

ROTTERDAM, 1 juli 2008 – **Meer dan 80% van Nederland nu niet te alarmeren**

Recentelijk onderzoek, uitgevoerd door onderzoekers in dienst van het Nederlandse bedrijf ASK Community Systems heeft uitgewezen dat de alarmering van burgers in geval van een calamiteit ernstig tekortschiet.

Door het wegvallen van financiële steun van de centrale overheid kunnen gemeenten de veiligheid van hun inwoners niet waarborgen – terwijl de eindverantwoordelijkheid hiervoor bij de burgemeesters ligt. Gemeentebesturen denken vaak langs traditionele paden waarbij gemakshalve nieuwe technologische mogelijkheden over het hoofd worden gezien.

Tot een van deze mogelijkheden - die in het buitenland al met succes toegepast worden - behoort de alarmering en waarschuwing van inwoners gebruikmakend van bestaande middelen zoals telefonie, SMS en e-mail. Een eenvoudige rekensom leert dat de dekkinggraad van het huidige mobiele netwerk alleen al ongeveer 94% bedraagt. Dit in schril contrast met de dekkinggraad van slechts 17,2% van het huidige WAS-sirenepaalsysteem.

Sinds 2000 doen ASK en Almende onderzoek naar de grootschalige inzet van moderne communicatiemiddelen. Studies uitgevoerd aan de Technische Universiteit Delft hebben aangetoond dat de effectiviteit van een sirenealarmering verbetert met 28%, als deze enkel met sms-functionaliteit wordt uitgebreid. ASK Community Systems heeft in de Verenigde Staten reeds implementaties van het communicatieplatform lopen en is sinds enkele maanden bezig deze kennis en toepassing te verspreiden in Nederland.

In de toekomst krijgt het onderzoek een vervolg middels een grootschalige peiling waarin de publieke opinie wordt onderzocht en tevens bewustwording wordt gecreëerd. In dit onderzoek wordt voor het eerst in Nederland gebruik gemaakt van gesproken alarmering in combinatie met sms en e-mail.

Voor meer informatie over ASK Community Systems, het product ASK of de uitgevoerde studies, nodigen wij u graag uit contact op te nemen met:

Youssef Benzaim

Business Development (ASK Emergency Response)

Tel: +31 (0)10 225 0130

Email: ybenzaim@ask-cs.com

ASK Community Systems B.V.

Calandstraat 5a

3016 CA Rotterdam

Websites:

<http://www.ask-cs.nl>

<http://www.ask-cs.nl/emergencyresponse.shtml>