



IBA - NOTIFICATION DE TRANSPARENCE

Louvain-la-Neuve, Belgique, 25 janvier 2018, 17.35 – IBA (Ion Beam Applications SA), le premier fournisseur mondial de solutions de protonthérapie pour le traitement du cancer, annonce devoir effectuer une notification en matière de transparence conformément à l'article 14, alinéa 1er de la Loi Transparence du 2 mai 2007, relative à la publicité des participations importantes, suite à la notification reçue le 23 janvier 2018.

Motif de la notification	Franchissement à la baisse du seuil de 3% suite à la diminution du nombre d'actions -et donc de droits de vote
Personne(s) tenue(s) à notification	IBA SA, émetteur
Détenteur des droits de vote	Norges Bank
Date de la transaction	17/01/2018
Seuil franchi (en %)	3% (seuil statutaire) Franchi à la baisse suite à la cession de droits de vote
Denominateur	29 962 246
Droits de vote (nombre)	859 382
Droits de vote (%)	2,87%
Chaîne des entreprises contrôlées par l'intermédiaire desquelles la participation est effectivement détenue	Norges Bank est la banque centrale de Norvège. Dans le cadre de ses activités de banque centrale, elle gère les réserves de change de la Norvège et est responsable pour la gestion du fond gouvernemental global de pension norvégien (GPFG). La responsabilité officielle de la gestion du GPFG appartient au Ministère des Finances mais est déléguée à Norges Bank. Tous les investissements sont exécutés par Norges Bank agissant comme bénéficiaire officiel et tous les avoirs sont enregistrés au nom de Norges Bank.
Information complémentaire	Cette notification a été déclenchée suite à un changement dans le prêt d'action et une diminution des actions IBA.

À propos d'IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) est une société de technologies médicales spécialisée dans le développement de solutions innovantes et intégrées pour le diagnostic et le traitement du cancer. IBA est le leader mondial en protonthérapie, la forme de radiothérapie la plus avancée à ce jour. IBA adapte ses solutions de protonthérapie aux besoins des clients grâce à une gamme complète allant de centres de protonthérapie multisalles aux systèmes compacts, composés d'une salle de

Communiqué de Presse

Information réglementée



traitement. IBA développe également des solutions de dosimétrie pour la radiothérapie et la radiologie, ainsi que des accélérateurs de particules pour des applications médicales et industrielles. Avec son siège social situé en Belgique, IBA emploie plus de 1500 personnes dans le monde et installe ses systèmes en Europe, aux États-Unis et dans les pays émergents.

La société est cotée à la bourse paneuropéenne EURONEXT. (IBA: Reuters IBAB.BR et Bloomberg IBAB.BB). Pour plus d'informations : www.iba-worldwide.com

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

IBA

Stephanie Bauwin

Legal Counsel

+32 10 203 924

Stephanie.bauwin@iba-group.com