

قرار رئيس جمهورية مصر العربية

رقم ٣٦١ لسنة ١٩٩٩

بتنظيم وزارة الصناعة والتنمية التكنولوجية

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور ؛

وعلى القانون رقم ٨٦ لسنة ١٩٥٦ الخاص بالمناجم والمحاجر ؛

وعلى القانون رقم ٢ لسنة ١٩٥٧ فى شأن التوحيد القياسى ؛

وعلى القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٥٨ فى شأن تنظيم الصناعة وتشجيعها ؛

وعلى القانون رقم ٢٤ لسنة ١٩٧٧ فى شأن السجل الصناعى ؛

وعلى قانون نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٤٧ لسنة ١٩٧٨ ؛

وعلى قانون نظام الإدارة المحلية الصادر بالقانون رقم ٤٣ لسنة ١٩٧٩ ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية الصادر فى ١٣ من أغسطس سنة ١٩٥٦ بإعادة تنظيم

وزارة الصناعة ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣١٢ لسنة ١٩٥٦ بإنشاء هيئة عامة للمطابع الأميرية ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ١٤٧٦ لسنة ١٩٦٤ فى شأن إنشاء الهيئة العامة للتصنيع ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٤٥٢ لسنة ١٩٧٠ بإنشاء الهيئة المصرية العامة

للمساحة الجيولوجية والمشروعات التعدينية ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٨ لسنة ١٩٧٩ بتعديل بعض أحكام قرار رئيس

الجمهورية رقم ٧٧٩ لسنة ١٩٦٩ بإنشاء الهيئة العامة لتنفيذ مجمع الحديد والصلب ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٩٢ لسنة ١٩٧٩ بتنظيم الهيئة المصرية العامة

للتوحيد القياسى وجودة الإنتاج ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٧٢ لسنة ١٩٩٦ بإنشاء المجلس الوطنى للاعتماد ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٢٥ لسنة ١٩٩٩ بتشكيل الوزارة ؛

قصر :

(المادة الاولى)

تهدف وزارة الصناعة والتنمية التكنولوجية فى إطار خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية والسياسة العامة للدولة إلى تحقيق الأهداف التالية :

١ - توسيع وتعميق القطاع الصناعى المصرى من خلال زيادة الطاقات القائمة حاليا ووجود صناعة جديدة .

٢ - حصر المشاكل التى تواجه الصناعة الوطنية والمساعدة فى حلها .

٣ - تحديد الأنشطة الصناعية المثلى لقيام المنشآت الصغيرة والصناعات المنزلية ، وتقوية المؤسسات الداعمة لثمر هذه الأنشطة فى جميع المحافظات .

٤ - متابعة التهديدات التى تتعرض لها الصناعات الوطنية والتى لا تتفق مع الأعراف والاتفاقات الدولية واتخاذ الإجراءات اللازمة لحمايتها .

٥ - الترويج لجذب الاستثمارات الخاصة إلى إقامة المصانع الجديدة والتوسع فى الأنشطة الصناعية القائمة .

٦ - إعداد المخططات للتنمية الصناعية على المستوى القومى وعلى مستوى كل محافظة .

٧ - التأكد من التزام المصانع المصرية بالمواصفات الموضوعة .

٨ - النشر الدورى لبيانات منظمة عن المصانع والإنتاج الصناعى والبيانات الأخرى التى يتحدد أهميتها نشرها وإتاحتها دون أى قيود .

٩ - تنشيط دور التنظيمات الأهلية للصناع وتحفيزهم على المشاركة فى التنمية الصناعية .

١٠ - إعداد الميزان التجارى السنوى لقطاع الصناعة المصرى وتعبئة الجهود لتخفيض العجز فى حالة وجوده والعمل على تحقيق فائض .

١١ - تحديث وتطوير الصناعة المصرية بحيث يتماثل إنتاجها من حيث الجودة والمواصفات مع أفضل البدائل لها فى العالم .

١٢ - توفير المناخ الملائم لتنمية وتطوير استخدام التكنولوجيا الجديدة .

- ١٣ - تطوير الكوادر الفنية المتخصصة .
- ١٤ - الإشراف على جهود اكتشاف وتنمية استخدام الثروات المعدنية فيما عدا البترول ، وذلك طبقا للمعايير الفنية .
- ١٥ - تحديد المجالات التكنولوجية التي يتحقق لمصر فيها مزايا نسبية والعمل على تنميتها .
- ١٦ - تعميق العلاقات مع مصادر التطور التكنولوجي في العالم .

(المادة الثانية)

تختص الوزارة في سبيل تحقيق أهدافها بما يأتي :

- ١ - وضع البرامج والخطط والسياسات المناسبة لتحقيق التطور التكنولوجي للصناعة المصرية ، والإشراف على دعمها .
- ٢ - دراسة وتحليل الصعوبات والمشاكل المؤثرة على تطور الصناعة المصرية وزيادة قدرتها التنافسية ووضع واقتراح الحلول لهذه المشاكل .
- ٣ - تحديد مواطن الثروة المعدنية - عدا البترول - وطرق استغلالها عن طريق البحث الجيولوجي واقتراح السياسة العامة لاستغلالها وزيادة إنتاجها وتحسين أنواعها .
- ٤ - متابعة التطورات الحديثة في شئون الأبحاث الجيولوجية والتعدين والعمل على تطويرها بما يتفق مع التطور التكنولوجي .
- ٥ - الدراسة المستمرة للتشريعات المؤثرة على مناخ الاستثمار الصناعي واتخاذ الخطوات المناسبة لتوفير مناخ دافع للاستثمار في المجالات التكنولوجية الحديثة .
- ٦ - إصدار التراخيص الصناعية وحصر وتسجيل الأنشطة الصناعية في مصر وتوفير وإتاحة المعلومات اللازمة لزيادة كفاءة الاستثمار في المجالات الصناعية .
- ٧ - تخطيط وإدارة ومراقبة الارتقاء بجودة المنتجات المصرية وكفاءة العمليات الإنتاجية من خلال تبني معايير جودة عالمية مناسبة واتخاذ الخطوات المناسبة لتلافي المشاكل المؤثرة على الارتقاء بمستوى الجودة .

- ٨ - التطوير المستمر لمواصفات المنتجات المصرية بما يتلاءم مع التطور العالمى ويحقق لهذه المنتجات فرص المنافسة العالمية .
- ٩ - تطوير وإعداد مراكز التدريب وتزويدها بالتكنولوجيا الملائمة لإعداد وتأهيل الكوادر الفنية المتخصصة طبقاً للمستويات العالمية .
- ١٠ - وضع معايير لتصنيف العمالة الفنية والتعاون مع الجهات المختصة فى سبيل الارتقاء بمستويات العمالة وأساليب ممارستها للعمل .
- ١١ - الدراسة المستمرة للآثار الناتجة عن مشاركة مصر فى الاتفاقات الدولية والإقليمية والثنائية وضمان اندماج الصناعة المصرية فى هذه المشاركات فى إطار من الحفاظ على المصالح الوطنية للصناعة المصرية .
- ١٢ - إصدار النشرات الدورية عن النشاط الصناعى المصرى .
- ١٣ - تنشيط الاستثمار العام والخاص فى مجال تدريب الكوادر اللازمة للصناعة .
- ١٤ - إعداد رصيد من دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات الصغيرة والمتوسطة والبحث عن مستثمرين لها .
- ١٥ - تنشيط دور بنك التنمية الصناعية والمشاركة فى تحديث إدارته .
- ١٦ - تبسيط إجراءات منح التراخيص الصناعية واعتماد المواصفات مع زيادة فاعلية وموضوعية الرقابة .
- ١٧ - تطوير إدارة الهيئات التابعة للوزارة بما يزيد من فاعليتها ودورها فى التنمية الصناعية .
- ١٨ - تقديم الرعاية للمنشآت العاملة فى الأنشطة التكنولوجية المساعدة .

(المادة الثالثة)

يصدر وزير الصناعة والتنمية التكنولوجية قراراً باعتماد الهيكل التنظيمى ، على أن يراعى فيه إعادة تنظيم الوزارة بتقسيماتها الرئيسية والفرعية وتحديد الاختصاصات لهذه التقسيمات ، وذلك بعد أخذ رأى الجهاز المركزى للتنظيم والإدارة ، وفقاً للمادة (٨) من قانون نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٤٧ لسنة ١٩٧٨

(المادة الرابعة)

يتبع وزير الصناعة الجهات الآتية :

- ١ - الهيئة العامة للتصنيع .
- ٢ - الهيئة العامة لتنفيذ المجمعات الصناعية والتعدينية .
- ٣ - الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية .
- ٤ - الهيئة المصرية العامة للتوحيد القياسى وجودة الإنتاج .
- ٥ - الهيئة المصرية العامة للمساحة الجيولوجية والمشروعات التعدينية .
- ٦ - مصلحة الكيمياء .
- ٧ - مصلحة الرقابة الصناعية .
- ٨ - مصلحة الكفاية الإنتاجية والتدريب المهنى .
- ٩ - معهد التبين للدراسات المعدنية .
- ١٠ - المجلس الوطنى للاعتماد .

(المادة الخامسة)

يلغى كل نص يخالف أحكام هذا القرار .

(المادة السادسة)

ينشر هذا القرار فى الجريدة الرسمية .

صدر برئاسة الجمهورية فى ١٧ رجب سنة ١٤٢٠ هـ

(الموافق ٢٦ أكتوبر سنة ١٩٩٩ م) .

حسنى مبارك