



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Borsa
DATE:	18-May-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	120,000
TITLE :	Vacsera Signs Memorandum of Understanding with Swiss
	c.s.l Behring to Participate in Blood Derivative Project
PAGE:	13
ARTICLE TYPE:	Competitors News
REPORTER:	Staff Report

«فاكسيرا» توقع مذكرة تفاهم مع «c.s.l Behring» السويسرية للمساهمة في «مشتقات الدم»

هالة عدلم: إرسال دراسة جدوى المشروع لـ«الرئاسة» لتدبير تمويله بمليار جنيه

وقعت الشركة القابضة للمستحضرات الحيوية واللقاحات وفاكسيرا،، مذكرة تفاهم مع شركة «c.s.l Behring» السويسرية، للمساهمة في تنفيذ مشروع إنتاج المستحضرات الصيدلانية من مشتقات الدم.

وقالت هالة عدلى، رئيس شركة خدمات نقل الدم، إحدى شركات «فاكسيرا»، إن وفداً من الشركة سيزور الشركة السويسرية الفترة المقبلة للتعرُّف على أحدث ما توصلت إليه الشركة في تصنيع البلازما الحية والماكينات المستخدمة.

وفقاً لعادلى، يقتصر دور الشركة السويسرية على تقديم التقنية الحديثة المستخدمة في تصنيع مشتقات الدم «know- how» ولن تساهم في تمويل المشروع.

وأوضحت أن دفاكسيرا، أرسلت دراسة جدوى المشروع لرئاسة الجمهورية مؤخراً، لضمه إلى قائمة المشروعات القومية التي ستمولها الحكومة، مؤكدة أن «الحكومة ستقوم بتدبير تمويل المشروع البالغة تكلفته مليار جنيه..

وكانت «فاكسيرا» قد خاطبت الحكومة مراراً لتنفيذ المشروع الاستراتيجي لكن صعوبة تدبير التمويل حالت دون تنفيذه الفترة الماضية.

ووفقأ لدراسات جدوى المشروع ينفذ مص مشتقات الدم على مرحلتين، الأولى تتضمن إنشاء مركز متخصص لجمع البلازما من خلال تجميع 15000 لتر بلازما سنوياً بتكلفة 20 مليون يورو، والمرحلة الثانية إنشاء مصنع لمشتقات البلازما



📰 هالة عدلي

«اپىپكو» و«جلوبال ناس» لم تتخذا خطوات رسمية للمساهمة في تنفيذ مشروع الحقن الأمنة.. ونفاوض شركات عالمية

الشركة تخاطب «الصحة» لتنفيذ مشروع «بنك الخلايا الجذعية» بـ6 ملايين جنيه

طبقًا لاشتراطات التصنيع الجيد خلال عامين محلياً، باستثمارات 52 مليون دولار. بتكلفة 80 مليون يورو.

ويوفر المسنع 60% من احتياجات مصر من مادة «الألبومين» الضرورية لأدوية فيروس «سى» وابى، وعلاج مرض الفشل الكلوى والسرطان. في سياق متصل كشفت عدلي عن عزوف الشركات المصرية عن الساهمة في مشروعها القومى لتصنيع الحقن الآمنة ذاتية التدمير

وكان وزير الصحة، الدكتور عادل العدوى، قال في حوار لاالبورصة، قبل مؤتمر دعم وتنمية الاقتصاد المصرى، إن الوزارة أبرمت اتفاقاً

مع شركتى جلوبال نابى للأدوية وأيبيكو لتنفيذ مشروع الحقن الآمنة بالشراكة مع فاكسيرا. وقالت عادلي إن الشركات سالفة الذكر لم تتخذ خطوات رسمية للمساهمة في المشروع، وإن

تستهدف «فاكسيرا» تنفيذه على 3 مراحل تبدأ 2016 وتنتهى العام المالي 2021/2020، وتستهدف المرحلة الأولى تشغيل 3 خطوط فقط بطاقة 150

وفقاً دراسة جدوى مشروع الحقن الأمنة،

فاكسيرا" بدأت عرض المشروع مرة أخرى على

مستثمرين أجانب للمساهمة في تنفيذ المشروع

الفترة القبلة.

مليون سرنجة، ترتفع في المرحلتين الثانية والثالثة مع تشغيل باقى الخطوط. ويضم 10 خطوط إنتاج، يستهدف كل خط

تصنيع 50 مليون سرنجة ذاتية التدمير ما يعادل 500 مليون سرنجة للخطوط العشرة سنوياً، ومن المقرر أن يقام على مساحة 7.8 الف متر تملكها الشركة القابضة للمستحضرات الحيوية واللقاحات «فاكسيرا» بمدينة 6 أكتوبر ويعد مشروع الحقن الذاتية التدمير فريداً من نوعه في مصر وإفريقيا، واستهدفت شركة فاكسيرا إنشاءه منذ سنوات لكن ضعف التمويل حال دون ذلك.

من جهه أخرى، قالت رئيس شركة خدمات نقل الدم إن الشركة تستهدف إنشاء بنك دم يعمل على حفظ الخلايا الجذعية المستخدمة في الأبحاث خلال الفترة المقبلة.

وأضافت أن الشركة قامت بإرسال دراسة دوى المشروع لوزارة الصحة للموافقة على إنشائه، موضعة أن التكلفة الاستثمارية للمشروع تصل إلى 6 ملايين جنيه، سيتم تدبيرها ذاتياً من أرياح الشركة.