



L'Institut des Radioéléments officialise l'acquisition des activités de la Business Unit « Services » de sa filiale IRE ELiT

25 juin 2019, Fleurus – La décision des conseils d'administration d'IRE et d'IRE ELiT de transférer les activités de la BUS (*Business Unit Services*) à l'IRE a été officialisée ce matin par la signature de l'acte de vente. D'un point de vue fiscal et comptable, ce transfert d'activités a un effet rétroactif au 1^{er} janvier 2019.

La BUS depuis 2010 appartenait à IRE ELiT, avec pour mission la protection et la surveillance de l'environnement via les services suivants : mesure de la radioactivité dans divers échantillons, caractérisation radiologique de déchets et d'éléments contaminés, consultance et assistance technique dans les domaines radiologique et nucléaire et démantèlement de sources radioactives. Aujourd'hui ces activités servent à part égale l'IRE et des clients extérieurs.

Pour l'IRE, ce transfert permettra à la BUS de notamment :

- Renforcer son identité dans un secteur concurrentiel et en pleine croissance,
- Développer et promouvoir ses activités en bénéficiant de capacités d'investissement plus importantes provenant de l'IRE.

Pour IRE ELiT ce transfert permettra de :

- Concentrer ses activités sur les opportunités du domaine radiopharmaceutique, son cœur de métier, avec le générateur de Gallium-68 et de nouveaux produits à venir (Lutetium-177, ...),
- Générer des ressources supplémentaires pour continuer à investir grâce à la vente des activités de la BUS.

Ce transfert n'a aucun impact pour les clients de la BUS, ce qui signifie que les activités resteront exercées par les mêmes équipes. Par ailleurs, la solidité financière de l'IRE n'est plus à démontrer, ce qui rassurera tous les clients de la BUS.

A propos de l'IRE et IRE ELiT

L'IRE ou Institut National des Radioéléments est une fondation d'utilité publique, dont l'activité principale est la production de radioisotopes pour des applications de diagnostic et de thérapie dans le domaine de la médecine nucléaire. L'IRE est le leader mondial de la production de Molybdène-99, isotope « parent » du Technetium-99 métastable, le plus utilisé en médecine nucléaire pour l'imagerie fonctionnelle de différents organes comme le cœur, les os, les poumons, la thyroïde, le cerveau ou les reins. Sa Business Unit « Services » contribue à la protection et à la surveillance de la population et de l'environnement via ses activités de mesure de la radioactivité, de consultance et de démantèlement des sources radioactives.

IRE ELiT est un laboratoire pharmaceutique et la filiale d'innovation de l'IRE fondée en 2010 avec le soutien de la SFPI (Société Fédérale de Participation et d'Investissement) pour développer dans leur intégralité des médicaments radiopharmaceutiques utilisés en imagerie moléculaire et en thérapie. En 2017, IRE ELiT a consacré 16,2% de son chiffre d'affaires à la R&D, un pourcentage en constante augmentation depuis la création de l'entreprise. L'IRE et l'IRE ELiT occupent 218 personnes actuellement. Plus d'info sur www.ire.eu

Contact Presse :

IRE & IRE ELiT – Bérénice Pignol - +32 471 70 62 44 - berenice.pignol@ire-elit.eu