



Yposkesi accueille le groupe SK comme nouvel actionnaire majoritaire à son capital et noue ainsi un solide partenariat industriel de croissance

Corbeil-Essonnes, France, le 31 mars 2021 – Yposkesi, CDMO (Contract Development & Manufacturing Organization) leader en Europe pour la production de vecteurs viraux pour la thérapie génique, annonce aujourd’hui une nouvelle étape de son développement. La société accueille à son capital le groupe SK en tant que nouvel actionnaire majoritaire, aux côtés de ses actionnaires historiques l’AFM-Téléthon et Bpifrance. Yposkesi noue ainsi un solide partenariat industriel qui renforce ses capacités de production à Corbeil-Essonnes pour répondre à la demande croissante pour les traitements de thérapie génique de maladies rares et fréquentes, et accroît sa force d’innovation pour le développement de procédés au service de ses clients.

Créée en 2016 par l’AFM-Téléthon et le Fonds SPI (Sociétés de projets industriels) de Bpifrance, Yposkesi a pour objectif de renforcer son projet industriel dans un contexte international de forte compétitivité :

- En bénéficiant de l’expertise industrielle et commerciale d’un acteur de taille mondiale dans l’innovation technologique pour réaliser des gains de productivité et réduire le coût de production des médicaments de thérapie génique afin de les produire en plus grande quantité et de favoriser leur accès au plus grand nombre.
- En doublant les capacités de production du site de Corbeil pour répondre aux besoins croissants de vecteurs viraux de thérapie génique aux normes BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication).

Le groupe SK présente de nombreux atouts pour accompagner la société française : une ambition forte d’investir le champ de la bioproduction en thérapie génique, la vision pour la poursuite de l’accélération de l’innovation, une expertise technologique complémentaire à celle d’Yposkesi ainsi qu’une solide activité internationale de manufacturier (CMO). SK Pharmteco, la holding du groupe SK aux États-Unis pour son activité de CMO, exploite actuellement six sites aux États-Unis, en Irlande et en Corée du Sud. Elle compte parmi ses clients de nombreuses multinationales pharmaceutiques ainsi que des start-up de biotechnologie. Le groupe SK investit dans Yposkesi par l’intermédiaire de SK Pharmteco.

Société de droit français, Yposkesi conserve son objet social tel que défini par ses fondateurs à savoir la production de médicaments de thérapies innovantes au service des malades atteints de maladies rares et fréquentes. Yposkesi sera amenée à jouer un rôle majeur au sein de la filière française de bioproduction, offrant une expertise et des capacités industrielles augmentées à l’ensemble des acteurs des biotechnologies. Le groupe SK détient 70 % d’Yposkesi. Les actionnaires fondateurs demeurent au capital, à hauteur de 25 % pour H-MRB (AFM-Téléthon/Généthon/CECS) et de 5 % pour Bpifrance, et seront associés aux décisions du Conseil d’administration.

Pour Frédéric Revah, Directeur Général de Généthon, Président de H-MRB (AFM-Téléthon/Généthon/CECS) : « L'arrivée du groupe SK au sein d'Yposkesi marque une nouvelle étape pour le développement de la plateforme de production que nous avons créée il y a plus de quatre ans. Elle va lui permettre de doubler ses capacités de production sur le site de Corbeil et de renforcer ses capacités d'innovation technologique pour accélérer l'industrialisation de la thérapie génique, un défi mondial dans lequel Yposkesi doit jouer un rôle majeur. Pour l'AFM-Téléthon et Généthon, c'est l'assurance de continuer à disposer à Corbeil des capacités de production nécessaires pour répondre aux besoins de nos essais cliniques pour les maladies rares, mais également dans la perspective future de la mise à disposition de ces traitements pour le grand nombre. Nous nous réjouissons que la thérapie génique, que nous avons impulsée et portée pendant tant d'années, intéresse aujourd'hui de nouveaux acteurs internationaux et que les outils que nous avons développés, comme Yposkesi, soient reconnus à travers le monde pour leur excellence. »

Pour Magali Joëssel, Directrice du Fonds SPI de Bpifrance : « Le partenariat industriel très équilibré et ambitieux noué par Yposkesi avec le groupe SK permet de poursuivre et d'amplifier les objectifs initiaux de la société et de ses actionnaires fondateurs : guérir d'une part et ancrer des capacités de production en France d'autre part. Cette nouvelle étape permettra à Yposkesi de participer à la montée en puissance de la filière française de bioproduction en accroissant les infrastructures industrielles disponibles, en fidélisant les compétences tout en développant son rayonnement international ainsi que l'attractivité économique du territoire. »

Dong Hyun Jang, Directeur Général de SK Inc. : « Nous sommes ravis d'investir le champ de la thérapie génique et cellulaire, un secteur qui est porteur d'avenir. Yposkesi dispose des capacités et du potentiel nécessaires pour devenir un excellent complément à notre activité de CMO. Le Groupe SK compte, parmi ses objectifs, la création de valeur sociale. En cela, nous nous retrouvons dans les principes fondateurs d'Yposkesi. Avec l'aide des autres actionnaires, nous sommes impatients de faire d'Yposkesi une CMO de classe mondiale. »

A propos d'Yposkesi

Yposkesi est une CDMO (Contract Development & Manufacturing Organization) leader en Europe pour la production de vecteurs viraux pour la thérapie génique. La société, basée à Corbeil-Essonnes, a été créée en novembre 2016 par l'AFM-Téléthon et le fonds SPI géré par Bpifrance. Yposkesi propose à ses clients une offre de services complète, couvrant le développement de bioprocédés (USP & DSP), depuis les lots à petite échelle jusqu'à la production à grande échelle, en passant par le développement analytique, la fabrication aux normes BPF de lots cliniques de vecteurs lentiviraux ou virus adéno-associés (AAVs) et un service d'affaires réglementaires. Yposkesi dispose actuellement d'un bâtiment de production de 5 000 m², avec plusieurs suites de production et de conditionnement. D'ici 2022, la société va augmenter ses capacités pour atteindre 10 000 m² et mettre en service un deuxième bâtiment qui répondra aux normes de l'EMA et de la FDA. S'appuyant sur plus de 25 années d'expérience, Yposkesi innove en permanence dans les bioprocédés pour offrir à ses clients des solutions performantes, qui répondent à leurs soucis de productivité et de maîtrise des coûts de production.

www.yposkesi.com

A propos de SK Inc.

SK Inc. est une holding du groupe SK. Elle supervise les activités de plus de 124 sociétés affiliées. Parmi les principales filiales, SK Innovation (pétrole), SK Telecom (télécommunications), SK Networks (commerce et énergie), SK E&S (gaz). SK Inc. se développe sur quatre domaines majeurs : les produits biopharmaceutiques, les matériaux, l'énergie verte et le numérique. SK Inc. est également à l'avant-garde de la gestion ESG (Environnement, Social et Gouvernance) et participe au développement des énergies renouvelables, la protection de l'environnement et l'aide aux personnes vulnérables (qui souffrent de sous-alimentation). Le groupe SK a démarré une activité de fabrication en sous-traitance dans la chimie du médicament en 1996. Après avoir acquis les installations de BMS en Irlande en 2017 et d'AMPAC Fine Chemicals aux États-Unis en 2018, elle a créé SK Pharmteco en 2019 aux États-Unis pour gérer son activité de CMO. SK Pharmteco offre actuellement des services intégrés de production sous contrat via ses six sites répartis entre les États-Unis, l'Irlande et la Corée du Sud. Avec Yposkesi, SK Pharmteco dispose désormais d'un portefeuille élargi d'activités, depuis la chimie jusqu'aux produits biologiques. SK Inc. est bien positionné pour devenir un acteur majeur de l'industrie mondiale des CMO.

<https://eng.sk.com/>

A propos de l'AFM / Généthon

L'AFM-Téléthon est une association de malades et de parents de malades née d'une conviction et d'une volonté : guérir des maladies rares longtemps considérées comme incurables. Elle a créé ses propres laboratoires, notamment Généthon, un pionnier de la thérapie génique des maladies rares. Généthon, laboratoire de recherche et développement à but non lucratif, mène actuellement une quinzaine de programmes de thérapie génique au stade clinique, préclinique et de recherche pour des maladies rares du muscle, du sang, du système immunitaire et du foie. Pour répondre aux besoins croissants de vecteurs-médicaments aux normes GMP, l'AFM-Téléthon et ses laboratoires ont créé en 2016, en partenariat avec Bpifrance, Yposkesi, plateforme de production de médicaments de thérapie génique.

<https://www.afm-telethon.fr/>

A propos de Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi, désormais leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des startups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Le Fonds SPI est géré par Bpifrance pour le compte du Programme d'Investissements d'Avenir.

Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

Plus d'informations sur : www.bpifrance.fr - Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse

Contact medias et analystes

Andrew Lloyd & Associates

Carol Leslie – Juliette Schmitt

carol@ala.com – juliette@ala.com

France: +33 1 56 54 07 00
