

جمهورية مصر العربية



رَأْسِيَّةِ الْجُمُهُورِيَّةِ

# الجريدة الرسمية

الشمن ١٠ جنيهات

السنة	الصادر في غرة جمادى الآخرة سنة ١٤٤٣ هـ	العدد ٥٢
الخامسة والستون	الموافق ( ٤ يناير سنة ٢٠٢٢ م )	مكرر (هـ)

## قرار رئيس مجلس الوزراء

رقم ١٠٤ لسنة ٢٠٢٢

**رئيس مجلس الوزراء**

بعد الاطلاع على الدستور؛

وعلى قانون الاستثمار الصادر بالقانون رقم ٧٢ لسنة ٢٠١٧ ولائحته التنفيذية؛

وعلى قانون تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر الصادر بالقانون

رقم ١٥٢ لسنة ٢٠٢٠؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٦٩ لسنة ٢٠١٨ بتشكيل الوزارة وتعديلاته؛

وعلى قرار مجلس الوزراء رقم ٧ لسنة ٢٠٢٠ بتحديد مناطق القطاع (أ) الأكشر

احتياجاً للتنمية في حكم المادة (١١) من قانون الاستثمار المشار إليه؛

وعلى قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٣١٥٢ لسنة ٢٠١٩ بتفويض الرئيس التنفيذي

للهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة في بعض اختصاصات الوزير المختص بشئون الاستثمار؛

وبناءً على العرض المشترك من الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة،

وزير المالية، والوزراء المعنيين بشئون (الكهرباء والطاقة المتجددة، البترول والشورة المعدنية،

والسياحة والآثار، التخطيط والتنمية الاقتصادية، الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات،

الزراعة واستصلاح الأراضي، قطاع الأعمال العام، النقل، التجارة والصناعة)؛

وبعد موافقة مجلس الوزراء؛

قرار:

(المادة الأولى)

توزيع القطاعات الفرعية لأنشطة الاستثمار بالطاق المغرافي لكل من القطاعين (أ) و(ب)

طبقاً للجدولين المرافقين.

## (المادة الثانية)

تلتزم الشركات والمنشآت المخاطبة بأحكام هذا القرار بالحصول على الموافقات والتصاريح والتراخيص الالزامية من الجهات المختصة حسب طبيعة كل نشاط من الأنشطة الواردة بالجدولين المشار إليهما .

## (المادة الثالثة)

يُنشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ، ويُعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره .

صدر برئاسة مجلس الوزراء في غرة جمادى الآخرة سنة ١٤٤٣ هـ

( الموافق ٤ يناير سنة ٢٠٢٢ م ) .

رئيس مجلس الوزراء

دكتور / مصطفى كمال مدبوغى



## جدول (١)

### القطاعات الفرعية لأنشطة الاستثمار بالنطاق الجغرافي للفيصل (أ)

<p>١ - خلايا الطاقة الشمسية ومكوناتها ومكونات المحطات (الإنترنر - شعيرات الألياف الضوئية).</p> <p>٢ - مدخلات مشروعات إنتاج الهيدروجين الأخضر ومشتقات الوقود الأخضر.</p> <p>٣ - المحلل الكهربائي (Electrolyser) لإنتاج الهيدروجين الأخضر.</p> <p>٤ - مكونات محطات طاقة الرياح ومشتقاتها .</p>	<p>١ - الصناعات الغذائية مشروعات إنتاج الطاقة الجديدة والتجدددة:</p>
<p>١ - سيارات الركوب والأتوبيسات الكهربائية والتي تعمل بالغاز الطبيعي .</p> <p>٢ - المحركات الكهربائية الخاصة بالسيارات .</p> <p>٣ - أسطوانات الغاز .</p> <p>٤ - مشروعات محطات شحن المركبات الكهربائية .</p>	<p>٢ - صناعة السيارات والصناعات الغذائية لها :</p>
<p>١ - الأثاث متعدد الأغراض .</p> <p>٢ - أدوات مائدة زجاجية (بایركسن) .</p> <p>٣ - كريونات الصوديوم (صوداشن) .</p>	<p>٣ - الصناعات الخشبية والأثاث والطباعة والتغليف والصناعات الكيماوية :</p>
<p>١ - المواد الفعالة للأدوية .</p> <p>٢ - القاحات .</p> <p>٣ - مستحضرات التجميل .</p>	<p>٤ - صناعات المضادات الحيوية وأدوية الأورام ومستحضرات التجميل :</p>
<p>١ - الخضراوات والفواكه المجمففة .</p> <p>٢ - زيوت وعجائن النباتات الطبية والعطرية .</p> <p>٣ - تدوير المخلفات الزراعية .</p> <p>٤ - المحضرات الغذائية .</p> <p>٥ - التمور .</p>	<p>٥ - الصناعات الغذائية والحاصلات الزراعية :</p>
<p>١ - محطات معالجة الصرف الصحي والصناعي وتحلية مياه البحر مع استخدام تكنولوجيات صديقة للبيئة وجميع أنواع التكنولوجيا الحديثة .</p> <p>٢ - الأجهزة الإلكترونية والكهربائية .</p> <p>٣ - الآلات والمعدات وخطوط الإنتاج (المخارط الآلية للمعادن والأخشاب) .</p> <p>٤ - صناعة الحاويات .</p> <p>٥ - البورادات غير المطبوعة BCB .</p> <p>٦ - مستلزمات تحلية المياه .</p>	<p>٦ - الصناعات الهندسية والمعدنية والتعدينية .</p>

<p>٧ - مضخات سوائل .</p> <p>٨ - الجرارات الزراعية (جرارات الجر) .</p> <p>٩ - الهوافن المحمولة .</p> <p>١٠ - أثاث معدني طبى .</p> <p>١١ - الأسطمبات (المعدنية / البلاستيك) .</p> <p>١٢ - المراجل ومستلزماتها .</p> <p>١٣ - المشتقات ما بعد فصل راكيز الرمال السوداء (الجارنيت والإنلنت والمونازيت) .</p>	<p>(تابع) أولاً ، قطاع الصناعة</p>
<p>١ - الفنادق الشابطة والعائمة، والشقق الفندقية، والقرى السياحية، والأنشطة المكملة أو المرتبطة بذلك سواء كانت خدمية أو ترفيهية أو رياضية أو تجارية أو ثقافية، واستكمال المنشآت الخاصة بها والتوسيع فيها، على ألا يقل مستوى الفنادق والشقق الفندقية والقرى السياحية عن ثلاثة نجوم وألا يزيد إجمالي مساحة الوحدات المبيعة منها على نصف إجمالي المساحات المبنية من الطاقة الإيوانية للمشروع .</p> <p>٢ - السياحة البيئية، فيما يخص المقاصد السياحية ذات الطابع البيئي مثل النزل البيئية وموقع مشاهدة الطيور، وإدماج التنوع البيولوجي في القطاع السياحي .</p> <p>٣ - أنشطة إقامة البنية التحتية الخضراء وحفظ كفاءة استخدام الطاقة للمشروعات السياحية .</p> <p>٤ - جميع الأنشطة الاستثمارية لتنمية السياحة المستدامة والسياحة الخضراء .</p> <p>٥ - إقامة وتشغيل مارينا اليخوت وملاعب الجولف ومراكيز الغوص والأنشطة المكملة لها أو المرتبطة بها .</p> <p>٦ - الإدارة والتسيويق السياحي للفنادق والشقق الفندقية والقرى السياحية .</p> <p>٧ - شركات الخدمات بـ الواقع الأخرى والمتاحف وفقاً للضوابط والأحكام التي يصدر بها قرار من الجهة المختصة بهذه النشاط .</p>	<p>ثانياً : قطاع السياحة</p>
<p>١ - تصميمه وتطوير البرامج .</p> <p>٢ - أنشطة التعهيد وما يرتبط بها من تنمية بشرية .</p> <p>٣ - تصميمه وتطويره وتجميع الإلكترونيات .</p> <p>٤ - مراكز البيانات ومراكيز الاتصال .</p>	<p>ثالثاً : قطاع الاتصالات وتقنيولوجيا المعلومات</p>
<p>١ - الخدمات المتعلقة بالاستكشاف البترولي .</p> <p>٢ - صيانة آبار البترول .</p> <p>٣ - حفر آبار المياه والأبار غير العميقـة الـازمة لـأغراض البترول .</p> <p>٤ - إنشاء وـمـد خطوط نـقـل الـزيـت الـخـام وـالـمـنـتجـات الـبـتـرـولـيـة وـالـفـازـ.</p> <p>٥ - إنشـاء مـسـتـوـدـعـات تـعـبـئـة وـتخـزـينـ الـزـيـتـ الـخـامـ وـالـمـنـتجـاتـ الـبـتـرـولـيـة وـقـعـبـةـ الـبـوـتـاجـازـ.</p> <p>٦ - أنشـطة إـنـتـاجـ وـتـكـرـيرـ الـمـنـتجـاتـ الـبـتـرـولـيـة وـالـفـازـ الـطـبـيـعـيـ وـالـبـتـرـوكـيمـاـئـيـةـ أـوـلـيـةـ وـوـسـيـطـةـ وـنـهـائـيـةـ .</p>	<p>رابعاً : قطاع البترول والثروات الطبيعية</p>

<p>١ - مد الشبكات الداخلية لأعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاط (منزلي/تجاري/وصناعي).</p> <p>٢ - تصنيع عدادات ومهام أعمال توصيل الغاز الطبيعي.</p> <p>٣ - محطات تموين السيارات بالغاز الطبيعي المضغوط والمسال.</p> <p>٤ - مراكز تحويل السيارات للعمل بالغاز الطبيعي المضغوط والمسال.</p> <p>٥ - إقامة محطات استقبال الغاز الطبيعي أو إعادة تغبيره أو إعادة للتوزيع.</p> <p>٦ - مد خطوط شبكات الغاز من موقع الإنتاج إلى موقع الاستخدام من مدن وقرى ومناطق تنمية بواسطة الناقلات المتخصصة أو الأنابيب، ولا يشمل ذلك نقل البترول.</p>	<p>٢ - مشروعات الغاز الطبيعي والمسال :</p>	
<p>١ - إنتاج الهيدروجين غير الأخضر ومشتقاته.</p> <p>٢ - إنتاج الوقود الحيوي والكتلة الحيوية والصناعات التكميلية والتحويلية القائمة عليها.</p> <p>٣ - مشروعات تحسين كفاءة الطاقة بالمشروعات البترولية.</p>	<p>٢ - مشروعات إنتاج الهيدروجين غير الأخضر ومشتقاته :</p>	(تابع) رابعاً :
<p>١ - مشروعات خفض وإزالة الميثان.</p> <p>٢ - مشروعات خفض وإزالة الكربون.</p> <p>٣ - مشروعات استغلال وتخزين الكربون.</p>	<p>٤ - مشروعات خفض الانبعاثات :</p>	قطاع البترول والثروات الطبيعية
<p>١ - تصنيع المنتجات الأولية والوسطية والنهائية للبتروكيماويات.</p> <p>٢ - المشروعات الناشئة لتطبيقات صناعة البتروكيماويات (مثل المشروعات الصغيرة والمتوسطة).</p> <p>٣ - تصنيع المنتجات البتروكيماوية الخضراء مثل (البلاستيك الأخضر/ الأخشاب من المخلفات الزراعية/ مشروعات إعادة التصنيع) والمستقبلية.</p> <p>٤ - تصنيع الأسمدة بأنواعها مثل (الأسمدة المتخصصة/ الأسمدة المركبة/ البوريا الصناعية/ الأسمدة بطيئة التحلل) والصناعات القائمة عليها.</p> <p>٥ - الأنشطة المكملة لمشروعات البتروكيماويات مثل (تحلية المياه/ إنتاج الغازات الصناعية/ التخزين/ التداول/ الشراء والبيع والتسويق/ إنتاج الإضافات والعوامل الحفازة/ استيراد وتصدير الخدمات اللوجستية والبحرية/ معامل الاختبارات).</p>	<p>٥ - مشروعات البتروكيماويات وتطبيقاتها والأنشطة المكملة :</p>	(تابع) رابعاً :
<p>١ - الأنشطة الخاصة بالتنقيب عن الخامات التعدينية واستخراجها وتقطيعها وتجهيزها واستخلاصها وتنقيتها وجراء أي عمليات صناعية عليها ولا يشمل ذلك محاجر الرمل والرمل.</p> <p>٢ - أعمال المسح الجوى والحفز.</p> <p>٣ - معامل تحاليل واختبارات المعادن.</p>	<p>٦ - مشروعات الثروة المعدنية (الأنشطة التعدينية) :</p> <p>البحث عن المعادن واستغلالها :</p>	

<p>٤ - تصنيع الخامات التعدينية.</p> <p>٥ - معامل تكثير الذهب واستخلاص المعادن.</p> <p>٦ - وحدات تركيز المعادن والخامات.</p> <p>٧ - مجتمعات تعدينية أو صناعية ذات صلة بالتعدين كمشروعات التوسّعات والكوارتز والرمال البيضاء والتلك وباقى الخامات التعدينية الأخرى.</p> <p>٨ - أعمال البنية التحتية الخاصة بالتعدين.</p>		
<p>١ - استصلاح واستزراع الأراضي البور أو الصحراوية، ومنها استصلاح وتجهيز الأراضي بالمرافق الأساسية التي تجعلها قابلة للاستزراع، واستزراع الأراضي المستصلحة، وذلك بشرط أن تكون الأرض مخصصة لأغراض الاستصلاح والاستزراع وأن تستخدم طرق الرى الحديثة في الاستزراع، وليس الرى بطريق الغمر.</p> <p>٢ - تربية جميع أنواع الحيوانات لأغراض إنتاج السلالات أو الآليات.</p> <p>٣ - تربية الدواجن.</p>	<b>خامساً :</b> قطاع الزراعة والإنتاج الحيواني الداجني والسمكي	
<p>١ - تجهيز وإدارة وتشغيل محطات الحاويات.</p> <p>٢ - نقل الخامات والبضائع والركاب للسفن التي تعمل تحت العلم المصري.</p> <p>٣ - نقل الخامات والبضائع والركاب خارج المياه الإقليمية باستخدام السفن ووسائل النقل البحري المختلفة (كالنقلات والبواخر والعبارات).</p>	<p>١ - النقل البحري والساحلي          ولأعلى البحار:</p>	
<p>١ - إنشاء وإدارة وتشغيل الموانئ الجافة والراكز اللوجيستية وكافة الأنشطة المرتبطة بهما.</p> <p>٢ - إنشاء وإدارة واستغلال المخازن والمستودعات والساحات داخل الموانئ الجافة والراكز اللوجistikية.</p> <p>٣ - عمليات الشحن والتغليف والنقل داخل الموانئ الجافة والراكز اللوجistikية.</p> <p>وذلك كله وفقاً للشروط والضوابط التي تقررها الهيئة العامة للموانئ البرية والجافة.</p>	<p>٢ - الموانئ البرية والجافة          والراكز اللوجistikية :</p>	<b>سادساً :</b> قطاع النقل
<p>١ - إدارة وتشغيل وصيانة خطوط السكك الحديدية (دكاب / بضائع، جر كهربائي / ديزل).</p> <p>٢ - إدارة وتشغيل وصيانة القاطرات (دكاب / بضائع، جر كهربائي / ديزل).</p> <p>٣ - إدارة وتشغيل ورش الصيانة.</p> <p>٤ - إدارة وتشغيل المصانع الغذائية لصناعات السكك الحديدية (قضبان / فلنكات / مقاعد / وغيرها).</p>	<p>١ - تصميم أو إنشاء أو إدارة أو تشغيل أو استغلال أو صيانة خطوط السكك الحديدية :</p>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>١ - خطوط مترو والأنفاق السطحية وأجزاء منها.</li> <li>٢ - مشروعات الجر الكهربائي بين المدن.</li> <li>٣ - إدارة وتشغيل ورش الصيانة.</li> </ul>	<p>٤ - تصميم أو إنشاء أو إدارة وتشغيل وصيانة خطوط مترو الأنفاق والجر الكهربائي :</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>١ - نقل الركاب أو البضائع أو المهمات أو المواد بكافة أنواعها أو الحاويات باستخدام وسائل النقل النهري المختلفة.</li> <li>٢ - إقامة وتشغيل وإدارة الموانئ النهيرية وفقاً للشروط والضوابط التي تقررها الهيئة العامة للنقل النهري.</li> <li>٣ - إقامة وادارة وتشغيل محطات الحاويات النهيرية وصومع الغلال.</li> <li>٤ - إقامة وتشغيل وإدارة المراisi النيلية متکاملة الخدمات اللازمة لتنشيفها السياحي وتأمينها.</li> </ul>	<p>٥ - النقل النهري :</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>٦ - إنشاء الطرق الحرة والسريعة والرئيسية وإدارتها واستغلالها وصيانتها.</li> <li>٧ - إنشاء محطات تموين السيارات.</li> <li>٨ - إنشاء مناطق الخدمات التجارية والتريفية.</li> <li>٩ - تصميم وإدارة وتشغيل أنفاق السيارات.</li> <li>١٠ - إقامة وإدارة وتشغيل الجراجات متعددة الطوابق بنظام (BOT).</li> </ul>	<p>٦ - إنشاء الطرق الحرة والسريعة والرئيسية وأنفاق السيارات وإدارتها واستغلالها وصيانتها :</p>	(قابع) سادساً :
<ul style="list-style-type: none"> <li>١ - النقل البري للبضائع (بالمدخل والخارج) :</li> <li>٢ - النقل عن طريق السكك الحديدية.</li> </ul>	<p>٧ - النقل البري للبضائع (بالمدخل والخارج) :</p>	قطاع النقل
<ul style="list-style-type: none"> <li>١ - تملك واستئجار النقل البرد والثلاجات الخاصة بحفظ الحاصلات الزراعية والمنتجات الصناعية والمأード الغذائية وخدمات الشحن والتغليف اللازمة لها.</li> <li>٢ - تملك واستئجار محطات الحاويات والمحطات التبادلية وصومع الغلال.</li> </ul>	<p>٨ - النقل البرد للبضائع :</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>١ - لا يقل الحد الأدنى للطاقة النقلية عن (٣٠٠) متر مربع للمشروع.</li> <li>٢ - أن تكون السيارات المستخدمة جديدة، ولم يسبق ترخيصها أو استعمالها.</li> <li>٣ - أن يتم تسيير السيارات بالغاز الطبيعي كشرط أساسى، ولا يجوز استيراد سيارات تعمل بالديزل لهذا الغرض.</li> <li>٤ - توفير جراجات وورش صيانة للشركات داخل المدن الجديدة.</li> <li>٥ - أن يكون موقع إدارة النشاط داخل المجتمع العرائى الجديد.</li> <li>٦ - التزام الشركات بتحديد خطوط ومواعيد السير لسياراتها، على أن تعتمد من إدارة المرور المختصة.</li> <li>٧ - وضع لوحة ارشادية على مقدمة السيارة موضحاً بها خط السير.</li> <li>٨ - الالتزام بشروط وضوابط وزارة النقل من حيث الأحوال والأطوال والشروط والضوابط الأخرى.</li> <li>٩ - الالتزام بشروط المحافظة على البيئة ومنع التلوث.</li> </ul>	<p>٩ - النقل الجماعي من وإلى المدن والمجتمعات العمرانية الجديدة، بشرط توافر الضوابط الآتية :</p>	

## جدول (٢)

### القطاعات الفرعية لأنشطة الاستثمار بالنطاق الجغرافي للقطاع (ب)

<p>١ - خلايا الطاقة الشمسية ومكونات المحطات (الإنفرتر - شعيرات الألياف الضوئية).</p> <p>٢ - البطاريات بأنواعها (الهيدروجين والحرارية والليثيوم).</p>	<p>١ - الصناعات الغذائية مشروعات إنتاج الطاقة الجديدة والمتجددة :</p>
<p>١ - سيارات الركوب والاتوبيسات الكهربائية والتي تعمل بالغاز الطبيعي.</p> <p>٢ - المحركات الكهربائية الخاصة بالسيارات.</p> <p>٣ - أسطوانات الغاز.</p> <p>٤ - محطات شحن المركبات الكهربائية.</p>	<p>٢ - صناعة السيارات والمشروعات والصناعات الغذائية لها :</p>
<p>١ - خشب الأبلاكاش.</p> <p>٢ - الخشب المصنع.</p> <p>٣ - ورق الكتابة والطباعة من عجائن الورق.</p> <p>٤ - لب الورق وأخشاب (HDF) المصنوع من المخلفات الزراعية.</p> <p>٥ - ورق مقوى مفطى بطبقات بلاستيكية (مثيل تتراباك).</p> <p>٦ - ألواح طباعة.</p> <p>٧ - أخبار طباعة وتصوير.</p> <p>٨ - أدوات مائدة زجاجية (بايركس).</p> <p>٩ - كريونات الصوديوم (صودا اش).</p> <p>١٠ - قطع غيار سيارات مطاطية.</p> <p>١١ - إطارات سيارات.</p> <p>١٢ - سيور نقل حركة مطاطية.</p> <p>١٣ - الملونات العضوية.</p> <p>١٤ - إضافات تشحيم متخصصة.</p> <p>١٥ - بلاستيك الأكريليك.</p> <p>١٦ - الایپوكسى .</p> <p>١٧ - الراتنجات الأمينية.</p> <p>١٨ - الراتنجات البلاستيكية.</p> <p>١٩ - البولي (بوريفان كريونات ايثيرات).</p> <p>٢٠ - البلاستيك.</p>	<p>٣ - الصناعات الخشبية والاثاث والطباعة والتغليف والصناعات الكيماوية :</p> <p>أولاً : قطاع الصناعة</p>

<p>١ - المواد الفعالة للأدوية .</p> <p>٢ - اللقاحات .</p> <p>٣ - مستحضرات التجميل .</p> <p>٤ - صناعات المضادات الحيوية وأدوية الأورام ومستحضرات التجميل :</p> <p>٥ - الصناعات الغذائية والحاصلات الزراعية :</p> <p>٦ - الصناعات الهندسية والمعدنية والتسيجية والجلود :</p> <p>٧ - الجرارات الزراعية (جرارات الجر).</p> <p>٨ - الهوافض المحمولة .</p> <p>٩ - أثاث طبى معدنى .</p> <p>١٠ - أقفال واكسسوارات الأثاث أو الملابس الجاهزة أو المنتجات الجلدية أو لوحات التوزيع .</p> <p>١١ - عدد القطع والثقب واللقم والعدد والآلات اليدوية .</p> <p>١٢ - الاسطمبات (المعدنية / البلاستيك) .</p> <p>١٣ - الروولان بلى بأنواعه (المدحرجات) .</p> <p>١٤ - الرجال ومستلزماتها .</p> <p>١٥ - ألواح الصاج الخاصة بصناعة الأجهزة المنزلية .</p> <p>١٦ - ألواح ومواسير استنساستيل .</p> <p>١٧ - أسياخ اللحام .</p> <p>١٨ - مواسير وأنابيب - مواسير غير ملحومة .</p> <p>١٩ - لوازم مواسير وأنابيب .</p> <p>٢٠ - مسامير وصواميل وورد .</p> <p>٢١ - زوايا وقطعات .</p> <p>٢٢ - تصنيع الليد الخاص بالملابس .</p> <p>٢٣ - تصنيع الترموموستات .</p>	<p>٤ - صناعات المضادات الحيوية وأدوية الأورام ومستحضرات التجميل :</p> <p>٥ - الصناعات الغذائية والحاصلات الزراعية :</p> <p>٦ - الصناعات الهندسية والمعدنية والتسيجية والجلود :</p> <p>٧ - الجرارات الزراعية (جرارات الجر).</p> <p>٨ - الهوافض المحمولة .</p> <p>٩ - أثاث طبى معدنى .</p> <p>١٠ - أقفال واكسسوارات الأثاث أو الملابس الجاهزة أو المنتجات الجلدية أو لوحات التوزيع .</p> <p>١١ - عدد القطع والثقب واللقم والعدد والآلات اليدوية .</p> <p>١٢ - الاسطمبات (المعدنية / البلاستيك) .</p> <p>١٣ - الروولان بلى بأنواعه (المدحرجات) .</p> <p>١٤ - الرجال ومستلزماتها .</p> <p>١٥ - ألواح الصاج الخاصة بصناعة الأجهزة المنزلية .</p> <p>١٦ - ألواح ومواسير استنساستيل .</p> <p>١٧ - أسياخ اللحام .</p> <p>١٨ - مواسير وأنابيب - مواسير غير ملحومة .</p> <p>١٩ - لوازم مواسير وأنابيب .</p> <p>٢٠ - مسامير وصواميل وورد .</p> <p>٢١ - زوايا وقطعات .</p> <p>٢٢ - تصنيع الليد الخاص بالملابس .</p> <p>٢٣ - تصنيع الترموموستات .</p>
--	--

<p>٢٤ - تصنيع أجهزة الحاسوب الآلية .</p> <p>٢٥ - الملابس الجاهزة .</p> <p>٢٦ - خيوط الفرزول صناعية .</p> <p>٢٧ - أقمشة مسننة أو كروشيه (تريكو) .</p> <p>٢٨ - دنيم من قطن .</p> <p>٢٩ - الأقمشة المنسوجة .</p> <p>٣٠ - المنتجات الجلدية (الملابس المصنوعة من الجلد) .</p> <p>٣١ - الأحذية والحقائب وغيرها .</p>	<p>٧ - الصناعات المرتبطة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (بموجب نفس المادة ١٠ من اللائحة التنفيذية لقانون الاستثمار) .</p>	<p>(تابع) أولاً :</p> <p>قطاع الصناعة</p>
<p>١ - السياحة العلاجية للمرضى وذلك بتنظيم إجراءات الحجز لدى المستشفيات والمراكز الطبية والعلاجية ، وغيرها مما يصدر بتحديد قرار من الوزير المختص بالصحة بالتنسيق مع الوزير المختص بالسياحة .</p> <p>٢ - جميع الأنشطة الاستثمارية لتنمية السياحة المستدامة والسياحة الخضراء وإدماج التنوع البيولوجي في القطاع السياحي .</p> <p>٣ - أنشطة إقامة البنية التحتية الخضراء وحفظ كفاءة استخدام الطاقة للمشروعات السياحية .</p> <p>٤ - أنشطة نقل السائحين بكافة الوسائل (برية/ نيلية/ بحرية/ جوية) ، وتطويرها ، بما يشمل النقل الذكي والكهربائي لتنمية السياحة الخضراء .</p>		<p>ثانياً :</p> <p>قطاع السياحة</p>
<p>١ - تصميم وتطوير البرامج .</p> <p>٢ - أنشطة التعهيد وما يرتبط بها من تنمية بشرية .</p> <p>٣ - تصميم وتطوير وتصنيع الأليكترونيات .</p> <p>٤ - مراكز البيانات ومراكز الاتصال .</p>		<p>ثالثاً :</p> <p>قطاع الاتصالات</p> <p>والتكنولوجيا</p> <p>المعلومات</p>
<p>١ - الأعمال المدنية المكملة لأعمال الحفر والصيانة .</p> <p>٢ - تصنيع وتجميع وصيانة معدات الحفر والمضخات البترولية .</p> <p>٣ - الخدمات المتعلقة بإنزال موسير التقليف وأنابيب الاتصال .</p>	<p>١ - الخدمات البترولية</p> <p>الساندة لعمليات الحفر</p> <p>والاستكشاف :</p>	
<p>١ - مد الشبكات الداخلية لتوصيل الغاز الطبيعي للعملاء (منزلى/ تجاري/ صناعي) .</p> <p>٢ - تصنيع عدادات ومهامات أعمال توصيل الغاز الطبيعي .</p> <p>٣ - محطات تموين السيارات بالغاز الطبيعي المضغوط والمسال .</p> <p>٤ - مراكز تحويل السيارات للعمل بالغاز الطبيعي المضغوط والمسال .</p> <p>٥ - أعمال نقل الغاز الطبيعي المضغوط للمناطق غير المخدومة بخطوط الغاز الطبيعي .</p>	<p>٢ - مشاريع الغاز</p> <p>الطبيعي والمسال :</p>	<p>رابعاً :</p> <p>قطاع البترول</p> <p>والثروات الطبيعية</p>

<p>٦ - مد شبكات الغاز من موقع الانتاج الى موقع الاستخدام من مدن وقرى ومناطق تنموية بواسطة الناقلات المتخصصة أو الأنابيب، ولا يشمل ذلك نقل البترول.</p> <p>١ - إنتاج الهيدروجين غير الأحضر بأنواعه ومشتقاته وتخزينهما وتداولهما .</p> <p>٢ - إنتاج الوقود الحيوي والكتلة الحيوية والصناعات التكميلية والتحويلية القائمة عليها .</p> <p>٣ - مشروعات تحسين كفاءة الطاقة للمشروعات البترولية .</p>	<p>٣ - مشروعات إنتاج الهيدروجين غير الأحضر ومشتقاته والوقود الحيوي :</p>	
<p>٤ - مشروعات خفض وزالة الميثان .</p> <p>٢ - مشروعات خفض وزالة الكربون .</p> <p>٣ - مشروعات استغلال وتخزين الكربون .</p>	<p>٤ - مشروعات خفض الانبعاثات :</p>	
<p>١ - تصنيع المنتجات الأولية والوسطية والنهائية للبتروكيماويات .</p> <p>٢ - المشروعات الناشئة لتطبيقات صناعة البتروكيماويات (مثل المشروعات الصغيرة والمتوسطة) .</p> <p>٣ - تصنيع المنتجات البتروكيماوية الخضراء مثل (البلاستيك الأحضر/ الأخشاب من المخلفات الزراعية/ مشروعات إعادة التصنيع) .</p> <p>٤ - تصنيع الأسمدة بأنواعها مثل (الأسمدة المتخصصة/ الأسمدة المركبة/ اليوريا الصناعية/ الأسمدة بطيئية التحلل) والصناعات القائمة عليها .</p> <p>٥ - الأنشطة المكملة لمشروعات البتروكيماويات مثل (تحلية المياه/ إنتاج الفازات الصناعية/ التخزين/ التداول/ الشراء والبيع والتسويق/ إنتاج الإضافات والعوامل الحفازة/ استيراد وتصدير الخدمات اللوجستية والبحرية/ معامل الاختبارات) .</p>	<p>٥ - مشروعات البتروكيماويات وتطبيقاتها والأنشطة المكملة :</p>	<p>(تابع) : رابعاً : قطاع البترول والثروات الطبيعية</p>
<p>١ - أعمال المسح الجوى والحفز .</p> <p>٢ - معامل تحاليل معتمدة دولياً .</p> <p>٣ - معامل تكريير الذهب واستخلاص المعادن .</p> <p>٤ - وحدات تركيز المعادن الخامات وخصوصاً رخص التكنولوجيا .</p>	<p>٦ - مشروعات الثروة المعدنية (الأنشطة التعدينية) :</p> <p>الخدمات المساعدة للبحث عن المعادن :</p>	<p>خامساً : قطاع الزراعة والانتاج الحيواني الداجنى أو اللحوم . والسمك</p>
<p>١ - المزارع السمكية بما تشمله من أقفاص بحرية واستزراع سمكى تكاملى ومفرخات بحرية .</p> <p>٢ - تربية جميع أنواع الطيور ، سواء كان ذلك لاقتراح السلالات أو التفريخ أو إنتاج البيض أو التسمين أو اللحوم .</p> <p>٣ - تربية جميع أنواع الحيوانات لأغراض التسمين وإنتاج اللحوم الحمراء .</p>		

<p>١ - إنشاء وإدارة وتشغيل الموانئ الجافة والمراكز اللوجستية وكافة الأنشطة المرتبطة بهما .</p> <p>٢ - إنشاء وإدارة واستغلال المخازن والمستودعات والساحات داخل الموانئ الجافة والمراكز اللوجستية .</p> <p>٣ - عمليات الشحن والتغليف والنقل داخل الموانئ الجافة والمراكز اللوجستية .</p> <p>وذلك كله وفقاً للشروط والضوابط التي تقررها الهيئة العامة للموانئ البرية والجافة .</p>	<p>١ - الموانئ البرية والجافة والمراكز اللوجستية .</p>
<p>١ - إدارة وتشغيل وصيانة خطوط السكك الحديدية (ركاب / بضائع، جر كهربائي / ديزل) .</p> <p>٢ - إدارة وتشغيل وصيانة القطارات (ركاب / بضائع، جر كهربائي / ديزل) .</p> <p>٣ - إدارة وتشغيل ورش الصيانة .</p> <p>٤ - إدارة وتشغيل المصانع الغذائية لصناعات السكك الحديدية (قضبان / فلنكتات / مقاعد / غيرها) .</p>	<p>٢ - تصميم أو إنشاء أو إدارة أو تشغيل أو استغلال أو صيانة خطوط السكك الحديدية :</p>
<p>١ - خطوط مترو الأنفاق داخل المدن وأجزاء منها .</p> <p>٢ - إدارة وتشغيل ورش الصيانة .</p>	<p>٣ - تصميم أو إنشاء أو إدارة وتشغيل وصيانة خطوط مترو الأنفاق والجر الكهربائي :</p>
<p>١ - نقل الركاب أو البضائع أو المهمات أو المواد بكافة أنواعها أو الحاويات باستخدام وسائل النقل النهري المختلفة .</p> <p>٢ - إقامة وتشغيل وإدارة الموانئ النهيرية وفقاً للشروط والضوابط التي تقررها الهيئة العامة للنقل النهري .</p> <p>٣ - إقامة وإدارة وتشغيل محطات الحاويات النهيرية وصومع الغلال .</p> <p>٤ - إقامة وتشغيل وإدارة المراسي النيلية مت坦مية الخدمات الازمة لتنفيتها السياحي وتؤمنها .</p>	<p>٤ - النقل النهري :</p>
<p>١ - إنشاء الطرق الحرة والسريعة والرئيسية وإدارتها واستغلالها وصيانتها .</p> <p>٢ - إنشاء محطات تموين السيارات .</p> <p>٣ - إنشاء مناطق الخدمات التجارية والترفيهية .</p> <p>٤ - تصميم وإدارة وتشغيل أنفاق السيارات .</p> <p>٥ - إقامة وإدارة وتشغيل الجراجات متعددة الطوابق بنظام (BOT) .</p>	<p>٥ - إنشاء الطرق الحرة والسريعة والرئيسية وأنفاق السيارات وإدارتها واستغلالها وصيانتها :</p>

<p>٦- النقل البري للبضائع (بالداخل والخارج) :</p> <p>٧- النقل البري للبضائع :</p> <p>٨- النقل الجماعي من وإلى المدن والمجتمعات العمرانية الجديدة، بشرط توافر الضوابط الآتية :</p> <p>٩- الالتزام بشروط وضوابط وزارة النقل من حيث الأحمال والأطوال والشروط والضوابط الأخرى.</p> <p>١٠- الالتزام بشروط المحافظة على البيئة ومنع التلوث.</p>	<p>١- تملك واستئجار النقل المبرد والثلاجات الخاصة بحفظ الحاصلات الزراعية والمنتجات الصناعية والمأowd الغذائية وخدمات الشحن والتغليف الازمة لها .</p> <p>٢- تملك واستئجار محطات الحاويات والمحطات التبادلية وصوامع الغلال .</p> <p>٣- لا يقل الحد الأدنى للطاقة النقلية عن (٣٠٠) مقدار المشروع .</p> <p>٤- أن تكون السيارات المستخدمة جديدة، ولم يسبق ترخيصها أو استعمالها .</p> <p>٥- أن يتم تسليم السيارات بالغاز الطبيعي كشرط أساسى ، ولا يجوز استيراد سيارات تعمل بالديزل لهذا الغرض .</p> <p>٦- توفير جرارات وورش صيانة للشركات داخل المدن الجديدة .</p> <p>٧- أن يكون موقع ادارة النشاط داخل المجتمع العمراني الجديد .</p> <p>٨- التزام الشركات بتحديد خطوط ومواعيد السير لسياراتها ، على أن تعتمد من إدارة المرور المختصة .</p> <p>٩- وضع لوحة ارشادية على مقدمة السيارة موضحاً بها خط السير .</p> <p>١٠- الالتزام بشروط وضوابط وزارة النقل من حيث الأحمال والأطوال والشروط والضوابط الأخرى .</p> <p>١١- الالتزام بشروط المحافظة على البيئة ومنع التلوث .</p>
<p>١٢- شففـيل وصيـانـة وـاستـغـلـال وـحدـات النـقـل المـتـحـركـة بـالـداـخـل وـالـخـارـج .</p>	<p>١٣- النـقـل البرـي للـبـضـائـع (ـبـالـداـخـل وـالـخـارـجـ) :</p>

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب/ أشرف إمام عبد السلام

رقم الإبداع بدار الكتب ٦٥ لسنة ٢٠٢٢

---

٩٠٩ - ٢٠٢٢/١/٩ - ٢٠٢١/٢٥٦٢٣

