



Persbericht |

De IBA Rhodotron® technologie geselecteerd als onderdeel van het programma voor de volgende generatie vrachtinspectiesystemen van het U.S. Department of Homeland Security

Embargo tot 17.40 uur (Belgische tijd) – 7 november, 2006

Louvain-la-Neuve, België, 7 november 2006 – IBA (Ion Beam Applications N.V.: Reuters IOBAAt.BR en Bloomberg IBAB.BB) meldde vandaag dat haar volledige Amerikaanse dochter Radiation Dynamics Inc. (RDI) een Rhodotron® TT100 deeltjesversneller op maat zal leveren aan American Science and Engineering, Inc. (NASDAQ: ASEI). Dit maakt deel uit van hun geselecteerde offerte voor de levering van een vrachtinspectiesysteem van de volgende generatie, dat ontworpen is om nucleaire bedreigingen op te sporen.

De Rhodotron® wordt een bestanddeel van een röntgenstraalsysteem om gevaarlijke producten te detecteren, en omvat de geavanceerde inspectiemethodologie van die teampartner van AS&E, Passport Systemes Inc. De continue stralingsprestatie van de Rhodotron® TT100 is bijzonder geschikt voor deze nieuwe opsporingsmethodologie. Het industrieel schaalsysteem voor de beoordeling van het prototype zal ongeveer 2 tot 3 miljoen US dollar inkomsten opleveren.

“Wij zijn erg blij dat we kunnen bijdragen tot de opdracht van het Department of Homeland Security om mogelijk gevaarlijke dreigingen op te sporen en zo onze wereld veiliger te maken,” verklaarde Pierre Mottet, Chief Executive Officer van IBA. “In 2001 waren wij het enige bedrijf dat kon instaan voor duurzame sanering van een hoog volume post in de Verenigde Staten, aan de hand van een Rhodotron® installatie in New Jersey. Onze uitrusting daar blijft de Amerikaanse regering goede gespecialiseerde diensten leveren. En de oplossing van AS&E waarin onze technologie wordt toegepast, is volgens ons de beste keuze om aan de behoeften van de vrachtinspectie te voldoen.”



Persbericht |

OVER IBA

IBA werkt ontwikkelingen met een hoge precisie uit voor de **diagnose en de behandeling van kanker**. Het bedrijf biedt bovendien oplossingen in sterilisatie en ionisatie, met het oog op een optimale hygiëne en veiligheid in het dagelijks leven. IBA is genoteerd op de pan-Europese beurs EURONEXT, is opgenomen in het NextEconomy marktsegment en maakt deel uit van de BelMid-index. Website: <http://www.iba-worldwide.com>.

Contact

IBA

Paul-Emmanuel Goethals
Director, Corporate Business Development
& Investor Relations
Tel.: +32 10 47 58 16
paul-emmanuel.goethals@iba-group.com