

Oxurion ondertekent intentieverklaring voor de voorgenomen overname van een preklinische microbiologie-CRO om zich te diversifiëren en zijn aanwezigheid in de regio Toulouse te versterken

Leuven, BELGIË – 19 juni 2025 – 8u30 CET – Oxurion NV (Euronext Brussel: OXUR), een biofarmaceutisch bedrijf met hoofdkantoor in Leuven, kondigt de ondertekening aan van een intentieverklaring (LOI) voor de overname van 70% van het aandelenkapitaal van een onderneming gespecialiseerd in preklinische microbiologische diensten voor humane en diergezondheid, dermocosmetica en nutraceutica. Deze voorgenomen overname past binnen Oxurions strategie om zijn expertise te diversifiëren en uit te breiden, en zou tevens zijn aanwezigheid in het ecosysteem van CRO's in de regio Toulouse versterken.

Geavanceerde wetenschappelijke expertise in infectieziekten en toegepaste microbiologie

De target onderneming, die al meer dan tien jaar actief is, is een toonaangevende onafhankelijke preklinische speler, gespecialiseerd in infectieziekten bij mens en dier. Ze biedt een breed scala aan R&D-diensten aan, die alle fasen van productprofieldefinitie (TPP) bestrijken, van targetidentificatie tot evaluatie van werkzaamheid, veiligheid en farmacokinetische parameters. Dankzij haar wetenschappelijke en technische capaciteiten werkt ze mee aan de ontwikkeling van innovatieve behandelingen tegen resistente bacteriën, respiratoire virussen, schimmelinfecties en intestinale of systemische aandoeningen. Dit gebeurt zowel met standaardmodellen als gepersonaliseerde modellen, in BSL2- en BSL3-omgevingen (bioveiligheidsniveaus 2 en 3, geschikt voor matig tot sterk infectieuze pathogenen).

De onderneming heeft haar activiteiten geleidelijk uitgebreid naar veelbelovende aanverwante sectoren zoals dermocosmetica, nutraceutica en welzijn. Ze toont er haar beheersing van toegepaste microbiologie door de werkzaamheid, tolerantie en werkingsmechanismen van nieuwe actieve bestanddelen te evalueren op huid, hoofdhuid en darmmicrobioom. Hiervoor gebruikt ze een brede waaier aan in vitro-, ex vivo-, 3D- en organoïdemodellen, met als doel overdraagbare en betrouwbare gegevens te leveren aan merken en laboratoria die op zoek zijn naar onderscheidende en robuuste wetenschappelijke ondersteuning. Het klantenbestand telt meer dan 140 industriële en academische referenties, wat haar sterke verankering aantoont in de Europese en internationale ecosystemen voor gezondheidsinnovatie.

Structuur van de transactie

- Oxurion is voornemens 70% van het aandelenkapitaal van de target onderneming over te nemen. In 2024 realiseerde de onderneming een omzet van €1 miljoen (een stijging van 64% t.o.v. €0,6 miljoen in 2023).
- De onderneming realiseerde een EBITDA van -€174.000 in 2023 en +€156.000 in 2024.
- Voor 2025 verwacht zij een omzet van €1,6 miljoen en een EBITDA van €250.000.
- De onderneming wordt gewaardeerd op €750.000 op 100%-basis. De financiële opzet omvat een initiële betaling van €525.000 bij afronding van de transactie, gevolgd door een resultaatsafhankelijke vergoeding gestructureerd als volgt:

- Tot €1,5 miljoen één jaar na closing indien de EBITDA over de periode van 12 maanden na closing €350.000 bedraagt;
- Tot €600.000 in het tweede jaar na closing indien de EBITDA over de voorafgaande 12 maanden €500.000 bedraagt.

Hoewel Oxurion maximaal inzet op het gebruik van niet-verwaterende financieringsinstrumenten, zal de transactie een verwaterend effect hebben voor de aandeelhouders, waarvan de omvang nog moet worden bepaald. Het doel van deze mogelijke transactie is om de verwatering te compenseren via waardecreatie voor de aandeelhouders. De financiering van deze operatie wordt momenteel door Oxurion uitgewerkt.

De ondertekening van de definitieve documentatie wordt uiterlijk tegen eind oktober 2025 verwacht.

De transactie is onderhevig aan due diligence (financieel, juridisch, technisch), die in juni van start zou gaan en tegen eind augustus 2025 afgerond moet zijn. Daarnaast is instemming van de betrokken partijen met de juridische documentatie vereist, evenals – indien van toepassing – het vervullen van wettelijke voorwaarden (zoals werknemersinformatie en controleprocedures voor buitenlandse investeringen voor strategische Franse activa).

Oxurion geniet een exclusiviteitsperiode tot 30 september 2025. Gedurende deze periode verbinden de target onderneming en haar verkopers zich ertoe geen onderhandelingen te voeren of contacten aan te knopen met derden inzake een mogelijke concurrerende transactie.

Structurele groeimotoren tegen 2028

De target onderneming ambieert een geconsolideerde omzet van meer dan €3,5 miljoen in 2028, meer dan een verdrievoudiging van het huidige niveau. Deze groei zal worden aangedreven door versterking van de aanwezigheid in dynamische segmenten zoals nutraceutica en dermoc cosmetica. Deze markten, die worden gestuwd door de stijgende vraag naar innovatieve, gepersonaliseerde en wetenschappelijk gevalideerde producten, bieden strategische groeikansen. Dankzij haar geavanceerde technologieplatforms kan de onderneming betrouwbare beoordelingen leveren van de werkzaamheid en veiligheid van ingrediënten, in overeenstemming met internationale regelgeving.

Een waardevol project voor Oxurion

Door toetreding tot de Oxurion-groep zal de target onderneming extra hefboomen krijgen om haar groeistrategie uit te rollen, onder meer door versnelde sectorale en geografische expansie. Reeds winstgevend en groeiend, met een jaarlijkse omzet van meer dan €1 miljoen en stijgende rentabiliteit, zal de onderneming Oxurion onmiddellijk een nieuwe inkomstenbron verschaffen.

Daarnaast zal deze overname Oxurion in staat stellen haar activiteiten te diversifiëren.

Oxurion voorziet ook commerciële synergieën: de uitbreiding van het dienstenaanbod zal het mogelijk maken om een bredere klantenbasis aan te spreken en cross-sellingopportunities tussen de verschillende activiteiten te benutten.

Parallel werkt Oxurion verder aan de afronding van de overname van Axiadis CRO, die in mei 2025 werd ondertekend.

Oxurion zal regelmatig communiceren over de voortgang van deze transacties en de markt op de hoogte houden van de volgende stappen.

Over Oxurion

Oxurion NV (Euronext Brussel: OXUR) is een biofarmaceutische groep in transitie, die therapeutische innovatie combineert met technologieën toegepast op klinisch onderzoek. Via zijn snelgroeiende technologische tak ontwikkelt Oxurion geïntegreerde expertise rond klinische data, met als ambitie

om de ontwikkelingsprocessen van nieuwe behandelingen te versnellen, te beveiligen en te transformeren.

Het hoofdkantoor van de groep is gevestigd in Leuven, België. Meer informatie op www.oxurion.com.

Belangrijke informatie over toekomstgerichte verklaringen

Bepaalde verklaringen in dit persbericht kunnen als "toekomstgericht" worden beschouwd. Dergelijke toekomstgerichte verklaringen zijn gebaseerd op de huidige verwachtingen en brengen dienovereenkomstig verschillende risico's en onzekerheden met zich mee en worden ze beïnvloed. Het bedrijf kan daarom geen enkele garantie geven dat dergelijke toekomstgerichte verklaringen zullen materialiseren en aanvaardt geen enkele verplichting om een toekomstgerichte verklaring bij te werken of te herzien, hetzij als gevolg van nieuwe informatie, toekomstige gebeurtenissen of enige andere reden. Aanvullende informatie over risico's en onzekerheden die van invloed zijn op het bedrijf en andere factoren die ertoe kunnen leiden dat de werkelijke resultaten wezenlijk verschillen van een toekomstgerichte verklaring, is opgenomen in het jaarverslag van het bedrijf. Dit persbericht vormt geen aanbod of uitnodiging voor de verkoop of aankoop van effecten of activa van Oxurion in enig rechtsgebied. Er mogen geen effecten van Oxurion worden aangeboden of verkocht in de Verenigde Staten zonder registratie onder de U.S. Securities Act van 1933, zoals gewijzigd, of in overeenstemming met een vrijstelling daarvan, en in overeenstemming met toepasselijke Amerikaanse effectenwetten.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Oxurion NV

Pascal Ghoson

Chief Executive Officer

Pascal.ghoson@oxurion.com