

الشركة المصرية الدولية للصناعات الدوائية ش.م.م



التاريخ: 21 / 1 / 2024

السادة/ اليورصة المصربة

قطاع الإفصاح

تحية طيبة ،،،

نتشرف بإحاطة سيادتكم علماً أنه تم الإنتهاء من إجراءات تأسيس الشركة العربية للخامات الصيدلية (Arab API) كشركة مساهمة مؤسسة وفقاً لأحكام القانون المصري وذلك برأس مال مدفوع مبدئي قدره 10 مليون جنهاً مصري وذلك بالتعاون بين شركة أكديما ، شركة إيبيكو ، شركة المنطقة الإقتصادية لقناة السويس للإستثمار.

يجدر الإشارة إلى أن الشركة التي تم تأسيسها كخطوة نحو تعميق وتوطين صناعة الأدوية، تهدف إلى صناعة المواد الخام الفعالة وغير الفعالة والمواد الوسيطة والمركزات والكيماويات والإضافات اللازمة للخامات الدوائية، كما سيتم إنشائها بالمنطقة الصناعية بالعين السخنة على مساحة 85 ألف متر مربع، وتبلغ الإستثمارات المقدرة للمشروع في مرحلته الأولى نحو 101 مليون دولار بالإضافة إلى 60 مليون دولار كمرحلة ثانية من المشروع. ومن المتوقع بدء المرحلة الأولى من الإنشاءات خلال العام الجاري والتي تستغرق ما يقرب من حوالى 22 شهراً.

وتفضلوا بقبول و افر الإحترام ،،،

مدير علاقات المستثمرين

عبدالرحيم غربب

The Egyptian Exchange - Disclosure Sector

Greetings,



We are pleased to inform you that the establishment procedures for the Arab API have been completed. The company is incorporated as a joint-stock company in accordance with the provisions of Egyptian law, with an initial paid-up capital of 10 million Egyptian pounds. This endeavor is a collaborative effort between ACDIMA, EIPICO, and the Suez Canal Economic Zone for Investment.

It is noteworthy that the establishment of this company marks a significant step towards deepening and localizing the pharmaceutical industry. The primary objective is to manufacture active and inactive raw materials, intermediates, concentrates, chemicals, and necessary additives for pharmaceutical raw materials. The facility will be established in the industrial zone of Ain Sokhna, covering an area of 85,000 square meters. The estimated investment for the first phase of the project is approximately 101 million dollars, with an additional 60 million dollars earmarked for the second phase. The construction of the first phase is expected to commence within the current year, with an anticipated duration of around 32 months.

-END-