

قرارات

وزارة التجارة والصناعة

قرار رقم ٢١٣ لسنة ٢٠١٨

بتشكيل الجانب المصرى فى مجلس الأعمال المصرى البريطانى

وزير التجارة والصناعة

بعد الاطلاع على قرار رئيس الجمهورية رقم ٤٢٠ لسنة ٢٠٠٥ بتنظيم وزارة التجارة والصناعة ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٧٩ لسنة ٢٠١٥ بتشكيل الوزارة ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٨٦٤ لسنة ٢٠١٣ بتشكيل الجانب المصرى فى مجلس الأعمال المصرى البريطانى ؛

وعلى ما عرضه مدير مكتب وزير التجارة والصناعة والمشرف على الإدارة العامة للمكتب الفنى والإدارة العامة للسكترارية بتاريخ ٢٠١٨/٣/١١ ؛

قرر:

(المادة الأولى)

يُعاد تشكيل الجانب المصرى فى مجلس الأعمال المصرى البريطانى لمدة ثلاث سنوات برئاسة المهندس / هشام سعد مكاوى - رئيس مجلس إدارة شركة بريتش بتروليم .
وعضوية كل من السادة الآتى أسماءهم بعد :

م	الاسم	الشركة
١	السيد / حسين حسن شكرى	إتش سى للأوراق المالية
٢	السيد / شريف السيد توفيق البتاجى	بلكو للحاصلات الزراعية
٣	المهندس / على حلمى عيسى	نهضة مصر للحاصلات الزراعية
٤	الدكتور / هانى سسى الدين	سرى الدين للاستشارات الدولية

م	الاسم	الشركة
٥	الدكتور/ مهاب أحمد حسن حافظ جزارين	فارما أوفرسيز
٦	السيد/ علاء كـامل دياب	بيكو الزراعية
٧	السيد/ حلمى فـؤاد غـسازى	بنك HSBC
٨	المهندس/ يحيى مسـحب زكى	دار الهندسة للاستشارات الهندسية
٩	المهندس/ هانى محمد محمود	فودافون مصر
١٠	الدكتور/ أحمد رشدى الشرقاوى	مجموعة شركات رامو
١١	السيد/ كـريم على عـسـوض	EFG Hermes
١٢	المهندس/ محمد إلهامى جلال الكردانى	KAD
١٣	السيد/ أحمد عاطف الوصيف	Wings for Tourism & Investment
١٤	السيد/ ماجد فوزى مـلاك	Tropital Hotels & Resorts

(المادة الثانية)

يُعد رئيس الجانب المصرى تقريراً دورياً نصف سنوى عن جهوده ونشاطه متضمناً ما قام به المجلس من نشاط ، وما يراه من اقتراحات وخططه المستقبلية لتنمية المصالح المشتركة بين البلدين يعرض علينا للاعتماد .

(المادة الثالثة)

على الجهات المصرية المعنية والسفارات المصرية بالخارج ، وكذا مكاتب التمثيل التجارى معاونة المجلس فى أداء مهامه ، وتيسير مباشرته لاختصاصاته وتزويده بما يطلبه من بيانات أو معلومات تتعلق بنشاط المجلس .

(المادة الرابعة)

يُنشر هذا القرار بالوقائع المصرية ، ويُعمل به اعتباراً من تاريخ نشره ، وعلى الجهات المختصة تنفيذه .

صدر فى ٢٠١٨/٣/١٨

وزير التجارة والصناعة

المهندس / طارق قابيل