

## Verslag Informatiebijeenkomst CRS Cameratoezicht Rotterdam Seaport



Datum: 01 mei 2018 10:00 – 12:00

Locatie: Futureland Havennummer 8360, Europaweg 902, 3199 LC Maasvlakte Rotterdam.

Projectnummer: 180695, CRS Cameratoezicht Rotterdam Seaport

Op dinsdag 1 mei 2018 jl. heeft Havenbedrijf Rotterdam N.V. een informatiebijeenkomst georganiseerd ten behoeve van de Europese Aanbesteding CRS Cameratoezicht Rotterdam Seaport. Het doel van deze bijeenkomst was om gegadigden zowel te voorzien van een toelichting op de gepubliceerde selectieleidraad d.d. 24-04-2018 als te informeren over de algemene context van het CRS project.

Tijdens de bijeenkomst hebben marktpartijen de mogelijkheid gehad om verduidelijking te vragen bij de gegeven context en de gepubliceerde selectieleidraad. De bijeenkomst had enkel een informatief en toelichtend karakter, aan zowel de mondelinge als in dit schrijven gegeven antwoorden kunnen geen rechten worden ontleend. Gegadigden hebben de mogelijkheid voor het indienen van vragen ten behoeve van de nota van inlichtingen als zij een bindend antwoord wensen op hun vraag.

HbR kijkt terug op een geslaagde informatiebijeenkomst en deelt graag met partijen onderstaande het verslag van de bijeenkomst. De presentatie (bijlage A) en presentielijst (bijlage B) van de Informatiebijeenkomst CRS worden via Tendered (onder kenmerk 180695) ter beschikking gesteld.

Tijdens de informatiesessie gestelde vragen:

**Vraag:** Onder welk juridische regime zal het cameratoezicht vallen?

**Antwoord:** Het cameratoezicht in het havengebied dient in overeenstemming te zijn met toepasselijke privacywet- en regelgeving, waaronder de in mei 2018 in werking tredende Algemene Verordening Gegevensbescherming ("AVG"). Rechtvaardiging van het cameratoezicht is gericht op de beveiliging van bedrijventerreinen/bedrijvengebieden/kades in het havengebied en de integriteit van de goederenstroom in de bedrijvengebieden. Handhaving van de openbare orde valt buiten de scope van het cameratoezicht. In de gunningsleidraad zal hier verder op worden ingegaan.

**Vraag:** Klopt het dat 220/230VAC aansluiting buiten scope valt?

**Antwoord:** HbR zoekt een aanbieder die het project turnkey aanneemt en dus de eindverantwoordelijkheid op zich neemt en een (volledige en integrale) werkende oplossing oplevert. Voor levering van het glasvezelnetwerk en aansluiting op het 230VAC stroomnet zal de contractpartner van HbR de verantwoordelijke partij zijn. Eindverantwoordelijkheid komt als zodanig volgens het turnkey principe wel bij de inschrijver terecht. In de gunningsleidraad zal hier verder op worden ingegaan.

**Vraag:** Behoort integratie van huidige camera's van o.a. politie tot de scope?

**Antwoord:** Zie de ook selectieleidraad: In de toekomst kan de scope worden uitgebreid met een nader te bepalen aantal camera's en de integratie van meerdere videobronnen. Een proof of concept zou mogelijk deel uit kunnen maken van de gunningsfase van deze aanbesteding. In de gunningsleidraad zal hier verder op worden ingegaan.

**Vraag:** Is het opstellen van de protocollen een verantwoordelijkheid van leveranciers?

**Antwoord:** HbR voorziet geen eindverantwoordelijkheid in het opstellen van de protocollen van de leveranciers. In de gunningsleidraad zal hier verder op worden ingegaan.

**Vraag:** Wie bepaalt de locaties van de camera's? En de zichtplannen? Zijn deze momenteel al bekend?

**Antwoord:** Cameraposities worden door HbR uitgewerkt in samenwerking met stakeholders binnen CRS. Detaillering van de camera-coördinaten worden tijdens de gunningsfase gedeeld.

**Vraag:** Wordt er al ingespeeld om mogelijke andere detectiemiddelen toe te passen? Welke andere systemen detectie en video bronnen kunnen worden verwacht?

**Antwoord:** Naast bestaande (video) detectiemiddelen, kentekenherkenning en real-time content analyse wordt toekomstig rekening gehouden met proactieve signalering op basis van historische en actuele data. In de gunningsleidraad zal hier verder op worden ingegaan.

**Vraag:** Wordt er gedacht aan bundeling van camera's en locaties? Gezien de verschillende belangen van stakeholders.

**Antwoord:** Dit is nog nader te bepalen. In de gunningsleidraad wordt hier verder op ingegaan.

**Vraag:** Komt er in de Gunningsperiode ook een informatiebijeenkomst?

**Antwoord:** In de gunningsfase vindt een notaronde plaats, een informatiebijeenkomst maakt op dit moment geen deel uit van de planning. Mocht HbR hiertoe toch aanleiding zien dan zal dit in de gunningsleidraad worden vermeld.

**Vraag:** Hoe vullen we informatie in per referentie project?

**Antwoord:** Zoals omschreven in de selectieleidraad: De uitwerking per kerncompetentie mag maximaal één A4-pagina (400 woorden) bedragen. De uitwerking dient een omschrijving en contactgegevens van de referentie te bevatten. De bijlagen moeten op de gevraagde manier worden ingevuld. Bewijsstukken kunnen o.a. zijn contracten, verklaringen van de opdrachtgever, etc. Uit de (combinatie van) bewijsstukken dient te kunnen worden opgemaakt in hoeverre aan de criteria wordt voldaan.

**Vraag:** Hoe verloopt informatievoorziening en communicatie van deze aanbesteding?

**Antwoord:** Volledig via TenderNed. Zoals omschreven in de selectieleidraad.

**Vraag:** Is het mogelijk om technische informatie in het Engels aan te leveren?

**Antwoord:** HbR is geneigd om hierop positief te beantwoorden wat betreft technische specificaties. Hierover zal in de nota van inlichtingen verder uitsluitel worden gegeven.

**Vraag:** Wordt er voorzien dat er cameraposities staan op afgesloten bedrijventerreinen?

**Antwoord:** In bepaalde gebieden (kades) zou er sprake kunnen zijn van cameraposities op bedrijventerreinen. In de gunningsleidraad wordt hier verder op ingegaan.

**Bijlage A:** PDF Document: Presentatie Informatiebijeenkomst – CRS; zie aparte bijlage.

**Bijlage B: Presentielijst Informatiebijeenkomst CRS**

#	Naam	Organisatie
1	J. Voorneveld	Alphatron Security
2	B. van Laar	Atos Nederland B.V.
3	A. Buding	Atos Nederland B.V.
4	M. Vonken	Bosch Security Systems B.V
5	E. Dolk	Chubbfs
6	E. de Gooijer	Chubbfs
7	S. Valent	Dynniq
8	A. Kooj	ENGIE Services West B.V
9	M. Baars	ENGIE Services West B.V
10	J. van Schaijk	ENGIE Services West B.V
11	D. Blom	ENGIE Services West B.V
12	B. Tankink	ENGIE Services West B.V
13	D. van der Poel	Griffid
14	R. van der Hoek	Hacousto Videotechniek
15	G. van Breen	Hacousto Videotechniek
16	A. Elbers	Heijmans Infra B.V.
17	H. Leeuwenhoek	Hofland Electronica b.v.
18	W. van der Horst	Honeywell Building Solutions
19	E. Tepaske	Honeywell Building Solutions
20	M.I Derksen	Intervisual Systems
21	M. Klepper	Milestone Systems
22	E. Jonker	SAAB
23	J. Heins	Securiton Technology
24	K. Lakens	SPIE Nederland B.V.
25	H. Cengiz	SPIE Nederland B.V.
26	K. Lok	Technolution
27	J. Wenderich	VCS observation
28	S. van Kemp	VCS observation
29	E. Bakker	Vialis
30	M. van den Berg	Vision-isp

**Aanwezigen vanuit HbR:**

- Albert Pols, CRS Architect
- Alex de Jong, CRS IT Coördinator
- Bart Stoekenbroek (waarnemend voor Saskia Slabbekoorn), Inkoper