar
- Op basis van locatiespecifieke omstandigheden kan gemeente als bevoegd gezag eisen dat effectgerichte maatregelen worden genomen

Brongerichte maatregelen

- Interne risico's:
 - functie van de VTVS en CE die in de VTVS worden neergelegd
 - inrichting van de VTVS en wijze van neerleggen van CE daarin
 - beheer van de VTVS en personele deskundigheid
 - Externe risico's
 - situering en beveiliging van de voorziening
 - constructie VTVS; voorkomen van ongewenste invloed van buitenaf
- Zie voor de uitwerking in concrete eisen het evaluatierapport