



## Communiqué de Presse |

### **IBA sélectionné pour réaliser l'extension du Centre de Protonthérapie de l'Institut Curie - Orsay**

*Pour publication immédiate – 17 novembre 2006*

**Louvain-la-Neuve, Belgique, 17 novembre 2006** – IBA (Ion Beam Applications S.A.: Reuters IOBAAt.BR et Bloomberg IBAB.BB) annonce ce jour que le Conseil d'Administration de l'Institut Curie a attribué le marché d'extension du Centre de Protonthérapie de l'Institut Curie - Orsay (Essonne, France) au groupement IBA/Besix et a donné pouvoir à son Président, le professeur Claude Huriet, de signer le marché d'ici le 30 novembre 2006, sous réserve de la validation de certains points techniques et contractuels.

En vue de ce nouveau projet en Protonthérapie, IBA a formé un groupement d'entreprises avec BESIX. IBA fournira l'équipement de Protonthérapie et BESIX s'occupera de l'extension du bâtiment de Protonthérapie et de la construction d'une nouvelle aile médicale. L'accord inclut également un contrat de services et de maintenance de longue durée.

Le Centre de Protonthérapie de l'Institut Curie - Orsay, ayant traité plus de 3 500 patients, est un des centres les plus réputés au monde en matière de traitements et de recherche en Protonthérapie. L'équipe projet a mené un processus de sélection très professionnel et exigeant en vue de l'intégration de la nouvelle extension avec les salles de traitement existantes.

L'extension du Centre de Protonthérapie comprendra une amélioration majeure des possibilités de traitement, car en plus d'un nouveau cyclotron et une connexion de ce nouvel accélérateur vers les deux salles de traitement fixes existantes, elle ajoutera une nouvelle salle de traitement avec bras isocentrique (Gantry) dédiée particulièrement aux enfants atteints de cancers.

La nouvelle salle de traitement comprend un bras isocentrique, structure métallique de quelque 10 mètres de haut et de plus de 100 tonnes, qui permet une rotation autour du patient pour pouvoir cibler la tumeur cancéreuse avec une précision de l'ordre du millimètre.

Grâce au savoir-faire et à l'expérience d'IBA dans la construction de centres de Protonthérapie, et tenant compte du cahier des charges extrêmement exigeant de l'Institut Curie, les traitements actuellement proposés à Orsay ne devraient être interrompus que pendant quelques semaines, afin de perturber le moins possible le confort des patients. La nouvelle extension permettra d'augmenter le nombre de patients traités annuellement de 350 à quelque 600 patients par an.

Le Centre de Protonthérapie de l'Institut Curie – Orsay devient ainsi le onzième centre dans le monde à sélectionner IBA. Suite à l'annonce fin juin d'un nouveau centre de Protonthérapie pour la Universitätsklinikum Essen en Allemagne, ce sera le deuxième centre clinique IBA qui verra le jour en



## Communiqué de Presse |

Europe. IBA est le leader incontesté du marché de la Protonthérapie avec plus de 60% de part de marché.

L'équipement fourni par IBA représente une valeur d'environ 30 millions d'Euros. Ce contrat qui sera signé encore en 2006, n'aura aucun impact financier sur les résultats d'IBA pour cette année et un impact faible en 2007, l'essentiel de son effet étant attendu sur les exercices 2008 et 2009. Il faudra moins de 3 ans pour que l'extension du centre soit opérationnelle.

*« En se dotant d'un équipement de protonthérapie de dernière génération, grâce au soutien financier important du ministère de la Santé, l'Institut Curie renforce significativement sa place d'hôpital de pointe en cancérologie à l'échelle européenne »* a déclaré le professeur Claude Huriot, Président de l'Institut Curie.

*« 2006 est manifestement une année importante pour la Protonthérapie. Après avoir signé deux contrats en juin pour fournir cette modalité clinique la plus perfectionnée du traitement du cancer à la University of Pennsylvania et la Universitätsklinikum Essen, nous sommes à présent enchantés par la perspective d'étendre le Centre de Protonthérapie avec une institution aussi prestigieuse que l'Institut Curie et de mettre les avantages uniques de la Protonthérapie à la disposition d'un nombre encore plus grand de patients en Europe »* a déclaré Pierre Mottet, Chief Executive Officer d'IBA.



## Communiqué de Presse |

### **A PROPOS DE L'INSTITUT CURIE**

L'Institut Curie est une fondation privée associant **le plus grand Centre de Recherche Français en cancérologie et un Hôpital de pointe**, pionnier dans de nombreux traitements et assurant la diffusion d'innovations médicales aux niveaux national et international.

Il dispose de l'un des plus performants plateaux techniques de radiothérapie d'Europe avec six appareils de haute énergie, un équipement de tomothérapie en cours d'installation, un centre de protonthérapie et un ensemble de techniques de curiethérapie.

Fondé en 1909 sur un modèle conçu par Marie Curie et toujours d'avant-garde, « de la recherche fondamentale aux soins innovants », l'Institut Curie rassemble 2 000 chercheurs, médecins et soignants mobilisés autour d'une même ambition : prendre le cancer de vitesse.

Website : [www.curie.fr](http://www.curie.fr)

### **A PROPOS D'IBA**

IBA développe des solutions de très haute précision dans le **diagnostic et le traitement du cancer**. L'entreprise offre en outre des solutions de stérilisation et d'ionisation pour optimiser l'hygiène et la sécurité au quotidien. Cotée sur la bourse paneuropéenne EURONEXT, IBA est intégrée au segment de marché NextEconomy et fait partie de l'indice BelMid. Website: [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com) .

### **A PROPOS DE BESIX**

BESIX est aujourd'hui le plus grand groupe belge de la construction. Il appartient à BESIX Group, actif en Europe, en Afrique et au Moyen-Orient. BESIX a développé une expertise dans les projets liés au secteur médical. Il a construit un hôpital cardio-vasculaire « clé sur porte » à Brastislava (Slovaquie). Il vient de livrer un hôpital de 300 lits à Kinshasa (Congo) et a démarré, en association avec 3 partenaires, la construction de l'hôpital I.S.P.P.C. à Charleroi. En 2005, BESIX Group a réalisé un chiffre d'affaires dépassant 1 milliard d'euros. Website : [www.besix.com](http://www.besix.com)

### **Contact**

#### **IBA**

Paul-Emmanuel Goethals  
Director, Corporate Business Development  
& Investor Relations  
Tél.: +32 10 47 58 16  
[paul-emmanuel.goethals@iba-group.com](mailto:paul-emmanuel.goethals@iba-group.com)