



IBA signe les contrats définitifs pour l'installation de trois centres de protonthérapie compacts au Royaume-Uni

Les contrats se basent sur une lettre d'intention pour l'installation de trois centres Proteus[®]ONE annoncée précédemment

Louvain-la-Neuve, Belgique, le 13 novembre 2015 - IBA (Ion Beam Applications S.A.), le premier fournisseur mondial de solutions de protonthérapie pour le traitement du cancer, a signé les contrats définitifs avec Proton Partners International (PPI) pour l'installation de trois *Proteus[®]ONE*, la solution compacte de protonthérapie d'IBA, dans des cliniques privées au Royaume-Uni: un à Newport, au pays de Galles, un à Newcastle, en Angleterre, et un troisième dans une implantation qui doit encore être annoncée.

Les contrats, qui ont été annoncés précédemment sous la signature d'une lettre d'intention lors d'un communiqué de presse le 25 juin 2015, incluent également un service de maintenance à long-terme. Le prix habituel pour un *Proteus[®]ONE* avec ce type de contrat de maintenance se situe entre EUR 35 et 40 millions.

Ces trois projets, qui sont à présent finalisés, font partie d'un accord-cadre qu'IBA et Philips ont signé en septembre 2014 pour faire progresser le diagnostic et le traitement du cancer et démontrer l'efficacité et le potentiel de collaboration entre les deux organisations.

Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA, déclare : « *Le choix d'IBA par Proton Partners International renforce notre position de leader mondial en protonthérapie, et démontre encore qu'IBA est le fournisseur de systèmes de protonthérapie le plus expérimenté du marché, avec les délais de livraison les plus courts. Ces contrats illustrent aussi le potentiel d'une collaboration avec Philips pour amener cette technologie de pointe dans de nouvelles régions.* »

Mike Moran, Directeur Général de Proton Partners International Limited indique: « *Nous sommes heureux d'annoncer que nous allons travailler avec IBA, le leader mondial en protonthérapie, pour équiper nos centres avec des technologies de pointe. Nous nous réjouissons de l'opportunité que nous avons d'ouvrir les premiers centres de protonthérapie au Royaume-Uni et de pouvoir travailler avec nos partenaires afin de soutenir les efforts dans la recherche pour une utilisation plus large de la protonthérapie qui bénéficiera aux patients de tout le Royaume-Uni.* »

Neil Mesher, Managing Director, Health Systems, Philips UK, déclare : « *Ces nouveaux centres représentent une étape majeure pour la médecine oncologique au Royaume-Uni. Nous sommes*



enchantés de travailler avec Proton Partners International et IBA. Cela rejoint notre objectif d'améliorer la vie des gens au travers d'innovations significatives. »

- Fin -

A 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 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 1200 personnes dans le monde et installe ses systèmes partout dans le monde, 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

À propos de Proton Partners International Limited

Proton Partners International est une société privée enregistrée au pays de Galles. L'entreprise a été créée suite à des discussions entre le Professeur Karol Sikora, qui a été le responsable du programme cancer à l'Organisation mondiale de la Santé, le Professeur Sir Chris Evans, qui dirige le « Leading life sciences Entrepreneur », et Neil Woodford, Partenaire fondateur de Woodford Investment Management. Des investisseurs institutionnels et privés se sont engagés à investir un total de fonds de £100 millions dans la société.

Le Professeur Gordon McVie, Senior Consultant à l'Institut Européen d'Oncologie, a été nommé Président du Conseil d'administration, le Professeur Karol Sikora est le Conseiller Médicale en Chef, et, Mike Moran, l'un des fondateurs, a été nommé Chief Executive Officer. www.proton-int.com

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

IBA

Jean-Marc Bothy

Chief Financial Officer

Tel: +32 10 47 58 90

Investorrelations@iba-group.com

Thomas Ralet

Vice-President Corporate Communication

+32 10 47 58 90

communication@iba-group.com