

Ikonisys annonce que Hospitex International a remporté l'appel d'offres pour le prestigieux service de l'U.O.C. d'anatomie pathologique de Raguse

Paris, France, le 19 février 2024 - 7h30 CET - Ikonisys SA (Euronext Growth Paris : ALIKO), une entreprise spécialisée dans la détection précoce et précise des cancers grâce à une solution unique et entièrement automatisée pour les laboratoires d'analyses médicales, annonce aujourd'hui que Hospitex International, leader mondial de la cytologie en couche mince et en diagnostic du cancer, a remporté l'appel d'offres pour les prestations de fourniture de systèmes de diagnostic destinés à l'U.O.C. d'anatomie pathologique de Raguse.

Cette décision fait suite au lancement d'une procédure ouverte pour la prestation de fourniture de systèmes de diagnostic destinés à l'Unité de Laboratoire de Santé Publique et au Laboratoire de Santé Publique de l'U.O.C. d'anatomie pathologique de Raguse.

Répartie en deux lots pour un montant total de près de 800 K€, la prestation a été attribuée sur la base du prix le plus bas pour chaque lot. La commission, qui s'est tenue en séance publique, a procédé à l'examen de la documentation administrative et technique pour l'évaluation de la conformité effective des entreprises participantes.

Hospitex International, qui a toujours fait preuve d'un engagement dans le développement d'instruments innovants et efficaces pour le diagnostic précoce du cancer, s'est vu attribuer la fourniture « tout risque » du système CYTOfast pour un montant total de 260 K€.

Mario Crovetto, Directeur Général d'Ikonisys et Alessandro Nosei, Chef des Opérations d'Hospitex International, ont déclaré : *« Il s'agit d'une nouvelle étape importante franchie par Hospitex International, dont l'objectif est d'assurer une plus grande précision dans la réalisation de diagnostics, associée à une simplicité d'utilisation de ces diagnostics. Cela témoigne de l'importance de combiner l'expertise de nos sociétés pour devenir un leader intégré du diagnostic du cancer, et nous sommes impatients de finaliser l'opération d'acquisition ».*

À propos d'Hospitex International

Hospitex International est le premier fournisseur mondial de mélanges cytologiques standardisés en monocouche. Avec CYTOfast, elle a réinventé le diagnostic cytologique. Hospitex propose une gamme complète de solutions intégrées visant à rationaliser les processus de diagnostic en cytologie. La pénurie mondiale d'expertise en pathologie nécessite des outils et des technologies qui permettent d'assurer la sécurité du diagnostic, l'efficacité et le renforcement des capacités. Dans ce domaine, Hospitex est reconnu comme l'acteur de référence en matière de diagnostic de précision en cytologie.

Pour plus d'informations : <https://www.hospitex.com/en/>

Contacts

Hospitex International

Marco Testini

Relations Investisseurs

marco.testini@hospitex.com

À propos d'Ikonisys

Ikonisys SA est une société de diagnostic cellulaire basée à Paris (France), New Haven (Connecticut, USA) et Milan (Italie) spécialisée dans la détection précoce et précise du cancer. La société développe, produit et commercialise la plateforme propriétaire Ikoniscope20®, une solution entièrement automatisée conçue pour assurer une détection et une analyse précises et fiables des cellules rares et très rares. Ikonisys a reçu l'autorisation de la FDA pour plusieurs applications de diagnostic automatisé, qui sont également commercialisées en Europe sous la certification CE. Grâce à sa plateforme révolutionnaire de microscopie à fluorescence, l'entreprise continue de développer une série de nouveaux tests, notamment des tests de biopsie liquide basés sur les cellules tumorales circulantes (CTC).

Plus d'informations sur www.ikonisys.com

Contacts

Ikonisys

Alessandro Mauri

Directeur financier

investors@ikonisys.com

NewCap

Auréli Manavarere / Louis-Victor Delouvrier

Relations Investisseurs

ikonisys@newcap.eu

01 44 71 94 92

NewCap

Nicolas Merigeau

Relations Médias

ikonisys@newcap.eu

01 44 71 94 98

Avertissement

Le présent communiqué de presse contient des indications sur les perspectives et axes de développement de la Société. Ces indications sont parfois identifiées par l'utilisation du futur, du conditionnel et de termes à caractère prospectif tels que « penser », « avoir pour objectif de », « s'attendre à », « entendre », « estimer », « croire », « devoir », « pourrait », « souhaite » ou, le cas échéant, la forme négative de ces termes ou toute autre variante ou expression similaire. Ces informations ne sont pas des données historiques et ne doivent pas être interprétées comme des garanties que les faits et données énoncés se produiront. Ces informations sont fondées sur des données, des hypothèses et estimations considérées comme raisonnables par la Société. Elles sont susceptibles d'évoluer ou d'être modifiées en raison des incertitudes liées notamment à l'environnement économique, financier, concurrentiel et réglementaire. Ces informations contiennent des données relatives aux intentions, estimations et objectifs de la Société concernant notamment, le marché, la stratégie, la croissance, les résultats, la situation financière et la trésorerie de la Société. Les informations prospectives mentionnées dans le présent communiqué de presse sont données uniquement à la date du présent communiqué. La Société ne prend aucun engagement de publier des mises à jour des informations prospectives contenues dans le présent communiqué, excepté dans le cadre de toute obligation légale ou réglementaire qui lui serait applicable. La Société opère dans un environnement concurrentiel et en évolution rapide ; il ne peut donc pas être en mesure d'anticiper tous les risques, incertitudes ou autres facteurs susceptibles d'affecter son activité, leur impact potentiel sur son activité ou encore dans quelle mesure la matérialisation d'un risque ou d'une combinaison de risques pourrait avoir des résultats significativement différents de ceux mentionnés dans toute information prospective, étant rappelé qu'aucune de ces informations prospectives ne constitue une garantie de résultats réels.